

NID cartellino	Data rilievo	Nome rilevatore	Ubicazione	Denominazione e area	Numero civico	Genere botanico	Specie botanica	Tipologia fusto	Altezza (m)	Altezza inserzione chioma (m)	Profondità di chioma (%)	Diametro tronco (cm)	h/d	Inclinazione tronco (°)
1	11-ott-22	Riccardo Antonaroli	Filare perimetrale	Parco Ducale		Quercus	robur	Monocormico	22,50	5,60	75,11	40	56,25	3
2	11-ott-22	Riccardo Antonaroli	Filare perimetrale	Parco Ducale	senza cartellino	Quercus	robur	Monocormico	14,70	7,20	51,02	22	66,82	10
4	11-ott-22	Riccardo Antonaroli	Filare perimetrale	Parco Ducale		Quercus	robur	Monocormico	24,40	4,60	81,15	42	58,10	3
5	11-ott-22	Riccardo Antonaroli	Filare perimetrale	Parco Ducale		Quercus	robur	Monocormico	13,90	3,20	76,98	22	63,18	4
6	21-ott-22	Riccardo Antonaroli	Filare perimetrale	Parco Ducale		Quercus	robur	Monocormico	19,30	3,90	79,79	39	49,49	3
7	11-ott-22	Riccardo Antonaroli	Filare perimetrale	Parco Ducale	senza cartellino	Quercus	robur	Monocormico	17,30	4,10	76,30	40	43,25	3
8	11-ott-22	Riccardo Antonaroli	Filare perimetrale	Parco Ducale	senza cartellino	Quercus	robur	Monocormico	7,20	2,30	68,06	27	26,67	9
10	11-ott-22	Riccardo Antonaroli	Filare perimetrale	Parco Ducale		Quercus	robur	Monocormico	15,70	3,50	77,71	31	50,65	4
13	21-ott-22	Riccardo Antonaroli	Filare perimetrale	Parco Ducale		Quercus	robur	Monocormico	22,80	6,10	73,25	39	58,46	3
14	11-ott-22	Riccardo Antonaroli	Filare perimetrale	Parco Ducale		Quercus	robur	Monocormico	20,50	6,20	69,76	37	55,41	4
20	21-ott-22	Riccardo Antonaroli	Filare perimetrale	Parco Ducale		Quercus	robur	Monocormico	19,70	3,80	80,71	33	59,70	3
21	12-ott-22	Riccardo Antonaroli	Filare perimetrale	Parco Ducale		Quercus	robur	Monocormico	19,80	4,10	79,29	32	61,88	3

NID cartellino	Data rilievo	Nome rilevatore	Ubicazione	Denominazione e area	Numero civico	Genere botanico	Specie botanica	Tipologia fusto	Altezza (m)	Altezza inserzione chioma (m)	Profondità di chioma (%)	Diametro tronco (cm)	h/d	Inclinazione tronco (°)
22	12-ott-22	Riccardo Antonaroli	Filare perimetrale	Parco Ducale		Quercus	robur	Monocormico	16,70	2,50	85,03	35	47,71	4
23	11-ott-22	Riccardo Antonaroli	Filare perimetrale	Parco Ducale		Quercus	robur	Monocormico	13,70	8,20	40,15	24	57,08	3
24	12-ott-22	Riccardo Antonaroli	Filare perimetrale	Parco Ducale	filare esterno	Quercus	robur	Monocormico	21,20	3,60	83,02	38	55,79	3
19	12-ott-22	Riccardo Antonaroli	Filare perimetrale	Parco Ducale		Quercus	robur	Monocormico	19,10	2,70	85,86	34	56,18	3
16	21-ott-22	Riccardo Antonaroli	Filare perimetrale	Parco Ducale		Quercus	robur	Monocormico	21,30	5,00	76,53	34	62,65	2
15	21-ott-22	Riccardo Antonaroli	Filare perimetrale	Parco Ducale		Quercus	robur	Monocormico	16,60	2,40	85,54	35	47,43	3
12	21-ott-22	Riccardo Antonaroli	Filare perimetrale	Parco Ducale		Quercus	robur	Monocormico	22,60	3,90	82,74	28	80,71	3
11	12-ott-22	Riccardo Antonaroli	Filare perimetrale	Parco Ducale		Quercus	robur	Monocormico	17,50	4,60	73,71	25	70,00	5
3	11-ott-22	Riccardo Antonaroli	Filare perimetrale	Parco Ducale		Quercus	robur	Monocormico	17,10	4,70	72,51	33	51,82	3
9	11-ott-22	Riccardo Antonaroli	Filare perimetrale	Parco Ducale		Acer	campestre	Monocormico	8,50	2,20	74,12	22	38,64	5
17	11-ott-22	Riccardo Antonaroli	Filare perimetrale	Parco Ducale		Acer	campestre	Monocormico	9,70	3,00	69,07	16	60,63	4

