



PIANO DI GESTIONE FORESTALE (P.G.F.) DELLE SUPERFICI BOSCADE DI PROPRIETA' DEL COMUNE DI RAVENNA

Periodo di validità 2026-2035



Prospetti riepilogativi

Elaborato: All. II
Formato: A4
Scala: -

Dicembre 2025

Capo progetto:

Dott. For. Paolo Rigoni

Rilievi ed elaborazioni:

Dott. Sc. Agr. Luca Naldi
Geogr. Giovanni Lupieri
Urb. Lucrezia Virginia Pintus
Dott. For. Stefano Minervini
Dott. For. Luca Boelli
Geogr. Giulia Croci

Dott. For. Pierluigi Molducci
Dott. For. Leonardo Solfrini
Dott. Sc. Nat. Lisa Casamenti
Dott. For. Dario Ravaioli
Dott. For. Simone Fabbri
Geogr. Francesco Puerini



*Comune di
Ravenna*



PROSPETTI RIEPILOGATIVI DELLE PARTICELLE**Prospetti dendrometrici particellari**

Si riporta di seguito un prospetto riassuntivo dei principali dati dendrometrici rilevati, raggruppati per UdC.

UDC	SUB	Codice tipo	Tipo-fisionomico strutturale	Compresa	Età (anni)	Fusti/polloni (n ha ⁻¹)	Diametro medio (cm)	Altezza media (m)	Area basimetrica (m ² ha ⁻¹)	Volume (m ³ ha ⁻¹)
3	e	E23	Fustaia giovane di pino marittimo, leccio e pino domestico a struttura monoplana	E	56-42	621	27,5	12	37,0	219,9
3	e	E45	Fustaia giovane di leccio, farnia, pino domestico e pino marittimo a struttura monoplana	E	56-42	1626	15,8	14	32	192,50
5	c	C3	Fustaia giovane di pino domestico a struttura monoplana	C	35-40	350	38,2	13	40	271,00
6	c	C3	Fustaia giovane di pino domestico a struttura monoplana	C	35-40	329	40,3	12,2	42	266,70
8	c	C5	Fustaia matura di pino domestico a struttura monoplana	C	88	220	40,5	14,8	28	229,70
9	c	C1	Spessina di pino domestico	C	20	4674	15,3	10,7	86	513,60
10	c	C5	Fustaia matura di pino domestico a struttura monoplana	C	88	274	44,3	16,4	42	368,70
11	c	C5	Fustaia matura di pino domestico a struttura monoplana	C	85	328	33,6	12,2	29,0	194,9
11	c	C29	Fustaia disetaneiforme di pino domestico e marittimo a struttura pluriplana	C	85	200	33,9	14,1	18	133,60
11	e	E7	Fustaia matura di pino domestico a struttura biplana su leccio	E	85-40-20	133	46,9	15,7	23	190,30
12	c	C5	Fustaia matura di pino domestico a struttura monoplana	C	85	77	54,4	16,1	18	138,40
12	c	C29	Fustaia disetaneiforme di pino domestico e marittimo a struttura pluriplana	C	85	377	24	11,1	17	105,50
12	e	E7	Fustaia matura di pino domestico a struttura biplana su leccio	E	85	137	47,2	15,5	24,0	187,8
13	c	C5	Fustaia matura di pino domestico a struttura monoplana	C	88	252	39,8	16,2	31,0	265,4
14	e	E4	Fustaia adulta di pino domestico a struttura biplana su leccio	E	60	362	40,2	14,1	46,0	362,9
18	c	C2	Perticaia di pino domestico	C	20	880	29,5	10,8	60	340,00
18	c	C30	Fustaia matura di pino domestico e marittimo a struttura irregolare	C	70-80/20	379	34,1	11,1	35	210,00
18	c	C47	Fustaia giovane di pino marittimo a struttura monoplana	C	30	602	23,4	9,9	26	137,00
21	c	C3	Fustaia giovane di pino domestico a struttura monoplana	C	40	636	33,5	15	56	418,80
23	d	D67	Fustaia giovane di frassino ossifillo, olmo campestre e farnia a struttura monoplana	D	20	1116	13,5	6,4	16,00	20,90
27	c	C3	Fustaia giovane di pino domestico a struttura monoplana	C	40	1536	14,1	12,3	24	181,40
39	b	B13	Fustaia adulta di pino nero a struttura monoplana	B	50	424	32	19,2	34	295,00

