

COMUNE di CASTEL BOLOGNESE
ALBERATURE di Viale CAIROLI
CENSIMENTO E ANALISI V.T.A. (Visual Tree Assessment)

DATA ANALISI 18/19/20 febbraio 2020

n°	1	Classe	C/D
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	175	controllo entro	12 mesi
colletto	radici affioranti decorticate		
tronco	ferita rimarginata di cm. 50		
castello/chioma	capitozzatura; carie sotto branca con ampia cavità		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 50% o abbattere		

n°	2	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	166	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	rigonfiamenti a seguito di potature cicatrizzate di grosse branche / capitozzato		
castello/chioma	capitozzatura; branche con tagli non rimarginati – sospetta carie al castello		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		
	verifica visiva al punto di inserzione delle branche nel tronco		

n°	3	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	172	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	rigonfiamenti a seguito di potature cicatrizzate di grosse branche		
castello/chioma	capitozzatura; branche con tagli non rimarginati		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		
	verifica visiva al punto di inserzione delle branche nel tronco		

n°	4	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	162	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	vari cercini cicratizzati che inducono ingrossamenti		
castello/chioma	capitozzatura; branche con tagli non rimarginati e punto di inserzione al tronco ingrossato		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		
	verifica visiva al punto di inserzione delle branche nel tronco		

n°	5	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	182	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	vari cercini cicratizzati che inducono ingrossamenti		
castello/chioma	capitozzatura; branche con tagli non rimarginati		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	6	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	168	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	vari cercini cicratizzati che inducono ingrossamenti		
castello/chioma	capitozzatura; branche con tagli non rimarginati		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	7	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	180	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	vari cercini cicratizzati che inducono ingrossamenti leggeri		
castello/chioma	capitozzatura; branche con tagli non rimarginati		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		
	verifica visiva al punto di inserzione delle branche nel tronco		

n°	8	Classe	D
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	185	controllo entro	
colletto	cavità penetrante profonda: testata lunghezza cavità		
tronco	carie iniziale mt 2,5;		
castello/chiuma	capitozzatura; cerchie con carie penetrante		
interventi	ABBATTERE		

n°	9	Classe	
specie		posizione	
circonferenza/cm		controllo entro	
colletto			
tronco			
castello/chiuma			
interventi	ABBATTUTO		

n°	10	Classe	D
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	176	controllo entro	
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	rigonfio a m 4 e capitozzato		
castello/chiuma	carie penetrante ampia al castello		
interventi	ABBATTERE		

n°	11	Classe	C/D
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	191	controllo entro	12 mesi
colletto	fessurazione longitudinale fino a m 1,8 con fasci laterali cicatrizzati		
tronco	rigonfiamenti		
castello/chiuma	carie penetranti alla base di una branca		
interventi	branca da tagliare causa carie alla base		
	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	12	Classe	D
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	191	controllo entro	
colletto	radici affioranti decorticate		
tronco	rigonfiamenti da m 2		
castello/chiuma	grossa carie penetrante al colletto		
interventi	ABBATTERE		

n°	13	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	192	controllo entro	12 mesi
colletto	radici affioranti decorticate		
tronco	rigonfiamenti		
castello/chiuma	capitozzatura; branche con tagli non rimarginati; ampi punti di carico con rigonfiamenti e branche parallele		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	14	Classe	C/D
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	187	controllo entro	12 mesi
colletto	radici affioranti decorticate		
tronco	rigonfiamenti con cercini non rimarginati		
castello/chiuma	capitozzatura; branche con tagli non rimarginati		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	15	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	166	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	rigonfiamenti con cercini non rimarginati		
castello/chiuma	capitozzatura; branche con tagli non rimarginati; punti di carico		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	16	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	170	controllo entro	12 mesi
colletto	sano		
tronco	rigonfiamenti da mt. 3		
castello/chiuma	capitozzatura; branche con tagli non rimarginati		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	17	Classe	C/D
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	173	controllo entro	12 mesi
colletto	sano		
tronco	rigonfiato		
castello/chiuma	capitozzatura; branche con tagli non rimarginati		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		
	verifica visiva al punto di inserzione delle branche nel tronco		

