

SCHEDE


ANALISI

ALBERI

Parco Urbano

“Vasca di Castellone”

SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	1	
SPECIE VEGETALE	<i>Robinia pseudoacacia</i>	
NOME COMUNE	Robinia	
COORDINATE		
N	40° 57' 51''	
E	14° 15' 43''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	118cm	
CLASSE ALTEZZA	10 - 15 m	
VIGORE	Normale	

INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE

NOTE OPERATIVE

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

SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	2
SPECIE VEGETALE	<i>Cedrus libani</i>
NOME COMUNE	Cedro
COORDINATE	
N	40° 57' 49"
E	14° 15' 43"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	140cm
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	3	
SPECIE VEGETALE	<i>Robinia pseudoacacia</i>	
NOME COMUNE	Robinia	
COORDINATE		
N	40° 57' 50''	
E	14° 15' 42''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	115cm	
CLASSE ALTEZZA	10 - 15 m	
VIGORE	Normale	

INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE

NOTE OPERATIVE

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

SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	4	
SPECIE VEGETALE	<i>Cedrus libani</i>	
NOME COMUNE	Cedro	
COORDINATE		
N	40° 57' 49''	
E	14° 15' 43''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	184cm	
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	5	
SPECIE VEGETALE	<i>Cedrus libani</i>	
NOME COMUNE	Cedro	
COORDINATE		
N	40° 57' 49"	
E	14° 15' 42"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	150cm	
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	6
SPECIE VEGETALE	<i>Cedrus libani</i>
NOME COMUNE	Cedro
COORDINATE	
N	40° 57' 50''
E	14° 15' 42''
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	158cm
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	7	
SPECIE VEGETALE	<i>Cedrus libani</i>	
NOME COMUNE	Cedro	
COORDINATE		
N	40° 57' 50"	
E	14° 15' 41"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
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	8	
SPECIE VEGETALE	<i>Cedrus libani</i>	
NOME COMUNE	Cedro	
COORDINATE		
N	40° 57' 50"	
E	14° 15' 42"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	148cm	
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	9	
SPECIE VEGETALE	<i>Cedrus libani</i>	
NOME COMUNE	Cedro	
COORDINATE		
N	40° 57' 50''	
E	14° 15' 41''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
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

NOTE OPERATIVE

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

SCHEMA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	10	
SPECIE VEGETALE	<i>Cedrus libani</i>	
NOME COMUNE	Cedro	
COORDINATE		
N	40° 57' 50"	
E	14° 15' 41"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
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	11	
SPECIE VEGETALE	<i>Populus spp.</i>	
NOME COMUNE	Pioppo	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 41"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	170cm	
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	12
SPECIE VEGETALE	<i>Cedrus libani</i>
NOME COMUNE	Cedro
COORDINATE	
N	40° 57' 51''
E	14° 15' 41''
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
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	13
SPECIE VEGETALE	<i>Cedrus libani</i>
NOME COMUNE	Cedro
COORDINATE	
N	40° 57' 51''
E	14° 15' 41''
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
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
ADEGUAMENTO AIUOLA

NOTE OPERATIVE

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

SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	14	
SPECIE VEGETALE	<i>Robinia pseudoacacia</i>	
NOME COMUNE	Robinia	
COORDINATE		
N	40° 57' 50"	
E	14° 15' 41"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	216cm	
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	15	
SPECIE VEGETALE	<i>Cedrus libani</i>	
NOME COMUNE	Cedro	
COORDINATE		
N	40° 57' 50"	
E	14° 15' 41"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	160cm	
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	16	
SPECIE VEGETALE	<i>Robinia pseudoacacia</i>	
NOME COMUNE	Robinia	
COORDINATE		
N	40° 57' 50"	
E	14° 15' 41"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	126cm	
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	17
SPECIE VEGETALE	Washingtonia filifera
NOME COMUNE	Palma
COORDINATE	
N	40° 57' 50''
E	14° 15' 41''
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	200cm
CLASSE ALTEZZA	5 - 10 m
VIGORE	Normale




INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE

NOTE OPERATIVE

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

SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	18	
SPECIE VEGETALE	<i>Platanus occidentalis</i>	
NOME COMUNE	Platano	
COORDINATE		
N	40° 57' 22''	
E	14° 15' 41''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	58cm	
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	19	
SPECIE VEGETALE	<i>Cedrus libani</i>	
NOME COMUNE	Cedro	
COORDINATE		
N	40° 57' 51''	
E	14° 15' 41''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
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	20
SPECIE VEGETALE	<i>Cedrus libani</i>
NOME COMUNE	Cedro
COORDINATE	
N	40° 57' 52"
E	14° 15' 39"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	170cm
CLASSE ALTEZZA	20 - 25 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	21
SPECIE VEGETALE	<i>Cedrus libani</i>
NOME COMUNE	Cedro
COORDINATE	
N	40° 57' 50''
E	14° 15' 41''
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	160cm
CLASSE ALTEZZA	20 - 25 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	22	
SPECIE VEGETALE	<i>Cedrus libani</i>	
NOME COMUNE	Cedro	
COORDINATE		
N	40° 57' 33"	
E	14° 15' 39"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	170cm	
CLASSE ALTEZZA	20 - 25 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	23
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus pinea</i>
NOME COMUNE	Pino mediterraneo
COORDINATE	
N	40° 57' 52"
E	14° 15' 37"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	230cm
CLASSE ALTEZZA	20 - 25 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	24
SPECIE VEGETALE	<i>Cedrus libani</i>
NOME COMUNE	Cedro
COORDINATE	
N	40° 57' 52"
E	14° 15' 37"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	108cm
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	25
SPECIE VEGETALE	<i>Cedrus libani</i>
NOME COMUNE	Cedro
COORDINATE	
N	40° 57' 53"
E	14° 15' 38"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
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	26	
SPECIE VEGETALE	<i>Robinia pseudoacacia</i>	
NOME COMUNE	Robinia	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 37"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	155cm	
CLASSE ALTEZZA	10 - 15 m	
VIGORE	Normale	

INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE

NOTE OPERATIVE

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

SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	27
SPECIE VEGETALE	<i>Magnolia grandiflora</i>
NOME COMUNE	Magnolia
COORDINATE	
N	40° 57' 54''
E	14° 15' 39''
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	118cm
CLASSE ALTEZZA	5 - 10 m
VIGORE	Normale



INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE

NOTE OPERATIVE

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

SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	28
SPECIE VEGETALE	<i>Magnolia grandiflora</i>
NOME COMUNE	Magnolia
COORDINATE	
N	40° 57' 52"
E	14° 15' 37"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	133cm
CLASSE ALTEZZA	5 - 10 m
VIGORE	Normale




INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE

NOTE OPERATIVE

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

SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	29	
SPECIE VEGETALE	<i>Magnolia grandiflora</i>	
NOME COMUNE	Magnolia	
COORDINATE		
N	40° 57' 54''	
E	14° 15' 40''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	112cm	
CLASSE ALTEZZA	5 - 10 m	
VIGORE	Normale	

INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE

NOTE OPERATIVE

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

SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	30
SPECIE VEGETALE	<i>Magnolia grandiflora</i>
NOME COMUNE	Magnolia
COORDINATE	
N	40° 57' 51''
E	14° 15' 41''
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	98cm
CLASSE ALTEZZA	5 - 10 m
VIGORE	Normale



INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE

NOTE OPERATIVE

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

SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	31
Specie Vegetale	<i>Magnolia grandiflora</i>
Nome Comune	Magnolia
Coordinate	
N	40° 57' 52"
E	14° 15' 37"
Data Rilievo	10/03/2026
Sito d'intervento	Vasca di Castellone
Comune	Succivo
Area di Radicazione	Aiuola inerbita
Circonferenza Fusto a 130cm	89cm
Classe Altezza	5 - 10 m
Vigore	Normale




INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE

NOTE OPERATIVE

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

SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	32	
SPECIE VEGETALE	<i>Magnolia grandiflora</i>	
NOME COMUNE	Magnolia	
COORDINATE		
N	40° 57' 53"	
E	14° 15' 37"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	85cm	
CLASSE ALTEZZA	5 - 10 m	
VIGORE	Normale	

INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE

NOTE OPERATIVE

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

SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	33
SPECIE VEGETALE	<i>Magnolia grandiflora</i>
NOME COMUNE	Magnolia
COORDINATE	
N	40° 57' 52"
E	14° 15' 36"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	134cm
CLASSE ALTEZZA	5 - 10 m
VIGORE	Normale




INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE

NOTE OPERATIVE

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

SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	34	
SPECIE VEGETALE	<i>Magnolia grandiflora</i>	
NOME COMUNE	Magnolia	
COORDINATE		
N	40° 57' 53"	
E	14° 15' 36"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	123cm	
CLASSE ALTEZZA	5 - 10 m	
VIGORE	Normale	

INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE

NOTE OPERATIVE

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

SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	35	
SPECIE VEGETALE	<i>Magnolia grandiflora</i>	
NOME COMUNE	Magnolia	
COORDINATE		
N	40° 57' 52"	
E	14° 15' 36"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	104cm	
CLASSE ALTEZZA	5 - 10 m	
VIGORE	Normale	

INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE

NOTE OPERATIVE

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

SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	36	
SPECIE VEGETALE	<i>Tilia platyphyllos</i>	
NOME COMUNE	Tiglio nostrano	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 37"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	140cm	
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	37
SPECIE VEGETALE	<i>Tilia platyphyllos</i>
NOME COMUNE	Tiglio nostrano
COORDINATE	
N	40° 57' 52"
E	14° 15' 36"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	126cm
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	38	
SPECIE VEGETALE	<i>Tilia platyphyllos</i>	
NOME COMUNE	Tiglio nostrano	
COORDINATE		
N	40° 57' 52"	
E	14° 15' 36"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	130cm	
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	39
SPECIE VEGETALE	<i>Tilia platyphyllos</i>
NOME COMUNE	Tiglio nostrano
COORDINATE	
N	40° 57' 51"
E	14° 15' 37"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
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	40	
Specie Vegetale	<i>Tilia platyphyllos</i>	
Nome Comune	Tiglio nostrano	
Coordinate		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 37"	
Data Rilievo	10/03/2026	
Sito d'Intervento	Vasca di Castellone	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	130cm	
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	41	
SPECIE VEGETALE	<i>Tilia platyphyllos</i>	
NOME COMUNE	Tiglio nostrano	
COORDINATE		
N	40° 57' 52"	
E	14° 15' 37"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	160cm	
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	42	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus halepensis</i>	
NOME COMUNE	Pino d'aleppo	
COORDINATE		
N	40° 57' 52''	
E	14° 15' 36''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	23cm	
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	43	
SPECIE VEGETALE	<i>Platanus occidentalis</i>	
NOME COMUNE	Platano	
COORDINATE		
N	40° 57' 52"	
E	14° 15' 38"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	103cm	
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	44	
SPECIE VEGETALE	<i>Platanus occidentalis</i>	
NOME COMUNE	Platano	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 37"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	78cm	
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	45	
SPECIE VEGETALE	<i>Platanus occidentalis</i>	
NOME COMUNE	Platano	
COORDINATE		
N	40° 57' 52"	
E	14° 15' 36"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	115cm	
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	46	
SPECIE VEGETALE	<i>Platanus occidentalis</i>	
NOME COMUNE	Platano	
COORDINATE		
N	40° 57' 53"	
E	14° 15' 37"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	67cm	
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.

SCHEMA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	47	
SPECIE VEGETALE	<i>Platanus occidentalis</i>	
NOME COMUNE	Platano	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 37"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	66cm	
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	48	
SPECIE VEGETALE	<i>Platanus occidentalis</i>	
NOME COMUNE	Platano	
COORDINATE		
N	40° 57' 52"	
E	14° 15' 37"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	59cm	
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.

SCHEMA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	49
SPECIE VEGETALE	<i>Platanus occidentalis</i>
NOME COMUNE	Platano
COORDINATE	
N	40° 57' 51"
E	14° 15' 37"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	84cm
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.

SCHEMA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	50	
SPECIE VEGETALE	<i>Platanus occidentalis</i>	
NOME COMUNE	Platano	
COORDINATE		
N	40° 57' 50"	
E	14° 15' 41"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	81cm	
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	51
SPECIE VEGETALE	<i>Platanus occidentalis</i>
NOME COMUNE	Platano
COORDINATE	
N	40° 57' 50"
E	14° 15' 41"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	38cm
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	52	
SPECIE VEGETALE	<i>Platanus occidentalis</i>	
NOME COMUNE	Platano	
COORDINATE		
N	40° 57' 50"	
E	14° 15' 41"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	38cm	
CLASSE ALTEZZA	0- 5 m	
VIGORE	Normale	

INTERVENTI CONSIGLIATI

TUTORARE LA PIANTA

NOTE OPERATIVE

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

SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	53
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>
NOME COMUNE	Leccio
COORDINATE	
N	40° 57' 51''
E	14° 15' 36''
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	10cm
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	54	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 52''	
E	14° 15' 36''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
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 dalle persone.

SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	55	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 50"	
E	14° 15' 41"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
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 dalle persone.

SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	56
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>
NOME COMUNE	Leccio
COORDINATE	
N	40° 57' 51"
E	14° 15' 37"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	31cm
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	57	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 51''	
E	14° 15' 37''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	33cm	
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	58
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>
NOME COMUNE	Leccio
COORDINATE	
N	40° 57' 50"
E	14° 15' 36"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
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 dalle persone.

SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	59	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 37"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	27cm	
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	60	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 50"	
E	14° 15' 41"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	25cm	
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	61
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>
NOME COMUNE	Leccio
COORDINATE	
N	40° 57' 50''
E	14° 15' 41''
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	13cm
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	62	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 51''	
E	14° 15' 37''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	33cm	
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	63	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 49"	
E	14° 15' 42"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	29cm	
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	64	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 50"	
E	14° 15' 42"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	38cm	
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	65	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 48''	
E	14° 15' 42''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	32cm	
CLASSE ALTEZZA	0 - 5 m	
VIGORE	Normale	


INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE

NOTE OPERATIVE

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

SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	66	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 48"	
E	14° 15' 42"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	30cm	
CLASSE ALTEZZA	15 - 25 m	
VIGORE	Normale	

INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE

NOTE OPERATIVE

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

SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	67
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>
NOME COMUNE	Leccio
COORDINATE	
N	40° 57' 48"
E	14° 15' 42"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	30cm
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	68	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 52"	
E	14° 15' 41"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	30cm	
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	69
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>
NOME COMUNE	Leccio
COORDINATE	
N	40° 57' 52"
E	14° 15' 37"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	26cm
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	70	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 37"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	33cm	
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	71	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 36"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	36cm	
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	72	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 37"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	37cm	
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	73	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 37"	
DATA RILIEVO	16/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	18cm	
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	74	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 52"	
E	14° 15' 37"	
DATA RILIEVO	16/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	18cm	
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	75	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 52"	
E	14° 15' 37"	
DATA RILIEVO	16/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	19cm	
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	76	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 50"	
E	14° 15' 42"	
DATA RILIEVO	16/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	15cm	
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	77	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 51''	
E	14° 15' 41''	
DATA RILIEVO	16/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	13cm	
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	78	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 37"	
DATA RILIEVO	16/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	19cm	
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	79	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 51''	
E	14° 15' 37''	
DATA RILIEVO	16/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	18cm	
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	80	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 37"	
DATA RILIEVO	16/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	15cm	
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	81	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 52''	
E	14° 15' 41''	
DATA RILIEVO	16/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	18cm	
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	82	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 50"	
E	14° 15' 37"	
DATA RILIEVO	16/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	14cm	
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	83	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 51''	
E	14° 15' 36''	
DATA RILIEVO	16/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	20cm	
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	84	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 52"	
E	14° 15' 37"	
DATA RILIEVO	16/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	16cm	
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	85	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 51''	
E	14° 15' 36''	
DATA RILIEVO	16/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	16cm	
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	86	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 41"	
DATA RILIEVO	16/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	15cm	
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	87	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 52''	
E	14° 15' 41''	
DATA RILIEVO	16/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	14cm	
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	88	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 51''	
E	14° 15' 41''	
DATA RILIEVO	16/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	18cm	
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	89	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 52"	
E	14° 15' 37"	
DATA RILIEVO	16/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	17cm	
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	90	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 51''	
E	14° 15' 41''	
DATA RILIEVO	16/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	17cm	
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	91	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 50"	
E	14° 15' 41"	
DATA RILIEVO	16/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	16cm	
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	92	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 53"	
E	14° 15' 38"	
DATA RILIEVO	16/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	18cm	
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	93	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 40"	
DATA RILIEVO	16/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	17cm	
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	94	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 40"	
DATA RILIEVO	16/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	12cm	
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	95	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 37"	
DATA RILIEVO	16/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	18cm	
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	96	
SPECIE VEGETALE	<i>Tilia platyphyllos</i>	
NOME COMUNE	Tiglio nostrano	
COORDINATE		
N	40° 57' 51''	
E	14° 15' 37''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	41cm	
CLASSE ALTEZZA	0 - 5 m	
VIGORE	Normale	

INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ADEGUAMENTO AIUOLA

NOTE OPERATIVE

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

SCHEMA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	97	
SPECIE VEGETALE	<i>Tilia platyphyllos</i>	
NOME COMUNE	Tiglio nostrano	
COORDINATE		
N	40° 57' 52"	
E	14° 15' 38"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	25cm	
CLASSE ALTEZZA	0 - 5 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	98	
SPECIE VEGETALE	<i>Tilia platyphyllos</i>	
NOME COMUNE	Tiglio nostrano	
COORDINATE		
N	40° 57' 52"	
E	14° 15' 41"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	18cm	
CLASSE ALTEZZA	0 - 5 m	
VIGORE	Normale	

INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE

NOTE OPERATIVE

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

SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	99	
SPECIE VEGETALE	<i>Tilia platyphyllos</i>	
NOME COMUNE	Tiglio nostrano	
COORDINATE		
N	40° 57' 51''	
E	14° 15' 37''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	12cm	
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	100	
SPECIE VEGETALE	<i>Tilia platyphyllos</i>	
NOME COMUNE	Tiglio nostrano	
COORDINATE		
N	40° 57' 53"	
E	14° 15' 38"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	41cm	
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	101	
SPECIE VEGETALE	<i>Tilia platyphyllos</i>	
NOME COMUNE	Tiglio nostrano	
COORDINATE		
N	40° 57' 52"	
E	14° 15' 37"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	41cm	
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	102	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 51''	
E	14° 15' 43''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	41cm	
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	103	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 37"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	41cm	
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	104
SPECIE VEGETALE	<i>Lauro canfora</i>
NOME COMUNE	Cinnamomum camphora
COORDINATE	
N	40° 57' 51''
E	14° 15' 43''
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	41cm
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	105	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus halepensis</i>	
NOME COMUNE	Pino d'Aleppo	
COORDINATE		
N	40° 57' 50"	
E	14° 15' 40"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	192cm	
CLASSE ALTEZZA	20 - 25 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	106	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus halepensis</i>	
NOME COMUNE	Pino d'Aleppo	
COORDINATE		
N	40° 57' 50"	
E	14° 15' 41"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	150cm	
CLASSE ALTEZZA	20 - 25 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	107	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus halepensis</i>	
NOME COMUNE	Pino d'Aleppo	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 38"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	207cm	
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.

SCHEMA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	108	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus halepensis</i>	
NOME COMUNE	Pino d'Aleppo	
COORDINATE		
N	40° 57' 51''	
E	14° 15' 41''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	150cm	
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	109	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus halepensis</i>	
NOME COMUNE	Pino d'Aleppo	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 43"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
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 dalle persone.

SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	110	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus halepensis</i>	
NOME COMUNE	Pino d'Aleppo	
COORDINATE		
N	40° 57' 51''	
E	14° 15' 36''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	190cm	
CLASSE ALTEZZA	20 - 25 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	111	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus halepensis</i>	
NOME COMUNE	Pino d'Aleppo	
COORDINATE		
N	40° 57' 51''	
E	14° 15' 43''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	190cm	
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	112	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus halepensis</i>	
NOME COMUNE	Pino d'Aleppo	
COORDINATE		
N	40° 57' 52''	
E	14° 15' 36''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	90cm	
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	113	
SPECIE VEGETALE	<i>Platanus occidentalis</i>	
NOME COMUNE	Platano	
COORDINATE		
N	40° 57' 50"	
E	14° 15' 33"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	87cm	
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	114	
SPECIE VEGETALE	<i>Acer negundo</i>	
NOME COMUNE	Acero americano	
COORDINATE		
N	40° 57' 52''	
E	14° 15' 37''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	105cm	
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	115	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 52"	
E	14° 15' 37"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	10cm	
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.

SCHEMA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	116	
SPECIE VEGETALE	<i>Schinus molle</i>	
NOME COMUNE	Falso pepe	
COORDINATE		
N	40° 57' 52"	
E	14° 15' 37"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	80cm	
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	117	
SPECIE VEGETALE	<i>Washingtonia robusta</i>	
NOME COMUNE	Palma di Washington	
COORDINATE		
N	40° 57' 52"	
E	14° 15' 37"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	100cm	
CLASSE ALTEZZA	5 - 10 m	
VIGORE	Normale	

INTERVENTI CONSIGLIATI

NOTE OPERATIVE

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

SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	118	
SPECIE VEGETALE	<i>Olea europea</i>	
NOME COMUNE	Olivo	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 33"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	30cm	
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.

SCHEMA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	119
SPECIE VEGETALE	<i>Ligustrum lucidum</i>
NOME COMUNE	Ligustro lucido
COORDINATE	
N	40° 57' 51"
E	14° 15' 33"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	40cm
CLASSE ALTEZZA	0 - 5 m
VIGORE	Normale



INTERVENTI CONSIGLIATI

NOTE OPERATIVE

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

SCHEMA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	120
SPECIE VEGETALE	<i>Yucca aloifolia</i>
NOME COMUNE	Jucca
COORDINATE	
N	40° 57' 52"
E	14° 15' 43"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	100cm
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	121	
SPECIE VEGETALE	<i>Washingtonia robusta</i>	
NOME COMUNE	Palma di Washington	
COORDINATE		
N	40° 57' 52''	
E	14° 15' 43''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	90cm	
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	122
SPECIE VEGETALE	<i>Yucca aloifolia</i>
NOME COMUNE	Jucca
COORDINATE	
N	40° 57' 52"
E	14° 15' 43"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	110 cm
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	123	
Specie Vegetale	<i>Yucca aloifolia</i>	
NOME COMUNE	Jucca	
COORDINATE		
N	40° 57' 52"	
E	14° 15' 43"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	100cm	
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	124	
SPECIE VEGETALE	<i>Yucca aloifolia</i>	
NOME COMUNE	Jucca	
COORDINATE		
N	40° 57' 52"	
E	14° 15' 43"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	100cm	
CLASSE ALTEZZA	0 - 5 m	
VIGORE	Normale	

