

PERIODO	SPECIE	UBICAZIONE	N. ALBERO	CAUSA CHE RENDE NECESSARIO IL TAGLIO	ALTEZZA	RIPANTIUMAZIONE IN SITO	APPROFONDIMENTI	NOTE
1° TRIMESTRE - 2023	Acer platanoides	Scuola Spezzaferri	4922	1 - Esemplare morto	10			
1° TRIMESTRE - 2023	Albizzia julibrissim	Parco P.za Martiri della Libertà	3903	1 - Esemplare morto	10			
1° TRIMESTRE - 2023	Carpinus betulus	Villa Braila	3616	1 - Esemplare morto	14			
1° TRIMESTRE - 2023	Fraxinus angustifolia	Via della gera d'Adda Fraz. Fontana	2365	1 - Esemplare morto	6	SI		
1° TRIMESTRE - 2023	Ilex aquifolium	Villa Braila	3753	1 - Esemplare morto	6			
1° TRIMESTRE - 2023	Prunus avium	Villa Braila	3671	1 - Esemplare morto	5			
1° TRIMESTRE - 2023	Prunus serrulata kanzan	via Generale dalla Chiesa	751	1 - Esemplare morto	5			
1° TRIMESTRE - 2023	Quercus robur	Via della gera d'Adda Fraz. Fontana	2362	1 - Esemplare morto	6	SI		
1° TRIMESTRE - 2023	Ulmus carpinifolia	Parco Isola Carolina	2627	1 - Esemplare morto	34			
1° TRIMESTRE - 2023	Acer saccharinum	Scuola Spezzaferri	4899	2 - Esemplare deperiente	14			
1° TRIMESTRE - 2023	Carpinus betulus	Viale Europa	7304	2 - Esemplare deperiente	8	SI		
1° TRIMESTRE - 2023	Pinus nigra	Parco via Fascetti	Senza numero	2 - Esemplare deperiente	14			
1° TRIMESTRE - 2023	Prunus avium	Scuola Spezzaferri	4910	2 - Esemplare deperiente	14			
1° TRIMESTRE - 2023	Prunus serrulata kanzan	via Generale dalla Chiesa	745	2 - Esemplare deperiente	5			
1° TRIMESTRE - 2023	Prunus serrulata kanzan	via Generale dalla Chiesa	767	2 - Esemplare deperiente	8			
1° TRIMESTRE - 2023	Prunus serrulata kanzan	via Todisco/Marzagalli area verde	439	2 - Esemplare deperiente	7			
1° TRIMESTRE - 2023	Quercus palustris	Piazza Albarola	232	2 - Esemplare deperiente	5	SI		
1° TRIMESTRE - 2023	Salix matsudana	Via della gera d'Adda Fraz. Fontana	2366	2 - Esemplare deperiente	6	SI		
1° TRIMESTRE - 2023	Acer negundo	Area Faustina	64	3 - Classe di propensione al cedimento - D	15			Esemplare storico di dimensioni medio/grandi in posizione isolata su prato. Colletto con numerosi carpofori di Ganoderma resinaceum. Fusto con ricacci epicorici. Corona con carie e cavità. Chioma con carie e cavità sulle branche primarie con iniziale autoriduzione. In virtù della quantità e tipologia dei difetti riscontrati con la sola anamnesi visiva (non si è ritenuto necessario effettuare analisi strumentale) si ritiene che il fattore di sicurezza dell'albero si sia ormai esaurito per cui se ne prescrive l'abbattimento. Classe D.
1° TRIMESTRE - 2023	Acer negundo	Area Faustina	74	3 - Classe di propensione al cedimento - D	14			Esemplare storico di medie dimensioni posto a dimora in gruppo su prato. Fusto con ricacci epicormici. Corona con carie e cavità visibile causata da pregresso sbrancamento. Chioma presenza di branca primaria disseccata, spiombata fuori asse con carie e cavità. Eseguite due indagini strumentali alla corona con dendrodensimetro PD400 che confermano quanto rilevato visivamente (t/R insufficiente). In ragione della gravità dei difetti morfostrutturali riscontrati con l'anamnesi visiva e con l'indagine strumentale, si ritiene che la stabilità dell'albero sia ormai compromessa ragion per cui se ne prescrive l'abbattimento. Classe D.