n°	18	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	173	controllo entro	12 mesi
colletto	radici affioranti decorticate con disseccamenti fra i fasci radicali		
tronco	rigonfiamenti		
castello/chiuma	capitozzatura; branche con tagli non rimarginati		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	19	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	176	controllo entro	12 mesi
colletto	radici affioranti decorticate con carie iniziale		
tronco	rigonfiamenti		
castello/chiuma	capitozzatura; branche con tagli non rimarginati		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		
	verifica visiva al punto di inserzione delle branche nel tronco		

n°	20	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	160	controllo entro	12 mesi
colletto	radici affioranti decorticate		
tronco	rigonfiamenti da cercini cicatrizzati; ferita di prob. natura meccanica a m 0,4 da terra		
castello/chioma	capitozzatura; branche con tagli non rimarginati		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	21	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	168	controllo entro	12 mesi
colletto	radici affioranti decorticate con carie iniziale		
tronco	rigonfiamenti con cercini aperti		
castello/chiuma	capitozzatura; branche con tagli non rimarginati		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	22	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	149	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	rigonfiamenti		
castello/chioma	capitozzatura; branche con tagli non rimarginati		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		
	verifica visiva al punto di inserzione delle branche nel tronco		

n°	23	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	150	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	rigonfiamenti con cercini aperti		
castello/chioma	capitozzatura; branche con tagli non rimarginati		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	24	Classe	C/D
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	144	controllo entro	12 mesi
colletto	radici decorticate affioranti con fessurazione che prosegue nel tronco		
tronco	rigonfiamenti con cercini		
castello/chiuma	capitozzatura; branche con tagli non rimarginati		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		
	verifica visiva al punto di inserzione delle branche nel tronco		

n°	25	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	178	controllo entro	12 mesi
colletto	Presenza di cercine cicatriziale		
tronco	rigonfiamenti con cercini aperti		
castello/chiuma	capitozzatura; branche con tagli non rimarginati		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	26	Classe	C/D
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	174	controllo entro	12 mesi
colletto	ferita non rimarginata fino a cm 0,7		
tronco	rigonfiamenti con cercini aperti		
castello/chiuma	capitozzatura; branche con tagli non rimarginati		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	27	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	178	controllo entro	24 mesi
colletto	sano		
tronco	rigonfiamenti con cercini aperti		
castello/chiuma	capitozzatura; branche con tagli non rimarginati		
interventi	mantenere potatura di controllo statico		

n°	28	Classe	C/D
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	186	controllo entro	12 mesi
colletto	radici affioranti decorticate con inizio di carie penetranti		
tronco	rigonfiamenti diffusi; filo metallico per ancoraggio magnolia su terreno privato stà stingendo il tronco		
castello/chioma	capitozzatura; branche con tagli non rimarginati		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40% - rimozione filo		

n°	29	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	188	controllo entro	12 mesi
colletto	decorticato		
tronco	cercini non cicatrizzati		
castello/chioma	capitozzatura; branche con tagli non rimarginati		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	30	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	172	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	cercini cicatrizzali		
castello/chioma	capitozzatura; branche con tagli non rimarginati: carie alla base di una branca		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		
	verifica visiva al punto di inserzione delle branche nel tronco		

n°	31	Classe	C/D
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	159	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	rigobfiamenti a tutta circonferenza con cercini non cicatrizzati		
castello/chioma	capitozzatura; branche con tagli non rimarginati		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	32	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	176	controllo entro	12 mesi
colletto	radici affioranti decorticate		
tronco	presenza di cercini da potatura non cicatrizzati completamente		
castello/chiuma	capitozzatura; branche con tagli non rimarginati		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	33	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	139	controllo entro	12 mesi
colletto	presenza di ferita rimarginata		
tronco	presenza di cercini da potatura non cicatrizzati completamente		
castello/chiuma	capitozzatura; branche con tagli non rimarginati		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	34	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	156	controllo entro	12 mesi
colletto	sano		
tronco	rigonfiamenti		
castello/chiuma	capitozzatura; branche con tagli non rimarginati		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		
	verifica visiva al punto di inserzione delle branche nel tronco		