INTERVENTI CONSIGLIATI

NOTE OPERATIVE

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

SCHEMA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	125	
SPECIE VEGETALE	<i>Washingtonia robusta</i>	
NOME COMUNE	Palma di Washington	
COORDINATE		
N	40° 57' 52"	
E	14° 15' 43"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	90cm	
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	126
SPECIE VEGETALE	<i>Washingtonia robusta</i>
NOME COMUNE	Palma di Washington
COORDINATE	
N	40° 57' 50"
E	14° 15' 43"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
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	127	
Specie Vegetale	<i>Yucca aloifolia</i>	
Nome Comune	Jucca	
Coordinate		
N	40° 57' 52"	
E	14° 15' 43"	
Data Rilievo	10/03/2026	
Sito d'Intervento	Vasca di Castellone	
Comune	Succivo	
Area di Radicazione	Aiuola inerbita	
Circonferenza Fusto a 130cm	90cm	
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	128	
SPECIE VEGETALE	<i>Yucca aloifolia</i>	
NOME COMUNE	Jucca	
COORDINATE		
N	40° 57' 52''	
E	14° 15' 43''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
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	129
SPECIE VEGETALE	<i>Washingtonia robusta</i>
NOME COMUNE	Palma di Washington
COORDINATE	
N	40° 57' 52"
E	14° 15' 43"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	100cm
CLASSE ALTEZZA	0 - 5 m
VIGORE	Normale



INTERVENTI CONSIGLIATI

NOTE OPERATIVE

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

SCHEMA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	130	
SPECIE VEGETALE	<i>Platanus occidentalis</i>	
NOME COMUNE	Platano	
COORDINATE		
N	40° 57' 50"	
E	14° 15' 33"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	90cm	
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	131	
SPECIE VEGETALE	<i>Platanus occidentalis</i>	
NOME COMUNE	Platano	
COORDINATE		
N	40° 57' 50"	
E	14° 15' 33"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	90cm	
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	132	
SPECIE VEGETALE	<i>Platanus occidentalis</i>	
NOME COMUNE	Platano	
COORDINATE		
N	40° 57' 50"	
E	14° 15' 33"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	95cm	
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	133
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus pinea</i>
NOME COMUNE	Pino mediterraneo
COORDINATE	
N	40° 57' 50"
E	14° 15' 30"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	205cm
CLASSE ALTEZZA	20 - 25 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	134	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus pinea</i>	
NOME COMUNE	Pino mediterraneo	
COORDINATE		
N	40° 57' 50"	
E	14° 15' 30"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	200	
CLASSE ALTEZZA	20 - 25 m	
VIGORE	Normale	


INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ALBERO CON ELEVATA PRESENZA DI SECCUME
RISCHIO DI INSTABILITA'

NOTE OPERATIVE

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

SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	135	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus pinea</i>	
NOME COMUNE	Pino mediterraneo	
COORDINATE		
N	40° 57' 50"	
E	14° 15' 30"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	200	
CLASSE ALTEZZA	20 - 25 m	
VIGORE	Normale	

INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ALBERO CON ELEVATA PRESENZA DI SECCUME
RISCHIO DI INSTABILITA'

NOTE OPERATIVE

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

SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	136	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus pinea</i>	
NOME COMUNE	Pino mediterraneo	
COORDINATE		
N	40° 57' 50''	
E	14° 15' 30''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	195cm	
CLASSE ALTEZZA	20 - 25 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	137	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus pinea</i>	
NOME COMUNE	Pino mediterraneo	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 43"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	200cm	
CLASSE ALTEZZA	20 - 25 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	138	
SPECIE VEGETALE	<i>Platanus occidentalis</i>	
NOME COMUNE	Platano	
COORDINATE		
N	40° 57' 50"	
E	14° 15' 33"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	136cm	
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	139	
SPECIE VEGETALE	<i>Platanus occidentalis</i>	
NOME COMUNE	Platano	
COORDINATE		
N	40° 57' 50"	
E	14° 15' 33"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	140cm	
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	140	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus pinea</i>	
NOME COMUNE	Pino mediterraneo	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 43"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	240	
CLASSE ALTEZZA	15 - 25 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	141	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus pinea</i>	
NOME COMUNE	Pino mediterraneo	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 43"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	195cm	
CLASSE ALTEZZA	20 - 25 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	142	
SPECIE VEGETALE	<i>Platanus occidentalis</i>	
NOME COMUNE	Platano	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 43"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	160cm	
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	143	
SPECIE VEGETALE	<i>Platanus occidentalis</i>	
NOME COMUNE	Platano	
COORDINATE		
N	40° 57' 50"	
E	14° 15' 33"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	95cm	
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.

SCHEMA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	144
SPECIE VEGETALE	<i>Platanus occidentalis</i>
NOME COMUNE	Platano
COORDINATE	
N	40° 57' 51''
E	14° 15' 43''
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	160cm
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.

SCHEMA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	145	
SPECIE VEGETALE	<i>Platanus occidentalis</i>	
NOME COMUNE	Platano	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 43"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	20cm	
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.

SCHEMA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	146	
SPECIE VEGETALE	<i>Paulownia tomentosa</i>	
NOME COMUNE	Paulonia	
COORDINATE		
N	40° 57' 50''	
E	14° 15' 31''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	228cm	
CLASSE ALTEZZA	20 - 25 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	147	
SPECIE VEGETALE	<i>Paulownia tomentosa</i>	
NOME COMUNE	Paulonia	
COORDINATE		
N	40° 57' 50"	
E	14° 15' 31"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	230cm	
CLASSE ALTEZZA	20 - 25 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	148	
SPECIE VEGETALE	<i>Ligustrum lucidum</i>	
NOME COMUNE	Ligustro lucido	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 43"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	95cm	
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	149
SPECIE VEGETALE	<i>Platanus occidentalis</i>
NOME COMUNE	Platano
COORDINATE	
N	40° 57' 50"
E	14° 15' 33"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	140cm
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	150	
SPECIE VEGETALE	<i>Acer negundo</i>	
NOME COMUNE	Negundo	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 43"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	160cm	
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.

SCHEMA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	151	
SPECIE VEGETALE	<i>Acer negundo</i>	
NOME COMUNE	Negundo	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 43"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	160cm	
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	152
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>
NOME COMUNE	Leccio
COORDINATE	
N	40° 57' 51"
E	14° 15' 43"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	95cm
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	153
SPECIE VEGETALE	<i>Ligustrum lucidum</i>
NOME COMUNE	Ligustro lucido
COORDINATE	
N	40° 57' 51"
E	14° 15' 43"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	95cm
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	154	
SPECIE VEGETALE	<i>Platanus occidentalis</i>	
NOME COMUNE	Platano	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 43"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	140cm	
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	155	
SPECIE VEGETALE	<i>Robinia pseudoacacia</i>	
NOME COMUNE	Robinia	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 43"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	95cm	
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.

SCHEMA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	156	
SPECIE VEGETALE	<i>Robinia pseudoacacia</i>	
NOME COMUNE	Robinia	
COORDINATE		
N	40° 57' 50''	
E	14° 15' 43''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	85cm	
CLASSE ALTEZZA	5 - 10 m	
VIGORE	Normale	

INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRFIA SONICA

NOTE OPERATIVE

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

SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	157	
SPECIE VEGETALE	<i>Platanus occidentalis</i>	
NOME COMUNE	Platano	
COORDINATE		
N	40° 57' 50"	
E	14° 15' 43"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	85cm	
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	158	
SPECIE VEGETALE	<i>Populus spp</i>	
NOME COMUNE	Pioppo	
COORDINATE		
N	40° 57' 50"	
E	14° 15' 43"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	150cm	
CLASSE ALTEZZA	0 - 5 m	
VIGORE	Normale	

INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
ELEVATA PRESENZA DI SECCUME

NOTE OPERATIVE

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

SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	159	
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus domestica</i>	
NOME COMUNE	Susino	
COORDINATE		
N	40° 57' 50"	
E	14° 15' 43"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	38cm	
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	160
SPECIE VEGETALE	<i>Robinia pseudoacacia</i>
NOME COMUNE	Robinia
COORDINATE	
N	40° 57' 50"
E	14° 15' 43"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	110cm
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.

