

SCHEDE

ANALISI

ALBERI

*Comune di*

*“SUCCIVO”*

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	1	
SPECIE VEGETALE	<i>Ulmus minor</i>	
NOME COMUNE	Olmo	
COORDINATE		
N	40° 58' 20"	
E	14° 15' 04"	
DATA RILIEVO	04/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	120cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	


### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del parcheggio comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	2	
SPECIE VEGETALE	<i>Populus Spp L.</i>	
NOME COMUNE	Pioppo	
COORDINATE		
N	40° 58' 20''	
E	14° 15' 04''	
DATA RILIEVO	04/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	180cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del parcheggio comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	3	
SPECIE VEGETALE	<i>Populus Spp L.</i>	
NOME COMUNE	Pioppo	
COORDINATE		
N	40° 58' 20''	
E	14° 15' 04''	
DATA RILIEVO	04/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	180cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del parcheggio comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	4	
SPECIE VEGETALE	<i>Populus Spp L.</i>	
NOME COMUNE	Pioppo	
COORDINATE		
N	40° 58' 20''	
E	14° 15' 04''	
DATA RILIEVO	04/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	180cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	


### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del parcheggio comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>5</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Juglans regia</i>	
NOME COMUNE	Noce comune	
COORDINATE		
N	40° 58' 20"	
E	14° 15' 04"	
DATA RILIEVO	04/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	180cm	
CLASSE ALTEZZA	15-20 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del parcheggio comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>6</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Junglans regia</i>	
NOME COMUNE	Noce comune	
COORDINATE		
N	40° 58' 20''	
E	14° 15' 04''	
DATA RILIEVO	04/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inebita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	180cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	


### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del parcheggio comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	7	
SPECIE VEGETALE	<i>Junglans regia</i>	
NOME COMUNE	Noce comune	
COORDINATE		
N	40° 58' 20''	
E	14° 15' 04''	
DATA RILIEVO	04/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	195cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del parcheggio comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>8</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Junglans regia</i>	
NOME COMUNE	Noce comune	
COORDINATE		
N	40° 58' 20''	
E	14° 15' 04''	
DATA RILIEVO	04/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	175cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del parcheggio comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	9	
SPECIE VEGETALE	<i>Junglans regia</i>	
NOME COMUNE	Noce comune	
COORDINATE		
N	40° 58' 20''	
E	14° 15' 04''	
DATA RILIEVO	04/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	175cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del parcheggio comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>10</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Cedrus libani</i>	
NOME COMUNE	Cedro del Libano	
COORDINATE		
N	40° 58' 15"	
E	14° 14' 59"	
DATA RILIEVO	04/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	128cm	
CLASSE ALTEZZA	20-25 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del cortile comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>11</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Cedrus libani</i>	
NOME COMUNE	Cedro del Libano	
COORDINATE		
N	40° 58' 15''	
E	14° 14' 59''	
DATA RILIEVO		
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	183cm	
CLASSE ALTEZZA	20-25 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del cortile comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>12</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Robinia pseudoacacia</i>	
NOME COMUNE	Robinia	
COORDINATE		
N	40° 58' 22''	
E	14° 15' 05''	
DATA RILIEVO		
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	125 cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del cortile comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>13</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Robinia pseudoacacia</i>	
NOME COMUNE	Robinia	
COORDINATE		
N	40° 58' 22''	
E	14° 15' 05''	
DATA RILIEVO		
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	123 cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	


### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del cortile comunale, molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>14</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Ulmus minor</i>	
NOME COMUNE	Olmo	
COORDINATE		
N	40° 58' 22''	
E	14° 15' 05''	
DATA RILIEVO		
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	non definibile/ non accessibile	
CLASSE ALTEZZA	10-15 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del cortile comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>15</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Magnolia grandiflora</i>	
NOME COMUNE	Magnolia	
COORDINATE		
N	40° 58' 20''	
E	14° 15' 04''	
DATA RILIEVO		
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	100 cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del cortile comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>16</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Magnolia grandiflora</i>	
NOME COMUNE	Magnolia	
COORDINATE		
N	40° 58' 20''	
E	14° 15' 04''	
DATA RILIEVO		
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	42 cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del cortile comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>17</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Magnolia grandiflora</i>	
NOME COMUNE	Magnolia	
COORDINATE		
N	40° 58' 20''	
E	14° 15' 04''	
DATA RILIEVO		
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	48 cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del cortile comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>18</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Castanea sativa</i>	
NOME COMUNE	Castagno	
COORDINATE		
N	40° 58' 21''	
E	14° 15' 06''	
DATA RILIEVO		
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	180 cm	
CLASSE ALTEZZA	15-20 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del viale comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>19</b>	
Specie Vegetale	<i>Olea europaea</i>	
Nome Comune	Olivo	
Coordinate		
N	40° 58' 21''	
E	14° 15' 06''	
Data Rilievo		
Sito d'intervento	Casale di Teverolaccio	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	125 cm	
Classe Altezza	0-5 m	
Vigore	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del viale comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>20</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Populus spp.</i>	
NOME COMUNE	Pioppo	
COORDINATE		
N	40° 58' 21''	
E	14° 15' 06''	
DATA RILIEVO		
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	200 cm	
CLASSE ALTEZZA	15-20 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del viale comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>21</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Juglans regia.</i>	
NOME COMUNE	Noce	
COORDINATE		
N	40° 58' 21''	
E	14° 15' 06''	
DATA RILIEVO		
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	180 cm	
CLASSE ALTEZZA	15-20 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del viale comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>22</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Juglans regia.</i>	
NOME COMUNE	Noce	
COORDINATE		
N	40° 58' 21''	
E	14° 15' 06''	
DATA RILIEVO		
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	175 cm	
CLASSE ALTEZZA	15-20 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del viale comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>23</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Juglans regia.</i>	
NOME COMUNE	Noce	
COORDINATE		
N	40° 58' 21''	
E	14° 15' 06''	
DATA RILIEVO		
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	175 cm	
CLASSE ALTEZZA	15-20 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del viale comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>24</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Populus spp.</i>	
NOME COMUNE	Pioppo	
COORDINATE		
N	40° 58' 21''	
E	14° 15' 06''	
DATA RILIEVO		
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	185 cm	
CLASSE ALTEZZA	15-20 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del viale comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>25</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Juglans regia.</i>	
NOME COMUNE	Noce	
COORDINATE		
N	40° 58' 21''	
E	14° 15' 06''	
DATA RILIEVO		
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	170 cm	
CLASSE ALTEZZA	15-20 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del viale comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>26</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Junglans regia</i>	
NOME COMUNE	Noce comune	
COORDINATE		
N	40° 58' 20"	
E	14° 15' 13"	
DATA RILIEVO		
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	150 cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del viale comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	27	
SPECIE VEGETALE	<i>Junglans regia</i>	
NOME COMUNE	Noce comune	
COORDINATE		
N	40° 58' 20''	
E	14° 15' 13''	
DATA RILIEVO		
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	170 cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del viale comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>28</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Junglans regia</i>	
NOME COMUNE	Noce comune	
COORDINATE		
N	40° 58' 20''	
E	14° 15' 13''	
DATA RILIEVO		
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	160 cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del viale comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>29</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Junglans regia</i>	
NOME COMUNE	Noce comune	
COORDINATE		
N	40° 58' 20"	
E	14° 15' 13"	
DATA RILIEVO		
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	160 cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del viale comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>30</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Junglans regia</i>	
NOME COMUNE	Noce comune	
COORDINATE		
N	40° 58' 20''	
E	14° 15' 13''	
DATA RILIEVO		
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	200 cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del viale comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>31</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Juglans regia</i>	
NOME COMUNE	Noce comune	
COORDINATE		
N	40° 58' 20''	
E	14° 15' 13''	
DATA RILIEVO		
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	170 cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del viale comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>32</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Junglans regia</i>	
NOME COMUNE	Noce comune	
COORDINATE		
N	40° 58' 20''	
E	14° 15' 13''	
DATA RILIEVO		
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	190 cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del viale comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>33</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Junglans regia</i>	
NOME COMUNE	Noce comune	
COORDINATE		
N	40° 58' 20''	
E	14° 15' 13''	
DATA RILIEVO		
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	190 cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del viale comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>34</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Junglans regia</i>	
NOME COMUNE	Noce comune	
COORDINATE		
N	40° 58' 20''	
E	14° 15' 13''	
DATA RILIEVO		
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	200cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del viale comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>35</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Junglans regia</i>	
NOME COMUNE	Noce comune	
COORDINATE		
N	40° 58' 20''	
E	14° 15' 13''	
DATA RILIEVO		
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	200 cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del viale comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>36</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Populus spp.</i>	
NOME COMUNE	Pioppo	
COORDINATE		
N	40° 58' 23''	
E	14° 15' 00''	
DATA RILIEVO		
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	200cm	
CLASSE ALTEZZA	15-20 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del giardino comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>37</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Populus spp.</i>	
NOME COMUNE	Pioppo	
COORDINATE		
N	40° 58' 23''	
E	14° 15' 00''	
DATA RILIEVO		
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	170 cm	
CLASSE ALTEZZA	15-20 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del giardino comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>38</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Malus domestica</i>	
NOME COMUNE	Melo	
COORDINATE		
N	40° 58' 23''	
E	14° 15' 02''	
DATA RILIEVO		
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	68 cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	


### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del giardino comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO


N° Pianta	<b>39</b>	
Specie Vegetale	<i>Pyrus communis</i>	
NOME COMUNE	Pero	
COORDINATE		
N	40° 58' 23''	
E	14° 15' 02''	
DATA RILIEVO		
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	75 cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del giardino comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>40</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Pyrus communis</i>	
NOME COMUNE	Pero	
COORDINATE		
N	40° 58' 23''	
E	14° 15' 02''	
DATA RILIEVO		
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	80 cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del giardino comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>41</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Populus spp.</i>	
NOME COMUNE	Pioppo	
COORDINATE		
N	40° 58' 23''	
E	14° 15' 00''	
DATA RILIEVO		
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	190 cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del giardino comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>42</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Populus spp.</i>	
NOME COMUNE	Pioppo	
COORDINATE		
N	40° 58' 23''	
E	14° 15' 00''	
DATA RILIEVO		
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	190 cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del giardino comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>43</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Populus spp.</i>	
NOME COMUNE	Pioppo	
COORDINATE		
N	40° 58' 23''	
E	14° 15' 00''	
DATA RILIEVO		
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	185 cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del giardino comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>44</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Populus spp.</i>	
NOME COMUNE	Pioppo	
COORDINATE		
N	40° 58' 23''	
E	14° 15' 00''	
DATA RILIEVO		
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	200 cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del giardino comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>45</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Populus spp.</i>	
NOME COMUNE	Pioppo	
COORDINATE		
N	40° 58' 23''	
E	14° 15' 00''	
DATA RILIEVO		
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	240 cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del giardino comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>46</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Populus spp.</i>	
NOME COMUNE	Pioppo	
COORDINATE		
N	40° 58' 23''	
E	14° 15' 00''	
DATA RILIEVO		
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	230 cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del giardino comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	47	
SPECIE VEGETALE	<i>Junglans regia</i>	
NOME COMUNE	Noce comune	
COORDINATE		
N	40° 58' 23''	
E	14° 15' 00''	
DATA RILIEVO		
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	150 cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del giardino comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>48</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Diospyros kaki</i>	
NOME COMUNE	Kaki	
COORDINATE		
N	40° 58' 23''	
E	14° 15' 00''	
DATA RILIEVO		
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	70cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del giardino comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>49</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Populus spp.</i>	
NOME COMUNE	Pioppo	
COORDINATE		
N	40° 58' 23''	
E	14° 15' 00''	
DATA RILIEVO		
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	260 cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del giardino comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>50</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Junglans regia</i>	
NOME COMUNE	Noce comune	
COORDINATE		
N	40° 58' 23''	
E	14° 15' 03''	
DATA RILIEVO		
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	185 cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del giardino comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>51</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Populus spp.</i>	
NOME COMUNE	Pioppo	
COORDINATE		
N	40° 58' 23''	
E	14° 15' 03''	
DATA RILIEVO		
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	230 cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del giardino comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>52</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Populus spp.</i>	
NOME COMUNE	Pioppo	
COORDINATE		
N	40° 58' 23''	
E	14° 15' 03''	
DATA RILIEVO		
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	250 cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del giardino comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>53</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Diospyros kaki</i>	
NOME COMUNE	Kaki	
COORDINATE		
N	40° 58' 23''	
E	14° 15' 03''	
DATA RILIEVO		
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	65 cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del giardino comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>54</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Diospyros kaki</i>	
NOME COMUNE	<b>Kaki</b>	
COORDINATE		
N	40° 58' 23''	
E	14° 15' 03''	
DATA RILIEVO		
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	62 cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del giardino comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>55</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Populus spp.</i>	
NOME COMUNE	Pioppo	
COORDINATE		
N	40° 58' 23''	
E	14° 15' 03''	
DATA RILIEVO		
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	250 cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del giardino comunale, molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>56</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Diospyros kaki</i>	
NOME COMUNE	Kaki	
COORDINATE		
N	40° 58' 23''	
E	14° 15' 04''	
DATA RILIEVO		
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	59 cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del giardino comunale, molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	57	
SPECIE VEGETALE	<i>Populus spp.</i>	
NOME COMUNE	Pioppo	
COORDINATE		
N	40° 58' 23''	
E	14° 15' 04''	
DATA RILIEVO		
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	250 cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del giardino comunale, molto frequentata dai bambini

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>58</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Junglans regia</i>	
NOME COMUNE	Noce comune	
COORDINATE		
N	40° 58' 23''	
E	14° 15' 04''	
DATA RILIEVO		
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	180 cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del giardino comunale, molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>59</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Junglans regia</i>	
NOME COMUNE	Noce comune	
COORDINATE		
N	40° 58' 23''	
E	14° 15' 04''	
DATA RILIEVO		
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	180 cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del giardino comunale, molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>60</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Junglans regia</i>	
NOME COMUNE	Noce comune	
COORDINATE		
N	40° 58' 23''	
E	14° 15' 04''	
DATA RILIEVO		
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	185 cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del giardino comunale, molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>61</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Populus spp.</i>	
NOME COMUNE	Pioppo	
COORDINATE		
N	40° 58' 23''	
E	14° 15' 03''	
DATA RILIEVO		
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm		
CLASSE ALTEZZA	10-15 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del giardino comunale, molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>62</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Junglans regia</i>	
NOME COMUNE	Noce comune	
COORDINATE		
N	40° 58' 23"	
E	14° 15' 03"	
DATA RILIEVO	04/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	180cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	


### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del cortile comunale, molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>63</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus L.</i>	
NOME COMUNE	Quercia	
COORDINATE		
N	40° 58' 23''	
E	14° 15' 03''	
DATA RILIEVO	04/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	250 cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
PERICOLO CADUTA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio all'interno del giardino comunale, molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>64</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Eucalyptus globulus</i>	
NOME COMUNE	Eucalipto	
COORDINATE		
N	40° 58' 23''	
E	14° 15' 03''	
DATA RILIEVO	04/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	130cm	
CLASSE ALTEZZA	15-20 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un sito molto frequentato dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>65</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus halepensis</i>	
NOME COMUNE	Pino d'Aleppo	
COORDINATE		
N	40° 58' 23''	
E	14° 15' 03''	
DATA RILIEVO	04/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	200cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un sito molto frequentato dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>66</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus halepensis</i>	
NOME COMUNE	Pino d'Aleppo	
COORDINATE		
N	40° 58' 23''	
E	14° 15' 03''	
DATA RILIEVO	04/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Casale di Teverolaccio	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	180cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15 m	
VIGORE	SUFFICIENTE	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un sito molto frequentato dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>67</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
NOME COMUNE	Mirabolano	
COORDINATE		
N	40° 58' 24''	
E	14° 15' 03''	
DATA RILIEVO	03/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Murelle	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	55 cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio lungo la strada comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>68</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
NOME COMUNE	Mirabolano	
COORDINATE		
N	40° 58' 24''	
E	14° 15' 03''	
DATA RILIEVO	03/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Murelle	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	59 cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio lungo la strada comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>69</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
NOME COMUNE	Mirabolano	
COORDINATE		
N	40° 58' 24''	
E	14° 15' 03''	
DATA RILIEVO	03/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Murelle	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	58 cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio lungo la strada comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>70</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
NOME COMUNE	Mirabolano	
COORDINATE		
N	40° 58' 24''	
E	14° 15' 03''	
DATA RILIEVO	03/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Murelle	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	55 cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio lungo la strada comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	71	
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
NOME COMUNE	Mirabolano	
COORDINATE		
N	40° 58' 24''	
E	14° 15' 03''	
DATA RILIEVO	03/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Murelle	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	48 cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio lungo la strada comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	72	
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
NOME COMUNE	Mirabolano	
COORDINATE		
N	40° 58' 24''	
E	14° 15' 03''	
DATA RILIEVO	03/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Murelle	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	55 cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio lungo la strada comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>73</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
NOME COMUNE	Mirabolano	
COORDINATE		
N	40° 58' 24''	
E	14° 15' 03''	
DATA RILIEVO	03/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Murelle	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	48 cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio lungo la strada comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	74	
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
NOME COMUNE	Mirabolano	
COORDINATE		
N	40° 58' 24''	
E	14° 15' 03''	
DATA RILIEVO	03/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Murelle	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	50 cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio lungo la strada comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>75</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
NOME COMUNE	Mirabolano	
COORDINATE		
N	40° 58' 24''	
E	14° 15' 03''	
DATA RILIEVO	03/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Murelle	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	48 cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio lungo la strada comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>76</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
NOME COMUNE	Mirabolano	
COORDINATE		
N	40° 58' 24''	
E	14° 15' 03''	
DATA RILIEVO	03/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Murelle	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	49 cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio lungo la strada comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	77	
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
NOME COMUNE	Mirabolano	
COORDINATE		
N	40° 58' 24''	
E	14° 15' 03''	
DATA RILIEVO	03/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Murelle	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	52 cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio lungo la strada comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>78</b>	
Specie Vegetale	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
Nome Comune	Mirabolano	
Coordinate		
N	40° 58' 24''	
E	14° 15' 03''	
Data Rilievo	03/11/2025	
Sito d'intervento	Via Murelle	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	59 cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio lungo la strada comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>79</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
NOME COMUNE	Mirabolano	
COORDINATE		
N	40° 58' 24''	
E	14° 15' 03''	
DATA RILIEVO	03/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Murelle	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	20 cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio lungo la strada comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>80</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
NOME COMUNE	Mirabolano	
COORDINATE		
N	40° 58' 24''	
E	14° 15' 03''	
DATA RILIEVO	03/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Murelle	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	20 cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio lungo la strada comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>81</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
NOME COMUNE	Mirabolano	
COORDINATE		
N	40° 58' 24''	
E	14° 15' 03''	
DATA RILIEVO	03/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Murelle	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	28 cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio lungo la strada comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>82</b>
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>
NOME COMUNE	Mirabolano
COORDINATE	
N	40° 58' 25"
E	14° 14' 59"
DATA RILIEVO	03/11/2025
SITO D'INTERVENTO	Via Armando Diaz
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Costipata
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	54 cm
CLASSE ALTEZZA	0-5m
VIGORE	Normale



### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio lungo la strada comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>83</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
NOME COMUNE	Mirabolano	
COORDINATE		
N	40° 58' 25''	
E	14° 14' 59''	
DATA RILIEVO	03/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Armando Diaz	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	45 cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio lungo la strada comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>84</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
NOME COMUNE	Mirabolano	
COORDINATE		
N	40° 58' 25''	
E	14° 14' 59''	
DATA RILIEVO	03/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Armando Diaz	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	28 cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ALBERO DA SOSTITUIRE
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio lungo la strada comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>85</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
NOME COMUNE	Mirabolano	
COORDINATE		
N	40° 58' 25''	
E	14° 14' 59''	
DATA RILIEVO	03/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Armando Diaz	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	55 cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio lungo la strada comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>86</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
NOME COMUNE	Mirabolano	
COORDINATE		
N	40° 58' 25''	
E	14° 14' 59''	
DATA RILIEVO	03/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Armando Diaz	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	55 cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio lungo la strada comunale.

**SCHEDA ANALISI ALBERO**

N° PIANTA	<b>87</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
NOME COMUNE	Mirabolano	
COORDINATE		
N	40° 58' 25''	
E	14° 14' 59''	
DATA RILIEVO	03/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Armando Diaz	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	55 cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

**INTERVENTI CONSIGLIATI**

ADEGUAMENTO AIUOLA

**NOTE OPERATIVE**

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio lungo la strada comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>88</b>
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>
NOME COMUNE	Mirabolano
COORDINATE	
N	40° 58' 25''
E	14° 14' 59''
DATA RILIEVO	03/11/2025
SITO D'INTERVENTO	Via Armando Diaz
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Costipata
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	55 cm
CLASSE ALTEZZA	0-5m
VIGORE	Normale



### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio lungo la strada comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>89</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
NOME COMUNE	Mirabolano	
COORDINATE		
N	40° 58' 25''	
E	14° 14' 59''	
DATA RILIEVO	03/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Armando Diaz	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	55 cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio lungo la strada comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>90</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
NOME COMUNE	Mirabolano	
COORDINATE		
N	40° 58' 24''	
E	14° 14' 59''	
DATA RILIEVO	03/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Armando Diaz	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	55 cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio lungo la strada comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>91</b>	
Specie Vegetale	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
NOME COMUNE	Mirabolano	
COORDINATE		
N	40° 58' 24''	
E	14° 14' 59''	
DATA RILIEVO	03/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Armando Diaz	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	55 cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio lungo la strada comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	92	
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
NOME COMUNE	Mirabolano	
COORDINATE		
N	40° 58' 24''	
E	14° 14' 59''	
DATA RILIEVO	03/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Armando Diaz	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	55 cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	


### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio lungo la strada comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>93</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
NOME COMUNE	Mirabolano	
COORDINATE		
N	40° 58' 24''	
E	14° 14' 59''	
DATA RILIEVO	03/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Armando Diaz	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	55 cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	


### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio lungo la strada comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>94</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
NOME COMUNE	Mirabolano	
COORDINATE		
N	40° 58' 23''	
E	14° 14' 59''	
DATA RILIEVO	03/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Armando Diaz	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	55 cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio lungo la strada comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>95</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
NOME COMUNE	Mirabolano	
COORDINATE		
N	40° 58' 23''	
E	14° 14' 59''	
DATA RILIEVO	03/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Armando Diaz	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	55 cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio lungo la strada comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>96</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
NOME COMUNE	Mirabolano	
COORDINATE		
N	40° 58' 23''	
E	14° 14' 59''	
DATA RILIEVO	03/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Armando Diaz	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	55 cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	


### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio lungo la strada comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	97	
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
NOME COMUNE	Mirabolano	
COORDINATE		
N	40° 58' 22''	
E	14° 14' 59''	
DATA RILIEVO	03/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Armando Diaz	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	48 cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio lungo la strada comunale.

**SCHEDA ANALISI ALBERO**

N° PIANTA	<b>98</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
NOME COMUNE	Mirabolano	
COORDINATE		
N	40° 58' 22"	
E	14° 14' 59"	
DATA RILIEVO	03/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Armando Diaz	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	55 cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

**INTERVENTI CONSIGLIATI**

ADEGUAMENTO AIUOLA

**NOTE OPERATIVE**

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio lungo la strada comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>99</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
NOME COMUNE	Mirabolano	
COORDINATE		
N	40° 58' 22"	
E	14° 14' 59"	
DATA RILIEVO	03/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Armando Diaz	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	55 cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio lungo la strada comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>100</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
NOME COMUNE	Mirabolano	
COORDINATE		
N	40° 58' 22''	
E	14° 14' 59''	
DATA RILIEVO	03/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Armando Diaz	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	60 cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	


### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio lungo la strada comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>101</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
NOME COMUNE	Mirabolano	
COORDINATE		
N	40° 58' 22''	
E	14° 14' 59''	
DATA RILIEVO	03/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Armando Diaz	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	55 cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio lungo la strada comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>102</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
NOME COMUNE	Mirabolano	
COORDINATE		
N	40° 58' 21''	
E	14° 14' 59''	
DATA RILIEVO	03/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Armando Diaz	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	59 cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio lungo la strada comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>103</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
NOME COMUNE	Mirabolano	
COORDINATE		
N	40° 58' 21''	
E	14° 14' 59''	
DATA RILIEVO	03/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Armando Diaz	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	48 cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio lungo la strada comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>104</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
NOME COMUNE	Mirabolano	
COORDINATE		
N	40° 58' 20"	
E	14° 14' 59"	
DATA RILIEVO	03/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Armando Diaz	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	47 cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio lungo la strada comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>105</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
NOME COMUNE	Mirabolano	
COORDINATE		
N	40° 58' 20''	
E	14° 14' 59''	
DATA RILIEVO	03/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Armando Diaz	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	55 cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio lungo la strada comunale.

**SCHEDA ANALISI ALBERO**

N° PIANTA	<b>106</b>
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>
NOME COMUNE	Mirabolano
COORDINATE	
N	40° 58' 19''
E	14° 14' 59''
DATA RILIEVO	03/11/2025
SITO D'INTERVENTO	Via Armando Diaz
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Costipata
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	55 cm
CLASSE ALTEZZA	0-5m
VIGORE	Normale



**INTERVENTI CONSIGLIATI**

ADEGUAMENTO AIUOLA

**NOTE OPERATIVE**

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio lungo la strada comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>107</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
NOME COMUNE	Mirabolano	
COORDINATE		
N	40° 58' 19''	
E	14° 14' 59''	
DATA RILIEVO	03/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Armando Diaz	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	55 cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio lungo la strada comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>108</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
NOME COMUNE	Mirabolano	
COORDINATE		
N	40° 58' 19''	
E	14° 14' 59''	
DATA RILIEVO	03/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Armando Diaz	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	59 cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio lungo la strada comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>109</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
NOME COMUNE	Mirabolano	
COORDINATE		
N	40° 58' 18''	
E	14° 14' 59''	
DATA RILIEVO	03/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Armando Diaz	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	46 cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio lungo la strada comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>110</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
NOME COMUNE	Mirabolano	
COORDINATE		
N	40° 58' 18''	
E	14° 14' 59''	
DATA RILIEVO	03/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Armando Diaz	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	59 cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio lungo la strada comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>111</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
NOME COMUNE	Mirabolano	
COORDINATE		
N	40° 58' 17''	
E	14° 14' 59''	
DATA RILIEVO	03/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Armando Diaz	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	55 cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio lungo la strada comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>112</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
NOME COMUNE	Mirabolano	
COORDINATE		
N	40° 58' 17''	
E	14° 14' 59''	
DATA RILIEVO	03/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Armando Diaz	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	46 cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio lungo la strada comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>113</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
NOME COMUNE	Mirabolano	
COORDINATE		
N	40° 58' 17''	
E	14° 14' 59''	
DATA RILIEVO	03/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Armando Diaz	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	43 cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio lungo la strada comunale.

**SCHEDA ANALISI ALBERO**

N° PIANTA	<b>114</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
NOME COMUNE	Mirabolano	
COORDINATE		
N	40° 58' 16''	
E	14° 14' 59''	
DATA RILIEVO	03/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Armando Diaz	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	42 cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

**INTERVENTI CONSIGLIATI**

ADEGUAMENTO AIUOLA

**NOTE OPERATIVE**

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio lungo la strada comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>115</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
NOME COMUNE	Mirabolano	
COORDINATE		
N	40° 58' 16''	
E	14° 14' 59''	
DATA RILIEVO	03/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Armando Diaz	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	55 cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio lungo la strada comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>116</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
NOME COMUNE	Mirabolano	
COORDINATE		
N	40° 58' 16''	
E	14° 14' 59''	
DATA RILIEVO	03/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Armando Diaz	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	46 cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio lungo la strada comunale.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>117</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Liquidambar styraciflua L.</i>	
NOME COMUNE	Storace americano	
COORDINATE		
N	40° 58' 08''	
E	14° 15' 23''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Piazza Cav. Luigi Crispino	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola Inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	95cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>118</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Liquidambar styraciflua L.</i>	
NOME COMUNE	Storace americano	
COORDINATE		
N	40° 58' 08''	
E	14° 15' 23''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Piazza Cav. Luigi Crispino	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola Inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	85cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>119</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Liquidambar styraciflua L.</i>	
NOME COMUNE	Storace americano	
COORDINATE		
N	40° 58' 08''	
E	14° 15' 23''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Piazza Cav. Luigi Crispino	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola Inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	95cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>120</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Cedrus libani</i>	
NOME COMUNE	Cedro del Libano	
COORDINATE		
N	40° 58' 08''	
E	14° 15' 23''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Piazza Cav. Luigi Crispino	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	140cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>121</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Cedrus libani</i>	
NOME COMUNE	Cedro del Libano	
COORDINATE		
N	40° 58' 08''	
E	14° 15' 23''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Piazza Cav. Luigi Crispino	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola Inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	150cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>122</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Cedrus libani</i>	
NOME COMUNE	Cedro del Libano	
COORDINATE		
N	40° 58' 08''	
E	14° 15' 23''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Piazza Cav. Luigi Crispino	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola Inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	150cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>123</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Cedrus libani</i>	
NOME COMUNE	Cedro del Libano	
COORDINATE		
N	40° 58' 08''	
E	14° 15' 23''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Piazza Cav. Luigi Crispino	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	150cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>124</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus pinea L.</i>	
NOME COMUNE	Pino domestico	
COORDINATE		
N	40° 58' 08''	
E	14° 15' 23''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Piazza Cav. Luigi Crispino	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola Inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	150cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>125</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus pinea L.</i>	
NOME COMUNE	Pino domestico	
COORDINATE		
N	40° 58' 08''	
E	14° 15' 23''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Piazza Cav. Luigi Crispino	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola Inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	115cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>126</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus pinea L.</i>	
NOME COMUNE	Pino domestico	
COORDINATE		
N	40° 58' 08''	
E	14° 15' 23''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Piazza Cav. Luigi Crispino	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola Inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	140cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>127</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus pinea L.</i>	
NOME COMUNE	Pino domestico	
COORDINATE		
N	40° 58' 08''	
E	14° 15' 23''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Piazza Cav. Luigi Crispino	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola Inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	130cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>128</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus pinea L.</i>	
NOME COMUNE	Pino domestico	
COORDINATE		
N	40° 58' 08''	
E	14° 15' 23''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Piazza Cav. Luigi Crispino	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola Inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	160cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>129</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus pinea L.</i>	
NOME COMUNE	Pino domestico	
COORDINATE		
N	40° 58' 08''	
E	14° 15' 23''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Piazza Cav. Luigi Crispino	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola Inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	165cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>130</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus pinea L.</i>	
NOME COMUNE	Pino domestico	
COORDINATE		
N	40° 58' 08''	
E	14° 15' 23''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Piazza Cav. Luigi Crispino	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola Inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	170cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>131</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus pinea L.</i>	
NOME COMUNE	Pino domestico	
COORDINATE		
N	40° 58' 08''	
E	14° 15' 23''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Piazza Cav. Luigi Crispino	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola Inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	170cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>132</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus pinea L.</i>	
NOME COMUNE	Pino domestico	
COORDINATE		
N	40° 58' 08''	
E	14° 15' 23''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Piazza Cav. Luigi Crispino	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola Inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	145cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ALBERO DA ATTENZIONARE

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>133</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus pinea L.</i>	
NOME COMUNE	Pino domestico	
COORDINATE		
N	40° 58' 08''	
E	14° 15' 23''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Piazza Cav. Luigi Crispino	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola Inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	180cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>134</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Tilia europea</i>	
NOME COMUNE	Tiglio	
COORDINATE		
N	40° 58' 08''	
E	14° 15' 23''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Piazza Cav. Luigi Crispino	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola Inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	95cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>135</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Yucca aloifolia</i>	
NOME COMUNE	Jucca	
COORDINATE		
N	40° 58' 08''	
E	14° 15' 23''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Piazza Cav. Luigi Crispino	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola Inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	115cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>136</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Yucca aloifolia</i>	
NOME COMUNE	Jucca	
COORDINATE		
N	40° 58' 08''	
E	14° 15' 23''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Piazza Cav. Luigi Crispino	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola Inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	115cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>137</b>
SPECIE VEGETALE	<i>Washingtonia robusta</i>
NOME COMUNE	Palma di Washington
COORDINATE	
N	40° 58' 08''
E	14° 15' 23''
DATA RILIEVO	05/11/2025
SITO D'INTERVENTO	Piazza Cav. Luigi Crispino
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola Inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	115cm
CLASSE ALTEZZA	0-5m
VIGORE	Normale



### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>138</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Washingtonia robusta</i>	
NOME COMUNE	Palma di Washington	
COORDINATE		
N	40° 58' 08''	
E	14° 15' 23''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Piazza Cav. Luigi Crispino	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola Inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	115cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>139</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Acacia dealbata</i>	
NOME COMUNE	Mimosa	
COORDINATE		
N	40° 58' 08''	
E	14° 15' 23''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Piazza Cav. Luigi Crispino	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola Inerbata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	85cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>140</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Populus spp L.</i>	
NOME COMUNE	Pioppo	
COORDINATE		
N	40° 58' 13"	
E	14° 15' 23"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Antonio Tinto	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola Inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	215cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>141</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus pinea L.</i>	
NOME COMUNE	Pino domestico	
COORDINATE		
N	40° 58' 13''	
E	14° 15' 23''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Antonio Tinto	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola Inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	160 cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>142</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus pinea L.</i>	
NOME COMUNE	Pino domestico	
COORDINATE		
N	40° 58' 13"	
E	14° 15' 23"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Antonio Tinto	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola Inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	160 cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>143</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus pinea L.</i>	
NOME COMUNE	Pino domestico	
COORDINATE		
N	40° 58' 13''	
E	14° 15' 23''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Antonio Tinto	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola Inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	160 cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>144</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus pinea L.</i>	
NOME COMUNE	Pino domestico	
COORDINATE		
N	40° 58' 13"	
E	14° 15' 23"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Antonio Tinto	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola Inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	160 cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>145</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus pinea L.</i>	
NOME COMUNE	Pino domestico	
COORDINATE		
N	40° 58' 13''	
E	14° 15' 23''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Antonio Tinto	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola Inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	160 cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>146</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus pinea L.</i>	
NOME COMUNE	Pino domestico	
COORDINATE		
N	40° 58' 13''	
E	14° 15' 23''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Antonio Tinto	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola Inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	160 cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>147</b>	
Specie Vegetale	<i>Pinus pinea L.</i>	
Nome Comune	Pino domestico	
Coordinate		
N	40° 58' 13''	
E	14° 15' 23''	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Via Antonio Tinto	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola Inerbata	
Circonferenza Fusto a 130cm	160 cm	
Classe Altezza	10-15m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA Strumentale
Tomografia Sonica

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>148</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus pinea L.</i>	
NOME COMUNE	Pino domestico	
COORDINATE		
N	40° 58' 13''	
E	14° 15' 23''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Antonio Tinto	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola Inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	160 cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>149</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus pinea L.</i>	
NOME COMUNE	Pino domestico	
COORDINATE		
N	40° 58' 13"	
E	14° 15' 23"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Antonio Tinto	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola Inerbata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	160 cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>150</b>	
Specie Vegetale	<i>Pinus pinea L.</i>	
Nome Comune	Pino domestico	
Coordinate		
N	40° 58' 13''	
E	14° 15' 23''	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'intervento	Via Antonio Tinto	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola Inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	160 cm	
Classe Altezza	10-15m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA Strumentale
Tomografia Sonica

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>151</b>
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus pinea L.</i>
NOME COMUNE	Pino domestico
COORDINATE	
N	40° 58' 13''
E	14° 15' 23''
DATA RILIEVO	05/11/2025
SITO D'INTERVENTO	Via Antonio Tinto
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola Inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	160 cm
CLASSE ALTEZZA	10-15m
VIGORE	Normale



### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>152</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus pinea L.</i>	
NOME COMUNE	Pino domestico	
COORDINATE		
N	40° 58' 13''	
E	14° 15' 23''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Antonio Tinto	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola Inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	160 cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>153</b>	
Specie Vegetale	<i>Pinus pinea L.</i>	
Nome Comune	Pino domestico	
Coordinate		
N	40° 58' 13''	
E	14° 15' 23''	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'intervento	Via Antonio Tinto	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola Inerbata	
Circonferenza Fusto a 130cm	160 cm	
Classe Altezza	10-15m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA Strumentale
Tomografia Sonica

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>154</b>	
Specie Vegetale	<i>Pinus pinea L.</i>	
Nome Comune	Pino domestico	
Coordinate		
N	40° 58' 13''	
E	14° 15' 23''	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'intervento	Via Antonio Tinto	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola Inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	160 cm	
Classe Altezza	10-15m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA Strumentale
Tomografia Sonica

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>155</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus pinea L.</i>	
NOME COMUNE	Pino domestico	
COORDINATE		
N	40° 58' 13''	
E	14° 15' 23''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Antonio Tinto	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola Inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	168cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>156</b>	
Specie Vegetale	<i>Pinus pinea L.</i>	
Nome Comune	Pino domestico	
Coordinate		
N	40° 58' 13"	
E	14° 15' 23"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Via Antonio Tinto	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola Inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	168cm	
Classe Altezza	10-15m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA Strumentale
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>157</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus pinea L.</i>	
NOME COMUNE	Pino domestico	
COORDINATE		
N	40° 58' 13''	
E	14° 15' 23''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Antonio Tinto	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola Inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	168cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>158</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 58' 16''	
E	14° 15' 23''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Antonio Tinto	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola Inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	18cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area di passaggio molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>159</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Schinus molle L.</i>	
NOME COMUNE	Falso pepe	
COORDINATE		
N	40° 58' 22''	
E	14° 15' 30''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Eduardo de Filippo	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	110cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	


### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>160</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Schinus molle L.</i>	
NOME COMUNE	Falso pepe	
COORDINATE		
N	40° 58' 22"	
E	14° 15' 30"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Eduardo de Filippo	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	110cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	


### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>161</b>	
Specie Vegetale	<i>Magnolia grandiflora</i>	
Nome Comune	Magnolia	
Coordinate		
N	40° 58' 22"	
E	14° 15' 30"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Via Eduardo de Filippo	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	110cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA Strumentale
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>162</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Schinus molle L.</i>	
NOME COMUNE	Falso pepe	
COORDINATE		
N	40° 58' 22"	
E	14° 15' 30"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Eduardo de Filippo	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	110cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	


### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>163</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Schinus molle L.</i>	
NOME COMUNE	Falso pepe	
COORDINATE		
N	40° 58' 22''	
E	14° 15' 30''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Eduardo de Filippo	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	110cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	


### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>164</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Schinus molle L.</i>	
NOME COMUNE	Falso pepe	
COORDINATE		
N	40° 58' 22"	
E	14° 15' 30"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Eduardo de Filippo	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	110cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>165</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Schinus molle L.</i>	
NOME COMUNE	Falso pepe	
COORDINATE		
N	40° 58' 22"	
E	14° 15' 35"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Eduardo de Filippo	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	110cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	


### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>166</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Schinus molle L.</i>	
NOME COMUNE	Falso pepe	
COORDINATE		
N	40° 58' 22"	
E	14° 15' 30"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Eduardo de Filippo	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	110cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	


### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>167</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Schinus molle L.</i>	
NOME COMUNE	Falso pepe	
COORDINATE		
N	40° 58' 22''	
E	14° 15' 30''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Eduardo de Filippo	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	110cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	


### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>168</b>	
Specie Vegetale	<i>Schinus molle L.</i>	
Nome Comune	Falso pepe	
Coordinate		
N	40° 58' 22"	
E	14° 15' 30"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'intervento	Via Eduardo de Filippo	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	110cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>169</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Schinus molle L.</i>	
NOME COMUNE	Falso pepe	
COORDINATE		
N	40° 58' 22''	
E	14° 15' 30''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Eduardo de Filippo	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	110cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	


### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>170</b>	
Specie Vegetale	<i>Schinus molle L.</i>	
Nome Comune	Falso pepe	
Coordinate		
N	40° 58' 22"	
E	14° 15' 30"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'intervento	Via Eduardo de Filippo	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	110cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	


### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>171</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Schinus molle L.</i>	
NOME COMUNE	Falso pepe	
COORDINATE		
N	40° 58' 22"	
E	14° 15' 30"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Eduardo de Filippo	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	110cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	


### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>172</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Schinus molle L.</i>	
NOME COMUNE	Falso pepe	
COORDINATE		
N	40° 58' 22''	
E	14° 15' 30''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Eduardo de Filippo	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	110cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>173</b>	
Specie Vegetale	<i>Schinus molle L.</i>	
NOME COMUNE	Falso pepe	
COORDINATE		
N	40° 58' 22"	
E	14° 15' 30"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Eduardo de Filippo	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	110cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA
ALBERO CON IMMINENTE PERICOLO DI CADUTA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>174</b>	
Specie Vegetale	<i>Schinus molle L.</i>	
Nome Comune	Falso pepe	
Coordinate		
N	40° 58' 22"	
E	14° 15' 30"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Via Eduardo de Filippo	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	110cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	


### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>175</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 58' 3"	
E	14° 15' 10"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Piazza Aldo Moro	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	110cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>176</b>	
Specie Vegetale	<i>Tilia europea</i>	
Nome Comune	Tiglio	
Coordinate		
N	40° 58' 3"	
E	14° 15' 10"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Piazza Aldo Moro	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	110cm	
Classe Altezza	5-10m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	177	
SPECIE VEGETALE	<i>Tilia europea</i>	
NOME COMUNE	Tiglio	
COORDINATE		
N	40° 58' 3"	
E	14° 15' 10"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Piazza Aldo Moro	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	110cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>178</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 58' 3"	
E	14° 15' 10"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Piazza Aldo Moro	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	110cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	179	
Specie Vegetale	<i>Quercus ilex</i>	
Nome Comune	Leccio	
Coordinate		
N	40° 58' 3"	
E	14° 15' 10"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Piazza Aldo Moro	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	110cm	
Classe Altezza	5-10m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA Strumentale
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>180</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Magnolia grandiflora</i>	
NOME COMUNE	Magnolia	
COORDINATE		
N	40° 58' 3"	
E	14° 15' 10"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Piazza Aldo Moro	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	110cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>181</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Platanus occidentalis</i>	
NOME COMUNE	Platano	
COORDINATE		
N	40° 58' 3"	
E	14° 15' 10"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Piazza Aldo Moro	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	110cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>182</b>	
Specie Vegetale	<i>Yucca aloifolia</i>	
NOME COMUNE	Jucca	
COORDINATE		
N	40° 58' 3"	
E	14° 15' 10"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Piazza Aldo Moro	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	110cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>183</b>	
Specie Vegetale	<i>Tilia europea</i>	
Nome Comune	Tiglio	
Coordinate		
N	40° 58' 3"	
E	14° 15' 10"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Piazza Aldo Moro	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	110cm	
Classe Altezza	5-10m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA Strumentale
Tomografia Sonica

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>184</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Tilia europea</i>	
NOME COMUNE	Tiglio	
COORDINATE		
N	40° 58' 3"	
E	14° 15' 10"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Piazza Aldo Moro	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	110cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>185</b>	
Specie Vegetale	<i>Magnolia grandiflora</i>	
Nome Comune	Magnolia	
Coordinate		
N	40° 58' 3"	
E	14° 15' 10"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Piazza Aldo Moro	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	110cm	
Classe Altezza	5-10m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA Strumentale
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>186</b>	
Specie Vegetale	<i>Pinus halepensis</i>	
Nome Comune	Pino d'Aleppo	
Coordinate		
N	40° 58' 3"	
E	14° 15' 10"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Piazza Aldo Moro	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	110cm	
Classe Altezza	5-10m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ALBERO DA ATTENZIONARE

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>187</b>	
Specie Vegetale	<i>Pinus halepensis</i>	
Nome Comune	Pino d'Aleppo	
Coordinate		
N	40° 58' 3"	
E	14° 15' 10"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Piazza Aldo Moro	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	110cm	
Classe Altezza	5-10m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA Strumentale
Tomografia Sonica
Adeguamento Aiuola

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>188</b>	
Specie Vegetale	<i>Magnolia grandiflora</i>	
Nome Comune	Magnolia	
Coordinate		
N	40° 58' 3"	
E	14° 15' 10"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'intervento	Piazza Aldo Moro	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	110cm	
Classe Altezza	5-10m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA Strumentale
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>189</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Magnolia grandiflora</i>	
NOME COMUNE	Magnolia	
COORDINATE		
N	40° 58' 3"	
E	14° 15' 10"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Piazza Aldo Moro	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	110cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>190</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Magnolia grandiflora</i>	
NOME COMUNE	Magnolia	
COORDINATE		
N	40° 58' 3"	
E	14° 15' 10"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Piazza Aldo Moro	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	110cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>191</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Magnolia grandiflora</i>	
NOME COMUNE	Magnolia	
COORDINATE		
N	40° 58' 3"	
E	14° 15' 10"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Piazza Aldo Moro	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	110cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>192</b>	
Specie Vegetale	<i>Schinus molle L.</i>	
Nome Comune	Falso pepe	
Coordinate		
N	40° 58' 3"	
E	14° 15' 10"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Piazza Aldo Moro	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	110cm	
Classe Altezza	5-10m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA Strumentale
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>193</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Schinus molle L.</i>	
NOME COMUNE	Falso pepe	
COORDINATE		
N	40° 58' 3"	
E	14° 15' 10"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Piazza Aldo Moro	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	110cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>194</b>	
Specie vegetale	<i>Schinus molle L.</i>	
Nome Comune	Falso pepe	
Coordinate		
N	40° 58' 3"	
E	14° 15' 10"	
Data rilievo	05/11/2025	
Sito d'intervento	Piazza Aldo Moro	
Comune	Succivo	
Area di radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza fusto a 130cm	110cm	
Classe altezza	5-10m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA Strumentale
Tomografia Sonica

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>195</b>	
Specie Vegetale	<i>Quercus ilex</i>	
Nome Comune	Leccio	
Coordinate		
N	40° 58' 3"	
E	14° 15' 10"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Piazza Aldo Moro	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	110cm	
Classe Altezza	5-10m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA Strumentale
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>196</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Populus spp</i>	
NOME COMUNE	Pioppo	
COORDINATE		
N	40° 58' 3''	
E	14° 15' 10''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Piazza Aldo Moro	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	110cm	
CLASSE ALTEZZA	15-20m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>197</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Schinus molle L.</i>	
NOME COMUNE	Falso pepe	
COORDINATE		
N	40° 58' 3"	
E	14° 15' 10"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Piazza Aldo Moro	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	110cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>198</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Schinus molle L.</i>	
NOME COMUNE	Falso pepe	
COORDINATE		
N	40° 58' 3"	
E	14° 15' 10"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Piazza Aldo Moro	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	110cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>199</b>	
Specie Vegetale	<i>Schinus molle L.</i>	
Nome Comune	Falso pepe	
Coordinate		
N	40° 58' 3"	
E	14° 15' 10"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Piazza Aldo Moro	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	110cm	
Classe Altezza	5-10m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA Strumentale
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>200</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 58' 3"	
E	14° 15' 10"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Monte Grappa	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	80cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>201</b>	
Specie Vegetale	<i>Quercus ilex</i>	
Nome Comune	Leccio	
Coordinate		
N	40° 58' 3"	
E	14° 15' 10"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Via Monte Grappa	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	80cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	202	
Specie Vegetale	<i>Quercus ilex</i>	
Nome Comune	Leccio	
Coordinate		
N	40° 58' 3"	
E	14° 15' 10"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Via Monte Grappa	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	80cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata.

