

Italia Nostra Onlus, sezione Milano Nord Cintura Metropolitana
Centro per la Forestazione Urbana

**PIANO DI ASSESTAMENTO FORESTALE SEMPLIFICATO
CINTURA OVEST MILANO**

RIEPILOGHI

Periodo 2015-2030

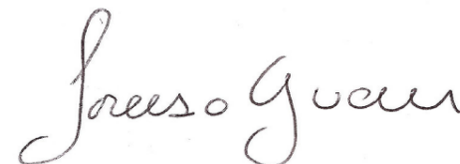
Ottobre 2015



Centro per la Forestazione Urbana

Il Direttore

Silvio Anderloni



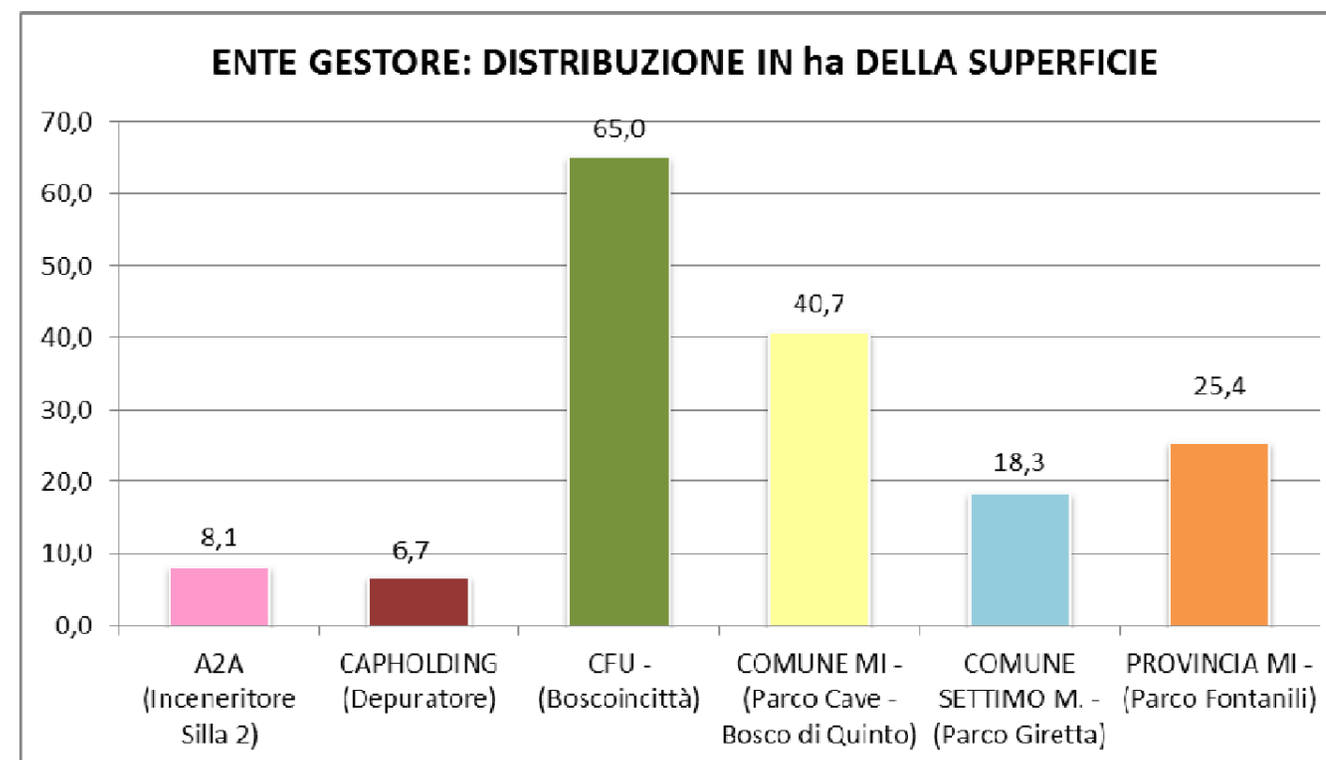
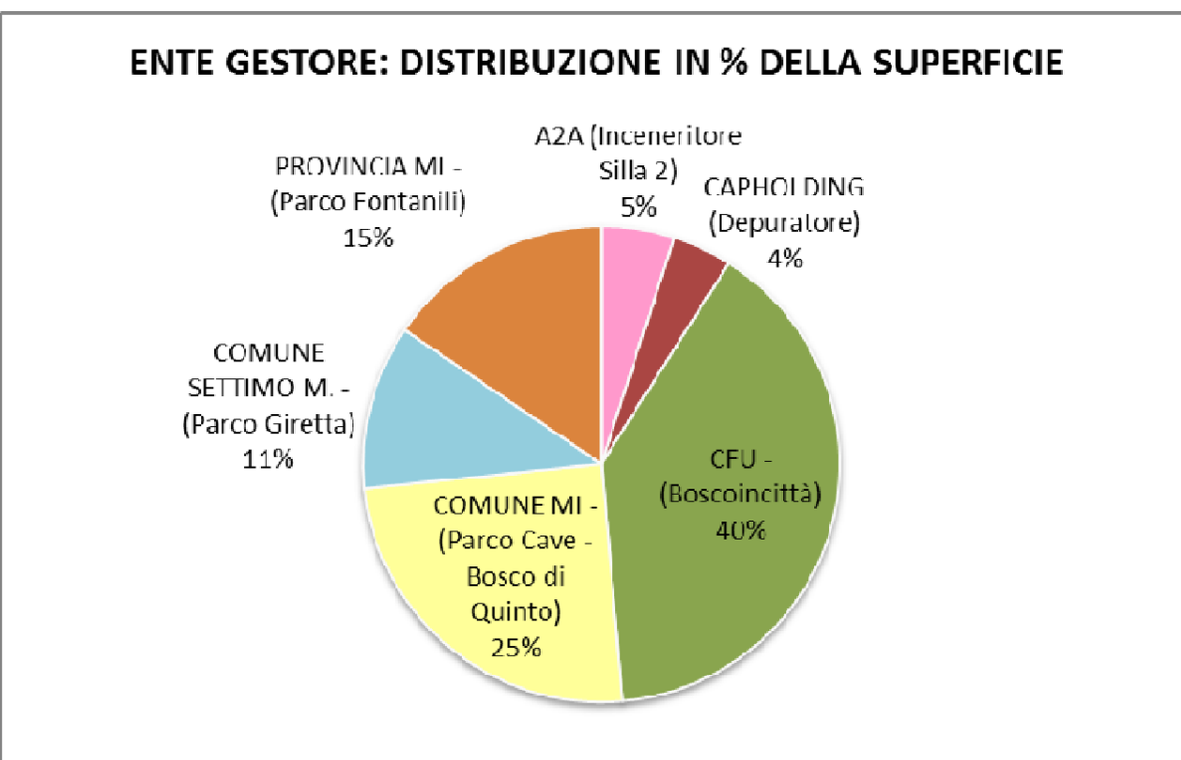
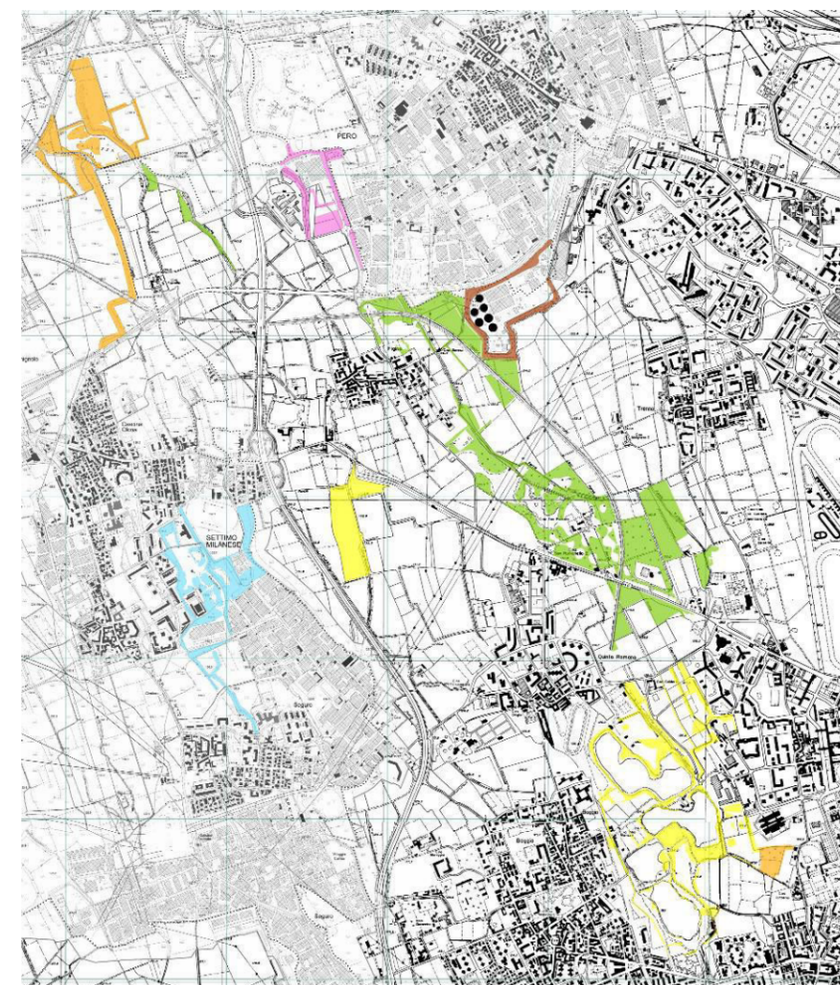
Centro per la Forestazione Urbana

Il Tecnico assestatore

Dott. For. Lorenzo Guerci

PAFS CINTURA OVEST MILANO – RIEPILOGO DELLA SUPERFICIE ASSESTATA PER ENTE GESTORE

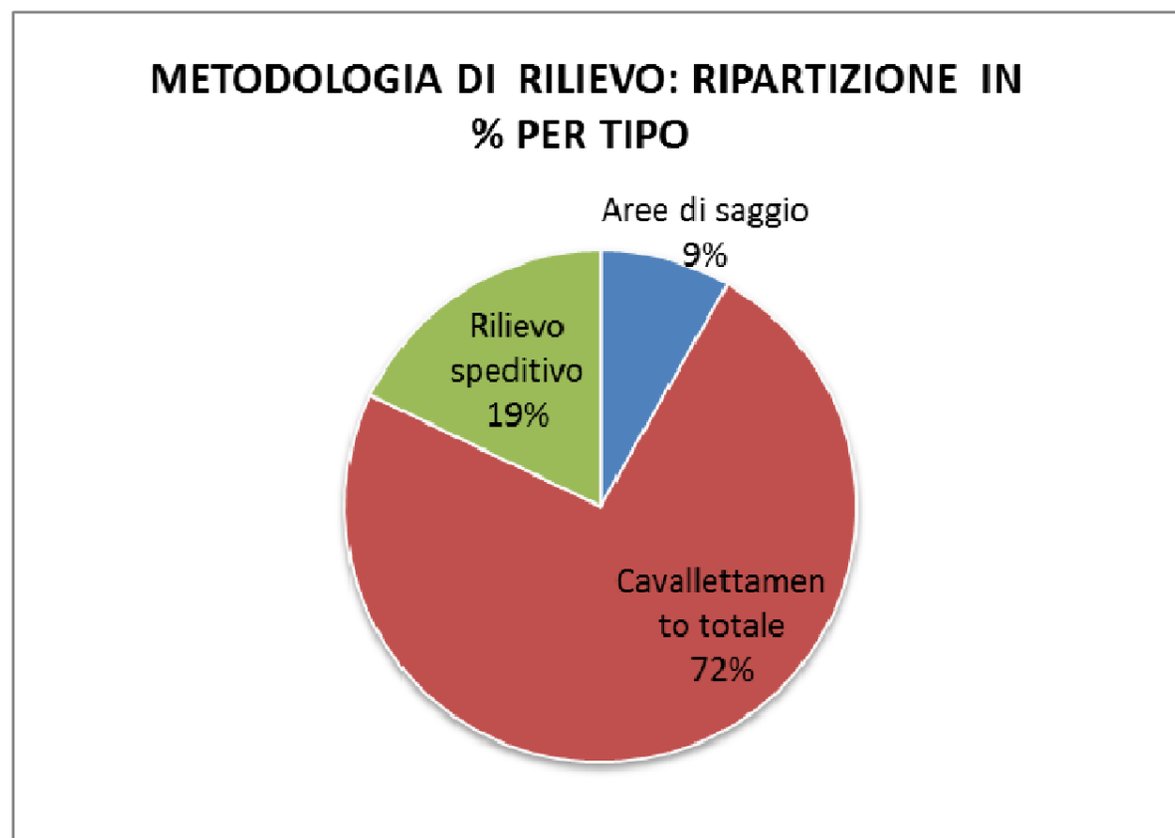
ENTE GESTORE: DISTRIBUZIONE SUPERFICIE IN ha e %			
	ha	%	
A2A (Inceneritore Silla 2)	8,1	5	
CAPHOLDING (Depuratore Nord Milano)	6,7	4	
CFU - (Boscoincittà)	65,0	40	
COMUNE MI - (Parco Cave e Bosco di Quinto)	40,7	25	
COMUNE SETTIMO M. - (Parco Giretta)	18,3	11	
PROVINCIA MI - (Parco Fontanili)	25,4	15	
Totale	164,2	100	
* comprensivo anche di alcune aree boscata presso il Parco dei Fontanili;			
** comprensivo anche dell'area boscata lungo Via Novara;			
*** compresa superficie di circa 2,8 ha al Parco delle Cave.			