UDC	SUB	Codice tipo	Tipo-fisionomico strutturale	Compresa	Età (anni)	Fusti/polloni (n ha ⁻¹)	Diametro medio (cm)	Altezza media (m)	Area basimetrica (m ² ha ⁻¹)	Volume (m ³ ha ⁻¹)
43	d	D15	Fustaia adulta di pino domestico, pino marittimo, farnia, leccio ed olmo campestre a struttura monoplana	D	50	983	19,7	13,7	30,0	124,0
43	d	D92	Fustaia giovane di latifoglie miste a struttura irregolare	D	30	1533	18,5	14,6	41,00	279,9
44	c	C5	Fustaia matura di pino domestico a struttura monoplana	C	85	508	33,9	19,1	46	459,50
44	c	C47	Fustaia disetaneiforme di pino domestico, pino marittimo, pioppo bianco, pioppo nero e leccio a struttura pluriplana	C	85	1842	18,5	13,0	49,00	343,30
44	e	E28	Fustaia disetaneiforme di pino marittimo a struttura pluriplana con pino domestico e leccio	E	85	402	32	15,5	32	237,10
45	c	C45	Fustaia disetaneiforme di pino domestico, pino marittimo, farnia e pioppo bianco a struttura irregolare	C	85	1880	15,8	13,2	37	250,10
49	c	C52	Fustaia disetaneiforme di pino marittimo a struttura pluriplana	C	70	419	20,9	9,7	14	90,90
50	c	C26	Fustaia stramatura di pino domestico e pino marittimo a struttura biplana su farnia, orniello e biancospino	C	93	68	54,9	18	16	145,40
53	d	D2	Fustaia giovane di pino domestico, farnia e pioppo bianco a struttura monoplana	D	30	738	21,6	12,3	27,0	146,7
53	d	D16	Fustaia adulta di pino domestico, pino marittimo, farnia e leccio a struttura monoplana	D	50	2048	16,2	12,0	42,0	183,3
54	d	D2	Fustaia giovane di pino domestico, farnia e pioppo bianco a struttura monoplana	D	40	618	18,2	11,3	16	31,80
55	c	C3	Fustaia giovane di pino domestico a struttura monoplana	C	30	871	29	14,6	59	452,00
55	d	D68	Fustaia giovane di farnia, orniello, acero campestre, leccio, carpino bianco e frassino ossifillo a struttura monoplana	D	30	5808	9,1	9,1	38,0	124,9
70	d	D69	Fustaia giovane di latifoglie miste a struttura monoplana	D	22	1898	15,3	10,3	35,0	177,4
80		D69	Fustaia giovane di latifoglie miste a struttura monoplana	D	22	3376	9,9	12	26	48,00
81	b	B4	Fustaia adulta di pino domestico a struttura monoplana	B	50	876	19,1	11,2	25	146,80
81	b	B5	Fustaia giovane di pino domestico a struttura biplana su pino e latifoglie miste	B	40	172	29,8	10,7	12	80,70
81	c	C39	Fustaia disetaneiforme di pino domestico a struttura pluriplana con farnia, pioppo bianco e pino marittimo	C	118	690	17,2	11,9	16	70,70
104	c	C54	Fustaia adulta di pino marittimo, pino domestico, farnia, olmo siberiano, leccio, pioppo bianco e frassino ossifillo a struttura monoplana	C	60	220	37,3	16	24,0	162,9
104	e	E44	Fustaia disetaneiforme di pino marittimo a struttura pluriplana con pino domestico, leccio ed olmo siberiano	E	60	671	21,8	9,6	25,0	159,1
105	e	E4	Fustaia adulta di pino domestico a struttura biplana su leccio	E	60	309	35	17,1	30	267,60