**SCHEDA ANALISI ALBERO**

N° PIANTA	<b>203</b>
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>
NOME COMUNE	Leccio
COORDINATE	
N	40° 58' 3"
E	14° 15' 10"
DATA RILIEVO	05/11/2025
SITO D'INTERVENTO	Via Monte Grappa
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Costipata
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	80cm
CLASSE ALTEZZA	0-5m
VIGORE	Normale



**INTERVENTI CONSIGLIATI**

ADEGUAMENTO AIUOLA

**NOTE OPERATIVE**

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>204</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 58' 3"	
E	14° 15' 10"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Monte Grappa	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	80cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>205</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Schinus molle</i>	
NOME COMUNE	Finto pepe	
COORDINATE		
N	40° 58' 4"	
E	14° 15' 9"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Monte Grappa	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	150cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>206</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 58' 3"	
E	14° 15' 10"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Monte Grappa	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	80cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	207	
Specie Vegetale	<i>Quercus ilex</i>	
Nome Comune	Leccio	
Coordinate		
N	40° 58' 3"	
E	14° 15' 10"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Via Monte Grappa	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	80cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>208</b>	
Specie Vegetale	<i>Olea europaea</i>	
Nome Comune	Olivo	
Coordinate		
N	40° 58' 7"	
E	14° 15' 3"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Via Monte Grappa	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	55cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>209</b>	
Specie Vegetale	<i>Olea europaea</i>	
NOME COMUNE	Olivo	
COORDINATE		
N	40° 58' 7"	
E	14° 15' 3"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Monte Grappa	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	55cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>210</b>	
Specie Vegetale	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
Nome Comune	Mirabolano	
Coordinate		
N	40° 58' 7"	
E	14° 15' 3"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Via Monte Grappa	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	55cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>211</b>	
Specie Vegetale	<i>Ligustrum lucidum</i>	
Nome Comune	Ligustro lucido	
Coordinate		
N	40° 58' 7"	
E	14° 15' 3"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Via Monte Grappa	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	55cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>212</b>	
Specie Vegetale	<i>Olea europaea</i>	
Nome Comune	Olivo	
Coordinate		
N	40° 58' 3"	
E	14° 15' 10"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'intervento	Via Monte Grappa	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	80cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>213</b>	
Specie Vegetale	<i>Olea europaea</i>	
Nome Comune	Olivo	
Coordinate		
N	40° 58' 3"	
E	14° 15' 10"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Piazza Aldo Moro	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Via Monte Grappa	
Circonferenza Fusto a 130cm	80cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>214</b>	
Specie Vegetale	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
Nome Comune	Mirabolano	
Coordinate		
N	40° 58' 3"	
E	14° 15' 10"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Via Monte Grappa	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	80cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	215	
Specie Vegetale	<i>Quercus ilex</i>	
Nome Comune	Leccio	
Coordinate		
N	40° 58' 5"	
E	14° 15' 7"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Via Monte Grappa	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	80cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	216	
Specie Vegetale	<i>Quercus ilex</i>	
Nome Comune	Leccio	
Coordinate		
N	40° 58' 5"	
E	14° 15' 7"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Via Monte Grappa	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	80cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	217	
Specie Vegetale	<i>Olea europaea</i>	
NOME COMUNE	Olivo	
COORDINATE		
N	40° 58' 8"	
E	14° 14' 59"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Piave	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	80cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>218</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Olea europaea</i>	
NOME COMUNE	Olivo	
COORDINATE		
N	40° 58' 3"	
E	14° 15' 10"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Piave	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	80cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>219</b>	
Specie Vegetale	<i>Olea europaea</i>	
Nome Comune	Olivo	
Coordinate		
N	40° 58' 3"	
E	14° 15' 10"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Via Piave	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	80cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	220	
Specie Vegetale	<i>Olea europaea</i>	
Nome Comune	Olivo	
Coordinate		
N	40° 58' 3"	
E	14° 15' 10"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Via Piave	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	80cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	221	
Specie vegetale	<i>Olea europaea</i>	
Nome comune	Olivo	
Coordinate		
N	40° 58' 3"	
E	14° 15' 10"	
Data rilievo	05/11/2025	
Sito d'intervento	Via Piave	
Comune	Succivo	
Area di radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza fusto a 130cm	80cm	
Classe altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	222	
Specie Vegetale	<i>Olea europaea</i>	
Nome Comune	Olivo	
Coordinate		
N	40° 58' 3"	
E	14° 15' 10"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Via Piave	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	80cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>223</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 58' 7"	
E	14° 14' 56"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Rocco Chinnici Giudice	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	80cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	224
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>
NOME COMUNE	Leccio
COORDINATE	
N	40° 58' 7"
E	14° 14' 56"
DATA RILIEVO	05/11/2025
SITO D'INTERVENTO	Via Rocco Chinnici Giudice
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Costipata
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	80cm
CLASSE ALTEZZA	0-5m
VIGORE	Normale



### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	225	
Specie Vegetale	<i>Quercus ilex</i>	
Nome Comune	Leccio	
Coordinate		
N	40° 58' 7"	
E	14° 14' 56"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Via Rocco Chinnici Giudice	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	80cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	226	
Specie Vegetale	<i>Quercus ilex</i>	
Nome Comune	Leccio	
Coordinate		
N	40° 58' 7"	
E	14° 14' 56"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Via Rocco Chinnici Giudice	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	80cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	227	
Specie Vegetale	<i>Quercus ilex</i>	
Nome Comune	Leccio	
Coordinate		
N	40° 58' 7"	
E	14° 14' 56"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Via Rocco Chinnici Giudice	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	80cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	228	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 58' 7"	
E	14° 14' 56"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Rocco Chinnici Giudice	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	80cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

**SCHEDA ANALISI ALBERO**

N° PIANTA	<b>229</b>
SPECIE VEGETALE	<i>Ligustrum lucidum</i>
NOME COMUNE	Ligustro lucido
COORDINATE	
N	40° 58' 10''
E	14° 14' 54''
DATA RILIEVO	05/11/2025
SITO D'INTERVENTO	Via Gaetano Costa
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Costipata
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	80cm
CLASSE ALTEZZA	0-5m
VIGORE	Normale



**INTERVENTI CONSIGLIATI**


**NOTE OPERATIVE**

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>230</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Ligustrum lucidum</i>	
NOME COMUNE	Ligustro lucido	
COORDINATE		
N	40° 58' 10"	
E	14° 14' 54"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Gaetano Costa	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	80cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO


N° PIANTA	<b>231</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Ligustrum lucidum</i>	
NOME COMUNE	Ligustro lucido	
COORDINATE		
N	40° 58' 10''	
E	14° 14' 54''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Gaetano Costa	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	80cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>232</b>	
Specie Vegetale	<i>Ligustrum lucidum</i>	
Nome Comune	Ligustro lucido	
Coordinate		
N	40° 58' 10"	
E	14° 14' 54"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Via Gaetano Costa	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	80cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>233</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Ligustrum lucidum</i>	
NOME COMUNE	Ligustro lucido	
COORDINATE		
N	40° 58' 10''	
E	14° 14' 54''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Gaetano Costa	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	80cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>234</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Abies alba</i>	
NOME COMUNE	Abete bianco	
COORDINATE		
N	40° 58' 10''	
E	14° 14' 54''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Gaetano Costa	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	80cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>235</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Populus spp.</i>	
NOME COMUNE	Pioppo.	
COORDINATE		
N	40° 58' 9"	
E	14° 14' 53"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Cesare Terranova	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	80cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>236</b>	
Specie Vegetale	<i>Populus spp.</i>	
Nome Comune	Pioppo.	
Coordinate		
N	40° 58' 9"	
E	14° 14' 53"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Via Cesare Terranova	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	80cm	
Classe Altezza	5-10m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA Strumentale
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	237	
Specie Vegetale	<i>Ligustrum lucidum</i>	
Nome Comune	Ligustro lucido	
Coordinate		
N	40° 58' 9"	
E	14° 14' 53"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Via Cesare Terranova	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	15cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>238</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Ligustrum lucidum</i>	
NOME COMUNE	Ligustro lucido	
COORDINATE		
N	40° 58' 9"	
E	14° 14' 53"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Cesare Terranova	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	15cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

**SCHEDA ANALISI ALBERO**

N° PIANTA	<b>239</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Ligustrum lucidum</i>	
NOME COMUNE	Ligustro lucido	
COORDINATE		
N	40° 58' 9"	
E	14° 14' 53"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Cesare Terranova	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	15cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

**INTERVENTI CONSIGLIATI**


**NOTE OPERATIVE**

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>240</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Eucalyptus globulus</i>	
NOME COMUNE	Eucalipto	
COORDINATE		
N	40° 58' 9"	
E	14° 14' 53"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Cesare Terranova	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm		
CLASSE ALTEZZA		
VIGORE	Normale	


### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>241</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Eucalyptus globulus</i>	
NOME COMUNE	Eucalipto	
COORDINATE		
N	40° 58' 9"	
E	14° 14' 53"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Cesare Terranova	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm		
CLASSE ALTEZZA		
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>242</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Ligustrum lucidum</i>	
NOME COMUNE	Ligustro lucido	
COORDINATE		
N	40° 58' 9"	
E	14° 14' 53"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Cesare Terranova	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	15cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>243</b>	
Specie Vegetale	<i>Ligustrum lucidum</i>	
Nome Comune	Ligustro lucido	
Coordinate		
N	40° 58' 9"	
E	14° 14' 53"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Via Cesare Terranova	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	15cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	244	
Specie Vegetale	<i>Ligustrum lucidum</i>	
NOME COMUNE	Ligustro lucido	
COORDINATE		
N	40° 58' 9"	
E	14° 14' 53"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Cesare Terranova	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	15cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	245	
Specie Vegetale	<i>Ligustrum lucidum</i>	
Nome Comune	Ligustro lucido	
Coordinate		
N	40° 58' 9"	
E	14° 14' 53"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Via Cesare Terranova	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	15cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>246</b>	
Specie Vegetale	<i>Populus spp.</i>	
Nome Comune	Pioppo.	
Coordinate		
N	40° 58' 9"	
E	14° 14' 53"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Via Cesare Terranova	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm		
Classe Altezza		
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA Strumentale
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	247	
SPECIE VEGETALE	<i>Ligustrum lucidum</i>	
NOME COMUNE	Ligustro lucido	
COORDINATE		
N	40° 58' 9"	
E	14° 14' 53"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Cesare Terranova	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	15cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>248</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Eucalyptus globulus</i>	
NOME COMUNE	Eucalipto	
COORDINATE		
N	40° 58' 9"	
E	14° 14' 53"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Cesare Terranova	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm		
CLASSE ALTEZZA		
VIGORE	Normale	


### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>249</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Populus spp.</i>	
NOME COMUNE	Pioppo.	
COORDINATE		
N	40° 58' 9"	
E	14° 14' 53"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Cesare Terranova	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm		
CLASSE ALTEZZA		
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	250	
Specie Vegetale	<i>Ligustrum lucidum</i>	
Nome Comune	Ligustro lucido	
Coordinate		
N	40° 58' 9"	
E	14° 14' 53"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Via Cesare Terranova	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	15cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	251	
Specie Vegetale	<i>Ligustrum lucidum</i>	
Nome Comune	Ligustro lucido	
Coordinate		
N	40° 58' 9"	
E	14° 14' 53"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Via Cesare Terranova	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	15cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	252	
Specie Vegetale	<i>Ligustrum lucidum</i>	
Nome Comune	Ligustro lucido	
Coordinate		
N	40° 58' 9"	
E	14° 14' 53"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'intervento	Via Cesare Terranova	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	15cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	253	
Specie Vegetale	<i>Ligustrum lucidum</i>	
Nome Comune	Ligustro lucido	
Coordinate		
N	40° 58' 9"	
E	14° 14' 53"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Via Cesare Terranova	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	15cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	254	
Specie Vegetale	<i>Ligustrum lucidum</i>	
Nome Comune	Ligustro lucido	
Coordinate		
N	40° 58' 9"	
E	14° 14' 53"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Via Cesare Terranova	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	15cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>255</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus avium</i>	
NOME COMUNE	Ciliegio	
COORDINATE		
N	40° 58' 9"	
E	14° 14' 53"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Cesare Terranova	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	15cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

**SCHEDA ANALISI ALBERO**

N° Pianta	<b>256</b>	
Specie Vegetale	<i>Prunus avium</i>	
NOME COMUNE	Ciliegio	
COORDINATE		
N	40° 58' 9"	
E	14° 14' 53"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Cesare Terranova	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	15cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

**INTERVENTI CONSIGLIATI**


**NOTE OPERATIVE**

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	257	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 50"	
E	14° 14' 41"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Rocco Chinnici Giudice	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	120cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>258</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 50"	
E	14° 14' 41"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Rocco Chinnici Giudice	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	70cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	259	
Specie Vegetale	<i>Quercus ilex</i>	
Nome Comune	Leccio	
Coordinate		
N	40° 57' 50"	
E	14° 14' 41"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Via Rocco Chinnici Giudice	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	70cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>260</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 50''	
E	14° 14' 41''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Rocco Chinnici Giudice	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	70cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>261</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 50''	
E	14° 14' 41''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Rocco Chinnici Giudice	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	70cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	262	
Specie Vegetale	<i>Quercus ilex</i>	
Nome Comune	Leccio	
Coordinate		
N	40° 57' 50"	
E	14° 14' 41"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Via Rocco Chinnici Giudice	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	70cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>263</b>	
Specie Vegetale	<i>Ligustrum lucidum</i>	
Nome Comune	Ligustro lucido	
Coordinate		
N	40° 57' 50"	
E	14° 14' 41"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Via Rocco Chinnici Giudice	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	90cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>264</b>	
Specie Vegetale	<i>Pinus halepensis</i>	
NOME COMUNE	Pino d'Aleppo	
COORDINATE		
N	40° 57' 50"	
E	14° 14' 41"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Rocco Chinnici Giudice	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	90cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>265</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus halepensis</i>	
NOME COMUNE	Pino d'Aleppo	
COORDINATE		
N	40° 57' 50''	
E	14° 14' 41''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Rocco Chinnici Giudice	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	90cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>266</b>	
Specie vegetale	<i>Abies alba</i>	
Nome comune	Abete bianco	
Coordinate		
N	40° 57' 50"	
E	14° 14' 41"	
Data rilievo	05/11/2025	
Sito d'intervento	Via Rocco Chinnici Giudice	
Comune	Succivo	
Area di radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza fusto a 130cm	90cm	
Classe altezza	5-10m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA Strumentale
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	267	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 50"	
E	14° 14' 41"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Rocco Chinnici Giudice	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	70cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>268</b>	
Specie Vegetale	<i>Quercus ilex</i>	
Nome Comune	Leccio	
Coordinate		
N	40° 57' 50"	
E	14° 14' 41"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Via Rocco Chinnici Giudice	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	70cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>269</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Abies alba</i>	
NOME COMUNE	Abete bianco	
COORDINATE		
N	40° 57' 50"	
E	14° 14' 41"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	N.A. Via Rocco Chinnici Giudice	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	90cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>270</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Cupressus</i>	
NOME COMUNE	Cipresso	
COORDINATE		
N	40° 57' 50"	
E	14° 14' 41"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	N.A. Via Rocco Chinnici Giudice	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	100cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>271</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Abies alba</i>	
NOME COMUNE	Abete bianco	
COORDINATE		
N	40° 57' 50"	
E	14° 14' 41"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	N.A.Via Rocco Chinnici Giudice	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	90cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	272	
Specie Vegetale	<i>Quercus ilex</i>	
Nome Comune	Leccio	
Coordinate		
N	40° 57' 50"	
E	14° 14' 41"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	N.A. Via Rocco Chinnici Giudice	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	80cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA Strumentale
Tomografia Sonica
Adeguamento Aiuola

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>273</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Populus spp.</i>	
NOME COMUNE	Pioppo.	
COORDINATE		
N	40° 57' 50"	
E	14° 14' 41"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Rocco Chinnici Giudice	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	170cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>274</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Tilia europea</i>	
NOME COMUNE	Tiglio	
COORDINATE		
N	40° 57' 50"	
E	14° 14' 41"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Rocco Chinnici Giudice	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	150cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	275	
SPECIE VEGETALE	<i>Populus spp.</i>	
NOME COMUNE	Pioppo.	
COORDINATE		
N	40° 57' 50"	
E	14° 14' 41"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Rocco Chinnici Giudice	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	170cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	276	
Specie Vegetale	<i>Tilia europea</i>	
Nome Comune	Tiglio	
Coordinate		
N	40° 57' 50"	
E	14° 14' 41"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Via Rocco Chinnici Giudice	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	170cm	
Classe Altezza	10-15m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA Strumentale
Tomografia Sonica
Adeguamento Aiuola

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	277	
Specie Vegetale	<i>Quercus ilex</i>	
Nome Comune	Leccio	
Coordinate		
N	40° 57' 50"	
E	14° 14' 41"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Via Rocco Chinnici Giudice	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	70cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	278	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 50"	
E	14° 14' 41"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Rocco Chinnici Giudice	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	70cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata.