PAFS CINTURA OVEST MILANO – METODOLOGIA DI RILIEVO

TIPO DI RILIEVO: DISTRIBUZIONE IN ha PER ENTE GESTORE				
	Aree di saggio	Cavallettamento totale	Rilevo speditivo*	Totale
A2A (Inceneritore Silla 2)	-	2,8	5,3	8,1
CAPHOLDING (Depuratore)	-	6,7		6,7
CFU - (Boscoincittà)	-	57,2	7,9	65,0
COMUNE MI - (Parco Cave e Bosco di Quinto)	-	33,7	7,0	40,7
COMUNE SETTIMO M. - (Parco Giretta)	-	18,3	-	18,3
PROVINCIA MI - (Parco Fontanili)	13,6	2,8	9,1	25,4
TOTALE	13,6	121,4	29,3	164,2

*Giovani rimboschimenti, aree inaccessibili, aree recentemente ceduate.



PAFS CINTURA OVEST MILANO – PROVVISORIO

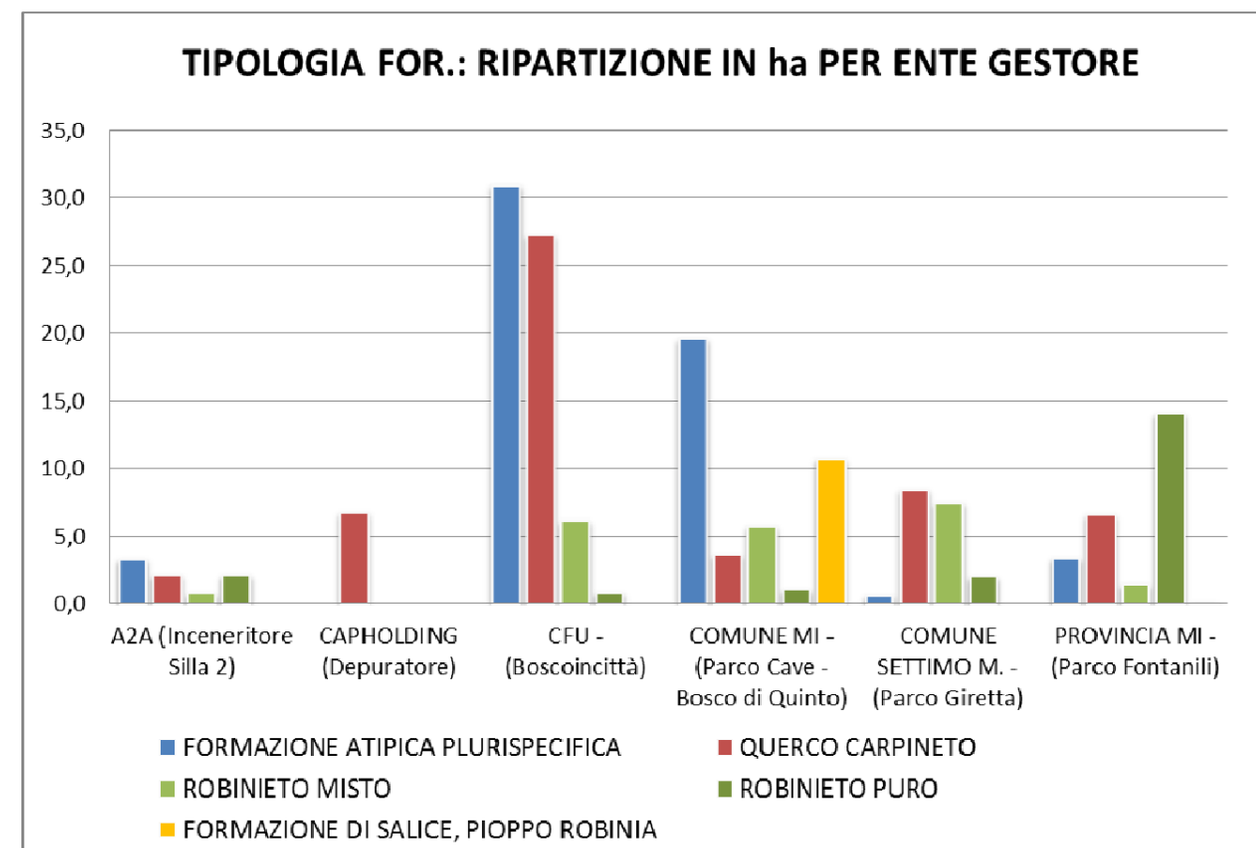
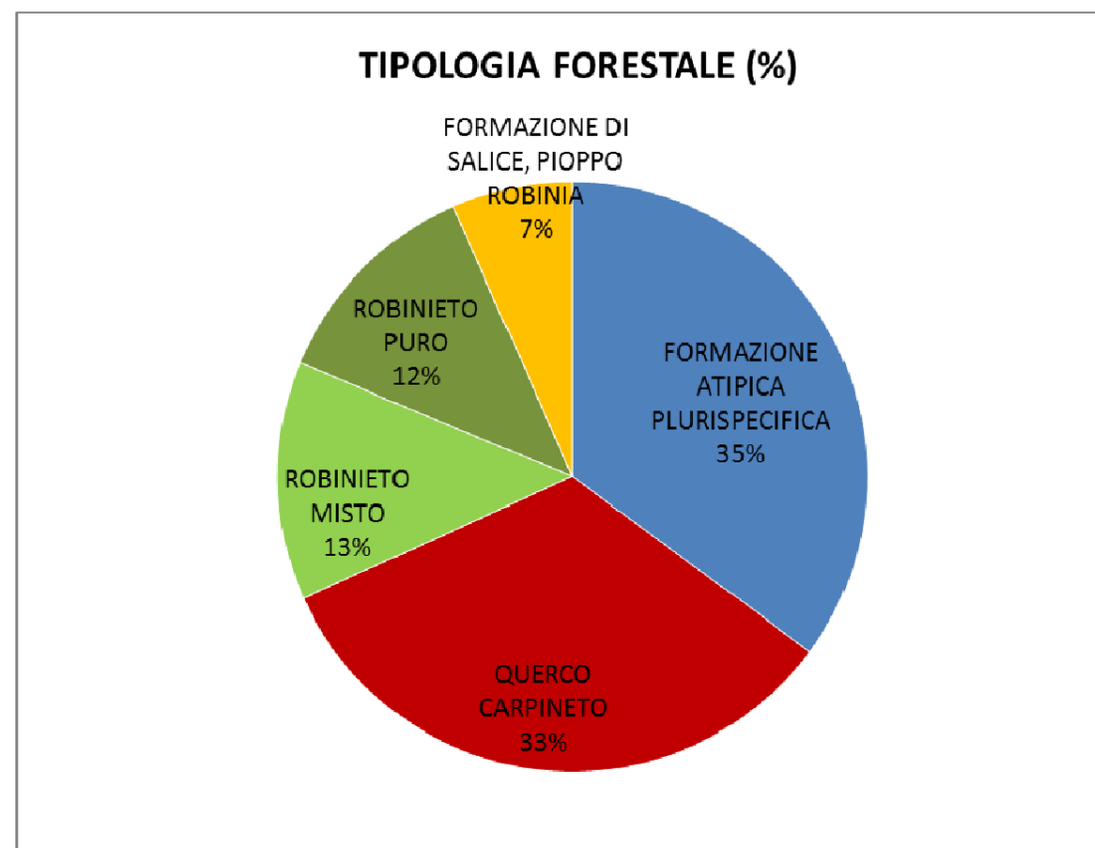
PROVVIGIONE: RIPARTIZIONE IN mc PER ENTE GESTORE SUGLI ETTARI RILEVATI*				
	ettari		mc	n. fusti
	rilevati	% sul totale		
A2A (Inceneritore Silla 2)	2,8	34%	231	766
CAPHOLDING (Depuratore)	6,7	100%	1.289	7.321
CFU - (Boscoincittà)	57,2	88%	6.484	20.961
COMUNE MI - (Parco Cave e Bosco di Quinto)	33,7	83%	5.102	13.291
COMUNE SETTIMO M. - (Parco Giretta)	18,3	100%	2.068	7.988
PROVINCIA MI - (Parco Fontanili)	16,4	65%	3.431	11.162
TOTALE	123,9	-	18.605	61.489

*Dati riferiti alle superfici campionate per cavallettamento totale o per aree di saggio (81% della superficie totale assestata). Rimane quindi esclusa l'area campionata con rilievo speditivo (rimboschimenti, aree inaccessibili.)

PAFS CINTURA OVEST MILANO – TIPOLOGIE FORESTALI

TIPOLOGIA FORESTALE: RIPARTIZIONE IN ha PER ENTE GESTORE						
	FORMAZIONE ATIPICA PLURISPECIFICA	QUERCO-CARPINETO	ROBINIETO MISTO	ROBINIETO PURO	FORMAZIONE DI PIOPPA, SALICE E ROBINIA	TOTALE
A2A (Inceneritore Silla 2)	3,3	2,0	0,8	2,0	-	8,1
CAPHOLDING (Depuratore)	-	6,7	-	-	-	6,7
CFU - (Boscoincittà)	30,9	27,2	6,1	0,8	-	65,0
COMUNE MI (Parco Cave – Bosco di Quinto)	19,6*	3,6	5,8	1,0	10,7	40,7
COMUNE SETTIMO M. - (Parco Giretta)	0,6	8,4	7,4	1,9	-	18,3
PROVINCIA MI - (Parco Fontanili)	3,3	6,5	1,4	14,0	0,1	25,4
TOTALE	57,7	54,4	21,5	19,9	10,8	164,2

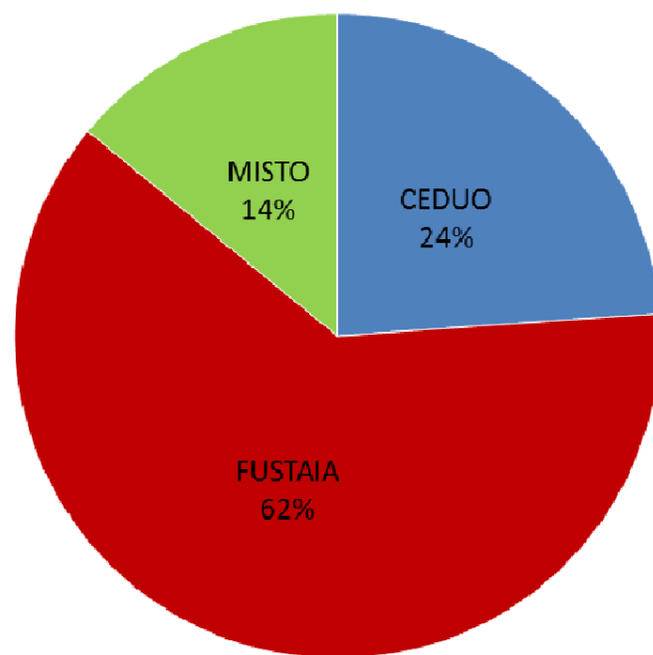
Di cui circa 11 ha dell'intera superficie del bosco di Quinto.