NID cartellino	Data rilievo	Nome rilevatore	Ubicazione	Denominazione e area	Numero civico	Genere botanico	Specie botanica	Tipologia fusto	Altezza (m)	Altezza inserzione chioma (m)	Profondità di chioma (%)	Diametro tronco (cm)	h/d	Inclinazione tronco (°)
18	11-ott-22	Riccardo Antonaroli	Filare perimetrale	Parco Ducale		Acer	campestre	Monocormico	8,20	3,60	56,10	19	43,16	4
25	21-ott-22	Riccardo Antonaroli	Filare perimetrale	Parco Ducale	lato ovest filare centrale	Quercus	robur	Monocormico	12,60	2,30	81,75	29	43,45	5
26	12-ott-22	Riccardo Antonaroli	Filare perimetrale	Parco Ducale		Quercus	robur	Monocormico	10,00	3,80	62,00	19	52,63	4
27	12-ott-22	Riccardo Antonaroli	Filare perimetrale	Parco Ducale		Quercus	robur	Monocormico	6,10	4,50	26,23	16	38,13	2
30	12-ott-22	Riccardo Antonaroli	Filare perimetrale	Parco Ducale	lato via Indipendenza	Quercus	robur	Monocormico	11,90	2,60	78,15	27	44,07	2

NID cartellino	Simmetria chioma	Ampiezza chioma (m)	Forma chioma	Dimora	Posizionamento	Posizione sociale	Limiti sviluppo epigeo	Limiti sviluppo ipogeo	Interventi pregressi	Colletto
1	Asimmetrica	10	sfera	Tappeto erboso	Filare	Codominante	Nessuno	Nessuno	nessuna	Cordoni radicali evidenti.
2	Asimmetrica	7	sfera	Tappeto erboso	Filare	parzialmente dominato	Nessuno	Nessuno	Potatura rimonda	Colletto rientrante lato compressione e deformato lato tensione. Ampie aree interne di legno alterato nella zona tra colletto ed inserzione delle branche radicali.
4	Asimmetrica	13	sfera	Tappeto erboso	Filare	Codominante	Nessuno	Nessuno	nessuna	Inizio distacco corteccia profonda, per alterazione del legno sottostante lato Nord-Ovest. Ampie aree interne di legno alterato nella zona tra colletto ed inserzione delle branche radicali.
5	Asimmetrica	8	sfera	Tappeto erboso	Filare	Codominante	Nessuno	Nessuno	Potatura rimonda	Nessuna alterazione esterna di rilievo.
6	Asimmetrica	12	sfera	Tappeto erboso	Filare	Codominante	Nessuno	Nessuno	Potatura rimonda	Una radice strozzante.
7	Asimmetrica	10	sfera	Tappeto erboso	Filare	Codominante	Nessuno	Nessuno	Potatura riduzione	Distacco corteccia profonda, per alterazione del legno sottostante lato Sud. Ampie aree interne di legno alterato, in alcuni casi in avanzato stato di degradazione, sul lato tra colletto ed inserzione delle branche radicali.
8	Asimmetrica	10	cuore	Tappeto erboso	Filare	parzialmente dominato	Nessuno	Nessuno	Potatura riduzione	Nessuna alterazione esterna di rilievo.
10	Asimmetrica	12	sfera	Tappeto erboso	Filare	Codominante	Nessuno	Nessuno	Potatura riduzione	Nessuna alterazione esterna di rilievo.
13	Asimmetrica	10	ellisse	Tappeto erboso	Filare	Codominante	Nessuno	Nessuno	nessuna	Nessuna alterazione esterna di rilievo.
14	Asimmetrica	10	ellisse	Tappeto erboso	Filare	Codominante	Nessuno	Nessuno	Potatura rimonda	Ampie aree distacco corteccia profonda, per alterazione del legno sottostante. Ampie aree interne di legno alterato nella zona tra colletto ed inserzione delle branche radicali.
20	Asimmetrica	8	ellisse	Tappeto erboso	Filare	Codominante	Nessuno	Nessuno	Potatura rimonda	Ampie aree distacco corteccia profonda, per alterazione del legno sottostante e fori ingresso rodilegno. Aree interne di legno alterato nella zona tra colletto ed inserzione delle branche radicali.
21	Asimmetrica	9	ellisse	Tappeto erboso	Filare	Codominante	Nessuno	Nessuno	Potatura rimonda	Aree distacco corteccia profonda, per alterazione del legno sottostante. Aree interne di legno alterato nella zona tra colletto ed inserzione delle branche radicali.