**SCHEDA ANALISI ALBERO**

N° Pianta	279	
Specie Vegetale	<i>Quercus ilex</i>	
Nome Comune	Leccio	
Coordinate		
N	40° 57' 50"	
E	14° 14' 41"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Via Rocco Chinnici Giudice	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	70cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

**INTERVENTI CONSIGLIATI**

ADEGUAMENTO AIUOLA

**NOTE OPERATIVE**

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>280</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 50''	
E	14° 14' 41''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Rocco Chinnici Giudice	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	70cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>281</b>	
Specie Vegetale	<i>Quercus ilex</i>	
Nome Comune	Leccio	
Coordinate		
N	40° 57' 50"	
E	14° 14' 41"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Via Rocco Chinnici Giudice	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	70cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	282	
Specie Vegetale	<i>Quercus ilex</i>	
Nome Comune	Leccio	
Coordinate		
N	40° 57' 50"	
E	14° 14' 41"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Via Rocco Chinnici Giudice	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	70cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>283</b>	
Specie Vegetale	<i>Robinia pseudoacacia</i>	
Nome Comune	Robinia	
Coordinate		
N	40° 58' 16''	
E	14° 15' 37''	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Parco Giochi Jumanji	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	70cm	
Classe Altezza	5-10m	
Vigore	Normale	


### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA Strumentale
Tomografia Sonica
Adeguamento Aiuola

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>284</b>	
Specie Vegetale	<i>Robinia pseudoacacia</i>	
Nome Comune	Robinia	
Coordinate		
N	40° 58' 16"	
E	14° 15' 37"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Parco Giochi Jumanji	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	90cm	
Classe Altezza	5-10m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA Strumentale
Tomografia Sonica
Adeguamento Aiuola

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>285</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Robinia pseudoacacia</i>	
NOME COMUNE	Robinia	
COORDINATE		
N	40° 58' 16"	
E	14° 15' 37"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Parco Giochi Jumanji	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	120cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>286</b>	
Specie Vegetale	<i>Populus spp.</i>	
Nome Comune	Pioppo.	
Coordinate		
N	40° 58' 16''	
E	14° 15' 37''	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Parco Giochi Jumanji	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	170cm	
Classe Altezza	5-10m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
PIANTA SECCA / ABBATTIMENTO

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

**SCHEDA ANALISI ALBERO**

N° PIANTA	<b>287</b>
SPECIE VEGETALE	<i>Yucca aloifolia</i>
NOME COMUNE	Yucca
COORDINATE	
N	40° 58' 16''
E	14° 15' 37''
DATA RILIEVO	05/11/2025
SITO D'INTERVENTO	Parco Giochi Jumanji
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	100cm
CLASSE ALTEZZA	0-5m
VIGORE	Normale



**INTERVENTI CONSIGLIATI**


**NOTE OPERATIVE**

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>288</b>	
Specie Vegetale	<i>Acer platanoides</i>	
Nome Comune	Acero riccio	
Coordinate		
N	40° 58' 16''	
E	14° 15' 37''	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Parco Giochi Jumanji	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	53cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>289</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Eucalyptus globulus</i>	
NOME COMUNE	Eucalipto	
COORDINATE		
N	40° 58' 16''	
E	14° 15' 37''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Parco Giochi Jumanji	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	110cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>290</b>	
Specie Vegetale	<i>Laurus nobilis</i>	
Nome Comune	Lauro	
Coordinate		
N	40° 58' 16"	
E	14° 15' 37"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Parco Giochi Jumanji	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	20cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>291</b>	
Specie Vegetale	<i>Acer platanoides</i>	
Nome Comune	Acero riccio	
Coordinate		
N	40° 58' 16"	
E	14° 15' 37"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Parco Giochi Jumanji	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	56cm	
Classe Altezza	5-10m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>292</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Celtis australis</i>	
NOME COMUNE	Bagolaro	
COORDINATE		
N	40° 58' 16''	
E	14° 15' 37''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Parco Giochi Jumanji	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	220cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>293</b>	
Specie vegetale	<i>Carpinus betulus</i>	
Nome comune	Carpino bianco	
Coordinate		
N	40° 58' 16"	
E	14° 15' 37"	
Data rilievo	05/11/2025	
Sito d'intervento	Parco Giochi Jumanji	
Comune	Succivo	
Area di radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza fusto a 130cm	40cm	
Classe altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

**SCHEDA ANALISI ALBERO**

N° Pianta	<b>294</b>	
Specie Vegetale	<i>Ligustrum lucidum</i>	
Nome Comune	Ligustro lucido	
Coordinate		
N	40° 58' 16"	
E	14° 15' 37"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Parco Giochi Jumanji	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	40cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

**INTERVENTI CONSIGLIATI**


**NOTE OPERATIVE**

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>295</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Carpinus betulus</i>	
NOME COMUNE	Carpino bianco	
COORDINATE		
N	40° 58' 16''	
E	14° 15' 37''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Parco Giochi Jumanji	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	70cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>296</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Carpinus betulus</i>	
NOME COMUNE	Carpino bianco	
COORDINATE		
N	40° 58' 16''	
E	14° 15' 37''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Parco Giochi Jumanji	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	70cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>297</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Carpinus betulus</i>	
NOME COMUNE	Carpino bianco	
COORDINATE		
N	40° 58' 16''	
E	14° 15' 37''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Parco Giochi Jumanji	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	70cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>298</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Olea europea</i>	
NOME COMUNE	Olivo	
COORDINATE		
N	40° 58' 16''	
E	14° 15' 37''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Parco Giochi Jumanji	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	270cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10m	
VIGORE	Normale	


### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>299</b>	
Specie Vegetale	<i>Populus canescens</i>	
Nome Comune	Pioppo grigio	
Coordinate		
N	40° 58' 16"	
E	14° 15' 37"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Parco Giochi Jumanji	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	100cm	
Classe Altezza	5-10m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA Strumentale
Tomografia Sonica
Adeguamento Aiuola

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>300</b>	
Specie Vegetale	<i>Cercis siliquastrum</i>	
Nome Comune	Albero di Giuda	
Coordinate		
N	40° 58' 16''	
E	14° 15' 37''	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Parco Giochi Jumanji	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	60cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>301</b>	
Specie Vegetale	<i>Laurus nobilis</i>	
Nome Comune	Lauro	
Coordinate		
N	40° 58' 16''	
E	14° 15' 37''	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Parco Giochi Jumanji	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	30cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>302</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 58' 16''	
E	14° 15' 37''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Parco Giochi Jumanji	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	70cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>303</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 58' 16''	
E	14° 15' 37''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Parco Giochi Jumanji	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	70cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>304</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 58' 16''	
E	14° 15' 37''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Parco Giochi Jumanji	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	70cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>305</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 58' 16''	
E	14° 15' 37''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Parco Giochi Jumanji	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	80cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>306</b>	
Specie Vegetale	<i>Quercus ilex</i>	
Nome Comune	Leccio	
Coordinate		
N	40° 58' 16"	
E	14° 15' 37"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Parco Giochi Jumanji	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	80cm	
Classe Altezza	5-10m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA Strumentale
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>307</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 58' 16''	
E	14° 15' 37''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Parco Giochi Jumanji	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	70cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>308</b>	
Specie Vegetale	<i>Quercus ilex</i>	
Nome Comune	Leccio	
Coordinate		
N	40° 58' 16''	
E	14° 15' 37''	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Parco Giochi Jumanji	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	70cm	
Classe Altezza	5-10m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA Strumentale
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>309</b>	
Specie Vegetale	<i>Quercus ilex</i>	
Nome Comune	Leccio	
Coordinate		
N	40° 58' 9"	
E	14° 15' 17"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Via Garcia Lorca Federico	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	40cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>310</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 58' 11"	
E	14° 15' 15"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Garcia Lorca Federico	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	40cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	311	
Specie Vegetale	<i>Quercus ilex</i>	
Nome Comune	Leccio	
Coordinate		
N	40° 58' 11"	
E	14° 15' 15"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Via Garcia Lorca Federico	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	40cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>312</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 58' 11''	
E	14° 15' 15''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Garcia Lorca Federico	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	40cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

**SCHEDA ANALISI ALBERO**

N° PIANTA	<b>313</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 58' 11"	
E	14° 15' 15"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Garcia Lorca Federico	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	40cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

**INTERVENTI CONSIGLIATI**

ADEGUAMENTO AIUOLA

**NOTE OPERATIVE**

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>314</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 58' 11''	
E	14° 15' 15''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Garcia Lorca Federico	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	40cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>315</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 58' 11"	
E	14° 15' 15"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Garcia Lorca Federico	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	40cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>316</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 58' 11''	
E	14° 15' 15''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Garcia Lorca Federico	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	40cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>317</b>	
Specie Vegetale	<i>Quercus ilex</i>	
Nome Comune	Leccio	
Coordinate		
N	40° 58' 11"	
E	14° 15' 15"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Via Garcia Lorca Federico	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	40cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>318</b>	
Specie Vegetale	<i>Quercus ilex</i>	
Nome Comune	Leccio	
Coordinate		
N	40° 58' 11"	
E	14° 15' 15"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Via Garcia Lorca Federico	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	40cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>319</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 58' 11"	
E	14° 15' 15"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Garcia Lorca Federico	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	15cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>320</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 58' 11''	
E	14° 15' 15''	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Garcia Lorca Federico	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	40cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>321</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 58' 11"	
E	14° 15' 15"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Garcia Lorca Federico	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	40cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

**SCHEDA ANALISI ALBERO**

N° PIANTA	<b>322</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 58' 11"	
E	14° 15' 15"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Garcia Lorca Federico	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	40cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

**INTERVENTI CONSIGLIATI**

ADEGUAMENTO AIUOLA

**NOTE OPERATIVE**

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>323</b>	
Specie Vegetale	<i>Quercus ilex</i>	
Nome Comune	Leccio	
Coordinate		
N	40° 58' 11"	
E	14° 15' 15"	
Data Rilievo	05/11/2025	
Sito d'Intervento	Via Garcia Lorca Federico	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	40cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>324</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 58' 11"	
E	14° 15' 15"	
DATA RILIEVO	05/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Garcia Lorca Federico	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	95cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

**SCHEMA ANALISI ALBERO**


N° Pianta	<b>325</b>	
Specie vegetale	<i>Nerium oleander</i>	
Nome comune	Oleandro	
Coordinate		
N	40° 57' 53"	
E	14° 15' 23"	
Data rilievo	07/11/2025	
Sito d'intervento	Scuola De Amicis	
Comune	Succivo	
Area di radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza fusto a 130cm	60cm	
Classe altezza	0-5 m	
Vigore	Normale	

**INTERVENTI CONSIGLIATI**


**NOTE OPERATIVE**

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	326	
Specie Vegetale	<i>Nerium oleander</i>	
Nome Comune	Oleandro	
Coordinate		
N	40° 57' 53"	
E	14° 15' 23"	
Data Rilievo	07/11/2025	
Sito d'Intervento	Scuola De Amicis	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	60cm	
Classe Altezza	0-5 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

**SCHEDA ANALISI ALBERO**

N° PIANTA	<b>327</b>
SPECIE VEGETALE	<i>Nerium oleander</i>
NOME COMUNE	Oleandro
COORDINATE	
N	40° 57' 53"
E	14° 15' 23"
DATA RILIEVO	07/11/2025
SITO D'INTERVENTO	Scuola De Amicis
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	60cm
CLASSE ALTEZZA	0-5 m
VIGORE	Normale



**INTERVENTI CONSIGLIATI**


**NOTE OPERATIVE**

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

**SCHEDA ANALISI ALBERO**

N° PIANTA	<b>328</b>
SPECIE VEGETALE	<i>Nerium oleander</i>
NOME COMUNE	Oleandro
COORDINATE	
N	40° 57' 53"
E	14° 15' 23"
DATA RILIEVO	07/11/2025
SITO D'INTERVENTO	Scuola De Amicis
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	60cm
CLASSE ALTEZZA	0-5 m
VIGORE	Normale



**INTERVENTI CONSIGLIATI**


**NOTE OPERATIVE**

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>329</b>	
Specie Vegetale	<i>Nerium oleander</i>	
Nome Comune	Oleandro	
Coordinate		
N	40° 57' 53"	
E	14° 15' 23"	
Data Rilievo	07/11/2025	
Sito d'Intervento	Scuola De Amicis	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	60cm	
Classe Altezza	0-5 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>330</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Nerium oleander</i>	
NOME COMUNE	Oleandro	
COORDINATE		
N	40° 57' 53"	
E	14° 15' 23"	
DATA RILIEVO	07/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Scuola De Amicis	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	60cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

**SCHEMA ANALISI ALBERO**

N° Pianta	<b>331</b>
Specie Vegetale	<i>Nerium oleander</i>
Nome Comune	Oleandro
Coordinate	
N	40° 57' 53"
E	14° 15' 23"
Data Rilievo	07/11/2025
Sito d'intervento	Scuola De Amicis
Comune	Succivo
Area di Radicazione	Aiuola inerbita
Circonferenza Fusto a 130cm	60cm
Classe Altezza	0-5 m
Vigore	Normale



**INTERVENTI CONSIGLIATI**


**NOTE OPERATIVE**

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	332	
Specie Vegetale	<i>Nerium oleander</i>	
Nome Comune	Oleandro	
Coordinate		
N	40° 57' 53"	
E	14° 15' 23"	
Data Rilievo	07/11/2025	
Sito d'Intervento	Scuola De Amicis	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	60cm	
Classe Altezza	0-5 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>333</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Nerium oleander</i>	
NOME COMUNE	Oleandro	
COORDINATE		
N	40° 57' 53"	
E	14° 15' 23"	
DATA RILIEVO	07/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Scuola De Amicis	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	60cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>334</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Nerium oleander</i>	
NOME COMUNE	Oleandro	
COORDINATE		
N	40° 57' 53"	
E	14° 15' 23"	
DATA RILIEVO	07/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Scuola De Amicis	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	60cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>335</b>	
Specie Vegetale	<i>Nerium oleander</i>	
Nome Comune	Oleandro	
Coordinate		
N	40° 57' 53"	
E	14° 15' 23"	
Data Rilievo	07/11/2025	
Sito d'Intervento	Scuola De Amicis	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	60cm	
Classe Altezza	0-5 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO


N° PIANTA	<b>336</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Nerium oleander</i>	
NOME COMUNE	Oleandro	
COORDINATE		
N	40° 57' 53"	
E	14° 15' 23"	
DATA RILIEVO	07/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Scuola De Amicis	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	60cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>337</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Nerium oleander</i>	
NOME COMUNE	Oleandro	
COORDINATE		
N	40° 57' 53"	
E	14° 15' 23"	
DATA RILIEVO	07/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Scuola De Amicis	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	60cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>338</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Magnolia grandiflora</i>	
NOME COMUNE	Magnolia	
COORDINATE		
N	40° 57' 53''	
E	14° 15' 22''	
DATA RILIEVO	07/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Scuola De Amicis	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	115cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>339</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus pinea</i>	
NOME COMUNE	Pino mediterraneo	
COORDINATE		
N	40° 57' 53"	
E	14° 15' 22"	
DATA RILIEVO	07/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Scuola De Amicis	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	260cm	
CLASSE ALTEZZA	15-20m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>340</b>	
Specie Vegetale	<i>Hesperocyparis lusitanica</i>	
Nome Comune	Cipresso messicano	
Coordinate		
N	40° 57' 53"	
E	14° 15' 22"	
Data Rilievo	07/11/2025	
Sito d'Intervento	Scuola De Amicis	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	140cm	
Classe Altezza	5-10m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>341</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Laurus nobilis</i>	
NOME COMUNE	Alloro	
COORDINATE		
N	40° 57' 51''	
E	14° 15' 22''	
DATA RILIEVO	07/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Scuola De Amicis	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	168cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA
PIANTA CON GRAVE PRESENZA DI CARIA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>342</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Cupressus sempervirens</i>	
NOME COMUNE	<i>Cipresso</i>	
COORDINATE		
N	40° 57' 48''	
E	14° 15' 19''	
DATA RILIEVO	07/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Scuola De Amicis	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	250cm	
CLASSE ALTEZZA	15-20m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>343</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus pinea</i>	
NOME COMUNE	Pino mediterraneo	
COORDINATE		
N	40° 57' 47"	
E	14° 15' 22"	
DATA RILIEVO	07/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Scuola De Amicis	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	205cm	
CLASSE ALTEZZA	15-20m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>344</b>
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus pinea</i>
NOME COMUNE	Pino mediterraneo
COORDINATE	
N	40° 57' 47''
E	14° 15' 22''
DATA RILIEVO	07/11/2025
SITO D'INTERVENTO	Scuola De Amicis
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Costipata
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	195cm
CLASSE ALTEZZA	15-20m
VIGORE	Normale



### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	345	
Specie Vegetale	<i>Cedrus libani</i>	
Nome Comune	Cedro del Libano	
Coordinate		
N	40° 57' 47''	
E	14° 15' 22''	
Data Rilievo	07/11/2025	
Sito d'Intervento	Scuola De Amicis	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	450cm	
Classe Altezza	20-25m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA
ALBERO MONUMENTALE

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

**SCHEDA ANALISI ALBERO**

N° Pianta	<b>346</b>
Specie Vegetale	<i>Chamaerops humilis</i>
Nome Comune	<i>Palma nana</i>
Coordinate	
N	40° 57' 52"
E	14° 15' 21"
Data Rilievo	07/11/2025
Sito d'intervento	Scuola De Amicis
Comune	Succivo
Area di Radicazione	Aiuola inerbita
Circonferenza Fusto a 130cm	60cm
Classe Altezza	0-5m
Vigore	Normale



**INTERVENTI CONSIGLIATI**


**NOTE OPERATIVE**

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

**SCHEDA ANALISI ALBERO**

N° Pianta	<b>347</b>
Specie Vegetale	<i>Chamaerops humilis</i>
Nome Comune	<i>Palma nana</i>
Coordinate	
N	40° 57' 52"
E	14° 15' 21"
Data Rilievo	07/11/2025
Sito d'Intervento	Scuola De Amicis
Comune	Succivo
Area di Radicazione	Aiuola inerbita
Circonferenza Fusto a 130cm	60cm
Classe Altezza	0-5m
Vigore	Normale