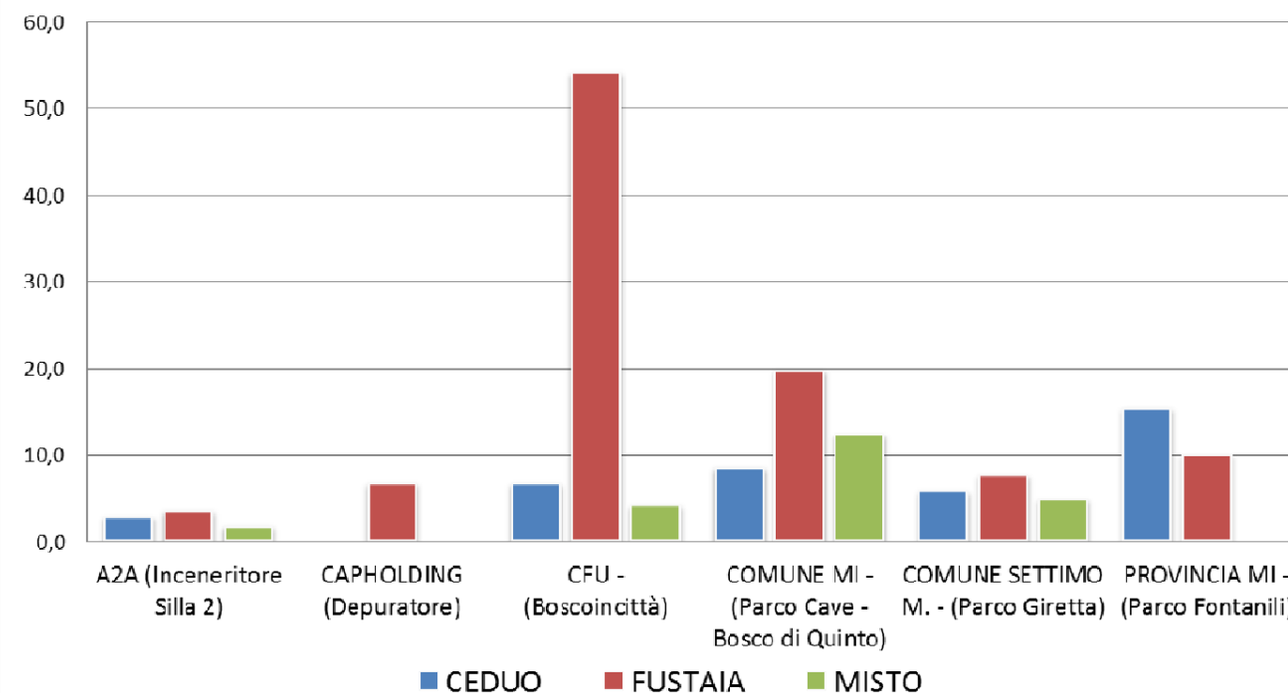
PAFS CINTURA OVEST MILANO – FORMA DI GOVERNO

FORMA DI GOVERNO: RIPARTIZIONE IN ha PER ENTE GESTORE				
	CEDUO	FUSTAIA	MISTO	TOTALE
A2A (Inceneritore Silla 2)	2,8	3,6	1,7	8,1
CAPHOLDING (Depuratore)	-	6,7	-	6,7
CFU - (Boscoincittà)	6,6	54,3	4,1	65,0
COMUNE MI (Parco Cave - Bosco di Quinto)	8,6	19,8	12,3	40,7
COMUNE SETTIMO M. - (Parco Giretta)	5,8	7,7	4,9	18,3
PROVINCIA MI - (Parco Fontanili)	15,4	10,0	-	25,4
TOTALE	39,3	102,1	23,1	164,2

FORMA DI GOVERNO (%)



FORMA DI GOVERNO: RIPARTIZIONE IN ha PER ENTE GESTORE

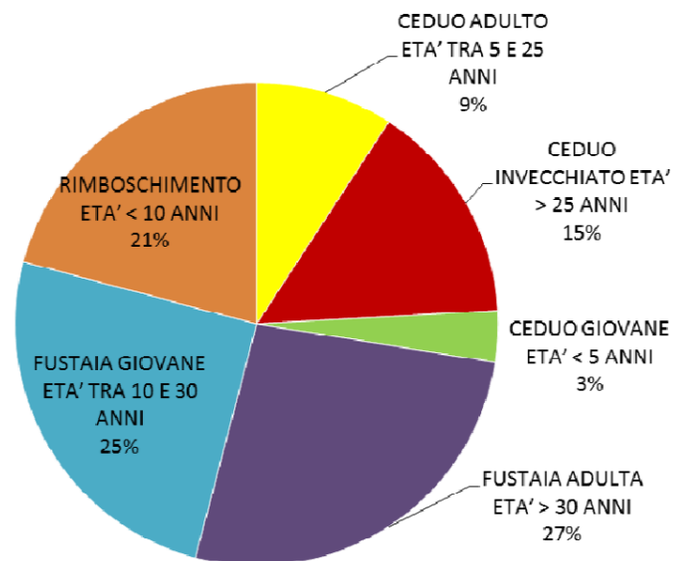


PAFS CINTURA OVEST MILANO – STADIO EVOLUTIVO

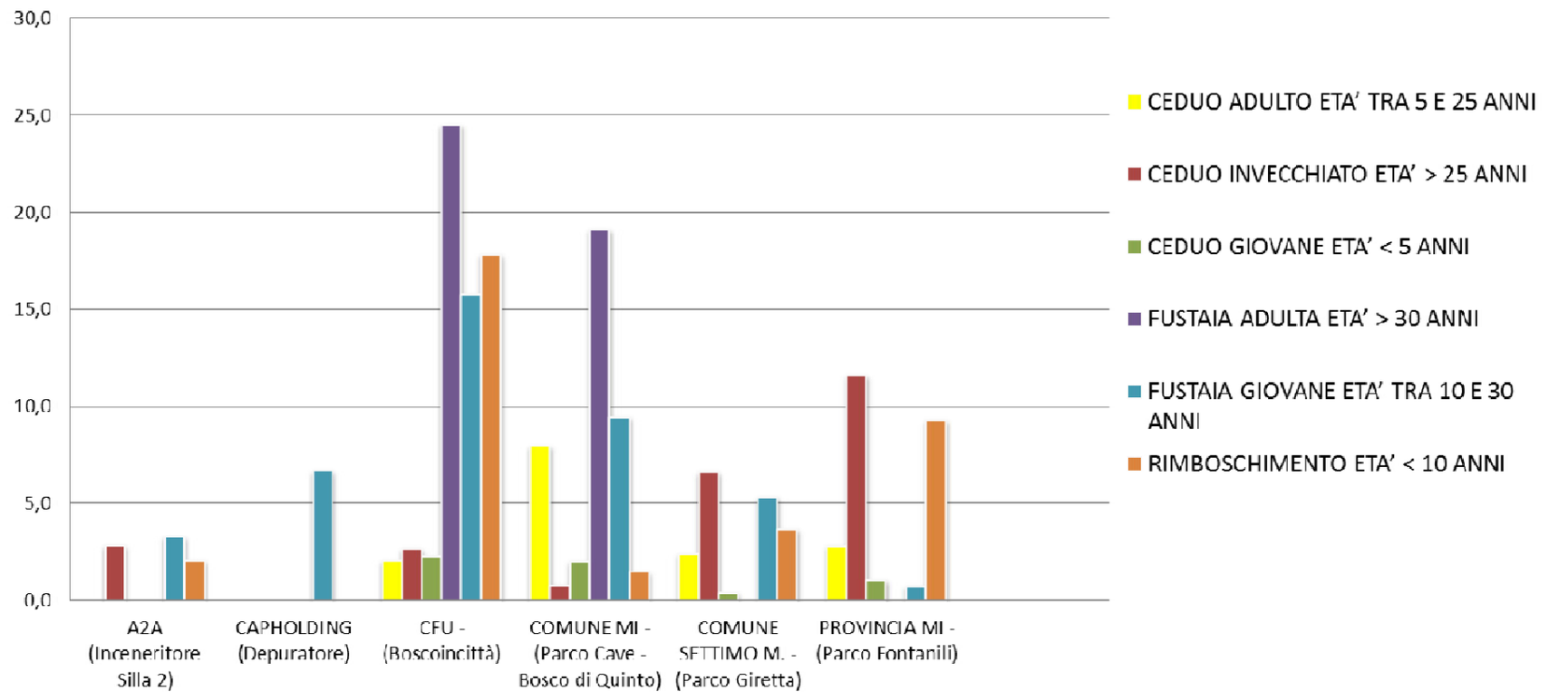
STADIO EVOLUTIVO: RIPARTIZIONE IN ha PER ENTE GESTORE

	A2A (Inceneritore Silla 2)	CAPHOLDING (Depuratore)	CFU - (Boscoincittà)	COMUNE MI (Parco Cave – Bosco di Quinto)	COMUNE SETTIMO M. - (Parco Giretta)	PROVINCIA MI - (Parco Fontanili)	TOTALE
CEDUO ADULTO ETA' TRA 5 E 25 ANNI	-	-	2,0	7,9	2,4	2,8	15,7
CEDUO INVECCHIATO ETA' > 25 ANNI	2,8	-	2,7	0,8	6,6	11,6	24,5
CEDUO GIOVANE ETA' < 5 ANNI	-	-	2,2	2,0	0,4	1,0	3,9
FUSTAIA ADULTA ETA' > 30 ANNI	-	-	24,5	19,1	-	-	43,6
FUSTAIA GIOVANE ETA' TRA 10 E 30 ANNI	3,3	6,7	15,8	9,5	5,3	0,7	42,3
RIMBOSCHIMENTO ETA' < 10 ANNI	2,0		17,8	1,4	3,7	9,3	34,2
Totale complessivo	8,1	6,7	65,0	40,7	18,3	25,4	164,2

STADIO EVOLUTIVO FORESTALE (%)



STADIO EVOLUTIVO: RIPARTIZIONE IN ha PER ENTE GESTORE



SINTESI DEI DATI PRINCIPALI DELLA SUPERFICIE BOSCATI

TIPOLOGIA	STADIO EVOLUTIVO	SUP. (ha)	PROV. (mc)
FORMAZIONE ATIPICA PLURISPECIFICA	CEDUO ADULTO ETA' TRA 5 E 25 ANNI	1,933	124
	CEDUO INVECCHIATO ETA' > 25 ANNI	0,240	39
	FUSTAIA ADULTA ETA' > 30 ANNI	37,4	5848
	FUSTAIA GIOVANE ETA' TRA 10 E 30 ANNI	14,506	1350
	RIMBOSCHIMENTO ETA' < 10 ANNI	3,613	19
FORMAZIONE ATIPICA PLURISPECIFICA Totale		57,691	7380
QUERCO-CARPINETO	FUSTAIA GIOVANE ETA' TRA 10 E 30 ANNI	24,607	3403
	RIMBOSCHIMENTO ETA' < 10 ANNI	29,781	586
QUERCO-CARPINETO Totale		54,388	3989
ROBINIETO MISTO	CEDUO ADULTO ETA' TRA 5 E 25 ANNI	9,783	823
	CEDUO INVECCHIATO ETA' > 25 ANNI	9,335	1170
	CEDUO GIOVANE ETA' < 5 ANNI	2,342	223
ROBINIETO MISTO Totale		21,459	2216
ROBINIETO PURO	CEDUO GIOVANE ETA' < 5 ANNI	1,562	142
	CEDUO ADULTO ETA' TRA 5 E 25 ANNI	3,425	549
	CEDUO INVECCHIATO ETA' > 25 ANNI	14,898	2972
ROBINIETO PURO Totale		19,885	3663
FORMAZIONE DI PIOPPA SALICE E ROBINIA	CEDUO GIOVANE ETA' < 5 ANNI	1,723	97
	FUSTAIA ADULTA ETA' > 30 ANNI	6,212	501
	FUSTAIA GIOVANE ETA' TRA 10 E 30 ANNI	2,061	727
	RIMBOSCHIMENTO ETA' < 10 ANNI	0,851	26
FORMAZIONE A PREVALENZA DI PIOPPA SALICE E ROBINIA Totale		10,848	1351
Totale complessivo		164,2	18.599