n°	35	Classe	C/D
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	171	controllo entro	12 mesi
colletto	presenza di ferita e inizio di cavità		
tronco	rigonfiamenti diffusi		
castello/chiuma	segnalata cavità penetrante al taglio di capitozzatura		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	36	Classe	C/D
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	168	controllo entro	12 mesi
colletto	ferita non rimarginata		
tronco	rigonfiamenti		
castello/chiodo	rigonfiamenti all'inserzione delle branche e cavità segnalata		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	37	Classe	C/D
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	155	controllo entro	12 mesi
colletto	ferita non rimarginata		
tronco	cavità penetranti		
castello/chiodo	rigonfiamenti all'inserzione delle branche e cavità segnalata		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	38	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	145	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	rigonfiamenti		
castello/chiodo	capitozzatura; branche con tagli non rimarginati		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	39	Classe	C/D
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	190	controllo entro	12 mesi
colletto	radici affioranti decorticate		
tronco	cercini non rimarginati		
castello/chiodo	Capitozzata; punto di carico molto evidente		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	40	Classe	D
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	177	controllo entro	
colletto	radici affioranti decorticate		
tronco	carie di cm 30 penetrante alla base delle branche		
castello/chioma	carie di grosso calibro		
interventi	ABBATTERE		

n°	41	Classe	C/D
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	187	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	rigonfiamenti e carie penetranti		
castello/chioma	carie penetrante segnalata al momento del taglio di potatura		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		
	verifica visiva al punto di inserzione delle branche nel tronco		

n°	42	Classe	
specie		posizione	
circonferenza/cm		controllo entro	
colletto			
tronco			
castello/chioma			
interventi	ABBATTUTO		

n°	43	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	178	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	rigonfiamenti		
castello/chioma	capitozzatura; branche con tagli non rimarginati		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	44	Classe	C/D
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	209	controllo entro	12 mesi
colletto	radici affioranti decorticate e tessuto decorticato fino a cm 40		
tronco	rigonfiamenti		
castello/chiuma	Capitozzata – punto di carico evidente con branche parallele		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	45	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	148	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	rigonfiamenti		
castello/chiuma	capitozzatura; punto di carico rigonfio - branche con tagli non rimarginati		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	46	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	177	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	rigonfiamenti		
castello/chiuma	capitozzatura; punto di carico rigonfio - branche con tagli non rimarginati		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		
	verifica visiva al punto di inserzione delle branche nel tronco		

n°	47	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	160	controllo entro	12 mesi
colletto	decorticazione leggera		
tronco	presenza di cercini e rigonfiamenti		
castello/chiuma	punto di capitozzatura molto ingrossato		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		
	verifica visiva al punto di inserzione delle branche nel tronco		

n°	48	Classe	C/D
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	180	controllo entro	12 mesi
colletto	corteccia fessurata		
tronco	ferita da taglio non cicatrizzata da mt 1 a mt 1,80		
castello/chioma	capitozzatura; branche con tagli non rimarginati		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	49	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	195	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	rigonfiamenti diffusi e cercine non chiuso a mt 5		
castello/chioma	capitozzatura; branche con tagli non rimarginati		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	50	Classe	C/D
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	187	controllo entro	12 mesi
colletto	radici affioranti decorticate		
tronco	rigonfiamenti e carie penetranti		
castello/chioma	segnalata carie al punto di capitozzatura		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	51	Classe	C/D
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	173	controllo entro	12 mesi
colletto	radici affioranti decorticate		
tronco	capitozzatura; il punto di capitozzatura è un agglomerato di rigonfiamenti cicatriziali		
castello/chioma	capitozzatura; branche con tagli non rimarginati		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 50% o abbattere		

n°	52	Classe	C/D
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	159	controllo entro	12 mesi
colletto	cavità cm 10		
tronco	rigonfiamenti		
castello/chiuma	capitozzatura; il punto di capitozzatura è un agglomerato di rigonfiamenti cicatriziali		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 50% o abbattere		

n°	53	Classe	D
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	173	controllo entro	
colletto	radici affioranti ampiamente decorticate		
tronco	rigonfiamenti		
castello/chiuma	segnalata cavità penetrante alla base delle branche – grosso rigonfiamento al castello		
interventi	ABBATTERE		