NID cartellino	Simmetria chioma	Ampiezza chioma (m)	Forma chioma	Dimora	Posizionamento	Posizione sociale	Limiti sviluppo epigeo	Limiti sviluppo ipogeo	Interventi pregressi	Colletto
22	Asimmetrica	10	sfera	Tappeto erboso	Filare	Codominante	Nessuno	Nessuno	Potatura riduzione	Aree distacco corteccia profonda, per alterazione del legno sottostante. Aree interne di legno alterato nella zona tra colletto ed inserzione delle branche radicali.
23	Asimmetrica	6	ellisse	Tappeto erboso	Filare	Codominante	Nessuno	Nessuno	Potatura rimonda	Nessuna alterazione esterna di rilievo.
24	Asimmetrica	11	sfera	Tappeto erboso	Filare	Codominante	Nessuno	Nessuno	nessuna	Due aree rientranti e con distacco corteccia profonda, per alterazione del legno sottostante. Fratture interne (crack) e aree interne di legno alterato nella zona tra colletto ed inserzione delle branche radicali.
19	Asimmetrica	11	sfera	Tappeto erboso	Filare	Codominante	Nessuno	Nessuno	nessuna	Lato Est lesione da urto con carie e distacco corteccia profonda, per alterazione del legno sottostante. Fori rodilegno e distacco corteccia profonda, per alterazione del legno sottostante, lato Ovest. Aree interne di legno alterato e una modesta cavità tra colletto ed inserzione delle branche radicali.
16	Asimmetrica	10	ellisse	Tappeto erboso	Filare	Codominante	Nessuno	Nessuno	nessuna	Nessuna alterazione esterna di rilievo.
15	Asimmetrica	10	sfera	Tappeto erboso	Filare	Codominante	Nessuno	Nessuno	Potatura rimonda	Carie su cordone radicale lato Ovest. Aree interne di legno alterato nella zona tra colletto ed inserzione delle branche radicali.
12	Asimmetrica	8	ellisse	Tappeto erboso	Filare	Codominante	Nessuno	Nessuno	nessuna	Nessuna alterazione esterna di rilievo.
11	Asimmetrica	8	ellisse	Tappeto erboso	Filare	Codominante	Nessuno	Nessuno	nessuna	Azzampato ("zampa di elefante") con ampia lesione con carie lato Nord e distacco corteccia profonda, per alterazione del legno sottostante, lato Est. Ampie aree interne di legno alterato nella zona tra colletto ed inserzione delle branche radicali.
3	Asimmetrica	10	sfera	Tappeto erboso	Filare	Codominante	Nessuno	Nessuno	Potatura rimonda	Nessuna alterazione esterna di rilievo.
9	Asimmetrica	9	cuore	Tappeto erboso	Filare	Codominante	Nessuno	Nessuno	nessuna	Rientrante lato Sud.
17	Asimmetrica	5	ellisse	Tappeto erboso	Filare	dominato	Nessuno	Nessuno	Potatura rimonda	Rientrante lato Ovest.

NID cartellino	Simmetria chioma	Ampiezza chioma (m)	Forma chioma	Dimora	Posizionamento	Posizione sociale	Limiti sviluppo epigeo	Limiti sviluppo ipogeo	Interventi pregressi	Colletto
18	Asimmetrica	6	sfera	Tappeto erboso	Filare	parzialmente dominato	Nessuno	Nessuno	Potatura rimonda	Rientrante lato Ovest.
25	Asimmetrica	9	sfera	Tappeto erboso	Filare	parzialmente dominato	Nessuno	Nessuno	Potatura rimonda	Nessuna alterazione esterna di rilievo. Aree interne di legno alterato nella zona tra colletto ed inserzione delle branche radicali.
26	Asimmetrica	8	sfera	Tappeto erboso	Filare	parzialmente dominato	Nessuno	Nessuno	Potatura rimonda	Nessuna alterazione esterna di rilievo.
27	Asimmetrica	4	sfera	Tappeto erboso	Filare	parzialmente dominato	Nessuno	Nessuno	Potatura rimonda	Nessuna alterazione esterna di rilievo.
30	Asimmetrica	12	sfera	Tappeto erboso	Filare	Codominante	Nessuno	Nessuno	Potatura rimonda	Nessuna alterazione esterna di rilievo.