RIEPILOGO PER PARTICELLA DEI DATI PRINCIPALI DELLA SUPERFICIE BOSCATI- Boscoincittà

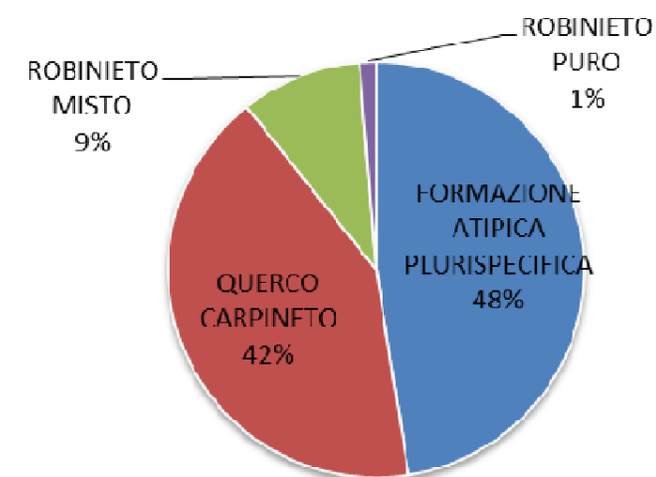
PART N.	SUBPART N.	TIPOLOGIA	STADIO EVOLUTIVO	SUPERFICIE (ha)	ETA' MEDIA	DIAMETRO MEDIO (cm)	PROVVIGIONE (mc)		AREA BASIMETRICA (mq)	
							Totale	ha	Totale	ha
1	1	FORMAZIONE ATIPICA PLURISPECIFICA	FUSTAIA ADULTA	2,484	37	19,9	292	117	12,3	30,5
2	2	QUERCO-CARPINETO	RIMBOSCHIMENTO	0,987	2	17,48	21	22	2,4	2,4
3	3	FORMAZIONE ATIPICA PLURISPECIFICA	FUSTAIA ADULTA	2,988	37	24,4	348	116	32,7	11,0
4	4	ROBINIETO MISTO	FUSTAIA GIOVANE	1,228	10	15,9	108	87,8	12,1	9,9
5	5	FORMAZIONE ATIPICA PLURISPECIFICA	FUSTAIA ADULTA	1,527	39	28,4	405	265,4	36,1	23,6
6	6A	FORMAZIONE ATIPICA PLURISPECIFICA	FUSTAIA ADULTA	0,451	38	21,3	144	319	48,5	17,0
	6B			2,140			322	150		
7	7	FORMAZIONE ATIPICA PLURISPECIFICA	FUSTAIA ADULTA	2,584	39	26,4	449	174	48,7	15,8
8	8	FORMAZIONE ATIPICA PLURISPECIFICA	FUSTAIA ADULTA	2,019	39	22,3	393	195	39,8	19,7
9	9A	FORMAZIONE ATIPICA PLURISPECIFICA	FUSTAIA ADULTA	1,810	30	19,4	307	169	83,4	11,5
	9B		FUSTAIA GIOVANE	2,419			155	64		
	9C		FUSTAIA ADULTA	1,547			370	239		
	9D		FUSTAIA GIOVANE	0,732			47	64		
	9E		FUSTAIA GIOVANE	0,287			22	77		
	9F		FUSTAIA GIOVANE	0,490			48	98		
10	10	FORMAZIONE ATIPICA PLURISPECIFICA	FUSTAIA ADULTA	5,141	38	23,7	847	169	80,8	16,1
11	11A	ROBINIETO MISTO	CEDUO INVECCHIATO	0,409	30	19,4	356	169	36,8	17,5
	11B		CEDUO ADULTO	0,211						
	11C	ROBINIETO MISTO	CEDUO INVECCHIATO	1,344						
	11D		CEDUO GIOVANE	0,144						

PART N.	SUBPART N.	TIPOLOGIA	STADIO EVOLUTIVO	SUPERFICIE (ha)	ETA' MEDIA	DIAMETRO MEDIO (cm)	PROVVIGIONE (mc)		AREA BASIMETRICA (mq)	
							Totale	ha	Totale	ha
12	12A	FORMAZIONE ATIPICA PLURISPECIFICA	FUSTAIA GIOVANE	0,386	9	18,3	28	25	2,4	2,6
	12B	ROBINIETO PURO	CEDUO ADULTO	0,299						
	12C	ROBINIETO MISTO		0,152						
13	13	QUERCO-CARPINETO	FUSTAIA GIOVANE	1,222	17	16,8	162	132	19,0	15,5
14	14	QUERCO-CARPINETO	FUSTAIA GIOVANE	0,914	17	15,9	99	108	12	13,1
15	15	ROBINIETO PURO	CEDUO GIOVANE	0,530	>25	18,7	142	269	12,9	24,2
16	16°	QUERCO-CARPINETO	FUSTAIA GIOVANE	2,246	18	16,2	203	90	46,6	11,5
	16B1			0,765			90	118		
	16B2			0,947			99	105		
17	17	QUERCO-CARPINETO	FUSTAIA GIOVANE	1,691	17	15,2	138	81	17,1	10,1
18	18	ROBINIETO MISTO	CEDUO INVECCHIATO	0,919	25	17,7	215	234	20,5	22,3
19	19	FORMAZIONE ATIPICA PLURISPECIFICA	FUSTAIA GIOVANE	0,367	10	11,0	12	32	1,0	2,7
20	20	QUERCO-CARPINETO	FUSTAIA GIOVANE	2,461	15	15,4	158	64	18,9	7,7
21	21	QUERCO-CARPINETO	RIMBOSCHIMENTO	1,457	5	-	-	-	-	-
22	22	FORMAZIONE ATIPICA PLURISPECIFICA	FUSTAIA GIOVANE	0,301	10	11,4	2	7	0,31	1,03
23	23	QUERCO-CARPINETO	RIMBOSCHIMENTO	8,604	7	17,1	85	100	8,0	9,3
24	24	QUERCO-CARPINETO	RIMBOSCHIMENTO	0,391	8	-	-	-	-	-
25	25	QUERCO-CARPINETO	RIMBOSCHIMENTO	1,437	8	-	-	-	-	-
26	26	QUERCO-CARPINETO	RIMBOSCHIMENTO	1,511	8	-	-	-	-	-
27	27	QUERCO-CARPINETO	RIMBOSCHIMENTO	2,537	6	-	-	-	-	-
28	28	FORMAZIONE ATIPICA PLURISPECIFICA	FUSTAIA ADULTA	1,811	10-30	24,5	269	149	22,0	12,1
29	29	FORMAZIONE ATIPICA PLURISPECIFICA	FUSTAIA GIOVANE	0,523	10-30	-	-	-	-	-
8 P. FONT.	8 P. FONT.	FORMAZIONE ATIPICA PLURISPECIFICA	RIMBOSCHIMENTO	0,886	4	14,8	19	21	2,01	2,27
9 P. FONT.	9 P. FONT.	ROBINIETO MISTO	CEDUO GIOVANE	1,703	4	14,8	129	76	12,5	7,3
TOTALE				65,00	-	-	6484	99,75	-	-

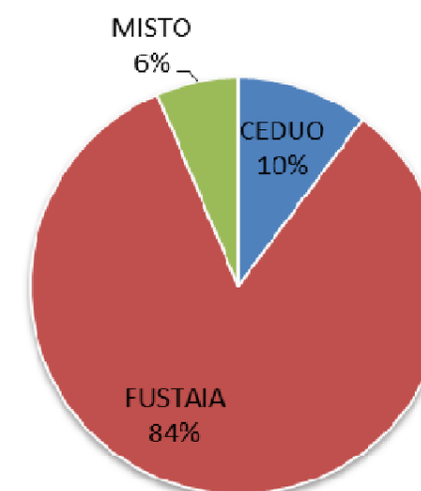
SINTESI DEI DATI PRINCIPALI DELLA SUPERFICIE BOSCATI-Boscoincittà'

TIPOLOGIA	STADIO EVOLUTIVO	SUP. (ha)	PROV. (mc)
FORMAZIONE ATIPICA PLURISPECIFICA	FUSTAIA ADULTA ETA' > 30 ANNI	24,502	4146
	FUSTAIA GIOVANE ETA' TRA 10 E 30 ANNI	5,505	306
	RIMBOSCHIMENTO ETA' < 10 ANNI	0,886	19
FORMAZIONE ATIPICA PLURISPECIFICA Totale		30,893	4471
QUERCO-CARPINETO	FUSTAIA GIOVANE ETA' TRA 10 E 30 ANNI	10,247	949
	RIMBOSCHIMENTO ETA' < 10 ANNI	16,926	106
QUERCO-CARPINETO Totale		27,172	1055
ROBINIETO MISTO	CEDUO ADULTO ETA' TRA 5 E 25 ANNI	0,508	34
	CEDUO INVECCHIATO ETA' > 25 ANNI	2,672	545
	CEDUO GIOVANE ETA' < 5 ANNI	2,931	237
ROBINIETO MISTO Totale		6,111	816
ROBINIETO PURO	CEDUO ADULTO ETA' TRA 5 E 25 ANNI	0,299	0
	CEDUO GIOVANE ETA' < 5 ANNI	0,530	142
ROBINIETO PURO Totale		0,829	142
Totale complessivo		65,00	6484

TIPOLOGIA FOR. IN % SULLA SUPERFICIE



FORMA DI GOV. IN % SULLA SUPERFICIE



RIEPILOGO DEGLI INTERVENTI PER TIPO-Boscoincittà

INTERVENTO	PERIODO	PARTICELLA	RIPRESA	
			mc	ha
131 – Taglio fitosanitario	I°	13	65	-
		28	60	-
		8	80	-
		16B1-B2	30	-
		5	40	-
	II°	7	100	-
Totale			375	-

141 – Taglio di diradamento selettivo	I°	1	20	-
		10	90	-
		14	50	-
		16B1-B2	60	-
		17	50	-
		24	-	0,4
		25	-	1,4
		26	-	1,5
	II°	16A	50	-
		5	90	-
		6B	150	-
		9B	50	-
		4	25	-
		8	80	-
		20	45	-
	III°	23	-	8,6
		P.FONT 9	50	1,5
		2	25	1,0
		24	15	0,4
		25	45	1,4
		26	45	1,5
10		150	-	
P.FONT 8		20	0,8	
Totale			1110	-

INTERVENTO	PERIODO	PARTICELLA	RIPRESA	
			mc	ha
151 – Taglio a ceduo semplice	I°	4	20	0,3
	IV°	1	-	0,2
Totale			20	1,4

155 – Taglio a ceduo matricinato	I°	11A	100	0,4
		15	100	0,5
		18	200	0,9
	II°	11B	30	0,2
		III°	11C	100
	12A		50	0,4
	12B		40	0,2
	12C		15	0,2
	Totale			635

I° – primo quinquennio
 II° – secondo quinquennio
 III° – terzo quinquennio
 IV° – da ripetersi in ciascun quinquennio

RIEPILOGO DEGLI INTERVENTI PER PERIODO Boscoincittà

PERIODO	INTERVENTO	PARTICELLA	RIPRESA	
			mc	ha
I° Quinquennio	131 – Taglio fitosanitario	13	65	-
		28	60	-
		16B1-B2	30	-
		5	40	-
		8	80	-
	141 – Taglio di diradamento selettivo	1	20	-
		10	90	-
		14	50	-
		16B1-B2	60	-
		17	50	-
		24	-	0,4
		25	-	1,4
	26	-	1,5	
	151 – Taglio a ceduo semplice	4	20	0,3
	155 – Taglio a ceduo matricinato	11A	100	0,4
		15	100	0,5
		18	200	0,9
	Totale			965

PERIODO	INTERVENTO	PARTICELLA	RIPRESA	
			mc	ha
III° Quinquennio	141 – Taglio di diradamento selettivo	2	25	1,0
		10	150	-
		24	15	0,4
		25	45	1,4
		26	45	1,5
	P.FONT 8	20	0,8	
	155 – Taglio a ceduo matricinato	11C	100	1,3
		12A	50	0,4
		12B	40	0,2
		12C	15	0,2
Totale		505	6,2	

IV° – da ripetersi in ciascun quinquennio	151 – Taglio a ceduo semplice	1	-	0,2
Totale		-	0,2	

II° quinquennio	141 – Taglio di diradamento selettivo	16A	50	-
		24	-	0,4
		25	-	1,4
		4	25	-
		5	90	-
		6b	150	-
		8	80	-
		9B	50	-
		20	45	-
	23	-	8,6	
	P.FONT 9	50	1,5	
155 – Taglio a ceduo matr.	11B	30	0,2	
131 – Taglio fitosanitario	7	100	-	
Totale			670	-

RIEPILOGO DELLE MIGLIORIE PER TIPO Boscoincittà

MIGLIORAMENTO	PERIODO	PARTICELLA
151 – Ceduzione, contenimento di salice e pioppo in fase giovanile presso le aree umide.	I°	20
	II°	7
		28
		20
	IV°	16A
		16B
		17

202 – Ripulitura della vegetazione infestante	IV°	620
---	-----	-----

242 – Rinfoltimenti a media densità	I°	6
-------------------------------------	----	---

243 – Rinfoltimenti a buona densità	I°	18
		9C

271 – Cure colturali agli impianti recenti	I°	1	
		10	
		11D	
		2	
		23	
		24	
		25	
		26	
	IV°	27	
		19	
		18	
		21	
		8 – P.Font.	