UDC	SUB	Codice tipo	Tipo-fisionomico strutturale	Compresa	Età (anni)	Fusti/polloni (n ha ⁻¹)	Diametro medio (cm)	Altezza media (m)	Area basimetrica (m ² ha ⁻¹)	Volume (m ³ ha ⁻¹)
105	e	E44	Fustaia disetaneiforme di pino marittimo a struttura pluriplana con pino domestico, leccio ed olmo siberiano	E	60	1701	15	7,2	30,0	148,5
107		E7	Fustaia matura di pino domestico a struttura biplana su leccio	E	80	532	31,3	14,6	41	344,20
108	e	E1	Fustaia giovane di pino domestico a struttura monoplana	E	30	405	30,7	9,3	30,0	131,3
108	e	E16	Perticaia di pino domestico e leccio	E	25	1201	23	8,1	50,0	218,2
109		E16	Perticaia di pino domestico e leccio	E	25	1811	16,3	10,3	38,0	216,2
110	e	E4	Fustaia adulta di pino domestico a struttura biplana su leccio	E	50	459	32,5	12,6	38	254,20
111	c	C3	Fustaia giovane di pino domestico a struttura monoplana	C	40	116	44,4	16,6	18	156,50
144	c	C20	Fustaia adulta di pino domestico e pino marittimo a struttura monoplana	C	54	606	33,1	13,4	52,00	381,10
144	c	C48	Fustaia adulta di pino marittimo a struttura monoplana	C	54	639	30,3	13,3	46,00	317,20
144	c	C61	Fustaia adulta di pino domestico, pino marittimo, pino silvestre e pino nero a struttura monoplana	C	68	210	44	17	32,00	285,40
144	c	C63	Fustaia adulta di pino domestico, pino marittimo, pino silvestre e pino nero a struttura irregolare	C	68	455	38,6	15,9	53,00	450,10
145	c	C12	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura biplana su pino domestico e pino marittimo	C	110	310	39,50	16,90	38	359,10
145	c	C39	Fustaia disetaneiforme di pino domestico a struttura pluriplana con farnia, pioppo bianco e pino marittimo	C	110/62/42	202	48,2	16,8	37,00	328,90
150	e	E11	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura biplana su leccio, frassino ossifillo e pini	E	100/45	228	28	14	14,00	102,40
150	e	E41	Fustaia disetaneiforme di pino domestico a struttura pluriplana con pino marittimo, pino domestico, pino silvestre e leccio	E	120	300	30,5	13,7	22,00	356,50
151	e	E11	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura biplana su leccio, frassino ossifillo e pini	E	100/45	870	19,5	10,9	26,00	152,70
151	e	E32	Fustaia adulta di pino domestico, pino nero, pino silvestre, leccio e farnia a struttura monoplana	E	60	391	25,5	12,9	20,00	101,80
152	e	E20	Fustaia stramatura di pino domestico e pino marittimo a struttura biplana su leccio	E	100/45	218	40,5	17,3	28,00	253,10
154	c	C20	Fustaia adulta di pino domestico e pino marittimo a struttura monoplana	C	60	1261	24,1	11,9	57	389,70
154	c	C40	Fustaia disetaneiforme di pino domestico a struttura pluriplana con farnia, pioppo bianco e leccio	C	110/62/42	299	41,3	13,7	40,00	283,20
155	c	C4	Fustaia adulta di pino domestico a struttura monoplana	C	65	741	35,2	9,4	72,00	402,80
162	c	C20	Fustaia adulta di pino domestico e pino marittimo a struttura monoplana	C	65	784	25,8	11,50	41,00	262,20

