

## SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	<b>781</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Cedrus Libani</i>	
NOME COMUNE	Cedro del Libano	
COORDINATE		
N	40° 58' 11"	
E	14° 15' 19"	
DATA RILIEVO	20/03/2026	
SITO D'INTERVENTO		
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	125cm	
CLASSE ALTEZZA	15 - 20 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>782</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Cedrus Libani</i>	
NOME COMUNE	Cedro del Libano	
COORDINATE		
N	40° 58' 11"	
E	14° 15' 19"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO		
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	165cm	
CLASSE ALTEZZA	15 - 20 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>783</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Cedrus Libani</i>	
NOME COMUNE	Cedro del Libano	
COORDINATE		
N	40° 58' 11"	
E	14° 15' 19"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO		
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	145cm	
CLASSE ALTEZZA	15 - 20 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>784</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Cedrus Libani</i>	
NOME COMUNE	Cedro del Libano	
COORDINATE		
N	40° 58' 11"	
E	14° 15' 19"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO		
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	125cm	
CLASSE ALTEZZA	10 - 15 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>785</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Cedrus Libani</i>	
NOME COMUNE	Cedro del Libano	
COORDINATE		
N	40° 58' 11"	
E	14° 15' 19"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO		
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	125cm	
CLASSE ALTEZZA	15 - 20 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>786</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Yucca aloifolia</i>	
NOME COMUNE	Jucca	
COORDINATE		
N	40° 58' 11"	
E	14° 15' 19"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO		
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	125cm	
CLASSE ALTEZZA	15 - 20 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>787</b>
SPECIE VEGETALE	<i>Cedrus Libani</i>
NOME COMUNE	Cedro del Libano
COORDINATE	
N	40° 58' 11"
E	14° 15' 19"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	145cm
CLASSE ALTEZZA	10 - 15 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>788</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Cedrus Libani</i>	
NOME COMUNE	Cedro del Libano	
COORDINATE		
N	40° 58' 11"	
E	14° 15' 19"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO		
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	125cm	
CLASSE ALTEZZA	15 - 20 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>789</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Cedrus Libani</i>	
NOME COMUNE	Cedro del Libano	
COORDINATE		
N	40° 58' 11''	
E	14° 15' 19''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO		
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	155cm	
CLASSE ALTEZZA	15 - 20 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>790</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Olea europaea</i>	
NOME COMUNE	Olivo	
COORDINATE		
N	40° 58' 11"	
E	14° 15' 19"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO		
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	45cm	
CLASSE ALTEZZA	0 - 5 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	791	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus pinea</i>	
NOME COMUNE	Pino domestico	
COORDINATE		
N	40° 58' 28''	
E	14° 15' 13''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Parco case comunali	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	125cm	
CLASSE ALTEZZA	15 - 20 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	792
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus pinea</i>
NOME COMUNE	Pino domestico
COORDINATE	
N	40° 58' 28''
E	14° 15' 13''
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	125cm
CLASSE ALTEZZA	15 - 20 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>793</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus pinea</i>	
NOME COMUNE	Pino domestico	
COORDINATE		
N	40° 58' 28''	
E	14° 15' 13''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Parco case comunali	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	125cm	
CLASSE ALTEZZA	15 - 20 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	794	
SPECIE VEGETALE	<i>Ligustrum lucidum</i>	
NOME COMUNE	Ligustro lucido	
COORDINATE		
N	40° 58' 28"	
E	14° 15' 13"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Parco case comunali	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	35cm	
CLASSE ALTEZZA	0 - 5 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>795</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Ligustrum lucidum</i>	
NOME COMUNE	Ligustro lucido	
COORDINATE		
N	40° 58' 28''	
E	14° 15' 13''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Parco case comunali	
COMUNE	40° 58' 28''	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	55cm	
CLASSE ALTEZZA	0 - 5 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>796</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Pittosporum tobira</i>	
NOME COMUNE	Pittosporo	
COORDINATE		
N	40° 58' 28''	
E	14° 15' 13''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Parco case comunali	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	35cm	
CLASSE ALTEZZA	0 - 5 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	797	
SPECIE VEGETALE	<i>Acacia dealbata</i>	
NOME COMUNE	Mimosa	
COORDINATE		
N	40° 58' 28''	
E	14° 15' 13''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Parco case comunali	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	55cm	
CLASSE ALTEZZA	0 - 5 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>798</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Junglas regia</i>	
NOME COMUNE	Noce	
COORDINATE		
N	40° 57' 51''	
E	14° 15' 43''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Parcheggio De amici	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	145cm	
CLASSE ALTEZZA	10 - 15 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>799</b>	
SPECIE VEGETALE	<i>Junglas regia</i>	
NOME COMUNE	Noce	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 43"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Parcheggio De amici	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Costipata	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	125cm	
CLASSE ALTEZZA	10 - 15 m	
VIGORE	Normale	

### INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

### NOTE OPERATIVE

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