INTERVENTO	PERIODO	PARTICELLA
281 - Ripuliture	I°	4
		9A
		9B
		9C
		9D
		9E
		9F

301 – Sfolli nella fustaia	I°	3
		1
		6
	9 – P.Font.	
	II°	21
		27
2		
IV°	10	

302 – Sfolli nei cedui	II°	28
	III°	12A 12B

292 - Decespugliamenti	I°	3
------------------------	----	---

PAFS Cintura verde ovest Milano 2015-2030
 LOCALITA' Boscoincittà
 ENTE GESTORE Centro Forestazione Urbana
 PROPRIETA' Comune di Milano

RIEPILOGO DELLE MIGLIORIE PER

PERIODO	MIGLIORAMENTO	PARTICELLA
I° Quinquennio	151 – Ceduzione, contenimento di salice e pioppo in fase giovanile presso le aree umide.	20
	242 – Rinfoltimenti a media densità	6
	243 – Rinfoltimenti a buona densità	18 9C
	271 – Cure colturali agli impianti recenti	1
		2
		9B
		10
		11D
		23
		24
	25	
	26	
	27	
281 - Ripuliture	4	
	9A	
	9B	
	9C	
	9D	
	9E	
9F		
301 – Sfolli nella fustaia	3	
	9 – P.Font.	
	1	
	6	
292 - Decespugliamenti	3	

PERIODO	MIGLIORAMENTO	PARTICELLA
II° Quinquennio	151 – Ceduzione, contenimento di salice e pioppo in fase giovanile presso le aree umide.	7
		20
	301 – Sfolli nella fustaia	21
		2
	27	
	302 – Sfollo ne ceduo	28

III° Quinquennio	302 – Sfolli nei cedui	12A
		12B
		12C

IV° Da ripetersi in ciascun quinquennio	151 – Taglio a ceduo semplice	16B1
		16B2
		16A
	17	
	202 – Ripulitura della vegetazione infestante	29
271 – Cure colturali agli impianti recenti	19	
	18	
	21	
	8 – P.Font.	
292 - Decespugliamenti	10	

PERIODO Boscoincittà

PAFS Cintura verde ovest Milano 2015-2030

LOCALITA' Amsa Termovalorizzatore

ENTE GESTORE A2A

PROPRIETA' A2A

RIEPILOGO PER PARTICELLA DEI DATI PRINCIPALI DELLA SUPERFICIE BOSCATI- Amsa termovalorizzatore

PART. N.	SUBPART. N.	TIPOLOGIA	STADIO EVOLUTIVO	SUPERFICIE (ha)	ETA' MEDIA	DIAMETRO MEDIO (cm)	PROVVIGIONE (mc)		AREA BASIMETRICA (mq)	
							Totale	ha	Totale	ha
1	1	FORMAZIONE ATIPICA PLURISPECIFICA	FUSTAIA GIOVANE	1,044	10	15,9	200	192	12,2	11,7
2	2	QUERCO-CARPINETO	RIMBOSCHIMENTO	2,036	<10	-	-	-	-	-
3	3	FORMAZIONE ATIPICA PLURISPECIFICA	FUSTAIA GIOVANE	1,746	10	16,7	31,1	17,8	3,36	1,92
4	4	ROBINIETO MISTO	CEDUO INVECCHIATO	0,786	>25	-	-	-	-	-
5	5	ROBINIETO PURO	CEDUO INVECCHIATO	2,049	>25	-	-	-	-	-
6	6	FORMAZIONE ATIPICA PLURISPECIFICA	FUSTAIA GIOVANE	0,476	10-30	-	-	-	-	-
TOTALE				8,137	-	-	231,1*	-	-	-
TOTALE COMPRESIVO DELLA PROVVIGIONE DEI ROBINIETI				8,137	-	-	939,85	115,50	-	-

- La stima è riferita alla sola superficie campionata in quanto i robinieti non erano accessibili e oggetto di prelievi continui non autorizzati; a titolo indicativo si stima una provvigione ad ettaro di circa 250 mc/ha.

PAFS Cintura verde ovest Milano 2015-2030

LOCALITA' Amsa Termovalorizzatore

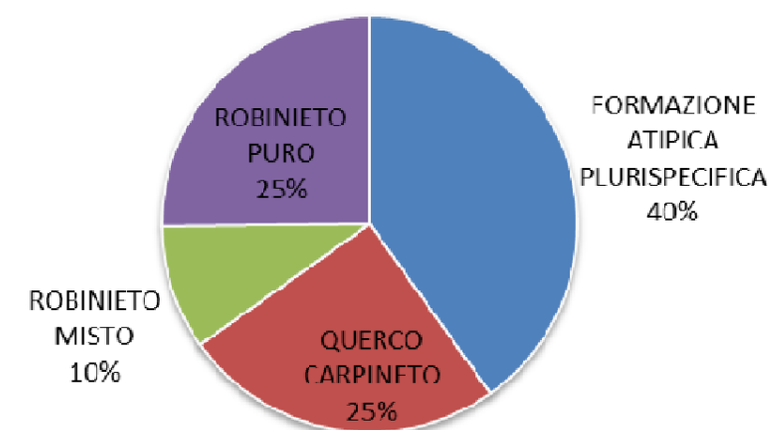
ENTE GESTORE A2A

PROPRIETA' A2A

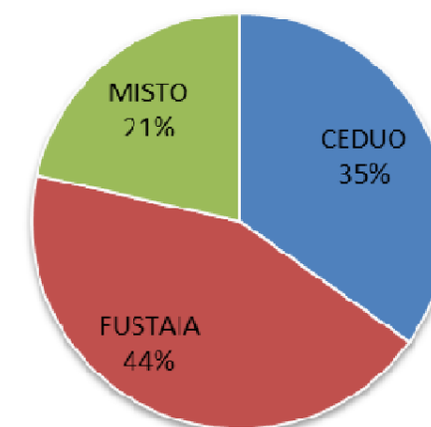
SINTESI DEI DATI PRINCIPALI DELLA SUPERFICIE BOSCATI - Amsa termovalorizzatore

TIPOLOGIA	STADIO EVOLUTIVO	SUP. (ha)
FORMAZIONE ATIPICA PLURISPECIFICA	FUSTAIA GIOVANE ETA' TRA 10 E 30 ANNI	3,266
QUERCO-CARPINETO	RIMBOSCHIMENTO ETA' < 10 ANNI	2,036
ROBINIETO MISTO	CEDUO ADULTO ETA' TRA 5 E 25 ANNI	0,786
ROBINIETO PURO	CEDUO INVECCHIATO ETA' > 25 ANNI	2,049
Totale complessivo		8,137

TIPOLOGIA FOR. IN % SULLA SUPERFICIE



FORMA DI GOV. IN % SULLA SUPERFICIE



PAFS Cintura verde ovest Milano 2015-2030

LOCALITA' Amsa Termovalorizzatore

ENTE GESTORE A2A

PROPRIETA' A2A

RIEPILOGO DEGLI INTERVENTI PER TIPO E PER PERIODO - Amsa termovalorizzatore

INTERVENTO	PERIODO	PARTICELLA	RIPRESA	
			mc	ha
131 – Taglio fitosanitario di sostituzione dei pioppi cipressini in filare	I°	6	-	-
131 – Taglio fitosanitario	II°	3	25	-
131 – Taglio fitosanitario puntuale sui pioppi di grandi dimensioni.		4	-	-
TOTALE			25	-

141 – Taglio di diradamento selettivo	I°	1	80	-
		2	40	-
		5	150	2,0
TOTALE			270	2,0

155 – Taglio a ceduo matricinato	I°	4	35	0,3
	II°	3	70	0,5
TOTALE			105	1,0

I° – primo quinquennio
II° – secondo quinquennio

PERIODO	INTERVENTO	PARTICELLA	RIPRESA	
			mc	ha
I° Quinquennio	131 – Taglio fitosanitario di sostituzione dei pioppi cipressini in filare	6	-	-
	141 – Taglio di diradamento selettivo	1	80	-
		2	40	-
		5	150	2,0
155 – Taglio a ceduo matricinato	4	35	0,3	
TOTALE			305	0,3

II° Quinquennio	131 – Taglio fitosanitario	3	25	-
	131 – Taglio fitosanitario puntuale sui pioppi di grandi dimensioni.	4	-	-
	151 – Taglio a ceduo semplice	3	70	0,5
TOTALE			95	0,5

PAFS Cintura verde ovest Milano 2015-2030

LOCALITA' Amsa Termovalorizzatore

ENTE GESTORE A2A

PROPRIETA' A2A

RIEPILOGO DELLE MIGLIORIE PER TIPO E PER PERIODO - Amsa termovalorizzatore

INTERVENTO	PERIODO	PARTICELLA
311 – Potatura dei pioppi bianchi in filare	II°	1
		2
		3

PERIODO	INTERVENTO	PARTICELLA
II° Quinquennio	311 – Potatura dei pioppi bianchi in filare	1
		2
		3

I° – primo quinquennio
II° – secondo quinquennio
III° – terzo quinquennio
IV° – da ripetersi in ciascun quinquennio

PAFS Cintura verde ovest Milano 2015-2030
 LOCALITA' Parco delle Cave – Bosco di Quinto
 ENTE GESTORE Comune di Milano
 PROPRIETA' Comune di Milano