n°	54	Classe	C/D
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	173	controllo entro	12 mesi
colletto	sano		
tronco	cercine alla base delle branche per cm 50		
castello/chiuma	segnalata cavità penetrante alla base delle branche - grosso rigonfiamento al castello		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		
	verifica visiva al punto di inserzione delle branche nel tronco		

n°	55	Classe	D
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	169	controllo entro	
colletto	cercine cicatriziale non chiuso		
tronco	ampia cavità sotto branche di cm 50		
castello/chiuma	capitozzatura; branche con tagli non rimarginati		
interventi	ABBATTERE		

n°	56	Classe	C/D
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	178	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	cavità penetranti		
castello/chiuma	segnalata cavità penetrante alla base delle branche		
interventi	Eseguiare potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 50%		

n°	57	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	186	controllo entro	12 mesi
colletto	ferita di cm 15 con cordoni cicatriziali		
tronco	leggeri rigonfiamenti		
castello/chiuma	cavità alla base delle branche		
interventi	Eseguiare potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	58	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	172	controllo entro	12 mesi
colletto	radici affioranti decorticate		
tronco	ferita cm 10 rimarginata		
castello/chiuma	capitozzatura; branche con tagli non rimarginati		
interventi	Eseguiare potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	59	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	173	controllo entro	12 mesi
colletto	sano		
tronco	rigonfiamenti		
castello/chiuma	cercine apicale cm 30 alla base di una branca		
interventi	Eseguiare potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		
	verifica visiva al punto di inserzione delle branche nel tronco		

n°	60	Classe	C/D
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	169	controllo entro	12 mesi
colletto	radici affioranti decorticate e cavità		
tronco	cavità penetrante x cm 1.5		
castello/chiuma	ingrossamneto al punto di capitozzatura con cavità segnalata		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		
	verifica visiva al punto di inserzione delle branche nel tronco		

n°	61	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	168	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	rigonfiamenti		
castello/chiuma	capitozzatura; branche con tagli non rimarginati		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	62	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	161	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	rigonfiamenti		
castello/chiuma	capitozzatura; branche con tagli non rimarginati		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	63	Classe	D
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	166	controllo entro	
colletto	presenza di carpoforo fungino basale		
tronco	rigonfiamenti forti al castello		
castello/chiuma	capitozzatura; branche con tagli non rimarginati		
interventi	ABBATTERE		

n°	64	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	171	controllo entro	12 mesi
colletto	decorticato		
tronco	rigonfiamenti con cercine alla base di una branca		
castello/chiodo	capitozzatura; branche con tagli non rimarginati		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	65	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	170	controllo entro	12 mesi
colletto	decorticato		
tronco	rigonfiamenti		
castello/chiodo	capitozzatura; branche con tagli non rimarginati		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	66	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	159	controllo entro	12 mesi
colletto	radici affioranti decorticate		
tronco	rigonfiamenti		
castello/chiodo	capitozzatura; branche con tagli non rimarginati		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		
	verifica visiva al punto di inserzione delle branche nel tronco		

n°	67	Classe	C/D
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	162	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	rigonfiamenti		
castello/chiodo	segnalata cavità apicale all'inserzione delle branche		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 50%		

n°	68	Classe	C/D
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	166	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	rigonfiamenti con cercine basale		
castello/chiuma	capitozzatura; branche con tagli non rimarginati – cercine cavo alla base di una branca		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 50% o abbattere		

n°	69	Classe	D
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	177	controllo entro	
colletto	fessurazione longitudinale (cm 50) con leggera spiralizzazione radicale		
tronco	rigonfiamenti		
castello/chiuma	segnalata cavità apicale – forte ingrossamento al castello		
interventi	ABBATTERE		

n°	70	Classe	D
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	189	controllo entro	
colletto	ampia fessurazione decorticata dal colletto per mt 1,50 con disfacimento penetrante		
tronco	rigonfiamenti		
castello/chiuma	segnalata cavità apicale		
interventi	ABBATTERE		