1° TRIMESTRE - 2023	Acer negundo	Parco Pergolesi	4406	3 - Classe di propensione al cedimento - D	18			Esemplare sottoposto a recente intervento di potatura di contenimento, di medie dimensioni radicato su prato. Colletto con vecchio carpoforo di Ganoderma spp. Fusto con carie e cavità. Corona con carie. Chioma con presenza di branca primaria di grandi dimensioni cariate. Eseguite quattro indagini strumentali al colletto con dendrodensimetro PD400 che mostrano un decadimento interno in tutte le misure. t/R sufficiente. Nonostante ciò viste le problematiche riscontrate in chioma si prescrive l'abbattimento dell'esemplare indagato. Classe D.
1° TRIMESTRE - 2023	Acer negundo	Scuola Spezzaferri	4892	3 - Classe di propensione al cedimento - D	14			Esemplare policormico di medie dimensioni disposto in filare su prato in evidente stato di deperimento con autoriduzione e corni disseccati. A seguito di quanto riscontrato con l'anamnesi visiva si prescrive l'abbattimento dell'esemplare indagato. Classe D.
1° TRIMESTRE - 2023	Acer platanoides	Scuola Spezzaferri	4917	3 - Classe di propensione al cedimento - D	11			Esemplare di medie dimensioni disposto in filare su prato in deperimento vegetativo. Chioma con branche secche, secchumi diffusi, anastomosi su branche primarie con corteccia inclusa, branche primarie pericolanti e trasparenza. Albero nel suo complesso da ascrivere alla classe D. Abbattimento.
1° TRIMESTRE - 2023	Acer pseudoplatanus	Area Faustina	23	3 - Classe di propensione al cedimento - D	15			Esemplare di medie dimensioni disposto in gruppo su prato con iniziali sintomi di deperimento vegetativo. Radici con danni da scavo e lesioni per recente realizzazione vialetto. Fusto con ricacci epicormici. Chioma con branche secche, secchumi, microfillia e trasparenza. Vista la gravità dei difetti riscontrati a carico dell'apparato radicale e il progressivo deperimento vegetativo, si prescrive l'abbattimento dell'esemplare indagato. Classe D.
1° TRIMESTRE - 2023	Acer pseudoplatanus	Parco P.za Martiri della Libertà	3925	3 - Classe di propensione al cedimento - D	11			Esemplare di medie dimensioni in posizione isolata in aiuola. Corona con cedimento delle due branche primarie codominanti con corteccia inclusa, carie e cretto verticale di 80 cm in propagazione lungo il fusto. Chioma con secchumi. A seguito di quanto riscontrato con la sola anamnesi visiva (non si è ritenuto necessario eseguire un'indagine strumentale) si ritiene che il fattore di sicurezza dell'albero si sia ormai esaurito e se ne prescrive l'abbattimento. Classe D.
1° TRIMESTRE - 2023	Acer saccharinum	Area Faustina	139	3 - Classe di propensione al cedimento - D	14			Esemplare di medie dimensioni bicormico disposto in gruppo su prato. Colletto carie e cavità e vecchi carpofori di Ganoderma sp. Chioma con difetti morfostrutturali dovuti a pregressi interventi antropici, sbrancamento pregresso e carpoforo di Fomes fomentarius. Eseguite due indagini strumentali al colletto con dendrodensimetro PD 400 (IML) che confermano quanto rilevato visivamente. t/R sotto soglia. A seguito dei difetti riscontrati sia con l'anamnesi visiva che l'indagine strumentale e tenuto conto che il fattore di sicurezza dell'albero si è ormai esaurito si prescrive l'abbattimento dell'esemplare indagato. Classe D.