SCHEMA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	161	
SPECIE VEGETALE	<i>Eucalyptus globulus</i>	
NOME COMUNE	Eucalipto	
COORDINATE		
N	40° 57' 50"	
E	14° 15' 43"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	190cm	
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	162	
SPECIE VEGETALE	<i>Eucalyptus globulus</i>	
NOME COMUNE	Eucalipto	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 43"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	185cm	
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	163	
SPECIE VEGETALE	<i>Robinia pseudoacacia</i>	
NOME COMUNE	Robinia	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 43"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	65cm	
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.

SCHEMA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	164
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>
NOME COMUNE	Leccio
COORDINATE	
N	40° 57' 51"
E	14° 15' 43"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	65cm
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.

SCHEMA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	165
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus mahaleb</i>
NOME COMUNE	Ciliegio canino
COORDINATE	
N	40° 57' 51"
E	14° 15' 43"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	65cm
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	166
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus halepensis</i>
NOME COMUNE	Pino d'Aleppo
COORDINATE	
N	40° 57' 51"
E	14° 15' 43"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
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	167
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus halepensis</i>
NOME COMUNE	Pino d'Aleppo
COORDINATE	
N	40° 57' 51"
E	14° 15' 43"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	160cm
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	168
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus halepensis</i>
NOME COMUNE	Pino d'Aleppo
COORDINATE	
N	40° 57' 51"
E	14° 15' 43"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
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	169
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus halepensis</i>
NOME COMUNE	Pino d'Aleppo
COORDINATE	
N	40° 57' 51"
E	14° 15' 43"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
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	170	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus halepensis</i>	
NOME COMUNE	Pino d'Aleppo	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 43"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	110cm	
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	171
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus halepensis</i>
NOME COMUNE	Pino d'Aleppo
COORDINATE	
N	40° 57' 51"
E	14° 15' 43"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	135cm
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	172
SPECIE VEGETALE	<i>Platanus occidentalis</i>
NOME COMUNE	Platano
COORDINATE	
N	40° 57' 51"
E	14° 15' 43"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	70cm
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	173	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus halepensis</i>	
NOME COMUNE	Pino d'Aleppo	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 43"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
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	174	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus halepensis</i>	
NOME COMUNE	Pino d'Aleppo	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 43"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	175cm	
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	175	
SPECIE VEGETALE	<i>Cedrus libani</i>	
NOME COMUNE	Cedro del Libano	
COORDINATE		
N	40° 57' 51''	
E	14° 15' 43''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	175cm	
CLASSE ALTEZZA	20 - 25 m	
VIGORE	Normale	

INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

NOTE OPERATIVE

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

SCHEMA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	176	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus halepensis</i>	
NOME COMUNE	Pino d'Aleppo	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 43"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
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	177	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus halepensis</i>	
NOME COMUNE	Pino d'Aleppo	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 43"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	185cm	
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.

SCHEMA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	178	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus halepensis</i>	
NOME COMUNE	Pino d'Aleppo	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 43"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	115cm	
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	179	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus halepensis</i>	
NOME COMUNE	Pino d'Aleppo	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 43"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	110cm	
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	180	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus halepensis</i>	
NOME COMUNE	Pino d'Aleppo	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 43"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
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	181	
SPECIE VEGETALE	<i>Ficus carica</i>	
NOME COMUNE	Fico	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 43"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	65cm	
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	182	
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus domestica</i>	
NOME COMUNE	Susino	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 43"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	65cm	
CLASSE ALTEZZA	5 - 10 m	
VIGORE	Normale	

INTERVENTI CONSIGLIATI

NOTE OPERATIVE

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

SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	183	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus halepensis</i>	
NOME COMUNE	Pino d'Aleppo	
COORDINATE		
N	40° 57' 51''	
E	14° 15' 43''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	140cm	
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	184	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 43"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
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 dalle persone.

SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	185	
SPECIE VEGETALE	<i>Malus sylvestris</i>	
NOME COMUNE	Melo selvatico	
COORDINATE		
N	40° 57' 51''	
E	14° 15' 43''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	120cm	
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	186	
SPECIE VEGETALE	<i>Robinia pseudoacacia</i>	
NOME COMUNE	Robinia	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 43"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
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	187	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus halepensis</i>	
NOME COMUNE	Pino d'Aleppo	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 43"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	115cm	
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	188	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus halepensis</i>	
NOME COMUNE	Pino d'Aleppo	
COORDINATE		
N	40° 57' 51''	
E	14° 15' 43''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
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	189	
SPECIE VEGETALE	<i>Melia azedarach</i>	
NOME COMUNE	Albero dei rosari	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 43"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	40cm	
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	190	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus halepensis</i>	
NOME COMUNE	Pino d'Aleppo	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 43"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	150cm	
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	191	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus halepensis</i>	
NOME COMUNE	Pino d'Aleppo	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 43"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	170cm	
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	192	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus halepensis</i>	
NOME COMUNE	Pino d'Aleppo	
COORDINATE		
N	40° 57' 51''	
E	14° 15' 43''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	140cm	
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	193	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus halepensis</i>	
NOME COMUNE	Pino d'Aleppo	
COORDINATE		
N	40° 57' 51''	
E	14° 15' 43''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	160cm	
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	194	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus halepensis</i>	
NOME COMUNE	Pino d'Aleppo	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 43"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
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	195	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus halepensis</i>	
NOME COMUNE	Pino d'Aleppo	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 43"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	95cm	
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	196	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus halepensis</i>	
NOME COMUNE	Pino d'Aleppo	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 43"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	175cm	
CLASSE ALTEZZA	20 - 25 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	197	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus halepensis</i>	
NOME COMUNE	Pino d'Aleppo	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 43"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	135cm	
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	198	
SPECIE VEGETALE	<i>Platanus occidentalis</i>	
NOME COMUNE	Platano	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 43"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	70cm	
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	199	
SPECIE VEGETALE	<i>Platanus occidentalis</i>	
NOME COMUNE	Platano	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 43"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	70cm	
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	200	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus halepensis</i>	
NOME COMUNE	Pino d'Aleppo	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 43"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
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	201	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus halepensis</i>	
NOME COMUNE	Pino d'Aleppo	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 43"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
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.

SCHEMA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	202	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus halepensis</i>	
NOME COMUNE	Pino d'Aleppo	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 43"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
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	203	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus halepensis</i>	
NOME COMUNE	Pino d'Aleppo	
COORDINATE		
N	40° 57' 51''	
E	14° 15' 43''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
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.

SCHEMA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	204	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus halepensis</i>	
NOME COMUNE	Pino d'Aleppo	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 43"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
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.

SCHEMA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	205	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus halepensis</i>	
NOME COMUNE	Pino d'Aleppo	
COORDINATE		
N	40° 57' 51''	
E	14° 15' 43''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	170cm	
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	206	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus halepensis</i>	
NOME COMUNE	Pino d'Aleppo	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 43"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	140cm	
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	207	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus halepensis</i>	
NOME COMUNE	Pino d'Aleppo	
COORDINATE		
N	40° 57' 51''	
E	14° 15' 43''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
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	208	
SPECIE VEGETALE	<i>Platanus occidentalis</i>	
NOME COMUNE	Platano	
COORDINATE		
N	40° 57' 51''	
E	14° 15' 43''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	60cm	
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	209	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus halepensis</i>	
NOME COMUNE	Pino d'Aleppo	
COORDINATE		
N	40° 57' 51''	
E	14° 15' 43''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
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	210	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus halepensis</i>	
NOME COMUNE	Pino d'Aleppo	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 43"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	140cm	
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.