**INTERVENTI CONSIGLIATI**


**NOTE OPERATIVE**

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>348</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Picea abies</i>	
NOME COMUNE	Abete rosso	
COORDINATE		
N	40° 57' 49"	
E	14° 15' 19"	
DATA RILIEVO	07/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Scuola De Amicis	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	55cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>349</b>	
Specie Vegetale	<i>Chamaerops humilis</i>	
Nome Comune	<i>Palma nana</i>	
Coordinate		
N	40° 57' 52''	
E	14° 15' 21''	
Data Rilievo	07/11/2025	
Sito d'Intervento	Scuola De Amicis	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	60cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>350</b>	
Specie Vegetale	<i>Picea abies</i>	
Nome Comune	Abete rosso	
Coordinate		
N	40° 57' 49"	
E	14° 15' 19"	
Data Rilievo	07/11/2025	
Sito d'Intervento	Scuola De Amicis	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	82cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>351</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Hesperocyparis arizonica</i>	
NOME COMUNE	Cipresso dell'Arizona	
COORDINATE		
N	40° 57' 49"	
E	14° 15' 19"	
DATA RILIEVO	07/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Scuola De Amicis	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	130cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	352	
Specie Vegetale	<i>Cedrus libani</i>	
Nome Comune	Cedro del Libano	
Coordinate		
N	40° 57' 49"	
E	14° 15' 20"	
Data Rilievo	07/11/2025	
Sito d'Intervento	Scuola De Amicis	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	270cm	
Classe Altezza	15-20m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA Strumentale
Tomografia Sonica

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>353</b>	
Specie Vegetale	<i>Magnolia grandiflora</i>	
Nome Comune	<i>Magnolia</i>	
Coordinate		
N	40° 57' 48''	
E	14° 15' 20''	
Data Rilievo	07/11/2025	
Sito d'Intervento	Scuola De Amicis	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	173cm	
Classe Altezza	5-10m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA Strumentale
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>354</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Magnolia grandiflora</i>	
NOME COMUNE	<i>Magnolia</i>	
COORDINATE		
N	40° 57' 49"	
E	14° 15' 19"	
DATA RILIEVO	07/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Scuola De Amicis	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	160cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	355	
Specie Vegetale	<i>Cedrus libani</i>	
NOME COMUNE	Cedro del Libano	
COORDINATE		
N	40° 57' 49"	
E	14° 15' 19"	
DATA RILIEVO	07/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Scuola De Amicis	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	265cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	356	
Specie Vegetale	<i>Euonymus japonicus</i>	
Nome Comune	Mandrino giapponese	
Coordinate		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 20"	
Data Rilievo	07/11/2025	
Sito d'Intervento	Scuola De Amicis	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	35cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	357	
Specie Vegetale	<i>Euonymus japonicus</i>	
Nome Comune	Mandrino giapponese	
Coordinate		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 20"	
Data Rilievo	07/11/2025	
Sito d'Intervento	Scuola De Amicis	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	35cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>358</b>	
Specie Vegetale	<i>Euonymus japonicus</i>	
NOME COMUNE	Mandrino giapponese	
COORDINATE		
N	40° 57' 52"	
E	14° 15' 21"	
DATA RILIEVO	07/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Scuola De Amicis	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	35cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>359</b>	
Specie Vegetale	<i>Laurus nobilis</i>	
Nome Comune	Alloro	
Coordinate		
N	40° 57' 52"	
E	14° 15' 21"	
Data Rilievo	07/11/2025	
Sito d'Intervento	Scuola De Amicis	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	140cm	
Classe Altezza	5-10m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA Strumentale
Tomografia Sonica

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>360</b>	
Specie Vegetale	<i>Cedrus libani</i>	
Nome Comune	Cedro del Libano	
Coordinate		
N	40° 57' 50"	
E	14° 15' 21"	
Data Rilievo	07/11/2025	
Sito d'Intervento	Scuola De Amicis	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	440 cm	
Classe Altezza	20-25 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA
ALBERO MONUMENTALE

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>361</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Betula pendula</i>	
NOME COMUNE	Betulla	
COORDINATE		
N	40° 57' 50''	
E	14° 15' 20''	
DATA RILIEVO	07/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Scuola De Amicis	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	75cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>362</b>	
Specie Vegetale	<i>Betula pendula</i>	
Nome Comune	Betulla	
Coordinate		
N	40° 57' 50"	
E	14° 15' 20"	
Data Rilievo	07/11/2025	
Sito d'Intervento	Scuola De Amicis	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	75cm	
Classe Altezza	5-10m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA Strumentale
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>363</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Cedrus libani</i>	
NOME COMUNE	Cedro del Libano	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 21"	
DATA RILIEVO	07/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Scuola De Amicis	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	373cm	
CLASSE ALTEZZA	15-20m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>364</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Hesperocyparis arizonica</i>	
NOME COMUNE	Cipresso dell'Arizona	
COORDINATE		
N	40° 57' 50"	
E	14° 15' 20"	
DATA RILIEVO	07/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Scuola De Amicis	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	122cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>365</b>	
Specie Vegetale	<i>Prunus laurocerasus</i>	
Nome Comune	Lauroceraso	
Coordinate		
N	40° 57' 52"	
E	14° 15' 21"	
Data Rilievo	07/11/2025	
Sito d'Intervento	Scuola De Amicis	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	35cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>366</b>	
Specie Vegetale	<i>Prunus laurocerasus</i>	
Nome Comune	Lauroceraso	
Coordinate		
N	40° 57' 52"	
E	14° 15' 21"	
Data Rilievo	07/11/2025	
Sito d'Intervento	Scuola De Amicis	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	35cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>367</b>	
Specie Vegetale	<i>Prunus laurocerasus</i>	
Nome Comune	Lauroceraso	
Coordinate		
N	40° 57' 52''	
E	14° 15' 21''	
Data Rilievo	07/11/2025	
Sito d'Intervento	Scuola De Amicis	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	35cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>368</b>	
Specie Vegetale	<i>Platyclusus orientalis</i>	
Nome Comune	Tuia orientale	
Coordinate		
N	40° 57' 52"	
E	14° 15' 21"	
Data Rilievo	07/11/2025	
Sito d'intervento	Scuola De Amicis	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	75cm	
Classe Altezza	0-5m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>369</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Hesperocyparis arizonica</i>	
NOME COMUNE	Cipresso dell'Arizona	
COORDINATE		
N	40° 57' 52''	
E	14° 15' 21''	
DATA RILIEVO	07/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Scuola De Amicis	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	108cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>370</b>
Specie Vegetale	<i>Cedrus libani</i>
Nome Comune	Cedro del Libano
Coordinate	
N	40° 57' 57"
E	14° 15' 48"
Data Rilievo	07/11/2025
Sito d'Intervento	Scuola De Amicis
Comune	Succivo
Area di Radicazione	Aiuola inerbita
Circonferenza Fusto a 130cm	265cm
Classe Altezza	15-20m
Vigore	Normale




### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>371</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Cedrus libani</i>	
NOME COMUNE	Cedro del Libano	
COORDINATE		
N	40° 57' 48"	
E	14° 15' 21"	
DATA RILIEVO	07/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Scuola De Amicis	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	295cm	
CLASSE ALTEZZA	15-20m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>372</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Cupressus sempervirens</i>	
NOME COMUNE	<i>Cipresso</i>	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 22"	
DATA RILIEVO	07/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Scuola De Amicis	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	230cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>373</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Cedrus deodara</i>	
NOME COMUNE	Cedro dell'Himalaya	
COORDINATE		
N	40° 57' 52"	
E	14° 15' 21"	
DATA RILIEVO	07/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Scuola De Amicis	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	195cm	
CLASSE ALTEZZA	10-15m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>374</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 51''	
E	14° 15' 22''	
DATA RILIEVO	07/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Scuola De Amicis	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	138cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10m	
VIGORE	Normale	


### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>375</b>	
Specie Vegetale	<i>Magnolia grandiflora</i>	
Nome Comune	<i>Magnolia</i>	
Coordinate		
N	40° 57' 51''	
E	14° 15' 21''	
Data Rilievo	07/11/2025	
Sito d'Intervento	Scuola De Amicis	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	140cm	
Classe Altezza	5-10m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA Strumentale
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>376</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Olea europaea</i>	
NOME COMUNE	Olivo	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 21"	
DATA RILIEVO	07/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Scuola De Amicis	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	100cm	
CLASSE ALTEZZA	5-10m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>377</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Nerium oleander</i>	
NOME COMUNE	Oleandro	
COORDINATE		
N	40° 57' 52''	
E	14° 15' 21''	
DATA RILIEVO	07/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Scuola De Amicis	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	35cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>378</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Chamaecyparis lawsoniana</i>	
NOME COMUNE	Cipresso di Lawson	
COORDINATE		
N	40° 57' 52''	
E	14° 15' 21''	
DATA RILIEVO	07/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Scuola De Amicis	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	65cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>379</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Chamaecyparis lawsoniana</i>	
NOME COMUNE	Cipresso di Lawson	
COORDINATE		
N	40° 57' 52''	
E	14° 15' 21''	
DATA RILIEVO	07/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Scuola De Amicis	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	65cm	
CLASSE ALTEZZA	0-5m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>380</b>	
Specie Vegetale	<i>Polygala myrtifolia</i>	
Nome Comune	Poligala	
Coordinate		
N	40° 57' 52"	
E	14° 15' 21"	
Data Rilievo	07/11/2025	
Sito d'intervento	Scuola De Amicis	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	32cm	
Classe Altezza	0- 5 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>381</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Yucca aloifolia</i>	
NOME COMUNE	<i>Jucca</i>	
COORDINATE		
N	40° 57' 52''	
E	14° 15' 21''	
DATA RILIEVO	07/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Scuola De Amicis	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	172cm	
CLASSE ALTEZZA	0- 5 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>382</b>	
Specie vegetale	<i>Picea abies</i>	
Nome comune	Abete rosso	
Coordinate		
N	40° 57' 49"	
E	14° 15' 19"	
Data rilievo	07/11/2025	
Sito d'intervento	Scuola De Amicis	
Comune	Succivo	
Area di radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza fusto a 130cm	72cm	
Classe altezza	5- 10 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>383</b>	
Specie Vegetale	<i>Washingtonia robusta</i>	
Nome Comune	<i>Palma di Washington</i>	
Coordinate		
N	40° 57' 49"	
E	14° 15' 19"	
Data Rilievo	07/11/2025	
Sito d'Intervento	Scuola De Amicis	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	102cm	
Classe Altezza	10- 15 m	
Vigore	Normale	


### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA Strumentale
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>384</b>	
Specie Vegetale	<i>Washingtonia robusta</i>	
Nome Comune	<i>Palma di Washington</i>	
Coordinate		
N	40° 57' 49"	
E	14° 15' 19"	
Data Rilievo	07/11/2025	
Sito d'Intervento	Scuola De Amicis	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	92cm	
Classe Altezza	10- 15 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA Strumentale
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>385</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Olea europea</i>	
NOME COMUNE	Olivo	
COORDINATE		
N	40° 57' 58''	
E	14° 15' 19''	
DATA RILIEVO	10/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Villa	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	18cm	
CLASSE ALTEZZA	0- 5 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>386</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Ligustrum lucidum</i>	
NOME COMUNE	Ligustro lucido	
COORDINATE		
N	40° 57' 56''	
E	14° 15' 15''	
DATA RILIEVO	10/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Via Roma	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	72cm	
CLASSE ALTEZZA	0- 5 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>387</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Syagrus romanzoffiana</i>	
NOME COMUNE	Palma regina	
COORDINATE		
N	40° 57' 57''	
E	14° 15' 12''	
DATA RILIEVO	10/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Piazza IV Novembre	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	80cm	
CLASSE ALTEZZA	5- 10 m	
VIGORE	Normale	
	80cm	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>388</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Schinus molle</i>	
NOME COMUNE	Falso pepe	
COORDINATE		
N	40° 57' 57"	
E	14° 15' 12"	
DATA RILIEVO	10/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Piazza IV Novembre	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	260cm	
CLASSE ALTEZZA	5- 10 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## CHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>389</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Camphora officinarum</i>	
NOME COMUNE	Albero confora	
COORDINATE		
N	40° 57' 57''	
E	14° 15' 12''	
DATA RILIEVO	10/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Piazza IV Novembre	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	70cm	
CLASSE ALTEZZA	5- 10 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>390</b>	
Specie Vegetale	<i>Camphora officinarum</i>	
Nome Comune	Albero confora	
Coordinate		
N	40° 57' 57"	
E	14° 15' 12"	
Data Rilievo	10/11/2025	
Sito d'intervento	Piazza IV Novembre	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	78cm	
Classe Altezza	5- 10 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA Strumentale

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>391</b>	
Specie Vegetale	<i>Olea europea</i>	
Nome Comune	Olivo	
Coordinate		
N	40° 57' 56"	
E	14° 15' 12"	
Data Rilievo	10/11/2025	
Sito d'Intervento	Piazza IV Novembre	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	102cm	
Classe Altezza	0- 5 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA Strumentale
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>392</b>	
Specie Vegetale	<i>Olea europea</i>	
Nome Comune	Olivo	
Coordinate		
N	40° 57' 56''	
E	14° 15' 12''	
Data Rilievo	10/11/2025	
Sito d'intervento	Piazza IV Novembre	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	105cm	
Classe Altezza	0- 5 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA Strumentale
Tomografia Sonica

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>393</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Olea europea</i>	
NOME COMUNE	Olivo	
COORDINATE		
N	40° 57' 57"	
E	14° 15' 10"	
DATA RILIEVO	10/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Piazza IV Novembre	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	125cm	
CLASSE ALTEZZA	0- 5 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

**SCHEDA ANALISI ALBERO**

N° Pianta	<b>394</b>	
Specie Vegetale	<i>Quercus ilex L.</i>	
Nome Comune	Leccio	
Coordinate		
N	40° 57' 55"	
E	14° 15' 11"	
Data Rilievo	10/11/2025	
Sito d'intervento	Corso Umbero I	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	10cm	
Classe Altezza	0 - 5 m	
Vigore	Normale	

**INTERVENTI CONSIGLIATI**

ADEGUAMENTO AIUOLA

**NOTE OPERATIVE**

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

**SCHEDA ANALISI ALBERO**

N° PIANTA	<b>395</b>
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>
NOME COMUNE	Mirabolano
COORDINATE	
N	40° 57' 55"
E	14° 15' 11"
DATA RILIEVO	10/11/2025
SITO D'INTERVENTO	Corso Umberto I
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Costipata
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	28cm
CLASSE ALTEZZA	0 - 5 m
VIGORE	Normale



**INTERVENTI CONSIGLIATI**

ADEGUAMENTO AIUOLA

**NOTE OPERATIVE**

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>396</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
NOME COMUNE	Mirabolano	
COORDINATE		
N	40° 57' 55"	
E	14° 15' 11"	
DATA RILIEVO	10/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Corso Umberto I	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	26cm	
CLASSE ALTEZZA	0 - 5 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>397</b>	
Specie Vegetale	<i>Ligustrum lucidum</i>	
Nome Comune	Ligustro lucido	
Coordinate		
N	40° 57' 55"	
E	14° 15' 11"	
Data Rilievo	10/11/2025	
Sito d'Intervento	Corso Umbero I	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	70cm	
Classe Altezza	0 - 5 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>398</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Hibiscus syriacus</i>	
NOME COMUNE	Altea comune	
COORDINATE		
N	40° 57' 55"	
E	14° 15' 11"	
DATA RILIEVO	10/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Corso Umbero I	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	30cm	
CLASSE ALTEZZA	0- 5 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>399</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Ligustrum lucidum</i>	
NOME COMUNE	Ligustro lucido	
COORDINATE		
N	40° 57' 55"	
E	14° 15' 11"	
DATA RILIEVO	10/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Corso Umbero I	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	67cm	
CLASSE ALTEZZA	0- 5 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>400</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex L.</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 54''	
E	14° 15' 11''	
DATA RILIEVO	10/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Corso Umbero I	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	57cm	
CLASSE ALTEZZA	0- 5 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>401</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex L.</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 54''	
E	14° 15' 11''	
DATA RILIEVO	10/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Corso Umbero I	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	10cm	
CLASSE ALTEZZA	0- 5 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>402</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Hibiscus syriacus</i>	
NOME COMUNE	Altea comune	
COORDINATE		
N	40° 57' 54''	
E	14° 15' 11''	
DATA RILIEVO	10/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Corso Umbero I	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	49cm	
CLASSE ALTEZZA	0- 5 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>403</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
NOME COMUNE	Mirabolano	
COORDINATE		
N	40° 57' 54''	
E	14° 15' 11''	
DATA RILIEVO	10/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Corso Umbero I	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	30cm	
CLASSE ALTEZZA	0- 5 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>404</b>	
Specie Vegetale	<i>Quercus ilex L.</i>	
Nome Comune	Leccio	
Coordinate		
N	40° 57' 53"	
E	14° 15' 10"	
Data Rilievo	10/11/2025	
Sito d'Intervento	Corso Umberto I	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	71cm	
Classe Altezza	0- 5 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>405</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Hibiscus syriacus</i>	
NOME COMUNE	Altea comune	
COORDINATE		
N	40° 57' 53"	
E	14° 15' 10"	
DATA RILIEVO	10/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Corso Umbero I	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	44cm	
CLASSE ALTEZZA	0- 5 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>406</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Ligustrum lucidum</i>	
NOME COMUNE	Ligustro lucido	
COORDINATE		
N	40° 57' 53"	
E	14° 15' 10"	
DATA RILIEVO	10/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Corso Umbero I	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	8cm	
CLASSE ALTEZZA	0- 5 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>407</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Ligustrum lucidum</i>	
NOME COMUNE	Ligustro lucido	
COORDINATE		
N	40° 57' 52''	
E	14° 15' 09''	
DATA RILIEVO	10/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Corso Umbero I	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	32cm	
CLASSE ALTEZZA	0- 5 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>408</b>
Specie Vegetale	<i>Quercus ilex L.</i>
Nome Comune	Leccio
Coordinate	
N	40° 57' 52"
E	14° 15' 09"
Data Rilievo	10/11/2025
Sito d'Intervento	Corso Umbero I
Comune	Succivo
Area di Radicazione	Costipata
Circonferenza Fusto a 130cm	50cm
Classe Altezza	0- 5 m
Vigore	Normale



### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>409</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Ligustrum lucidum</i>	
NOME COMUNE	Ligustro lucido	
COORDINATE		
N	40° 57' 52''	
E	14° 15' 09''	
DATA RILIEVO	10/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Corso Umbero I	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	30cm	
CLASSE ALTEZZA	0- 5 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>410</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Hibiscus syriacus</i>	
NOME COMUNE	Altea comune	
COORDINATE		
N	40° 57' 52''	
E	14° 15' 09''	
DATA RILIEVO	10/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Corso Umbero I	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	28cm	
CLASSE ALTEZZA	0- 5 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>411</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex L.</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 52"	
E	14° 15' 09"	
DATA RILIEVO	10/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Corso Umbero I	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	18cm	
CLASSE ALTEZZA	0- 5 m	
VIGORE	Normale	


### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>412</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex L.</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 52''	
E	14° 15' 09''	
DATA RILIEVO	10/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Corso Umbero I	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	68cm	
CLASSE ALTEZZA	0- 5 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>413</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Ligustrum lucidum</i>	
NOME COMUNE	Ligustro lucido	
COORDINATE		
N	40° 57' 52''	
E	14° 15' 09''	
DATA RILIEVO	10/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Corso Umbero I	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	47cm	
CLASSE ALTEZZA	0- 5 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>414</b>	
Specie Vegetale	<i>Ligustrum lucidum</i>	
Nome Comune	Ligustro lucido	
Coordinate		
N	40° 57' 52''	
E	14° 15' 09''	
Data Rilievo	10/11/2025	
Sito d'Intervento	Corso Umbero I	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	47cm	
Classe Altezza	0- 5 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>415</b>	
Specie Vegetale	<i>Ligustrum lucidum</i>	
Nome Comune	Ligustro lucido	
Coordinate		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 08"	
Data Rilievo	10/11/2025	
Sito d'Intervento	Corso Umbero I	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	54cm	
Classe Altezza	0- 5 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	416	
Specie Vegetale	<i>Quercus ilex L.</i>	
Nome Comune	Leccio	
Coordinate		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 08"	
Data Rilievo	10/11/2025	
Sito d'Intervento	Corso Umbero I	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	13cm	
Classe Altezza	0- 5 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	417
Specie Vegetale	<i>Ligustrum lucidum</i>
Nome Comune	Ligustro lucido
Coordinate	
N	40° 57' 49"
E	14° 15' 07"
Data Rilievo	10/11/2025
Sito d'Intervento	Corso Umbero I
Comune	Succivo
Area di Radicazione	Costipata
Circonferenza Fusto a 130cm	38cm
Classe Altezza	0- 5 m
Vigore	Normale




### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>418</b>	
Specie Vegetale	<i>Hibiscus syriacus</i>	
Nome Comune	Altea comune	
Coordinate		
N	40° 57' 49"	
E	14° 15' 07"	
Data Rilievo	10/11/2025	
Sito d'intervento	Corso Umbero I	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	32cm	
Classe Altezza	0- 5 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	419	
Specie Vegetale	<i>Ligustrum lucidum</i>	
Nome Comune	Ligustro lucido	
Coordinate		
N	40° 57' 49"	
E	14° 15' 07"	
Data Rilievo	10/11/2025	
Sito d'Intervento	Corso Umbero I	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	42cm	
Classe Altezza	0- 5 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	420	
Specie Vegetale	<i>Ligustrum lucidum</i>	
NOME COMUNE	Ligustro lucido	
COORDINATE		
N	40° 57' 49"	
E	14° 15' 07"	
DATA RILIEVO	10/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Corso Umberto I	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	33cm	
CLASSE ALTEZZA	0- 5 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	421	
Specie Vegetale	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
Nome Comune	Mirabolano	
Coordinate		
N	40° 57' 49"	
E	14° 15' 07"	
Data Rilievo	10/11/2025	
Sito d'Intervento	Corso Umberto I	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	16cm	
Classe Altezza	0- 5 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	422	
Specie vegetale	<i>Hibiscus syriacus</i>	
Nome comune	Altea comune	
Coordinate		
N	40° 57' 49"	
E	14° 15' 07"	
Data rilievo	10/11/2025	
Sito d'intervento	Corso Umbero I	
Comune	Succivo	
Area di radicazione	Costipata	
Circonferenza fusto a 130cm	15cm	
Classe altezza	0- 5 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	423	
Specie Vegetale	<i>Quercus ilex L.</i>	
Nome Comune	Leccio	
Coordinate		
N	40° 57' 49"	
E	14° 15' 07"	
Data Rilievo	10/11/2025	
Sito d'Intervento	Corso Umbero I	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	67cm	
Classe Altezza	0- 5 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	424	
Specie Vegetale	<i>Quercus ilex L.</i>	
Nome Comune	Leccio	
Coordinate		
N	40° 57' 49"	
E	14° 15' 07"	
Data Rilievo	10/11/2025	
Sito d'Intervento	Corso Umbero I	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	16cm	
Classe Altezza	0- 5 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	425	
SPECIE VEGETALE	<i>Ligustrum lucidum</i>	
NOME COMUNE	Ligustro lucido	
COORDINATE		
N	40° 57' 48''	
E	14° 15' 06''	
DATA RILIEVO	10/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Corso Umbero I	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	66cm	
CLASSE ALTEZZA	0- 5 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>426</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Hibiscus syriacus</i>	
NOME COMUNE	Altea comune	
COORDINATE		
N	40° 57' 48''	
E	14° 15' 06''	
DATA RILIEVO	10/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Corso Umbero I	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	17cm	
CLASSE ALTEZZA	0- 5 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	427	
Specie Vegetale	<i>Ligustrum lucidum</i>	
Nome Comune	Ligustro lucido	
Coordinate		
N	40° 57' 48''	
E	14° 15' 06''	
Data Rilievo	10/11/2025	
Sito d'intervento	Corso Umbero I	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	63cm	
Classe Altezza	0- 5 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	428	
Specie Vegetale	<i>Hibiscus syriacus</i>	
Nome Comune	Altea comune	
Coordinate		
N	40° 57' 48''	
E	14° 15' 06''	
Data Rilievo	10/11/2025	
Sito d'Intervento	Corso Umbero I	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	31cm	
Classe Altezza	0- 5 m	
Vigore	Normale	


### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>429</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex L.</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 48''	
E	14° 15' 06''	
DATA RILIEVO	10/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Corso Umbero I	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	16cm	
CLASSE ALTEZZA	0- 5 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>430</b>
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex L.</i>
NOME COMUNE	Leccio
COORDINATE	
N	40° 57' 48''
E	14° 15' 06''
DATA RILIEVO	10/11/2025
SITO D'INTERVENTO	Corso Umbero I
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Costipata
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	15cm
CLASSE ALTEZZA	0- 5 m
VIGORE	Normale



### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>431</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex L.</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 48''	
E	14° 15' 05''	
DATA RILIEVO	10/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Corso Umbero I	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	19cm	
CLASSE ALTEZZA	0- 5 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	432	
Specie Vegetale	<i>Hibiscus syriacus</i>	
Nome Comune	Altea comune	
Coordinate		
N	40° 57' 48''	
E	14° 15' 05''	
Data Rilievo	10/11/2025	
Sito d'Intervento	Corso Umbero I	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	14cm	
Classe Altezza	0- 5 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>433</b>	
Specie Vegetale	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
Nome Comune	Mirabolano	
Coordinate		
N	40° 57' 48''	
E	14° 15' 05''	
Data Rilievo	10/11/2025	
Sito d'Intervento	Corso Umbero I	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	22cm	
Classe Altezza	0- 5 m	
Vigore	Normale	


### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>434</b>	
Specie Vegetale	<i>Hibiscus syriacus</i>	
Nome Comune	Altea comune	
Coordinate		
N	40° 57' 47"	
E	14° 15' 05"	
Data Rilievo	10/11/2025	
Sito d'Intervento	Corso Umberto I	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	16cm	
Classe Altezza	0- 5 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	435	
Specie vegetale	<i>Hibiscus syriacus</i>	
Nome comune	Altea comune	
Coordinate		
N	40° 57' 47"	
E	14° 15' 05"	
Data rilievo	10/11/2025	
Sito d'intervento	Corso Umbero I	
Comune	Succivo	
Area di radicazione	Costipata	
Circonferenza fusto a 130cm	16cm	
Classe altezza	0- 5 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>436</b>	
Specie Vegetale	<i>Quercus ilex L.</i>	
Nome Comune	Leccio	
Coordinate		
N	40° 57' 45''	
E	14° 15' 05''	
Data Rilievo	10/11/2025	
Sito d'intervento	Corso Umbero I	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	15cm	
Classe Altezza	0- 5 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	437	
Specie Vegetale	<i>Quercus ilex L.</i>	
Nome Comune	Leccio	
Coordinate		
N	40° 57' 44"	
E	14° 15' 03"	
Data Rilievo	10/11/2025	
Sito d'Intervento	Corso Umbero I	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	89cm	
Classe Altezza	0- 5 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>438</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
NOME COMUNE	Mirabolano	
COORDINATE		
N	40° 57' 44''	
E	14° 15' 03''	
DATA RILIEVO	10/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Corso Umbero I	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	42cm	
CLASSE ALTEZZA	0- 5 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	439	
Specie Vegetale	<i>Hibiscus syriacus</i>	
Nome Comune	Altea comune	
Coordinate		
N	40° 57' 44''	
E	14° 15' 03''	
Data Rilievo	10/11/2025	
Sito d'intervento	Corso Umbero I	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	37cm	
Classe Altezza	0- 5 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>440</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Platanus occidentalis</i>	
NOME COMUNE	Platano	
COORDINATE		
N	40° 57' 44''	
E	14° 15' 03''	
DATA RILIEVO	10/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Corso Umbero I	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	9cm	
CLASSE ALTEZZA	0- 5 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>441</b>	
Specie Vegetale	<i>Quercus ilex L.</i>	
Nome Comune	Leccio	
Coordinate		
N	40° 57' 44"	
E	14° 15' 03"	
Data Rilievo	10/11/2025	
Sito d'Intervento	Corso Umbero I	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	50cm	
Classe Altezza	0- 5 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>442</b>
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex L.</i>
NOME COMUNE	Leccio
COORDINATE	
N	40° 57' 45''
E	14° 15' 04''
DATA RILIEVO	10/11/2025
SITO D'INTERVENTO	Corso Umbero I
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Costipata
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	60cm
CLASSE ALTEZZA	0- 5 m
VIGORE	Normale



### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>443</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Hibiscus syriacus</i>	
NOME COMUNE	Altea comune	
COORDINATE		
N	40° 57' 45''	
E	14° 15' 04''	
DATA RILIEVO	10/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Corso Umberto I	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	17cm	
CLASSE ALTEZZA	0- 5 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>444</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex L.</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 45''	
E	14° 15' 04''	
DATA RILIEVO	10/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Corso Umbero I	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	32cm	
CLASSE ALTEZZA	0- 5 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>445</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Ligustrum lucidum</i>	
NOME COMUNE	Ligustro lucido	
COORDINATE		
N	40° 57' 45''	
E	14° 15' 04''	
DATA RILIEVO	10/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Corso Umbero I	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	51cm	
CLASSE ALTEZZA	0- 5 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>446</b>
Specie Vegetale	<i>Platanus occidentalis</i>
Nome Comune	Platano
Coordinate	
N	40° 57' 45''
E	14° 15' 04''
Data Rilievo	10/11/2025
Sito d'Intervento	Corso Umbero I
Comune	Succivo
Area di Radicazione	Costipata
Circonferenza Fusto a 130cm	9cm
Classe Altezza	0- 5 m
Vigore	Normale



### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	447
Specie Vegetale	<i>Quercus ilex L.</i>
Nome Comune	Leccio
Coordinate	
N	40° 57' 45''
E	14° 15' 04''
Data Rilievo	10/11/2025
Sito d'intervento	Corso Umbero I
Comune	Succivo
Area di Radicazione	Costipata
Circonferenza Fusto a 130cm	10cm
Classe Altezza	0- 5 m
Vigore	Normale



### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>448</b>
Specie Vegetale	<i>Quercus ilex L.</i>
Nome Comune	Leccio
Coordinate	
N	40° 57' 45''
E	14° 15' 04''
Data Rilievo	10/11/2025
Sito d'Intervento	Corso Umbero I
Comune	Succivo
Area di Radicazione	Costipata
Circonferenza Fusto a 130cm	46cm
Classe Altezza	0- 5 m
Vigore	Normale



### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>449</b>
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>
NOME COMUNE	Mirabolano
COORDINATE	
N	40° 57' 46''
E	14° 15' 05''
DATA RILIEVO	10/11/2025
SITO D'INTERVENTO	Corso Umbero I
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Costipata
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	19cm
CLASSE ALTEZZA	0- 5 m
VIGORE	Normale



### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>450</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Hibiscus syriacus</i>	
NOME COMUNE	Altea comune	
COORDINATE		
N	40° 57' 46''	
E	14° 15' 05''	
DATA RILIEVO	10/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Corso Umbero I	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	19cm	
CLASSE ALTEZZA	0- 5 m	
VIGORE	Normale	


### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>451</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex L.</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 46''	
E	14° 15' 05''	
DATA RILIEVO	10/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Corso Umbero I	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	58cm	
CLASSE ALTEZZA	0- 5 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>452</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
NOME COMUNE	Mirabolano	
COORDINATE		
N	40° 57' 46''	
E	14° 15' 05''	
DATA RILIEVO	10/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Corso Umbero I	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	48cm	
CLASSE ALTEZZA	0- 5 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>453</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Hibiscus syriacus</i>	
NOME COMUNE	Altea comune	
COORDINATE		
N	40° 57' 46''	
E	14° 15' 05''	
DATA RILIEVO	10/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Corso Umbero I	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	17cm	
CLASSE ALTEZZA	0- 5 m	
VIGORE	Normale	


### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>454</b>	
Specie Vegetale	<i>Quercus ilex L.</i>	
Nome Comune	Leccio	
Coordinate		
N	40° 57' 46''	
E	14° 15' 05''	
Data Rilievo	10/11/2025	
Sito d'Intervento	Corso Umbero I	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	40cm	
Classe Altezza	0- 5 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>455</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Ligustrum lucidum</i>	
NOME COMUNE	Ligustro lucido	
COORDINATE		
N	40° 57' 47"	
E	14° 15' 06"	
DATA RILIEVO	10/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Corso Umbero I	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	68cm	
CLASSE ALTEZZA	0- 5 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	456	
Specie Vegetale	<i>Ligustrum lucidum</i>	
NOME COMUNE	Ligustro lucido	
COORDINATE		
N	40° 57' 47''	
E	14° 15' 06''	
DATA RILIEVO	10/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Corso Umbero I	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	43cm	
CLASSE ALTEZZA	0- 5 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>457</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Hibiscus syriacus</i>	
NOME COMUNE	Altea comune	
COORDINATE		
N	40° 57' 47"	
E	14° 15' 06"	
DATA RILIEVO	10/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Corso Umbero I	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	15cm	
CLASSE ALTEZZA	0- 5 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>458</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex L.</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 47"	
E	14° 15' 06"	
DATA RILIEVO	10/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Corso Umbero I	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	34cm	
CLASSE ALTEZZA	0- 5 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>459</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Hibiscus syriacus</i>	
NOME COMUNE	Altea comune	
COORDINATE		
N	40° 57' 47"	
E	14° 15' 06"	
DATA RILIEVO	10/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Corso Umbero I	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	17cm	
CLASSE ALTEZZA	0- 5 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>460</b>
SPECIE VEGETALE	<i>Hibiscus syriacus</i>
NOME COMUNE	Altea comune
COORDINATE	
N	40° 57' 47''
E	14° 15' 06''
DATA RILIEVO	10/11/2025
SITO D'INTERVENTO	Corso Umbero I
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Costipata
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	18cm
CLASSE ALTEZZA	0- 5 m
VIGORE	Normale



### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>461</b>	
Specie Vegetale	<i>Ligustrum lucidum</i>	
Nome Comune	Ligustro lucido	
Coordinate		
N	40° 57' 49"	
E	14° 15' 06"	
Data Rilievo	10/11/2025	
Sito d'Intervento	Corso Umbero I	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	46cm	
Classe Altezza	0- 5 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	462	
Specie Vegetale	<i>Quercus ilex L.</i>	
Nome Comune	Leccio	
Coordinate		
N	40° 57' 49"	
E	14° 15' 06"	
Data Rilievo	10/11/2025	
Sito d'Intervento	Corso Umberto I	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	10cm	
Classe Altezza	0- 5 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>463</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Ligustrum lucidum</i>	
NOME COMUNE	Ligustro lucido	
COORDINATE		
N	40° 57' 49"	
E	14° 15' 06"	
DATA RILIEVO	10/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Corso Umbero I	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	47cm	
CLASSE ALTEZZA	0- 5 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>464</b>	
Specie Vegetale	<i>Quercus ilex L.</i>	
Nome Comune	Leccio	
Coordinate		
N	40° 57' 49"	
E	14° 15' 06"	
Data Rilievo	10/11/2025	
Sito d'Intervento	Corso Umbero I	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	64cm	
Classe Altezza	0- 5 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	465	
Specie Vegetale	<i>Quercus ilex L.</i>	
Nome Comune	Leccio	
Coordinate		
N	40° 57' 49"	
E	14° 15' 06"	
Data Rilievo	10/11/2025	
Sito d'Intervento	Corso Umbero I	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	10cm	
Classe Altezza	0- 5 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>466</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex L.</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 49''	
E	14° 15' 06''	
DATA RILIEVO	10/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Corso Umbero I	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	55cm	
CLASSE ALTEZZA	0- 5 m	
VIGORE	Normale	


### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	467	
Specie Vegetale	<i>Quercus ilex L.</i>	
Nome Comune	Leccio	
Coordinate		
N	40° 57' 49"	
E	14° 15' 06"	
Data Rilievo	10/11/2025	
Sito d'Intervento	Corso Umbero I	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	11cm	
Classe Altezza	0- 5 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>468</b>	
Specie Vegetale	<i>Ligustrum lucidum</i>	
NOME COMUNE	Ligustro lucido	
COORDINATE		
N	40° 57' 49''	
E	14° 15' 06''	
DATA RILIEVO	10/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Corso Umbero I	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	51cm	
CLASSE ALTEZZA	0- 5 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>469</b>	
Specie Vegetale	<i>Quercus ilex L.</i>	
Nome Comune	Leccio	
Coordinate		
N	40° 57' 49"	
E	14° 15' 07"	
Data Rilievo	10/11/2025	
Sito d'Intervento	Corso Umberto I	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	11cm	
Classe Altezza	0- 5 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>470</b>
Specie Vegetale	<i>Platanus occidentalis</i>
Nome Comune	Platano
Coordinate	
N	40° 57' 49"
E	14° 15' 07"
Data Rilievo	10/11/2025
Sito d'Intervento	Corso Umbero I
Comune	Succivo
Area di Radicazione	Costipata
Circonferenza Fusto a 130cm	8cm
Classe Altezza	0- 5 m
Vigore	Normale



### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	471	
Specie Vegetale	<i>Hibiscus syriacus</i>	
Nome Comune	Altea comune	
Coordinate		
N	40° 57' 50"	
E	14° 15' 08"	
Data Rilievo	10/11/2025	
Sito d'Intervento	Corso Umbero I	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	14cm	
Classe Altezza	0- 5 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	472	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex L.</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 50''	
E	14° 15' 08''	
DATA RILIEVO	10/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Corso Umbero I	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	13cm	
CLASSE ALTEZZA	0- 5 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	473	
Specie Vegetale	<i>Hibiscus syriacus</i>	
Nome Comune	Altea comune	
Coordinate		
N	40° 57' 51''	
E	14° 15' 08''	
Data Rilievo	10/11/2025	
Sito d'Intervento	Corso Umbero I	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	8cm	
Classe Altezza	0- 5 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	474	
Specie Vegetale	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
Nome Comune	Mirabolano	
Coordinate		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 08"	
Data Rilievo	10/11/2025	
Sito d'Intervento	Corso Umbero I	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	24cm	
Classe Altezza	0- 5 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	475	
Specie Vegetale	<i>Quercus ilex L.</i>	
Nome Comune	Leccio	
Coordinate		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 09"	
Data Rilievo	10/11/2025	
Sito d'Intervento	Corso Umbero I	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	12cm	
Classe Altezza	0- 5 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	476	
Specie Vegetale	<i>Quercus ilex L.</i>	
Nome Comune	Leccio	
Coordinate		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 09"	
Data Rilievo	10/11/2025	
Sito d'Intervento	Corso Umbero I	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	14cm	
Classe Altezza	0- 5 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	477	
Specie Vegetale	<i>Quercus ilex L.</i>	
Nome Comune	Leccio	
Coordinate		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 09"	
Data Rilievo	10/11/2025	
Sito d'Intervento	Corso Umbero I	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	38cm	
Classe Altezza	0- 5 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	478	
Specie Vegetale	<i>Quercus ilex L.</i>	
Nome Comune	Leccio	
Coordinate		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 09"	
Data Rilievo	10/11/2025	
Sito d'Intervento	Corso Umbero I	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	17cm	
Classe Altezza	0- 5 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	479	
Specie Vegetale	<i>Quercus ilex L.</i>	
Nome Comune	Leccio	
Coordinate		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 09"	
Data Rilievo	10/11/2025	
Sito d'Intervento	Corso Umbero I	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	46cm	
Classe Altezza	0- 5 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>480</b>	
Specie Vegetale	<i>Quercus ilex L.</i>	
Nome Comune	Leccio	
Coordinate		
N	40° 57' 52"	
E	14° 15' 09"	
Data Rilievo	10/11/2025	
Sito d'Intervento	Corso Umbero I	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	18cm	
Classe Altezza	0- 5 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>481</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex L.</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 53"	
E	14° 15' 10"	
DATA RILIEVO	10/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Corso Umbero I	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	18cm	
CLASSE ALTEZZA	0- 5 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>482</b>	
Specie Vegetale	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	
Nome Comune	Mirabolano	
Coordinate		
N	40° 57' 53"	
E	14° 15' 10"	
Data Rilievo	10/11/2025	
Sito d'Intervento	Corso Umbero I	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	21cm	
Classe Altezza	0- 5 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

**SCHEDA ANALISI ALBERO**

N° PIANTA	<b>483</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Hibiscus syriacus</i>	
NOME COMUNE	Altea comune	
COORDINATE		
N	40° 57' 54''	
E	14° 15' 11''	
DATA RILIEVO	10/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Corso Umbero I	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	23cm	
CLASSE ALTEZZA	0- 5 m	
VIGORE	Normale	

INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>484</b>	
Specie Vegetale	<i>Hibiscus syriacus</i>	
NOME COMUNE	Altea comune	
COORDINATE		
N	40° 57' 55"	
E	14° 15' 11"	
DATA RILIEVO	10/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Corso Umbero I	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	25cm	
CLASSE ALTEZZA	0- 5 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	485	
Specie Vegetale	<i>Quercus ilex L.</i>	
Nome Comune	Leccio	
Coordinate		
N	40° 57' 55"	
E	14° 15' 11"	
Data Rilievo	10/11/2025	
Sito d'Intervento	Corso Umbero I	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	50cm	
Classe Altezza	0- 5 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>486</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex L.</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 55"	
E	14° 15' 11"	
DATA RILIEVO	10/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Corso Umberto I	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	20cm	
CLASSE ALTEZZA	0- 5 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>487</b>	
Specie Vegetale	<i>Quercus ilex L.</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 55"	
E	14° 15' 11"	
DATA RILIEVO	10/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Corso Umbero I	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	19cm	
CLASSE ALTEZZA	0- 5 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>488</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex L.</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 55"	
E	14° 15' 11"	
DATA RILIEVO	10/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Corso Umbero I	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	17cm	
CLASSE ALTEZZA	0- 5 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>489</b>	
Specie Vegetale	<i>Quercus ilex L.</i>	
Nome Comune	Leccio	
Coordinate		
N	40° 57' 55"	
E	14° 15' 11"	
Data Rilievo	10/11/2025	
Sito d'Intervento	Corso Umbero I	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	22cm	
Classe Altezza	0- 5 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>490</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex L.</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 55"	
E	14° 15' 11"	
DATA RILIEVO	10/11/2025	
SITO D'INTERVENTO	Corso Umbero I	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	8cm	
CLASSE ALTEZZA	0- 5 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>491</b>	
Specie Vegetale	<i>Ligustrum lucidum</i>	
Nome Comune	Ligustro lucido	
Coordinate		
N	40° 57' 55"	
E	14° 15' 11"	
Data Rilievo	10/11/2025	
Sito d'Intervento	Corso Umbero I	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	69cm	
Classe Altezza	0- 5 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	492	
Specie Vegetale	<i>Quercus ilex L.</i>	
Nome Comune	Leccio	
Coordinate		
N	40° 57' 55"	
E	14° 15' 11"	
Data Rilievo	10/11/2025	
Sito d'Intervento	Corso Umbero I	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	20cm	
Classe Altezza	0- 5 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>493</b>
Specie Vegetale	<i>Platanus occidentalis</i>
Nome Comune	Platano
Coordinate	
N	40° 57' 55"
E	14° 15' 11"
Data Rilievo	10/11/2025
Sito d'intervento	Corso Umbero I
Comune	Succivo
Area di Radicazione	Costipata
Circonferenza Fusto a 130cm	8cm
Classe Altezza	0- 5 m
Vigore	Normale



### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>494</b>	
Specie Vegetale	<i>Olea europaea</i>	
Nome Comune	Olivo	
Coordinate		
N	40° 57' 56''	
E	14° 15' 12''	
Data Rilievo	10/11/2025	
Sito d'Intervento	Corso Umbero I	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	110cm	
Classe Altezza	0- 5 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>495</b>	
Specie Vegetale	<i>Olea europaea</i>	
Nome Comune	Olivo	
Coordinate		
N	40° 57' 56"	
E	14° 15' 12"	
Data Rilievo	10/11/2025	
Sito d'Intervento	Corso Umbero I	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Costipata	
Circonferenza Fusto a 130cm	94cm	
Classe Altezza	0- 5 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>496</b>	
Specie Vegetale	<i>Pinus domestica</i>	
Nome Comune	Pino domestico	
Coordinate		
N	40° 58' 13"	
E	14° 15' 32"	
Data Rilievo	10/03/2026	
Sito d'intervento	Nuovo I.S. Via Eugenio Perrotta	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	240cm	
Classe Altezza	15 - 20 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>497</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus domestica</i>	
NOME COMUNE	Pino domestico	
COORDINATE		
N	40° 58' 13"	
E	14° 15' 32"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Nuovo I.S. Via Eugenio Perrotta	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	243cm	
CLASSE ALTEZZA	15 - 20 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>498</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinua pinea</i>	
NOME COMUNE	Pino domestico	
COORDINATE		
N	40° 58' 13''	
E	14° 15' 30''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Nuovo I.S. Via Eugenio Perrotta	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	246cm	
CLASSE ALTEZZA	15 - 20 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>499</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus pinea</i>	
NOME COMUNE	Pino domestico	
COORDINATE		
N	40° 58' 13"	
E	14° 15' 29"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Nuovo I.S. Via Eugenio Perrotta	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	262cm	
CLASSE ALTEZZA	15 - 20 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dai bambini.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>500</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus pinea</i>	
NOME COMUNE	Pino domestico	
COORDINATE		
N	40° 58' 16''	
E	14° 15' 33''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Via Eugenio Perrotta	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	146cm	
CLASSE ALTEZZA	5 - 10 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>501</b>	
Specie vegetale	<i>Picea abies</i>	
Nome comune	Abete rosso	
Coordinate		
N	40° 58' 16"	
E	14° 15' 33"	
Data rilievo	10/03/2026	
Sito d'intervento	Via Eugenio Perrotta	
Comune	Succivo	
Area di radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza fusto a 130cm	28cm	
Classe altezza	0 - 5 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>502</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Picea abies</i>	
NOME COMUNE	Abete rosso	
COORDINATE		
N	40° 58' 16''	
E	14° 15' 33''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Via Eugenio Perrotta	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	80cm	
CLASSE ALTEZZA	5 - 10 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>503</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus domestica</i>	
NOME COMUNE	Pino domestico	
COORDINATE		
N	40° 58' 20"	
E	14° 15' 35"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Via Eugenio Perrotta	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	150cm	
CLASSE ALTEZZA	10 - 15 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>504</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus domestica</i>	
NOME COMUNE	Pino domestico	
COORDINATE		
N	40° 58' 20"	
E	14° 15' 35"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Via Eugenio Perrotta	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	150cm	
CLASSE ALTEZZA	10 - 15 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	505	
Specie Vegetale	<i>Yucca aloifolia</i>	
Nome Comune	Yucca	
Coordinate		
N	40° 58' 20''	
E	14° 15' 36''	
Data Rilievo	10/03/2026	
Sito d'Intervento	Via Eugenio Perrotta	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	150cm	
Classe Altezza	5 - 10 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>506</b>	
Specie Vegetale	<i>Pinus pinea</i>	
Nome Comune	Pino domestico	
Coordinate		
N	40° 58' 20"	
E	14° 15' 36"	
Data Rilievo	10/03/2026	
Sito d'Intervento	Via Eugenio Perrotta	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	265cm	
Classe Altezza	20 - 25 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

**SCHEDA ANALISI ALBERO**

N° Pianta	<b>507</b>
Specie Vegetale	<i>Picea abies</i>
Nome Comune	Abete rosso
Coordinate	
N	40° 58' 17"
E	14° 15' 33"
Data Rilievo	10/03/2026
Sito d'intervento	Via Eugenio Perrotta
Comune	Succivo
Area di Radicazione	Aiuola inerbita
Circonferenza Fusto a 130cm	35cm
Classe Altezza	0 - 5 m
Vigore	Normale



**INTERVENTI CONSIGLIATI**


**NOTE OPERATIVE**

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO


N° Pianta	<b>508</b>	
Specie Vegetale	<i>Ceratonia siliqua</i>	
Nome Comune	Carrubo	
Coordinate		
N	40° 58' 20''	
E	14° 15' 36''	
Data Rilievo	10/03/2026	
Sito d'Intervento	Via Eugenio Perrotta	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	50cm	
Classe Altezza	0 - 5 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO


N° Pianta	<b>509</b>	
Specie Vegetale	<i>Ceratonia siliqua</i>	
Nome Comune	Carrubo	
Coordinate		
N	40° 58' 20"	
E	14° 15' 36"	
Data Rilievo	10/03/2026	
Sito d'Intervento	Via Eugenio Perrotta	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	45cm	
Classe Altezza	0 - 5 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>510</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus padus</i>	
NOME COMUNE	Pado	
COORDINATE		
N	40° 58' 20''	
E	14° 15' 36''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Via Eugenio Perrotta	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	45cm	
CLASSE ALTEZZA	0 - 5 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>511</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Picea abies</i>	
NOME COMUNE	Abete rosso	
COORDINATE		
N	40° 58' 20''	
E	14° 15' 36''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Via Eugenio Perrotta	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	24cm	
CLASSE ALTEZZA	0 - 5 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI


### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	<b>512</b>	
Specie Vegetale	<i>Picea abies</i>	
Nome Comune	Abete rosso	
Coordinate		
N	40° 58' 20"	
E	14° 15' 36"	
Data Rilievo	10/03/2026	
Sito d'intervento	Via Eugenio Perrotta	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	24cm	
Classe Altezza	0 - 5 m	
Vigore	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

ADEGUAMENTO AIUOLA

### NOTE OPERATIVE

Il soggetto arboreo insiste su un'area molto frequentata dalle persone.