1° TRIMESTRE - 2023	Acer saccharinum	Parco viale Europa	3314	3 - Classe di propensione al cedimento - D	10			Esemplare di medie dimensioni disposto in gruppo su prato. Colletto con carpofori di Ganoderma adspersum e depressione. Fusto arcuato con carpofori di Fomitiporia punctata e ricacci epicormici. Chioma asimmetrica adattativa con difetti morfostrutturali dovuti a pregressi interventi antropici. Eseguite due indagini strumentali al colletto con dendrodensimetro PD 400 (IML) che mostrano una degradazione interna in entrambe le misure. t/R sotto soglia. A seguito di quanto riscontrato sia con l'anamnesi visiva che l'indagine strumentale e considerato ormai esaurito il fattore di sicurezza dell'albero se ne prescrive l'abbattimento. Classe D.
1° TRIMESTRE - 2023	Acer saccharinum	Scuola Spezzaferri	4899	3 - Classe di propensione al cedimento - D	13			Esemplare di medie dimensioni disposto in gruppo in evidente stato di deperimento. Fusto con carpoforo di Ganoderma sp. Chioma con branche primarie completamente disseccate. A seguito di quanto rilevato con la sola anamnesi visiva si prescrive l'abbattimento dell'esemplare indagato. Classe D.
1° TRIMESTRE - 2023	Acer saccharinum	Scuola Spezzaferri	4902	3 - Classe di propensione al cedimento - D	11			Esemplare policormico di dimensioni medio grandi disposto in gruppo su prato. Chioma con gravi carie e cavità sui due corni con presenza di carpofori di Fomes fomentarius e branche secche di grandi dimensioni. Alla luce dei gravi difetti biomeccanici riscontrati con la sola anamnesi visiva si prescrive l'abbattimento dell'esemplare indagato. Classe D.
1° TRIMESTRE - 2023	Albizzia julibrissim	Parco P.za Martiri della Libertà	3928	3 - Classe di propensione al cedimento - D	8			Esemplare di dimensioni medio/piccole in aiuola in evidente stato di deperimento. Colletto con depressione. Fusto con carie, cavità e ricacci epicormici. Chioma con branche secche e secchumi. Non si è ritenuto necessario eseguire alcuna indagine strumentale. Le anomalie riscontrate sono tali da far ritenere che il fattore di sicurezza naturale dell'albero si sia ormai esaurito si prescrive quindi l'abbattimento dell'esemplare indagato. Classe D.
1° TRIMESTRE - 2023	Cercis siliquastrum	Via Lungo Adda Bonaparte	2021	3 - Classe di propensione al cedimento - D	4	SI		Esemplare di dimensioni medio/piccole disposto in filare su prato. Colletto con carpofori di Ganoderma sp.. Chioma con scarsa vitalità (trasparenza e secchumi diffusi). A causa del peggioramento delle condizioni vegetative dell'esemplare rispetto al controllo precedente, si prescrive l'abbattimento dell'esemplare indagato. Classe D.
1° TRIMESTRE - 2023	Liquidambar styraciflua	viale Milano	6821	3 - Classe di propensione al cedimento - D	10	SI		Esemplare di medie dimensioni disposto in filare in aiuola. Colletto con carie e cavità. Fusto con presenza di carpoforo di Perenniporia fraxinea. Chioma clorotica e deperente. A fronte di quanto rilevato mediante la sola anamnesi visiva (non si è ritenuto necessario eseguire un approfondimento strumentale), l'albero nel suo complesso è da ascrivere alla classe D e se ne prescrive l'abbattimento.