SCHEMA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	211	
SPECIE VEGETALE	<i>Platanus occidentalis</i>	
NOME COMUNE	Platano	
COORDINATE		
N	40° 57' 48"	
E	14° 15' 25"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	70cm	
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.

SCHEMA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	212	
SPECIE VEGETALE	<i>Platanus occidentalis</i>	
NOME COMUNE	Platano	
COORDINATE		
N	40° 57' 48"	
E	14° 15' 25"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	70cm	
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	213
SPECIE VEGETALE	<i>Hesperocyparis arizonica</i>
NOME COMUNE	Cipresso dell'Arizona
COORDINATE	
N	40° 57' 48"
E	14° 15' 25"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
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	214	
SPECIE VEGETALE	<i>Hesperocyparis arizonica</i>	
NOME COMUNE	Cipresso dell'Arizona	
COORDINATE		
N	40° 57' 48"	
E	14° 15' 25"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	48cm	
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	215	
SPECIE VEGETALE	<i>Cupressus sempervirens</i>	
NOME COMUNE	Cipresso	
COORDINATE		
N	40° 57' 48''	
E	14° 15' 25''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	38cm	
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	216
SPECIE VEGETALE	<i>Cupressus sempervirens</i>
NOME COMUNE	Cipresso
COORDINATE	
N	40° 57' 48"
E	14° 15' 25"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	38cm
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	217
SPECIE VEGETALE	<i>Cupressus sempervirens</i>
NOME COMUNE	Cipresso
COORDINATE	
N	40° 57' 48''
E	14° 15' 25''
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	38cm
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	218	
SPECIE VEGETALE	<i>Cupressus sempervirens</i>	
NOME COMUNE	Cipresso	
COORDINATE		
N	40° 57' 48''	
E	14° 15' 25''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	38cm	
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	219	
SPECIE VEGETALE	<i>Populus spp</i>	
NOME COMUNE	Pioppo	
COORDINATE		
N	40° 57' 48"	
E	14° 15' 25"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	190cm	
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	220	
SPECIE VEGETALE	<i>Cupressus sempervirens</i>	
NOME COMUNE	Cipresso	
COORDINATE		
N	40° 57' 48"	
E	14° 15' 25"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	40cm	
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	221	
SPECIE VEGETALE	<i>Platanus occidentalis</i>	
NOME COMUNE	Platano	
COORDINATE		
N	40° 57' 48"	
E	14° 15' 25"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	38cm	
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	222	
SPECIE VEGETALE	<i>Acacia dealbata</i>	
NOME COMUNE	Mimosa	
COORDINATE		
N	40° 57' 47''	
E	14° 15' 24''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	22cm	
CLASSE ALTEZZA	0 - 5 m	
VIGORE	Normale	

INTERVENTI CONSIGLIATI

NOTE OPERATIVE

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

SCHEMA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	223
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>
NOME COMUNE	Leccio
COORDINATE	
N	40° 57' 47"
E	14° 15' 24"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
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	224	
SPECIE VEGETALE	<i>Platanus occidentalis</i>	
NOME COMUNE	Platano	
COORDINATE		
N	40° 57' 47"	
E	14° 15' 24"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	100cm	
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	225	
SPECIE VEGETALE	<i>Laurus nobilis</i>	
NOME COMUNE	Alloro	
COORDINATE		
N	40° 57' 47"	
E	14° 15' 24"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	20cm	
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	226	
SPECIE VEGETALE	<i>Laurus nobilis</i>	
NOME COMUNE	Alloro	
COORDINATE		
N	40° 57' 47''	
E	14° 15' 24''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	18cm	
CLASSE ALTEZZA	0 - 5 m	
VIGORE	Normale	

INTERVENTI CONSIGLIATI

NOTE OPERATIVE

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

SCHEMA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	227	
SPECIE VEGETALE	<i>Platanus occidentalis</i>	
NOME COMUNE	Platano	
COORDINATE		
N	40° 57' 47"	
E	14° 15' 24"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	80cm	
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.

SCHEMA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	228	
SPECIE VEGETALE	<i>Magnolia grandiflora</i>	
NOME COMUNE	Magnolia	
COORDINATE		
N	40° 57' 47"	
E	14° 15' 23"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	90cm	
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	229	
SPECIE VEGETALE	<i>Platanus occidentalis</i>	
NOME COMUNE	Platano	
COORDINATE		
N	40° 57' 47"	
E	14° 15' 23"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
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 dalle persone.

SCHEDA ANALISI ALBERO

N° Pianta	230	
Specie Vegetale	<i>Platanus occidentalis</i>	
NOME COMUNE	Platano	
COORDINATE		
N	40° 57' 47"	
E	14° 15' 24"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	85cm	
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	231	
SPECIE VEGETALE	<i>Platanus occidentalis</i>	
NOME COMUNE	Platano	
COORDINATE		
N	40° 57' 47''	
E	14° 15' 24''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	85cm	
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	232	
SPECIE VEGETALE	<i>Ligustrum lucidum</i>	
NOME COMUNE	Ligustro lucido	
COORDINATE		
N	40° 57' 47"	
E	14° 15' 24"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	70cm	
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	233	
SPECIE VEGETALE	<i>Cedrus libani</i>	
NOME COMUNE	Cedro del Libano	
COORDINATE		
N	40° 57' 47"	
E	14° 15' 24"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	160cm	
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	234	
SPECIE VEGETALE	<i>Cedrus libani</i>	
NOME COMUNE	Cedro del Libano	
COORDINATE		
N	40° 57' 47''	
E	14° 15' 24''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	160cm	
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	235	
SPECIE VEGETALE	<i>Magnolia grandiflora</i>	
NOME COMUNE	Magnolia	
COORDINATE		
N	40° 57' 47"	
E	14° 15' 24"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
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

NOTE OPERATIVE

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

SCHEMA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	236	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 47"	
E	14° 15' 24"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	56cm	
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.

SCHEMA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	237	
SPECIE VEGETALE	<i>Eucalyptus globulus</i>	
NOME COMUNE	Eucalipto	
COORDINATE		
N	40° 57' 47''	
E	14° 15' 26''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	190cm	
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.

SCHEMA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	238	
SPECIE VEGETALE	<i>Magnolia grandiflora</i>	
NOME COMUNE	Magnolia	
COORDINATE		
N	40° 57' 47"	
E	14° 15' 24"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	110cm	
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.

SCHEMA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	239	
SPECIE VEGETALE	<i>Magnolia grandiflora</i>	
NOME COMUNE	Magnolia	
COORDINATE		
N	40° 57' 47"	
E	14° 15' 26"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	110cm	
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	240	
SPECIE VEGETALE	<i>Robinia pseudoacacia</i>	
NOME COMUNE	Robinia	
COORDINATE		
N	40° 57' 47''	
E	14° 15' 26''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	140cm	
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.

SCHEMA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	241	
SPECIE VEGETALE	<i>Robinia pseudoacacia</i>	
NOME COMUNE	Robinia	
COORDINATE		
N	40° 57' 47''	
E	14° 15' 26''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
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 dalle persone.

SCHEMA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	242	
SPECIE VEGETALE	<i>Robinia pseudoacacia</i>	
NOME COMUNE	Robinia	
COORDINATE		
N	40° 57' 47''	
E	14° 15' 26''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	90cm	
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.

SCHEMA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	243	
SPECIE VEGETALE	<i>Robinia pseudoacacia</i>	
NOME COMUNE	Robinia	
COORDINATE		
N	40° 57' 47"	
E	14° 15' 26"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	140cm	
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	244	
SPECIE VEGETALE	<i>Robinia pseudoacacia</i>	
NOME COMUNE	Robinia	
COORDINATE		
N	40° 57' 47"	
E	14° 15' 26"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	100cm	
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	245	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 47''	
E	14° 15' 26''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	30cm	
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	246	
SPECIE VEGETALE	<i>Quercus ilex</i>	
NOME COMUNE	Leccio	
COORDINATE		
N	40° 57' 47''	
E	14° 15' 26''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	30cm	
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	247	
SPECIE VEGETALE	<i>Robinia pseudoacacia</i>	
NOME COMUNE	Robinia	
COORDINATE		
N	40° 57' 47"	
E	14° 15' 27"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	130cm	
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.