NID cartellino	Tronco	Branche	Ramificazioni	Sb	CPC	Fitopatologie
1	Leggermente sinuoso. A h= 1,40 m due aree periferiche con marcata alterazione fisiologica.	Lunghe branche primarie assurgenti dal peso apicale eccessivo.	Secco fisiologico.	31	B	Carie
2	A sciabola. Ampi tagli a raso con carie.	Branche inferiori in corso di disseccamento.	Abbondante secco fisiologico. Accrescimento modesto.	18	D	Carie e inizio deperimento
4	Tronco diviso in due branche primarie assurgenti e codominanti con corteccia inclusa.	Lunghe branche primarie assurgenti dal peso apicale eccessivo. Branca primaria lato Ovest con vecchia frattura a inserzione branche secondarie.	Secco fisiologico.	26	D	Carie
5	Alcuni tagli a raso con carie. A h= 1,25 m una modesta area periferica con alterazione fisiologica.	Nessuna alterazione esterna di rilievo.	Accrescimento modesto. Secco fisiologico.	22	B	Carie e inizio deperimento
6	Tronco diviso in due branche primarie assurgenti.	Due branche primarie con ampia lesione da urto con carie h= 5,60 m: aree interne di legno alterato sia sopra (h= 6 m) sia sotto (h= 5,6 m) inserzione al tronco. Eccessivo peso apicale.	Secco fisiologico.	49	C	Carie
7	Tronco diviso in due branche primarie assurgenti e codominanti con corteccia inclusa.	Due branche primarie con tagli di riduzione con carie. Eccessivo peso apicale.	Secco fisiologico.	72	D	Carie
8	Ampio taglio di capitozzatura con carie e inserite due branche primarie. A h= 1,90 m lato in compressione area periferica di legno alterato e frattura interna di 4 cm di sviluppo.	Lunghe branche primarie dal peso apicale eccessivo.	Ramificazioni epicormiche su branche. Secco fisiologico.	388	C-D	Carie
10	Molto sinuoso per ricerca della luce. A h= 1,47 m duramen con elevata conducibilità elettrica per vasta infezione fungina.	Lunghe branche primarie assurgenti dal peso apicale eccessivo.	Abbondante secco fisiologico.	45	C-D	Carie e deperimento
13	Leggermente sinuoso.	Branca primaria assurgente inserita a h= 5,4 m: inizio di frattura alla inserzione e aree interne di legno alterato al tronco sotto la inserzione (h=5,3 m). Eccessivo peso apicale.	Secco fisiologico.	26	C	Carie
14	Leggermente sinuoso.	Una lunga branca primaria assurgente e codominante dal peso apicale eccessivo.	Abbondante secco fisiologico.	31	D	Carie
20	Tronco diviso a h= 9,3 m in due branche primarie assurgenti e codominanti con due cortecce incluse e modeste aree interne di legno alterato.	Eccessivo peso apicale.	Abbondante secco fisiologico.	26	C	Carie
21	Leggermente sinuoso.	Lunghe branche primarie dal peso apicale eccessivo.	Secco fisiologico.	22	C	Carie