RIEPILOGO PER PARTICELLA DEI DATI PRINCIPALI DELLA SUPERFICIE BOSCATI – Parco delle Cave

PART N.	SUBPART N.	TIPOLOGIA	STADIO EVOLUTIVO	SUPERFICIE (ha)	ETA' MEDIA	DIAMETRO MEDIO (cm)	PROVVIGIONE (mc)		AREA BASIMETRICA (mq)	
							Totale	ha	Totale	ha
1	1	ROBINIETO MISTO	CEDUO ADULTO	1,743	Tra 5 e 25	12,2	175	100	16,5	9,5
2	2	QUERCO-CARPINETO	FUSTAIA GIOVANE	0,705	Tra 10 e 30	17,8	32	46	3,7	5,2
3	3	QUERCO-CARPINETO	FUSTAIA GIOVANE	0,490	Tra 10 e 30	14,6	33	65	4,3	8,7
4	4	FORMAZIONE ATIPICA PLURISPECIFICA	CEDUO ADULTO	0,403	Tra 5 e 25	19,4	26	61	2,7	6,4
5	5	FORMAZIONE ATIPICA PLURISPECIFICA	CEDUO ADULTO	0,824	Tra 5 e 25	18,8	27	33	3,0	3,7
6	6	FORMAZIONE ATIPICA PLURISPECIFICA	CEDUO ADULTO	0,706	Tra 5 e 25	16,9	71	100	7,1	9,8
7	7	ROBINIETO MISTO	CEDUO ADULTO	1,205	Tra 5 e 25	20,2	122	101	11,6	9,6
8	8A	ROBINIETO MISTO	CEDUO ADULTO	0,08	Tra 5 e 25	17,4	61	161	5,7	14,6
	8B			0,30						
9	9	QUERCO-CARPINETO	FUSTAIA GIOVANE	0,607	Tra 10 e 30	17,5	99	163	9,7	8,0
10	10	FORMAZIONE ATIPICA PLURISPECIFICA	FUSTAIA GIOVANE	0,214	Tra 10 e 30	13,8	16	75	2,0	1,7
11	11A	FORMAZIONE ATIPICA PLURISPECIFICA	FUSTAIA GIOVANE	0,632	Tra 10 e 30	17,7	100	158	12,8	14,7
	11B	FORMAZIONE ATIPICA PLURISPECIFICA	CEDUO INVECCHIATO	0,239	>25		39	163		
12	12A	FORMAZIONE DI ROBINIA, PIOPPA E SALICE	FUSTAIA ADULTA	0,580	>30	-	-	-	-	-
	12B			1,073						
	12C			0,407						
	12D	ROBINIETO MISTO	CEDUO ADULTO	0,400	Tra 5 e 25					
13	13	ROBINIETO MISTO	CEDUO INVECCHIATO	0,527	>25	21,0	80	152	5,2	9,8
14	14	FORMAZIONE ATIPICA PLURISPECIFICA	FUSTAIA ADULTA	1,778	>30	22,3	313	176	23,2	13,0

15	15	FORMAZIONE ATIPICA PLURISPECIFICA	FUSTAIA GIOVANE	1,444	Tra 10 e 30	-	-	-	-	-
PART N.	SUBPART N.	TIPOLOGIA	STADIO EVOLUTIVO	SUPERFICIE (ha)	ETA' MEDIA	DIAMETRO MEDIO (cm)	PROVVIGIONE (mc)		AREA BASIMETRICA (mq)	
							Totale	ha	Totale	ha
16	16	ROBINIETO MISTO	CEDUO ADULTO	0,784	Tra 5 e 25	12,8	84	107	9,5	12,1
17	17	QUERCO CARPINETO	RIMBOSCHIMENTO	0,597	<10	-	-	-	-	-
18	18A	FORMAZIONE ATIPICA PLURISPECIFICA	FUSTAIA GIOVANE	0,059	Tra 10 e 30	22,5	45	105	4,3	10,1
	18B			0,128						
	18C			0,239						
19	19	FORMAZIONE ATIPICA PLURISPECIFICA	FUSTAIA GIOVANE	0,164	Tra 10 e 30	18,6	56	341	3,5	21,4
20	20	ROBINIETO MISTO	CEDUO ADULTO	0,306	Tra 5 e 25	15,3	41	134	3,3	10,6
21	21A	FORMAZIONE DI ROBINIA, PIOPPO E SALICE	FUSTAIA GIOVANE	1,297	Tra 10 e 30	19,5	651	337	57,3	29,6
	21B			0,523						
	21C	FORMAZIONE ATIPICA PLURISPECIFICA		0,112						
22	22A	QUERCO-CARPINETO	FUSTAIA GIOVANE	0,0678	Tra 10 e 30	19,9	303	224	26,9	19,8
	22B	FORMAZIONE ATIPICA PLURISPECIFICA		0,0941						
	22C	QUERCO-CARPINETO		0,2161						
	22D	FORMAZIONE ATIPICA PLURISPECIFICA		0,2463						
	22E	FORMAZIONE ATIPICA PLURISPECIFICA		0,1113						
	22F	QUERCO-CARPINETO		0,2161						
	22G	QUERCO-CARPINETO		0,0556						
	22H	QUERCO-CARPINETO		0,1407						
	22I	FORMAZIONE DI ROBINIA, PIOPPO E SALICE		0,1199						
22L	FORMAZIONE ATIPICA PLURISPECIFICA	0,0871								
23	23	QUERCO-CARPINETO	FUSTAIA GIOVANE	0,538	Tra 10 e 30	17,9	73	136	7,0	13,1
24	24	FORMAZIONE ATIPICA PLURISPECIFICA	FUSTAIA GIOVANE	0,842	Tra 10 e 30	20,6	296	351	15,3	18,2
25	25A	ROBINIETO MISTO	CEDUO GIOVANE	0,276	<5	-	74	268	8,4	24,3
	25B	FORMAZIONE ATIPICA PLURISPECIFICA	FUSTAIA GIOVANE	0,069	Tra 10 e 30	18,5	14	202		

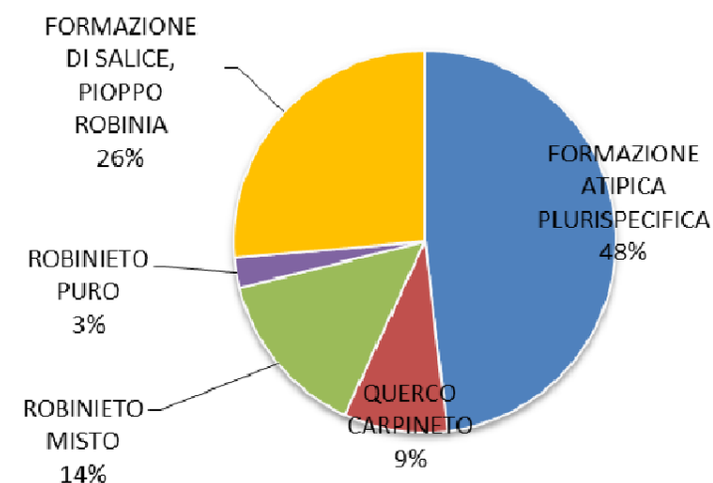
26	26	ROBINIETO MISTO	CEDUO ADULTO	0,516	Tra 5 e 25	16,6	80	156	8,0	15,5
PART N.	SUBPART N.	TIPOLOGIA	STADIO EVOLUTIVO	SUPERFICIE (ha)	ETA' MEDIA	DIAMETRO MEDIO (cm)	PROVVIGIONE (mc)		AREA BASIMETRICA (mq)	
							Totale	ha	Totale	ha
27	27	FORMAZIONE DI ROBINIA, PIOPPPO E SALICE	FUSTAIA ADULTA	0,506	>30	28,2	176	348	14,4	28,5
28	28A	ROBINIETO PURO	CEDUO ADULTO	0,657	Tra 5 e 25	17,6	166	253	16,7	11,1
	28B	FORMAZIONE DI ROBINIA, PIOPPPO E SALICE	RIMBOSCHIMENTO	0,850	<10	<10	26	30	-	-
29	29	FORMAZIONE DI ROBINIA, PIOPPPO E SALICE	FUSTAIA ADULTA	1,127	>30	22,3	322	286	28,4	25,2
30	30	FORMAZIONE DI ROBINIA, PIOPPPO E SALICE	CEDUO GIOVANE	1,723	< 5	19,9	97	56,3	9,1	5,3
31	31	FORMAZIONE DI ROBINIA, PIOPPPO E SALICE	FUSTAIA ADULTA	2,518	>30	-	-	-	-	-
34	Bosco di Quinto	FORMAZIONE ATIPICA PLURISPECIFICA	FUSTAIA ADULTA	11,4470	>30	27,0	1395	122	107,1	9,3
TOTALE				40,7	-	-	5102	40,7	-	-

PAFS Cintura verde ovest Milano 2015-2030
 LOCALITA' Parco delle Cave – Bosco di Quinto
 ENTE GESTORE Comune di Milano
 PROPRIETA' Comune di Milano

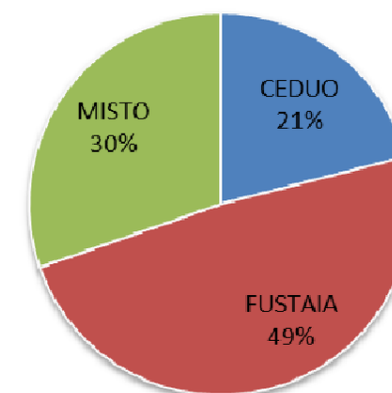
SINTESI DEI DATI PRINCIPALI DELLA SUPERFICIE BOSCATATA –Parco delle Cave

TIPOLOGIA	STADIO EVOLUTIVO	SUP. (ha)	PROV. (mc)
FORMAZIONE ATIPICA PLURISPECIFICA	CEDUO ADULTO ETA' TRA 5 E 25 ANNI	1,933	124
	CEDUO INVECCHIATO ETA' > 25 ANNI	0,240	39
	FUSTAIA ADULTA ETA' > 30 ANNI	12,897	1708
	FUSTAIA GIOVANE ETA' TRA 10 E 30 ANNI	4,501	712
FORMAZIONE ATIPICA PLURISPECIFICA Totale		19,572	2583
QUERCO-CARPINETO	FUSTAIA GIOVANE ETA' TRA 10 E 30 ANNI	2,983	308
	RIMBOSCHIMENTO ETA' < 10 ANNI	0,597	0
QUERCO-CARPINETO Totale		3,580	308
ROBINIETO MISTO	CEDUO ADULTO ETA' TRA 5 E 25 ANNI	4,954	511
	CEDUO INVECCHIATO ETA' > 25 ANNI	0,528	80
	CEDUO GIOVANE ETA' < 5 ANNI	0,276	74
ROBINIETO MISTO Totale		5,758	665
ROBINIETO PURO	CEDUO ADULTO ETA' TRA 5 E 25 ANNI	1,044	228
ROBINIETO PURO Totale		1,044	228
FORMAZIONE DI PIOPPO, SALICE E ROBINIA	CEDUO GIOVANE ETA' < 5 ANNI	1,723	97
	FUSTAIA ADULTA ETA' > 30 ANNI	6,212	501
	FUSTAIA GIOVANE ETA' TRA 10 E 30 ANNI	1,943	692
	RIMBOSCHIMENTO ETA' < 10 ANNI	0,851	26
FORMAZIONE A PREVALENZA DI ROBINIA, PIOPPO E SALICE Totale		10,729	1317
TOTALE COMPLESSIVO		40,7	5101

TIPOLOGIA FOR. IN % SULLA SUPERFICIE



FORMA DI GOV. IN % SULLA SUPERFICIE



PAFS Cintura verde ovest Milano 2015-2030
 LOCALITA' Parco delle Cave – Bosco di Quinto
 ENTE GESTORE Comune di Milano
 PROPRIETA' Comune di Milano

RIEPILOGO DEGLI INTERVENTI PER TIPO – Parco delle Cave

INTERVENTO	PERIODO	PARTICELLA	RIPRESA	
			mc	ha
131 – Taglio fitosanitario	I°	2	-	0,7
		8	-	0,3
		12A,B,C,D	-	2,5
		14	-	1,8
		15	-	0,5
		16	-	0,3
		18B	-	0,3
		19	-	0,1
		21A-B-C	-	0,5
		22A-L	-	1,3
		26	-	0,5
		31	-	0,5
34	-	11,5		
Totale			500*	9,3

riferimento per l'intero comparto.