n°	71	Classe	C/D
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	150	controllo entro	12 mesi
colletto	sano		
tronco	rigonfiamenti con cercine basale		
castello/chiuma	capitozzatura; branche con tagli non rimarginati – cavità in disfacimento		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 50% o abbattere		

n°	72	Classe	C/D
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	156	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	rigonfiamenti		
castello/chiuma	segnalata cavità apicale all'inserzione delle branche		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		
	verifica visiva al punto di inserzione delle branche nel tronco		

n°	73	Classe	C/D
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	151	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	rigonfiamenti con cercine basale		
castello/chiuma	capitozzatura; branche con tagli non rimarginati		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	74	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	159	controllo entro	12 mesi
colletto	cavità per cm 12		
tronco	rigonfiamenti		
castello/chiuma	capitozzatura; branche con tagli non rimarginati		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	75	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	178	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	cercine con cavità carinata a mt 3 di 20 cm		
castello/chiuma	capitozzatura; branche con tagli non rimarginati		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		
	verifica visiva al punto di inserzione delle branche nel tronco		

n°	76	Classe	A
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	23	controllo entro	12 mesi
colletto	recente impianto		
tronco			
castello/chiuma			
interventi			

n°	77	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	151	controllo entro	12 mesi
colletto	sano		
tronco	cercini non rimarginati		
castello/chiuma	capitozzatura; branche con tagli non rimarginati		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	78	Classe	D
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	176	controllo entro	
colletto	degradazione corticale		
tronco	ferita longitudinale fino al castello		
castello/chiuma	segnalata cavità apicale		
interventi	ABBATTERE		

n°	79	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	157	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	rigonfiamenti e cercini		
castello/chiuma	capitozzatura; branche con tagli non rimarginati		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		
	verifica visiva al punto di inserzione delle branche nel tronco		

n°	80	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	161	controllo entro	12 mesi
colletto	radici affioranti		
tronco	rigonfiamenti		
castello/chiuma	capitozzatura; branche con tagli non rimarginati		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	81	Classe	A
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	22	controllo entro	12 mesi
colletto	recente impianto		
tronco			
castello/chiuma			
interventi			

n°	82	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	176	controllo entro	12 mesi
colletto	ferita rimarginata		
tronco	cercini rigonfiati		
castello/chiuma	capitozzatura; branche con tagli non rimarginati		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	83	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	134	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	rigonfiamenti		
castello/chiuma	cercine cavo in sommità		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	84	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	134	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	rigonfiamenti		
castello/chiuma	capitozzatura		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	85	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	159	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	rigonfiamenti		
castello/chiuma	capitozzatura		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	86	Classe	
specie		posizione	
circonferenza/cm		controllo entro	
colletto			
tronco			
castello/chiuma			
interventi	ABBATTUTO		

n°	87	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	147	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	rigonfiamenti e tagli cicatrizzati		
castello/chiuma	capitozzatura		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	88	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	138	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	rigonfiamenti e tagli cicatrizzati		
castello/chiuma	capitozzatura		
interventi	Eeguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		
	verifica visiva al punto di inserzione delle branche nel tronco		

n°	89	Classe	C/D
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	136	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	rigonfiamenti diffusi		
castello/chiuma	segnalata cavità apicale		
interventi	Eeguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		
	verifica visiva al punto di inserzione delle branche nel tronco		

n°	90	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	131	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	rigonfiamenti e tagli cicatrizzati		
castello/chiuma	capitozzatura		
interventi	Eeguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	91	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	138	controllo entro	12 mesi
colletto	fessura longitudinale di cm 35 con degenerazione lignea		
tronco	rigonfiamenti		
castello/chiuma	capitozzatura		
interventi	Eeguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	92	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	128	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	rigonfiamenti e tagli cicatrizzati		
castello/chiuma	capitozzatura		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		
	verifica visiva al punto di inserzione delle branche nel tronco		

n°	93	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	132	controllo entro	12 mesi
colletto	ferita di cm 45 x 15		
tronco	rigonfiamenti		
castello/chiuma	capitozzatura		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	94	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	133	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	rigonfiamenti e tagli cicatrizzati		
castello/chiuma	capitozzatura		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		
	verifica visiva al punto di inserzione delle branche nel tronco		