NID cartellino	Tronco	Branche	Ramificazioni	Sb	CPC	Fitopatologie
22	Tronco diviso in branche primarie assurgenti.	Lunghe branche primarie dal peso apicale eccessivo.	Secco fisiologico.	52	C	Carie
23	Nessuna alterazione esterna di rilievo. A h= 1,42 m grave alterazione periferica dell'87,5% dell'alburno.	Una branca primaria in corso di disseccamento. Eccessivo peso apicale.	Accrescimento molto modesto. Abbondante secco fisiologico.	30	C-D	Carie e deperimento
24	Nessuna alterazione esterna di rilievo.	Una branca primaria assurgente dal peso apicale eccessivo.	Secco fisiologico.	32	C	Carie
19	Alcuni fori rodilegno parte basale e parte basale lato Est con lesione da urto con carie e distacco corteccia profonda, per alterazione del legno sottostante. Tronco diviso in due branche primarie assurgenti e codominanti con corteccia inclusa.	Lunghe branche primarie assurgenti dal peso apicale eccessivo.	Secco fisiologico.	33	D	Carie
16	Diviso a h= 5,5 m in due branche primarie assurgenti: a h= 5,5 m e 5,4 m ampie aree interne di legno alterato.	Due branche secondarie assurgenti e codominanti, lato Sud-Est, dal peso apicale eccessivo. Branca primaria lato Sud con lesione e carpoforo <i>Laetiporus sulphureus</i> a inserzione e aree interne di legno alterato (h= 5,7 m).	Secco fisiologico.	22	C-D	Carie
15	Sinuoso. Aree interne di legno alterato al di sotto della inserzione di due branche primarie (h= 5,1 m e 5,5 m).	Lunghe branche primarie assurgenti e codominanti dal peso apicale eccessivo con cortecce incluse.	Secco fisiologico.	52	D	Carie
12	Frattura richiusa con deformazione h= 6,7 m. A h= 10,5 m tronco diviso in due branche primarie assurgenti e codominanti con lunga corteccia inclusa e aree interne di legno alterato.	Lunghe branche primarie assurgenti dal peso apicale eccessivo.	Secco fisiologico.	9	C	Carie
11	Leggermente sinuoso.	Nessuna alterazione esterna di rilievo.	Accrescimento modesto. Secco fisiologico.	16	D	Carie e inizio deperimento
3	Sinuoso. Tronco diviso in due branche primarie assurgenti. A h= 1,63 m alcune aree periferiche con alterata funzionalità.	Eccessivo peso apicale.	Secco fisiologico.	43	B	Carie
9	Una lunga lesione lato est h= 0,40/2 m: a h= 0,88 m modeste aree periferiche di legno alterato. Sinuoso.	Nessuna alterazione esterna di rilievo.	Secco fisiologico.	100	C	Carie
17	Ampia lesione con carie parzialmente richiusa lato Est h= 0,60/1,85 m: a h= 1,15 m elevata disfunzionalità dell'alburno. Tronco diviso in due branche primarie assurgenti e codominanti.	Eccessivo peso apicale.	Accrescimento molto modesto. Abbondante secco fisiologico.	21	C-D	Carie e deperimento

NID cartellino	Tronco	Branche	Ramificazioni	Sb	CPC	Fitopatologie
18	Tagli a raso con carie. A h= 0,88 m tre aree periferiche dall'alterata funzionalità e duramen dall'elevata conducibilità elettrica per infezione fungina.	Alcune estremità disseccate.	Ramificazioni epicormiche su branche e tronco. Numerose ramificazioni disseccate.	70	C-D	Carie e deperimento
25	Alcuni tagli a raso con carie. Piccola branca primaria con fenditura a inserzione h= 3/3,5 m e aree interne di legno alterato (h= 3 m).	Eccessivo peso apicale.	Chioma rada. Accrescimento modesto. Secco fisiologico.	70	C	Carie e inizio deperimento
26	Tronco diviso in due branche primarie assurgenti. A h= 1,15 m modesta alterazione fisiologica periferica.	Lunghe branche primarie assurgenti dal peso apicale eccessivo.	Accrescimento modesto. Secco fisiologico.	44	B	Carie e inizio deperimento
27	Parte basale due lesioni da urto richiuse. Tronco spezzato terminante con moncone. A h= 1,30 m modesta alterazione fisiologica periferica.	Branche in corso di disseccamento.	Accrescimento molto modesto. Abbondante secco fisiologico.	100	C-D	Carie e deperimento
30	Varie macchie nere per essudato batterico: a h= 1,15 m assenza di apprezzabili alterazioni.	Nessuna alterazione esterna di rilievo.	Chioma rada. Accrescimento modesto. Secco fisiologico.	68	C	Carie e inizio deperimento