*Stima
percentuale di

INTERVENTO	PERIODO	PARTICELLA	RIPRESA		
			mc	ha	
141 – Taglio di diradamento selettivo	I°	3	15	-	
		6	35	-	
		9	30	-	
		10	5	-	
		14	100	-	
		16	35	-	
		19	25	-	
		21A,B,C	200	-	
		22A	10	-	
		23	30	-	
	II°	28B	25	0,8	
		34	220	11,5	
IV°	27	-	0,5		
Totale			730	-	
155 – Taglio a ceduo matricinato	I°	1	60	0,4	
		7	50	1,0	
		13	50	0,5	
		20	25	0,3	
		28A	120	1,0	
		30	30	0,5	
		II°	1	70	0,7
			26	80	0,5
	III°	1	80	0,5	
	IV°	1	0	0,5	
	Totale			565	5,9
	Periodo	I° primo quinquennio II° – secondo quinquennio III° – terzo quinquennio IV° – da ripetersi in ciascun quinquennio			

PAFS Cintura verde ovest Milano 2015-2030
 LOCALITA' Parco delle Cave – Bosco di Quinto
 ENTE GESTORE Comune di Milano
 PROPRIETA' Comune di Milano

RIEPILOGO DEGLI INTERVENTI PER PERIODO – Parco delle Cave

PERIODO	INTERVENTO	PARTICELLA	RIPRESA	
			mc	ha
I° Quinquennio	131 – Taglio fitosanitario	2	Tot 500	0,7
		8		0,3
		12A,B,C,D		2,5
		14		1,8
		15		0,5
		16		0,3
		18B		0,3
		19		0,1
		21A,B,C,D		0,5
		22		1,3
		26		0,5
		31		0,5
		34		11,5
		141 – Taglio di diradamento selettivo		3
	6		35	-
	9		30	-
	10		5	-
	14		100	-
	16		35	-
	19		25	-
	21A,B,C		200	-
	22A		10	-
	23		30	-
	34	220	-	
	155 – Taglio a ceduo matricinato	1	60	0,4
		7	50	1,0
		13	50	0,5
		20	25	0,3
		28A	120	1,0
		30	30	0,5
	TOTALE		1340	

PERIODO	INTERVENTO	PARTICELLA	RIPRESA	
			mc	ha
II° Quinquennio	141 – Taglio di diradamento selettivo	28B	25	0,4
	155 – Taglio a ceduo matricinato	1 26	70 80	0,7 0,5
TOTALE			175	1,6
III° Quinquennio	155 – Taglio a ceduo matricinato	1	80	-
TOTALE			80	-
IV° Quinquennio	141 – Taglio di diradamento selettivo	27	-	0,5
	155 – Taglio a ceduo matricinato	1	-	0,1
TOTALE			-	0,6
Periodo	I° primo quinquennio			
	II° – secondo quinquennio			
	III° – terzo quinquennio			
	IV° – da ripetersi in ciascun quinquennio			

PAFS Cintura verde ovest Milano 2015-2030
 LOCALITA' Parco delle Cave – Bosco di Quinto
 ENTE GESTORE Comune di Milano
 PROPRIETA' Comune di Milano

RIEPILOGO DELLE MIGLIORIE PER TIPO –Parco delle Cave

MIGLIORIA	PERIODO	PARTICELLA
151 – Ceduazione di salice e pioppo	I°	21A
		21B
		21C
173 – Contenimento della fascia arbustiva	IV°	4
		5
201 – Ripuliture	IV°	1
	I°	7
202 – Ripuliture	I°	9
		IV°
	12B	
	12C	
	12D	
	13	
	14	
	2	
	3	
	5	

MIGLIORIA	PERIODO	PARTICELLA
243 – Rinfoltimenti	I°	8B
271 – Cure colturali agli impianti recenti	I°	7
281 – Ripuliture nei cedui	I°	23
	IV°	19
292 – Decespugliamenti	IV°	15
		34
313 – Potature di risanamento	I°	18C
153 – Taglio di sfoltimento	I°	1
401 – Controllo stabilità	IV°	19
801 – Apertura sentiero	II°	34
Periodo	I° primo quinquennio II° – secondo quinquennio III° – terzo quinquennio IV° – da ripetersi in ciascun quinquennio	

PAFS Cintura verde ovest Milano 2015-2030
 LOCALITA' Parco delle Cave – Bosco di Quinto
 ENTE GESTORE Comune di Milano
 PROPRIETA' Comune di Milano

RIEPILOGO DELLE MIGLIORIE PER PERIODO –Parco delle Cave

PERIODO	MIGLIORAMENTO	PARTICELLA
I° Quinquennio	151 – Ceduzione di salice e pioppo	21A,B,C
	202 – Ripuliture	9
	243 – Rinfoltimenti	8B
	271 – Cure colturali agli impianti recenti	7
	281 – Ripuliture nei cedui	23
	313 – Potature di risanamento	18C
	153 – Taglio di sfoltimento	1
	201 - Ripuliture	7
II° Quinquennio	801 – apertura sentiero	34

PERIODO	MIGLIORAMENTO	PARTICELLA
I° Quinquennio	173 – Contenimento della fascia arbustiva	4
		5
	201 – Ripuliture	1
	202 – Ripuliture	2
		3
		12A,B,C,D
		13
		14
		19
		19
	292 – Decespugliamenti	15
		34
Periodo	I° primo quinquennio II° – secondo quinquennio III° – terzo quinquennio IV° – da ripetersi in ciascun quinquennio	

PAFS Cintura verde ovest Milano 2015-2030
 LOCALITA' Parco della Giretta
 ENTE GESTORE Comune di Settimo Milanese
 PROPRIETA' Comune di Settimo Milanese

RIEPILOGO PER PARTICELLA DEI DATI PRINCIPALI DELLA SUPERFICIE BOSCATI - Parco della Giretta

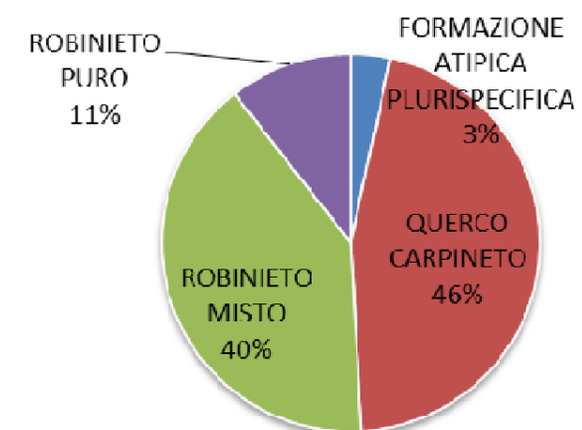
PART. N.	SUBPART. N.	TIPOLOGIA	STADIO EVOLUTIVO	SUPERFICIE (ha)	ETA' MEDIA	DIAMETRO MEDIO (cm)	PROVVIGIONE (mc)		AREA BASIMETRICA (mq)	
							Totale	ha	Totale	ha
1	1A	FORMAZIONE ATIPICA PLURISPECIFICA	FUSTAIA GIOVANE	0,624	19	18,9	101	106,8	27,1	11,1
	1B	ROBINIETO MISTO	CEDUO ADULTO	1,818	5-25		161			
2	2	QUERCO-CARPINETO	RIMBOSCHIMENTO	0,965	10	11,5	28	29	4,8	5,0
3	3	QUERCO-CARPINETO	FUSTAIA GIOVANE	0,687	19	16,2	74	108	8,5	12,5
4	4A	QUERCO-CARPINETO	FUSTAIA GIOVANE	0,446	19	20,2	86	218	31,1	22,5
	4B			0,418			66			
	4C			0,520			150			
5	5	QUERCO-CARPINETO	FUSTAIA GIOVANE	1,665	19	19	371	223	38,4	23,0
6	6A	ROBINIETO MISTO	CEDUO INVECCHIATO	1,694	>25	18,3	186	93	25,3	9,3
	6B		CEDUO GIOVANE	0,649	>25		47			
	6C		CEDUO GIOVANE	0,363	<5		20			
7	7	QUERCO-CARPINETO	FUSTAIA GIOVANE	0,972	17	17,6	110	113	11,9	12,3
8	8	ROBINIETO MISTO	CEDUO INVECCHIATO	0,741	>25	20,8	147	198	13,9	18,7
9	9	QUERCO-CARPINETO	RIMBOSCHIMENTO	1,359	<10	29	88	65	6,9	5,1
10	10	QUERCO-CARPINETO	RIMBOSCHIMENTO	1,349	9	13,8	50	42	6,1	5,3
11	11	ROBINIETO MISTO	CEDUO INVECCHIATO	1,593	>25	16,8	165	104	15,7	9,9
12	12A	ROBINIETO PURO	CEDUO INVECCHIATO	1,934	>25	15,0	206	88,2	19,5	7,9
	12B	ROBINIETO MISTO	CEDUO GIOVANE	0,549	<5		12			
TOTALE				18,3			2068	113,0	-	-

PAFS Cintura verde ovest Milano 2015-2030
 LOCALITA' Parco della Giretta
 ENTE GESTORE Comune di Settimo Milanese
 PROPRIETA' Comune di Settimo Milanese

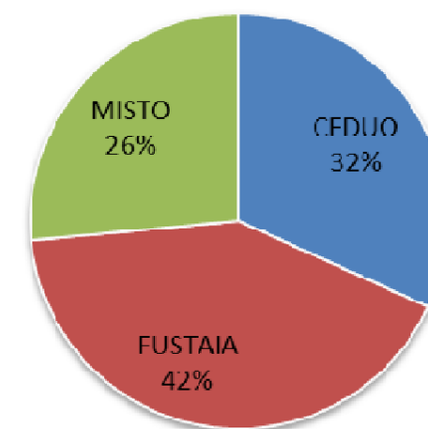
SINTESI DEI DATI PRINCIPALI DELLA SUPERFICIE BOSCATI - Parco della Giretta

TIPOLOGIA	STADIO EVOLUTIVO	SUP. (ha)	PROV. (mc)
FORMAZIONE ATIPICA PLURISPECIFICA	FUSTAIA GIOVANE ETA' TRA 10 E 30 ANNI	0,623	101
FORMAZIONE ATIPICA PLURISPECIFICA Totale		0,623	101
QUERCO-CARPINETO	FUSTAIA GIOVANE ETA' TRA 10 E 30 ANNI	4,708	857
	RIMBOSCHIMENTO ETA' < 10 ANNI	3,672	166
QUERCO-CARPINETO Totale		8,380	1023
ROBINIETO MISTO	CEDUO ADULTO ETA' TRA 5 E 25 ANNI	2,366	174
	CEDUO INVECCHIATO ETA' > 25 ANNI	4,676	535
	CEDUO GIOVANE ETA' < 5 ANNI	0,362	20
ROBINIETO MISTO Totale		7,405	729
ROBINIETO PURO	CEDUO INVECCHIATO ETA' > 25 ANNI	1,934	206
ROBINIETO PURO Totale		1,934	206
Totale complessivo		18,344	2059

COMUNE DI SETTIMO P. GIRETTA - SUPERFICIE IN % PER CATEGORIA FORESTALE



FORMA DI GOV. IN % SULLA SUPERFICIE



PAFS Cintura verde ovest Milano 2015-2030
 LOCALITA' Parco della Giretta
 ENTE GESTORE Comune di Settimo Milanese
 PROPRIETA' Comune di Settimo Milanese

RIEPILOGO DEGLI INTERVENTI PER TIPO E PER PERIODO - Parco della Giretta

INTERVENTO	PERIODO	PARTICELLA	RIPRESA	
			mc	ha
131 – Taglio fitosanitario	I°	6A	70	1,7
		8	40	0,5
	II°	10	25	0,5
		11	70	1,6
131 – Taglio fitosanitario di sostituzione dei pioppi cipressini in filare.	II°	9	56	-
TOTALE			261	4,3

141 – Taglio di diradamento selettivo	I°	10	-	0,5
		11	5	-
		12A	90	-
		12B	10	-
		1A	35	-
		3	30	-
		4A,B,C	100	-
		5	130	-
		7	40	-
		8	40	-
	II°	9	0	-
TOTALE			480	-

151 – Taglio a ceduo semplice	I°	6B	40	0,65
TOTALE			40	0,65

PERIODO	INTERVENTO	PARTICELLA	RIPRESA	
			mc	ha
I° Quinquennio	131 – Taglio fitosanitario	6A	70	1,7
		8	40	0,5
	141 – Taglio di diradamento selettivo	10	-	0,5
		11	5	-
		12A	90	-
		12B	10	-
		1A	35	-
		3	30	-
		4A		
		4B	100	-
		4C		
		5	130	-
	7	40	-	
	8	40	-	
	151 – Taglio a ceduo semplice	6B	40	0,6
TOTALE			630	3,7

II° Quinquennio	141 – Taglio di diradamento selettivo	9	-	1,0
	131 – Taglio fitosanitario di sostituzione dei pioppi cipressini in filare.	9	56	-
	131 – Taglio fitosanitario	10	25	0,5
11		70	1,6	
TOTALE			151	3,1

PAFS Cintura verde ovest Milano 2015-2030
 LOCALITA' Parco della Giretta
 ENTE GESTORE Comune di Settimo Milanese
 PROPRIETA' Comune di Settimo Milanese