n°	95	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	177	controllo entro	12 mesi
colletto	segnalata carie al punto di capitozzatura		
tronco	rigonfiamenti e tagli cicatrizzati		
castello/chiuma	capitozzatura		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	95/A	Classe	A
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	19	controllo entro	12 mesi
colletto	recente impianto		
tronco			
castello/chiuma			
interventi			

n°	96	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	171	controllo entro	12 mesi
colletto	sano		
tronco	rigonfiamenti		
castello/chiuma	capitozzatura		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		
	verifica visiva al punto di inserzione delle branche nel tronco		

n°	97	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	164	controllo entro	12 mesi
colletto	leggera cavità		
tronco	rigonfiamenti		
castello/chiuma	capitozzatura		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	98	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	173	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	rigonfiamenti		
castello/chiuma	capitozzatura		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	99	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	143	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	rigonfiamenti e cercine di cm 5 non rimarginato		
castello/chiuma	capitozzatura		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	100	Classe	C/D
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	143	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	rigonfiamenti diffusi		
castello/chiuma	segnalata cavità apicale		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		
	verifica visiva al punto di inserzione delle branche nel tronco		

n°	101	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	171	controllo entro	12 mesi
colletto	sano		
tronco	rigonfiamenti da cicatrizzazioni di tagli grossi		
castello/chiuma	capitozzatura		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	102	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	133	controllo entro	12 mesi
colletto	leggera ferita di cm 10		
tronco	tagli rigonfiati		
castello/chiuma	capitozzatura con tegli non rimarginati		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	103	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	142	controllo entro	12 mesi
colletto	ferite ben rimarginate		
tronco	cercine a mt 4 con cavità		
castello/chiodo	capitozzatura		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	104	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	150	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	rigonfiamenti		
castello/chiodo	capitozzatura		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		
	verifica visiva al punto di inserzione delle branche nel tronco		

n°	105	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	143	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	rigonfiamenti		
castello/chiodo	capitozzatura		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	106	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	150	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	cercini non completamente rimarginati		
castello/chiodo	capitozzatura		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		
	verifica visiva al punto di inserzione delle branche nel tronco		

n°	107	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	160	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	Cercini diffusi non cicatrizzati		
castello/chiodo	capitozzato		
interventi	Esegire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	108	Classe	D
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	159	controllo entro	
colletto	ferita longitudinale di 10/12 cm		
tronco	ferita cm 60 appena sopra al colletto		
castello/chiodo	ampio cercine non rimarginato alla base di una branca		
interventi	ABBATTERE		

n°	109	Classe	C/D
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	153	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	rigonfiamenti		
castello/chiodo	cercine non rimarginato alla base di una branca; segnalata cavità apicale		
interventi	Esegire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		
	verifica visiva al punto di inserzione delle branche nel tronco		

n°	110	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	144	controllo entro	12 mesi
colletto	ferita cm 80 cicatrizzata		
tronco	rigonfiamenti da tagli di grosso calibro e ferita rimarginata cm 35 a mt 1,5 da terra		
castello/chiodo	capitozzatura		
interventi	Esegire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	111	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	162	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	in asse		
castello/chiuma	capitozzatura		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	112	Classe	A
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	130	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	Rettilineo – di recente impianto		
castello/chiuma			
interventi			

n°	113	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	138	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	rigonfiamenti		
castello/chiuma	Capitozzatura – portamento consueto dopo capitozzatura		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	114	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	133	controllo entro	12 mesi
colletto	cercine cm 10 cicatrizzato		
tronco	rigonfiamenti		
castello/chiuma	capitozzatura		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		
	verifica visiva al punto di inserzione delle branche nel tronco		

n°	115	Classe	C/D
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	160	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	cercini non rimarginati		
castello/chiuma	segnalata carie apicale		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		
	verifica visiva al punto di inserzione delle branche nel tronco		

n°	116	Classe	
specie		posizione	
circonferenza/cm		controllo entro	
colletto			
tronco			
castello/chiuma			
interventi	ABBATTUTO		