NID cartellino	Classi sanitarie	Interventi necessari	Grado urgenza	Prescrizioni	Rilievi strumentali	Altro	Numero analisi	Anno ricontrollo
1	C	Potatura rimonda, riduzione	Tra 2 e 4 anni	Potatura	Eseguita tomografia elettrica h= 1,40 m.		5	2025
2	C	Abbattimento	Immediato	Abbattimento	Eseguiti 2 rilievi colletto verso radici.	Deficit non compatibili con il molto basso valore del parametro "Sb".	7	
4	C	Abbattimento	Immediato	Abbattimento	Eseguiti 3 rilievi colletto verso radici.	Deficit non compatibili con il molto basso valore del parametro "Sb".	8	
5	C	Potatura rimonda, riduzione	Entro 1 anno	Potatura	Eseguita tomografia elettrica h= 1,25 m.		6	2025
6	C	Potatura rimonda, riduzione	Immediato	Potatura	Eseguiti 2 rilievi al tronco: h= 5,60 m e 6 m.		24	2024
7	C	Abbattimento	Immediato	Abbattimento	Eseguiti 3 rilievi colletto verso radici.		9	
8	C	Potatura rimonda, riduzione e ristrutturazione	Immediato	Potatura. Nel 2023 rilievo visivo e strumentale	Eseguita tomografia sonica h= 1,90 m.	Mantenimento condizionato alla immediata esecuzione di interventi di manutenzione straordinaria.	1	2023
10	D	Potatura rimonda, riduzione e ristrutturazione	Immediato	Potatura. Nel 2023 rilievo visivo e strumentale	Eseguita tomografia elettrica h= 1,47 m.	Mantenimento condizionato alla immediata esecuzione di interventi di manutenzione straordinaria.	3	2023
13	C	Potatura rimonda, riduzione	Immediato	Potatura	Eseguiti 2 rilievi tronco h= 5,3 m.		25	2024
14	C	Abbattimento	Immediato	Abbattimento	Eseguiti 3 rilievi colletto verso radici.	Deficit non compatibili con il molto basso valore del parametro "Sb".	11	
20	C	Potatura rimonda, riduzione	Immediato	Potatura	Eseguiti 3 rilievi colletto verso radici e 2 rilievi tronco (h= 9,3 m).		14	2024
21	C	Potatura rimonda, riduzione	Immediato	Potatura	Eseguiti 3 rilievi colletto verso radici.		15	2024

NID cartellino	Classi sanitarie	Interventi necessari	Grado urgenza	Prescrizioni	Rilievi strumentali	Altro	Numero analisi	Anno ricontrollo
22	C	Potatura rimonda, riduzione	Immediato	Potatura	Eseguiti 3 rilievi colto verso radici.		16	2024
23	D	Abbattimento	Immediato	Abbattimento	Eseguita tomografia elettrica a h= 1,42 m.	Modesto valore del parametro "Profondità di chioma".	18	
24	C	Potatura rimonda, riduzione	Immediato	Potatura	Eseguiti 3 rilievi colto verso radici.		17	2024
19	C	Abbattimento	Immediato	Abbattimento	Eseguiti 3 rilievi colto verso radici.		13	
16	C	Potatura rimonda, riduzione	Immediato	Potatura. Nel 2023 rilievo visivo e strumentale	Eseguiti 2 rilievi tronco (h= 5,4 e 5,5 m) e 1 rilievo branca primaria Sud (h= 5,7 m).	Mantenimento condizionato alla immediata esecuzione di interventi di manutenzione straordinaria.	26	2023
15	C	Abbattimento	Immediato	Abbattimento	Eseguiti 3 rilievi colto verso radici e 2 rilievi tronco h= 5,1 e 5,5 m.		12	
12	C	Potatura rimonda, riduzione	Immediato	Potatura	Eseguiti 2 rilievi tronco h= 10,5 m.	Insufficiente valore del parametro "h/d".	27	2024
11	C	Abbattimento	Immediato	Abbattimento	Eseguiti 3 rilievi colto verso radici.		10	
3	C	Potatura rimonda, riduzione	Tra 2 e 4 anni	Potatura	Eseguita tomografia elettrica h= 1,63 m.		4	2025
9	B	Potatura rimonda, riduzione	Immediato	Potatura	Eseguita tomografia sonica h= 0,88 m.		2	2024
17	D	Abbattimento	Immediato	Abbattimento	Eseguita tomografia elettrica h= 1,15 m.		20	

NID cartellino	Classi sanitarie	Interventi necessari	Grado urgenza	Prescrizioni	Rilievi strumentali	Altro	Numero analisi	Anno ricontrollo
18	D	Abbattimento	Immediato	Abbattimento	Eseguita tomografia elettrica h= 0,88 m.		19	
25	C	Potatura rimonda, riduzione	Immediato	Potatura	Eseguiti 2 rilievi colletto verso radici e 2 rilievi tronco h= 3 m.		28	2024
26	C	Potatura rimonda, riduzione	Entro 1 anno	Potatura	Eseguita tomografia elettrica h= 1,15 m.		21	2025
27	D	Abbattimento	Immediato	Abbattimento	Eseguita tomografia elettrica h= 1,30 m.	Basso valore del parametro "Profondità di chioma".	22	
30	C	Potatura rimonda, riduzione	Entro 1 anno	Potatura	Eseguita tomografia elettrica h= 1,15 m.		23	2024