PERIODO	SPECIE	UBICAZIONE	N. ALBERO	CAUSA CHE RENDE NECESSARIO IL TAGLIO	ALTEZZA	RIPANTIUMAZIONE IN SITO	APPROFONDIMENTI	NOTE
1° TRIMESTRE - 2023	Populus nigra italica	Via della Baroncina	715	3 - Classe di propensione al cedimento - D	19	SI		Esemplare di grandi dimensioni disposto in gruppo in aiuola. Colletto con depressione e carpoforo di Cyclocybe cylindracea. Fusto con carpofori di Cyclocybe cylindracea. Chioma con branche primarie con corteccia inclusa grave, carpoforo di Cyclocybe cylindracea lievi difetti morfostutturali dovuti a pregressi interventi di potatura. Eseguite quattro indagini strumentali al colletto con dendrodensimetro PD 400 (IML). M18, M20 mostrano un decadimento mentre le restanti misure risultano nella norma. t/R sopra soglia. Nonostante ciò, vista la gravità dei difetti riscontrati mediante l'anamnesi visiva si prescrive l'abbattimento dell'esemplare indagato. Classe D.
1° TRIMESTRE - 2023	Populus nigra italica	Parco Isola Carolina	2624	3 - Classe di propensione al cedimento - D	33			Esemplare storico di grandi dimensioni disposto in gruppo su prato. Radici con danni da scavo gravi a causa di realizzazione di nuovo percorso pedonale. Colletto con carie e cavità visibile. Chioma con architettura completamente alterata a causa di pregressi interventi antropici. Eseguite due indagini strumentali al colletto con dendrodensimetro PD400 che confermano quanto rilevato visivamente. A seguito della gravità dei difetti biomeccanici riscontrati sia con l'anamnesi visiva che con l'indagine strumentale, si prescrive l'abbattimento dell'esemplare indagato. Classe D.
1° TRIMESTRE - 2023	Prunus avium	via della Baroncina	723	3 - Classe di propensione al cedimento - D	7	SI		Esemplare di ridotte dimensioni dal mediocre stato vegetativo disposto in gruppo su prato. Colletto con carie e cavità. Fusto con carie e cavità. Chioma asimmetrica con carie e cavità. Albero nel suo complesso da ascrivere alla classe C. Si suggerisce l'abbattimento dell'esemplare indagato.
1° TRIMESTRE - 2023	Prunus serruata	Via della Baroncina	717	3 - Classe di propensione al cedimento - D	5	SI		Esemplare di dimensioni medio/piccole disposto in gruppo su prato. Colletto con carpoforo di Ganoderma sp. e depressione. Chioma asimmetrica adattativa con seccumi. Eseguite due indagini strumentali al colletto con dendrodensimetro PD 400 (IML) che mostrano un'estesa cavità. t/R sotto soglia. A seguito dei difetti riscontrati sia con l'anamnesi visiva che l'indagine strumentale e tenuto conto che il fattore di sicurezza dell'albero si è ormai esaurito si prescrive l'abbattimento dell'esemplare indagato. Classe D.
1° TRIMESTRE - 2023	Robinia pseudoacacia	Parco P.za Martiri della Libertà	3936	3 - Classe di propensione al cedimento - D	15			Esemplare di medie dimensioni in evidente stato di deperimento in aiuola. Colletto con depressione. Fusto inclinato con crotto longitudinale, carie e cavità. Chioma con branche secche e seccumi, trasparenza e microfilia. Eseguite due indagini strumentali al colletto con dendrodensimetro PD 400 (IML) che mostrano un'estesa cavità in tutte le misure. t/R sotto soglia. L'albero manifesta segni, sintomi e difetti gravi tali da far emergere un fattore di sicurezza naturale dell'albero ormai esaurito. Le prospettive future sono gravemente compromesse, ogni intervento di riduzione del livello di pericolosità risulterebbe insufficiente o realizzabile solo con tecniche contrarie alla buona pratica dell'arboricoltura. Le piante appartenenti a questa classe devono, quindi, essere abbattute. Classe D.
1° TRIMESTRE - 2023	Robinia pseudoacacia	Parco via Grandi	3794	3 - Classe di propensione al cedimento - D	12			Esemplare di medie dimensioni in posizione isolata su prato. Radici con carpofori di Perenniporia fraxinea. Colletto con carpofori di Perenniporia fraxinea e depressione. Chioma con corteccia inclusa su branche primarie e difetti morfostutturali dovuti a pregressi interventi antropici. Non si è ritenuto necessario eseguire un approfondimento strumentale. A seguito della gravità dei difetti riscontrati con l'anamnesi visiva si prescrive l'abbattimento dell'esemplare indagato. Classe D.