RIEPILOGO DELLE MIGLIORIE PER TIPO E PER PERIODO - Parco della Giretta

MIGLIORAMENTO	PERIODO	PARTICELLA
201 - Ripuliture	IV°	6C 7

202 - Ripuliture	IV°	8 10 11 12A 12B
------------------	-----	-----------------------------

241 – Rinfoltimenti a debole intensità	I°	12A 12B
--	----	------------

242 – Rinfoltimenti a media intensità	I°	11 6A 7 8
	II°	10

271 – Cure colturali agli impianti recenti	IV°	9 6A
--	-----	---------

301 – Sfolli nella fustaia	I°	2
----------------------------	----	---

302 – Sfolli nei cedui	I°	1B
------------------------	----	----

233 – Rimboschimento a buona densità	IV°	9
--------------------------------------	-----	---

PERIODO	MIGLIORAMENTO	PARTICELLA
I° Quinquennio	241 – Rinfoltimenti a debole intensità	12A 12B
	242 – Rinfoltimenti a media intensità	11 6A 7 8
	301 – Sfolli nella fustaia	2
	302 – Sfolli nei cedui	1B

II° Quinquennio	242 – Rinfoltimenti a media intensità	10
--------------------	---------------------------------------	----

IV° – da ripetersi in ciascun quinquennio	201 - Ripuliture	6C 7
	271 – Cure colturali agli impianti recenti	9 6A
	202 - Ripuliture	8 10 11 12A
	233 – Rimboschimento a buona densità	12B 9

PAFS Cintura verde ovest Milano 2015-2030

LOCALITA' Parco dei Fontanili di Rho

ENTE GESTORE Provincia di Milano

PROPRIETA' Provincia di Milano

RIEPILOGO PER PARTICELLA DEI DATI PRINCIPALI DELLA SUPERFICIE BOSCATATA – Parco dei Fontanili di Rho

PART. N.	SUBPART. N.	TIPOLOGIA	STADIO EVOLUTIVO	SUPERFICIE (ha)	ETA' MEDIA	DIAMETRO MEDIO (cm)	PROVVIGIONE (mc)		AREA BASIMETRICA (mq)	
							Totale	ha	Totale	ha
1	1A	ROBINIETO PURO	CEDUO INVECCHIATO	3,419	>25	22,9	1280	342	90,7	24,2
	1B	ROBINIETO MISTO	CEDUO INVECCHIATO	0,672						
2	2A	QUERCO-CARPINETO	RIMBOSCHIMENTO	0,261	8	-	-	-	-	-
	2B	ROBINIETO MISTO	CEDUO ADULTO	0,726	5-20					
3	3	QUERCO-CARPINETO	RIMBOSCHIMENTO	2,638	8	13,0	314	119	31,1	11,8
4	4	QUERCO-CARPINETO	RIMBOSCHIMENTO	1,790	8	-	-	-	-	-
5	5	FORMAZIONE ATIPICA PLURISPECIFICA	RIMBOSCHIMENTO	2,726	8	-	-	-	-	-
6	6	QUERCO-CARPINETO	RIMBOSCHIMENTO	1,860	8	-	-	-	-	-
7	7A	ROBINIETO PURO	CEDDUO INVECCHIATO	1,476	>25	20,21	1486	296,09	115,1	17,7
	7B	ROBINIETO PURO	CEDUO INVECCHIATO	6,019	>25					
10	10	ROBINIETO PURO	CEDUO GIOVANE	1,032	<5	-	-	-	-	-
32*	32A	ROBINIETO PURO	CEDUO ADULTO	2,081	5-20	18,6	321	119	28,9	10,7
	32B	FORMAZIONE ATIPICA PLURISPECIFICA	FUSTAIA GIOVANE	0,609	10-30					
33*	33	FORMAZIONE DI PIOPPO SALICE E ROBINIA	FUSTAIA GIOVANE	0,118	10-30	21,9	30	257	2,8	23,2
TOTALE				25,427	-	-	3431		-	-

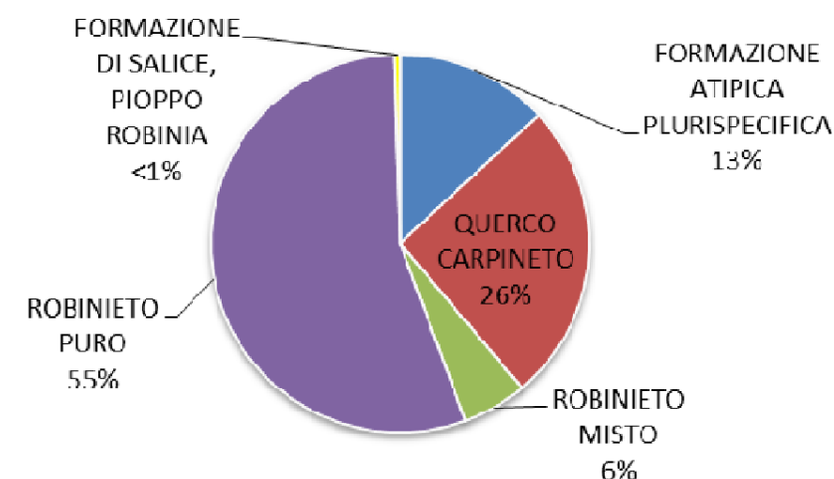
*Afferenti al comparto Parco delle Cave, ma di proprietà della Provincia di Milano.

PAFS Cintura verde ovest Milano 2015-2030
 LOCALITA' Parco dei Fontanili di Rho
 ENTE GESTORE Provincia di Milano
 PROPRIETA' Provincia di Milano

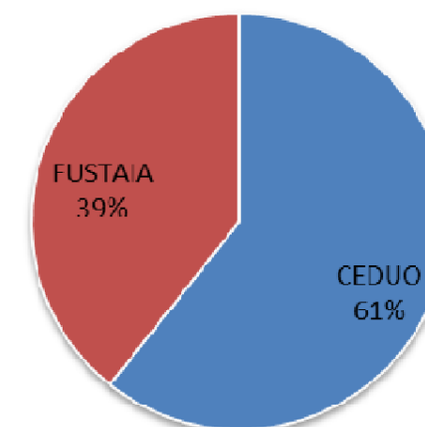
SINTESI DEI DATI PRINCIPALI DELLA SUPERFICIE BOSCATI - Parco dei Fontanili di Rho

TIPOLOGIA	STADIO EVOLUTIVO	SUP. (ha)	PROV. (mc)
FORMAZIONE ATIPICA PLURISPECIFICA	FUSTAIA GIOVANE ETA' TRA 10 E 30 ANNI	0,609	-
	RIMBOSCHIMENTO ETA' < 10 ANNI	2,726	-
FORMAZIONE ATIPICA PLURISPECIFICA Totale		3,336	-
QUERCO-CARPINETO	RIMBOSCHIMENTO ETA' < 10 ANNI	6,549	314
QUECO CARPINETO Totale		6,549	314
ROBINIETO MISTO	CEDUO ADULTO ETA' TRA 5 E 25 ANNI	0,726	-
	CEDUO INVECCHIATO ETA' > 25 ANNI	0,672	-
ROBINIETO MISTO Totale		1,339	-
ROBINIETO PURO	CEDUO ADULTO ETA' TRA 5 E 25 ANNI	2,081	293
	CEDUO INVECCHIATO ETA' > 25 ANNI	10,915	3447
	CEDUO GIOVANE ETA' < 5 ANNI	1,032	-
ROBINIETO PURO Totale		14,0	-
FORMAZIONE DI PIOPPA, SALICE E ROBINIA	FUSTAIA GIOVANE ETA' TRA 10 E 30 ANNI	0,118	30
FORMAZIONE DI PIOPPA, SALICE E ROBINIA Totale		0,11	30
TOTALE COMPLESSIVO		25,4	4096

PROV. MI - P. FONTANILI DI RHO SUPERFICIE IN % PER CATEGORIA FORESTALE



FORMA DI GOV. IN % SULLA SUPERFICIE



PAFS Cintura verde ovest Milano 2015-2030

LOCALITA' Parco dei Fontanili di Rho

ENTE GESTORE Provincia di Milano

PROPRIETA' Provincia di Milano

RIEPILOGO DEGLI INTERVENTI PER TIPO E PER PERIODO -Parco dei Fontanili di Rho

INTERVENTO	PERIODO	PARTICELLA	RIPRESA	
			mc	ha
141 – Taglio di diradamento selettivo	I°	1A	650	4,5
		2A	15	0,3
		2B	70	0,7
		3	125	2,6
		5	-	2,7
		6	-	1,7
		7A-B	800	7,0
		10	-	1,0
		PDC32B	-	0,6
	II°	4	-	1,6
TOTALE			1660	22,7

131 – Taglio fitosanitario sulle piante morte e deperienti (moria carpino bianco).	I°	5	-	2,7
		PDC33	20	0,1
TOTALE			20	2,8

114 – Taglio di sgombero	III°	1	630	4,5
		7A-7B	690	7,0
TOTALE			1320	11,5

155 – Taglio a ceduo matricinato	IV°	PDC32A	-	0,6
TOTALE			-	0,6

PERIODO	INTERVENTO	PARTICELLA	RIPRESA	
			mc	ha
I° Quinquennio	141 – Taglio di diradamento selettivo	1A	650	4,5
		2A	15	0,3
		2B	70	0,7
		3	125	2,6
		5	-	2,7
		6	-	1,7
		7A-B	800	7,0
		10	-	1,0
		PDC32B	-	0,6
	131 – Taglio fitosanitario sulle piante morte e deperienti (moria carpino bianco).	PDC33	20	0,1
		5	-	2,7
TOTALE			1680	23,9

II° Quinquennio	141 – Taglio di diradamento selettivo	4	-	1,6
TOTALE			-	1,6

III° Quinquennio	114 – Taglio di sgombero	1	630	4,5
		7A-7B	690	7,0
TOTALE			1320	11,5

PAFS Cintura verde ovest Milano 2015-2030

LOCALITA' Parco dei Fontanili di Rho

ENTE GESTORE Provincia di Milano

PROPRIETA' Provincia di Milano

RIEPILOGO DELLE MIGLIORIE PER TIPO E PER PERIODO –Parco dei Fontanili di Rho

INTERVENTO	PERIODO	PARTICELLA
243 – Rinfoltimento a buona densità	I°	10
		1A
		2B
		7A
		7B

292 – Decespugliamenti e sfalci	IV°	4
		5

271 – Cure colturali a rinfoltimenti	IV°	1A
		2B
		7A-7B
		10

PERIODO	INTERVENTO	PARTICELLA
I° Quinquennio	243 – Rinfoltimento a buona densità	10
		1A
		2B
		7A
		7B

IV° – da ripetersi in ciascun quinquennio	292 – Decespugliamenti e sfalci	4
		5
	271 – Cure colturali a rinfoltimenti	1A
		2B 7A-7B 10

PAFS Cintura verde ovest Milano 2015-2030
 LOCALITA' Comune di Pero - Depuratore Nord Milano
 ENTE GESTORE Capholding - Depuratore Nord Milano
 PROPRIETA' Capholding

RIEPILOGO PER PARTICELLA DEI DATI PRINCIPALI DELLA SUPERFICIE BOSCATI - Depuratore Nord Milano

PART. N.	SUBPART. N.	TIPOLOGIA	STADIO EVOLUTIVO	SUPERFICIE (ha)	ETA' MEDIA	DIAMETRO MEDIO (cm)	PROVVIGIONE (mc)		AREA BASIMETRICA (mq)	
							Totale	ha	Totale	ha
1	-	QUERCO-CARPINETO	FUSTAIA GIOVANE	6,7	21	16,1	1288	193,2	148,9	22,2

RIEPILOGO DEGLI INTERVENTI E DELLE MIGLIORIE PER TIPO E PER PERIODO -Depuratore Nord Milano

INTERVENTO	PERIODO	PARTICELLA	RIPRESA	
			mc	ha
141 - Diradamento selettivo nei gruppi monospecifici fitti e ceduzione dell'olmo.	I°	1	500	6,7
131 - Taglio di manutenzione/controllo della sicurezza lungo la bretella Figino-Molino Dorino per un fronte di circa 700 ml.	I°-II°-III°	1	-	1,0