n°	117	Classe	C/D
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	172	controllo entro	12 mesi
colletto	piccola cavità basale		
tronco	cercini aperti alla base delle brache		
castello/chiuma	area di capitozzatura ingrossata; segnalata carie apicale		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 50% e diradamento branche		
	verifica visiva al punto di inserzione delle branche nel tronco		

n°	118	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	152	controllo entro	12 mesi
colletto	piccola fessurazione		
tronco	cercini non chiusi		
castello/chiuma	capitozzatura		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 30%		

n°	119	Classe	A
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	39	controllo entro	12 mesi
colletto	nuovo inserimento		
tronco			
castello/chioda			
interventi	togliere pali tutori		

n°	120	Classe	
specie		posizione	
circonferenza/cm		controllo entro	
colletto			
tronco			
castello/chioda			
interventi	ABBATTUTO		

n°	121	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	150	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	rigonfiamenti		
castello/chioda	capitozzatura		
interventi	Eeguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 30%		

n°	122	Classe	C/D
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	147	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	cercine sottobranca aperto		
castello/chioda	segnalata cavità apicale		
interventi	Eeguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		
	verifica visiva al punto di inserzione delle branche nel tronco		

n°	123	Classe	C/D
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	151	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	rigonfiamenti		
castello/chiodo	segnalata cavità apicale		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	124	Classe	C/D
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	167	controllo entro	12 mesi
colletto	fessurazione cm 40		
tronco	cercini aperti		
castello/chiodo	segnalata cavità apicale		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	125	Classe	A
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	37	controllo entro	12 mesi
colletto	nuovo inserimento		
tronco			
castello/chiodo			
interventi	togliere pali tutori		

n°	126	Classe	C/D
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	149	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	rigonfiamenti		
castello/chiodo	carie apicali penetranti		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		
	verifica visiva al punto di inserimento delle branche nel tronco		

n°	127	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	153	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	cercine cm 10 appena sopra al colletto; leggera inclinazione dell'asse		
castello/chiuma	capitozzatura		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 30%		

n°	128	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	152	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	rigonfiamenti		
castello/chiuma	capitozzatura		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 30%		

n°	129	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	138	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	rigonfiamenti		
castello/chiuma	capitozzatura		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 30%		

n°	130	Classe	C/D
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	138	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	rigonfiamenti		
castello/chiuma	segnalata carie apicale		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	131	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	165	controllo entro	12 mesi
colletto	piccola cavità		
tronco	rigonfiamenti		
castello/chiodo	capitozzatura		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	132	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	135	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	rigonfiamenti		
castello/chiodo	capitozzatura		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 30%		

n°	133	Classe	C/D
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	167	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	cercine aperto		
castello/chiodo	capitozzatura e segnalata carie apicale		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		
	verifica visiva al punto di inserzione delle branche nel tronco		

n°	134	Classe	A
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	34	controllo entro	12 mesi
colletto	nuovo inserimento		
tronco			
castello/chiodo			
interventi	potatura di allevamento anche per definire una sola freccia		

n°	135	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	146	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	rigonfiamenti		
castello/chiodo	capitozzatura		
interventi	Eseguiare potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		
	verifica visiva al punto di inserzione delle branche nel tronco		

n°	136	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	147	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	rigonfiamenti		
castello/chiodo	capitozzatura		
interventi	Eseguiare potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		
	verifica visiva al punto di inserzione delle branche nel tronco		

n°	137	Classe	C/D
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	160	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	rigonfiamenti		
castello/chiodo	carie ampia		
interventi	Eseguiare potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		

n°	138	Classe	C/D
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	159	controllo entro	12 mesi
colletto	senza apparenti problematiche		
tronco	presenza di carie penetrante dalla cui posizione si inclina l'asse del tronco		
castello/chiodo	capitozzatura		
interventi	verifica visiva al punto di inserzione delle branche nel tronco o abbattimento		

n°	139	Classe	C
specie	Tilia spp.	posizione	alberatura stradale
circonferenza/cm	168	controllo entro	12 mesi
colletto	cavità al colletto di alcuni cm		
tronco	rigonfiamenti		
castello/chioma	capitozzatura con cavità al castello		
interventi	Eseguire potatura di controllo statico con riduzione della chioma del 40%		
	verifica visiva al punto di inserzione delle branche nel tronco		