SCHEMA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	248	
SPECIE VEGETALE	<i>Robinia pseudoacacia</i>	
NOME COMUNE	Robinia	
COORDINATE		
N	40° 57' 47"	
E	14° 15' 27"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	140cm	
CLASSE ALTEZZA	5 - 10 m	
VIGORE	Normale	

INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRFIA SONICA

NOTE OPERATIVE

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

SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	249
SPECIE VEGETALE	<i>Robinia pseudoacacia</i>
NOME COMUNE	Robinia
COORDINATE	
N	40° 57' 47"
E	14° 15' 27"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	140cm
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	250	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus halepensis</i>	
NOME COMUNE	Pino d'Aleppo	
COORDINATE		
N	40° 57' 47"	
E	14° 15' 27"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	110cm	
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	251	
SPECIE VEGETALE	<i>Populus spp.</i>	
NOME COMUNE	Pioppo	
COORDINATE		
N	40° 57' 47"	
E	14° 15' 27"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	160cm	
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.

SCHEMA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	252	
SPECIE VEGETALE	<i>Eucalyptus globulus</i>	
NOME COMUNE	Eucalipto	
COORDINATE		
N	40° 57' 47"	
E	14° 15' 27"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	190cm	
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.

SCHEMA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	253	
SPECIE VEGETALE	<i>Eucalyptus globulus</i>	
NOME COMUNE	Eucalipto	
COORDINATE		
N	40° 57' 47"	
E	14° 15' 27"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	190cm	
CLASSE ALTEZZA	15 - 20 m	
VIGORE	Normale	


INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
PRESENZA DI SECCUME

NOTE OPERATIVE

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

SCHEMA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	254	
SPECIE VEGETALE	<i>Eucalyptus globulus</i>	
NOME COMUNE	Eucalipto	
COORDINATE		
N	40° 57' 47"	
E	14° 15' 27"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	40cm	
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	255
SPECIE VEGETALE	<i>Morus l.</i>
NOME COMUNE	Gelso
COORDINATE	
N	40° 57' 47"
E	14° 15' 27"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	40cm
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	256	
SPECIE VEGETALE	<i>Populus spp.</i>	
NOME COMUNE	Pioppo	
COORDINATE		
N	40° 57' 47"	
E	14° 15' 28"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	200	
CLASSE ALTEZZA	0 - 5 m	
VIGORE	Normale	

INTERVENTI CONSIGLIATI

SPOLLONATURA

NOTE OPERATIVE

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

SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	257	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus halepensis</i>	
NOME COMUNE	Pino d'Aleppo	
COORDINATE		
N	40° 57' 47"	
E	14° 15' 28"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	170cm	
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	258
SPECIE VEGETALE	<i>Populus spp.</i>
NOME COMUNE	Pioppo
COORDINATE	
N	40° 57' 47"
E	14° 15' 28"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	240
CLASSE ALTEZZA	0- 5 m
VIGORE	Normale



INTERVENTI CONSIGLIATI

SPOLLONATURA

NOTE OPERATIVE

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

SCHEMA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	259	
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus halepensis</i>	
NOME COMUNE	Pino d'Aleppo	
COORDINATE		
N	40° 57' 47''	
E	14° 15' 28''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	100cm	
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.

SCHEMA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	260
SPECIE VEGETALE	<i>Prunus armeniaca</i>
NOME COMUNE	Albicocco comune
COORDINATE	
N	40° 57' 47"
E	14° 15' 28"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	90cm
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	261
SPECIE VEGETALE	<i>Cedrus libani</i>
NOME COMUNE	Cedro del Libano
COORDINATE	
N	40° 57' 47"
E	14° 15' 28"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	180cm
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	262	
SPECIE VEGETALE	<i>Robinia pseudoacacia</i>	
NOME COMUNE	Robinia	
COORDINATE		
N	40° 57' 47"	
E	14° 15' 28"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	120cm	
CLASSE ALTEZZA	10 - 15m	
VIGORE	Normale	


INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

NOTE OPERATIVE

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

SCHEMA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	263	
SPECIE VEGETALE	<i>Robinia pseudoacacia</i>	
NOME COMUNE	Robinia	
COORDINATE		
N	40° 57' 47"	
E	14° 15' 28"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	110cm	
CLASSE ALTEZZA	10 - 15m	
VIGORE	Normale	

INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

NOTE OPERATIVE

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

SCHEMA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	264
SPECIE VEGETALE	<i>Platanus occidentalis</i>
NOME COMUNE	Platano
COORDINATE	
N	40° 57' 47"
E	14° 15' 28"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	110cm
CLASSE ALTEZZA	10 - 15m
VIGORE	Normale



INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

NOTE OPERATIVE

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

SCHEMA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	265	
SPECIE VEGETALE	<i>Platanus occidentalis</i>	
NOME COMUNE	Platano	
COORDINATE		
N	40° 57' 47"	
E	14° 15' 28"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	110cm	
CLASSE ALTEZZA	10 - 15m	
VIGORE	Normale	

INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

NOTE OPERATIVE

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

SCHEMA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	266	
SPECIE VEGETALE	<i>Platanus occidentalis</i>	
NOME COMUNE	Platano	
COORDINATE		
N	40° 57' 47"	
E	14° 15' 28"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
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 dalle persone.

SCHEMA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	267	
SPECIE VEGETALE	<i>Platanus occidentalis</i>	
NOME COMUNE	Platano	
COORDINATE		
N	40° 57' 48"	
E	14° 15' 29"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	110cm	
CLASSE ALTEZZA	10 - 15m	
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	268	
SPECIE VEGETALE	<i>Platanus occidentalis</i>	
NOME COMUNE	Platano	
COORDINATE		
N	40° 57' 48''	
E	14° 15' 29''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	110cm	
CLASSE ALTEZZA	10 - 15m	
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	269	
SPECIE VEGETALE	<i>Platanus occidentalis</i>	
NOME COMUNE	Platano	
COORDINATE		
N	40° 57' 48''	
E	14° 15' 29''	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	100cm	
CLASSE ALTEZZA	15 - 20m	
VIGORE	Normale	

INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

NOTE OPERATIVE

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

SCHEMA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	270
SPECIE VEGETALE	<i>Populus spp.</i>
NOME COMUNE	Pioppo
COORDINATE	
N	40° 57' 48"
E	14° 15' 29"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	180cm
CLASSE ALTEZZA	15 - 20m
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	271	
SPECIE VEGETALE	<i>Robinia pseudoacacia</i>	
NOME COMUNE	Robinia	
COORDINATE		
N	40° 57' 48"	
E	14° 15' 29"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	140cm	
CLASSE ALTEZZA	15 - 20m	
VIGORE	Normale	

INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

NOTE OPERATIVE

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

SCHEMA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	272	
SPECIE VEGETALE	<i>Populus spp.</i>	
NOME COMUNE	Pioppo	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 35"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	190cm	
CLASSE ALTEZZA	15 - 20m	
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	273
SPECIE VEGETALE	<i>Robinia pseudoacacia</i>
NOME COMUNE	Robinia
COORDINATE	
N	40° 57' 51"
E	14° 15' 35"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	90cm
CLASSE ALTEZZA	15 - 20m
VIGORE	Normale



INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

NOTE OPERATIVE

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

SCHEMA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	274
SPECIE VEGETALE	<i>Robinia pseudoacacia</i>
NOME COMUNE	Robinia
COORDINATE	
N	40° 57' 51"
E	14° 15' 35"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	90cm
CLASSE ALTEZZA	15 - 20m
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	275
SPECIE VEGETALE	<i>Robinia pseudoacacia</i>
NOME COMUNE	Robinia
COORDINATE	
N	40° 57' 51"
E	14° 15' 35"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	140cm
CLASSE ALTEZZA	15 - 20m
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	276
SPECIE VEGETALE	<i>Populus spp.</i>
NOME COMUNE	Pioppo
COORDINATE	
N	40° 57' 51"
E	14° 15' 35"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	180cm
CLASSE ALTEZZA	15 - 20m
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	277
SPECIE VEGETALE	<i>Populus spp.</i>
NOME COMUNE	Pioppo
COORDINATE	
N	40° 57' 51"
E	14° 15' 35"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	170cm
CLASSE ALTEZZA	15 - 20m
VIGORE	Normale



INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA
PRESENZA DI SECCUME

NOTE OPERATIVE

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

SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	278
SPECIE VEGETALE	<i>Robinia pseudoacacia</i>
NOME COMUNE	Robinia
COORDINATE	
N	40° 57' 51"
E	14° 15' 35"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	120cm
CLASSE ALTEZZA	15 - 20m
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	279
SPECIE VEGETALE	<i>Robinia pseudoacacia</i>
NOME COMUNE	Robinia
COORDINATE	
N	40° 57' 51"
E	14° 15' 35"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	130cm
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 dalle persone.

SCHEDA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	280	
SPECIE VEGETALE	<i>Robinia pseudoacacia</i>	
NOME COMUNE	Robinia	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 35"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	120cm	
CLASSE ALTEZZA	15 - 20m	
VIGORE	Normale	


INTERVENTI CONSIGLIATI

VTA STRUMENTALE
TOMOGRAFIA SONICA

NOTE OPERATIVE

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

SCHEMA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	281	
SPECIE VEGETALE	<i>Robinia pseudoacacia</i>	
NOME COMUNE	Robinia	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 35"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	130cm	
CLASSE ALTEZZA	15 - 20m	
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	282
SPECIE VEGETALE	<i>Robinia pseudoacacia</i>
NOME COMUNE	Robinia
COORDINATE	
N	40° 57' 51"
E	14° 15' 35"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	140cm
CLASSE ALTEZZA	15 - 20m
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	283
SPECIE VEGETALE	<i>Robinia pseudoacacia</i>
NOME COMUNE	Robinia
COORDINATE	
N	40° 57' 51"
E	14° 15' 35"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	140cm
CLASSE ALTEZZA	15 - 20m
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	284
SPECIE VEGETALE	<i>Tilia platyphyllos</i>
NOME COMUNE	Tiglio nostrano
COORDINATE	
N	40° 57' 51"
E	14° 15' 35"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
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.

SCHEMA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	285
SPECIE VEGETALE	<i>Tilia platyphyllos</i>
NOME COMUNE	Tiglio nostrano
COORDINATE	
N	40° 57' 51"
E	14° 15' 35"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	38cm
CLASSE ALTEZZA	0 - 5 m
VIGORE	Normale



INTERVENTI CONSIGLIATI

NOTE OPERATIVE

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

SCHEMA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	286
SPECIE VEGETALE	<i>Ligustrum lucidum</i>
NOME COMUNE	Ligustro lucido
COORDINATE	
N	40° 57' 51"
E	14° 15' 35"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
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	287
SPECIE VEGETALE	<i>Tilia platyphyllos</i>
NOME COMUNE	Tiglio nostrano
COORDINATE	
N	40° 57' 51"
E	14° 15' 36"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	42cm
CLASSE ALTEZZA	0 - 5 m
VIGORE	Normale



INTERVENTI CONSIGLIATI

NOTE OPERATIVE

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

SCHEMA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	288
SPECIE VEGETALE	<i>Tilia platyphyllos</i>
NOME COMUNE	Tiglio nostrano
COORDINATE	
N	40° 57' 51"
E	14° 15' 36"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	42cm
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	289
SPECIE VEGETALE	<i>Tilia platyphyllos</i>
NOME COMUNE	Tiglio nostrano
COORDINATE	
N	40° 57' 51"
E	14° 15' 36"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	42cm
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	290
SPECIE VEGETALE	<i>Tilia platyphyllos</i>
NOME COMUNE	Tiglio nostrano
COORDINATE	
N	40° 57' 51"
E	14° 15' 36"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	42cm
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	291
SPECIE VEGETALE	<i>Tilia platyphyllos</i>
NOME COMUNE	Tiglio nostrano
COORDINATE	
N	40° 57' 51"
E	14° 15' 37"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	42cm
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	292	
SPECIE VEGETALE	<i>Tilia platyphyllos</i>	
NOME COMUNE	Tiglio nostrano	
COORDINATE		
N	40° 57' 51"	
E	14° 15' 37"	
DATA RILIEVO	10/03/2026	
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone	
COMUNE	Succivo	
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita	
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	42cm	
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	293
SPECIE VEGETALE	<i>Tilia platyphyllos</i>
NOME COMUNE	Tiglio nostrano
COORDINATE	
N	40° 57' 51"
E	14° 15' 38"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	42cm
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	294
SPECIE VEGETALE	<i>Tilia platyphyllos</i>
NOME COMUNE	Tiglio nostrano
COORDINATE	
N	40° 57' 51"
E	14° 15' 38"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	42cm
CLASSE ALTEZZA	0 - 5 m
VIGORE	Normale



INTERVENTI CONSIGLIATI

NOTE OPERATIVE

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

SCHEMA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	295
SPECIE VEGETALE	<i>Tilia platyphyllos</i>
NOME COMUNE	Tiglio nostrano
COORDINATE	
N	40° 57' 51"
E	14° 15' 43"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	42cm
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	296
SPECIE VEGETALE	<i>Tilia platyphyllos</i>
NOME COMUNE	Tiglio nostrano
COORDINATE	
N	40° 57' 51"
E	14° 15' 43"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	42cm
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	297
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus pinea</i>
NOME COMUNE	Pino mediterraneo
COORDINATE	
N	40° 57' 51"
E	14° 15' 43"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	190cm
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	298
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus pinea</i>
NOME COMUNE	Pino mediterraneo
COORDINATE	
N	40° 57' 51"
E	14° 15' 43"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	220cm
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	299
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus pinea</i>
NOME COMUNE	Pino mediterraneo
COORDINATE	
N	40° 57' 51"
E	14° 15' 43"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	200cm
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	300
SPECIE VEGETALE	<i>Ligustrum lucidum</i>
NOME COMUNE	Ligustro lucido
COORDINATE	
N	40° 57' 51"
E	14° 15' 43"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	30cm
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	301
SPECIE VEGETALE	<i>Ligustrum lucidum</i>
NOME COMUNE	Ligustro lucido
COORDINATE	
N	40° 57' 51"
E	14° 15' 37"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	30cm
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.

SCHEMA ANALISI ALBERO

N° PIANTA	302
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus pinea</i>
NOME COMUNE	Pino mediterraneo
COORDINATE	
N	40° 57' 51"
E	14° 15' 37"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	220cm
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	303
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus pinea</i>
NOME COMUNE	Pino mediterraneo
COORDINATE	
N	40° 57' 51"
E	14° 15' 37"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	210cm
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	304
SPECIE VEGETALE	<i>Pinus pinea</i>
NOME COMUNE	Pino mediterraneo
COORDINATE	
N	40° 57' 51"
E	14° 15' 37"
DATA RILIEVO	10/03/2026
SITO D'INTERVENTO	Vasca di Castellone
COMUNE	Succivo
AREA DI RADICAZIONE	Aiuola inerbita
CIRCONFERENZA FUSTO A 130cm	200
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.