1° TRIMESTRE - 2023	Robinia pseudoacacia	Olmo, via 2 Giugno	4533	3 - Classe di propensione al cedimento - D	16			Esemplare di grandi dimensioni in evidente deperimento vegetativo, disposto in gruppo su prato. Colletto/fusto con estesa carie e cavità. Chioma in evidente autoriduzione con branche primarie secche. A fronte di quanto riscontrato con la sola analisi visiva si prescrive l'abbattimento dell'esemplare indagato. Classe D.
1° TRIMESTRE - 2023	Tilia x europea	Villa Braila	3591	3 - Classe di propensione al cedimento - D	12			Esemplare di medie dimensioni in contesto storico disposto in gruppo su prato. Fusto fototropico. Chioma con evidenti difetti morfostutturali dovuti a pregressi interventi antropici. Eseguite tre indagini strumentali al colletto con dendrodensimetro PD400 che mostrano un'estesa cavità interna non compartimentata in tutte le misure. t/R insufficiente. A fronte di quanto riscontrato sia con l'anamnesi visiva che l'indagine strumentale si prescrive l'abbattimento dell'esemplare indagato. Classe D.
1° TRIMESTRE - 2023	Ulmus carpinifolia	Parco Pergolesi	4416	3 - Classe di propensione al cedimento - D	20			Esemplare di grandi dimensioni disposto in gruppo su prato, in evidente stato di deperimento. Fusto con vecchio carpoforo di Rigidiporus ulmarius. Chioma con presenza di rampicante e branche secche di grandi dimensioni. A fronte dello stato di deperimento rilevato con l'analisi visiva si prescrive l'abbattimento dell'esemplare indagato. Classe D.
1° TRIMESTRE - 2023	Acer pseudoplatanus	parco Via vittime della violenza	614	4 - ALTRO - INTERFERENZA ELETTRODOTTO	n.d		SI	
1° TRIMESTRE - 2023	Acer pseudoplatanus	parco Via vittime della violenza	615	4 - ALTRO - INTERFERENZA ELETTRODOTTO	n.d		SI	
1° TRIMESTRE - 2023	Acer pseudoplatanus	parco Via vittime della violenza	622	4 - ALTRO - INTERFERENZA ELETTRODOTTO	n.d		SI	
1° TRIMESTRE - 2023	Acer pseudoplatanus	parco Via vittime della violenza	623	4 - ALTRO - INTERFERENZA ELETTRODOTTO	n.d		SI	
1° TRIMESTRE - 2023	Acer pseudoplatanus	parco Via vittime della violenza	624	4 - ALTRO - INTERFERENZA ELETTRODOTTO	n.d		SI	
1° TRIMESTRE - 2023	Acer pseudoplatanus	parco Via vittime della violenza	625	4 - ALTRO - INTERFERENZA ELETTRODOTTO	n.d		SI	
1° TRIMESTRE - 2023	Acer pseudoplatanus	parco Via vittime della violenza	627	4 - ALTRO - INTERFERENZA ELETTRODOTTO	n.d		SI	
1° TRIMESTRE - 2023	Liquidambar styraciflua	parco Via vittime della violenza	629	4 - ALTRO - INTERFERENZA ELETTRODOTTO	n.d		SI	
1° TRIMESTRE - 2023	Tilia x europaea	parco Via vittime della violenza	631	4 - ALTRO - INTERFERENZA ELETTRODOTTO	n.d		SI	
1° TRIMESTRE - 2023	Tilia x europaea	parco Via vittime della violenza	632	4 - ALTRO - INTERFERENZA ELETTRODOTTO	n.d		SI	
1° TRIMESTRE - 2023	n.d.	Area verde Via Martin Lutero	n.d.	4 - ALTRO - INTERFERENZA ELETTRODOTTO	n.d		SI	