UDC	SUB	Codice tipo	Tipo-fisionomico strutturale	Compresa	Età (anni)	Fusti/polloni (n ha ⁻¹)	Diametro medio (cm)	Altezza media (m)	Area basimetrica (m ² ha ⁻¹)	Volume (m ³ ha ⁻¹)
162	c	C64	Fustaia adulta di pino marittimo, pino silvestre e pino domestico a struttura monoplana	C	65	739	22	7,5	28,00	117,10
162	d	D3	Fustaia adulta di pino domestico, farnia, olmo campestre e frassino ossifillo a struttura monoplana	D	65	2095	16,7	11,4	46,00	283,90
164	d	D10	Fustaia disetaneiforme di pino domestico, farnia e pioppo bianco a struttura pluriplana	D	110/62/42	1451	15,1	8,5	26,00	137,30
166	e	E4	Fustaia adulta di pino domestico a struttura biplana su leccio	E	65	962	20,3	9,8	31,00	199,60
166	e	E13	Fustaia disetaneiforme di pino domestico a struttura pluriplana con leccio e farnia	E	110/62/42	1965	13,5	7,6	28,00	123,80
168	b	B4	Fustaia adulta di pino domestico a struttura monoplana	B	65	370	42	13,40	51,00	363,00
169	f	F21	Fustaia disetaneiforme di frassino ossifillo, farnia, olmo campestre e pioppo bianco a struttura pluriplana	F	75	2240	15,3	10	41	228,80
170	d	D10	Fustaia disetaneiforme di pino domestico, farnia e pioppo bianco a struttura pluriplana	D	75	1720	18,3	10	45,00	283,10
173	e	E2	Fustaia adulta di pino domestico a struttura monoplana	E	60	701	35,7	14	70	514,50
176		C19	Fustaia giovane di pino domestico e pino marittimo a struttura monoplana	C	40	508	40,7	13,9	66,00	481,40
176		C31	Fustaia adulta di pino domestico, farnia, leccio e olmo campestre a struttura monoplana	C	60	561	25,2	10,2	28,00	156,20

Tabella 1 – Prospetto dendrometrico per le UdC sottoposte a campionamento di tipo IRD.

UDC	SUB	Codice tipo	Tipo-fisionomico strutturale	Compresa	Età (anni)	Fusti/polloni (n ha ⁻¹)	Diametro medio (cm)	Altezza media (m)	Area basimetrica (m ² ha ⁻¹)	Volume (m ³ ha ⁻¹)
1	d	D42	Fustaia giovane di pioppo bianco a struttura monoplana	D	25	1410	19,00	16,50	25,00	148,00
3	f	F21	Fustaia disetaneiforme di frassino ossifillo, farnia, olmo campestre e pioppo bianco a struttura pluriplana	F	56-42	1720	10	15,0	28	210,00
4		D42	Fustaia giovane di pioppo bianco a struttura monoplana	D	30	1410	19,00	16,50	25,00	148,00
5	d	D66	Fustaia giovane di pioppo bianco, farnia, leccio e olmo campestre a struttura monoplana	D	40	1410	15	12,0	30	180,00
5	d	D108	Ceduo matricinato oltre turno di robinia e pioppo nero a struttura irregolare	D	20	1151	10	10,0	19,00	110,00
5	e	E31	Fustaia giovane di pino domestico, pino marittimo e leccio a struttura monoplana	E	35-40		15	10,0	36	180,00

UDC	SUB	Codice tipo	Tipo-fisionomico strutturale	Compresa	Età (anni)	Fusti/polloni (n ha ⁻¹)	Diametro medio (cm)	Altezza media (m)	Area basimetrica (m ² ha ⁻¹)	Volume (m ³ ha ⁻¹)
5	e	E43	Fustaia disetaneiforme di pino marittimo e pino domestico a struttura pluriplana con farnia e leccio	E	65	308	15	14,0	24	168,00
5	f	F20	Fustaia disetaneiforme di frassino ossifillo, olmo campestre ed orniello a struttura pluriplana	F	40	1720	15	15,0	22	165,00
5	f	F23	Fustaia giovane di frassino ossifillo, olmo campestre, pino domestico e pino marittimo a struttura monoplana	F	40		20	15,0	22	165,00
6	c	C52	Fustaia disetaneiforme di pino marittimo a struttura pluriplana	C	60	350	38,2	13	40,0	271,0
6	d	D107	Ceduo matricinato oltre turno di robinia a struttura irregolare	D	30	1151	10	10,0	19,00	110,00
7	c	C57	Fustaia disetaneiforme di pino marittimo a struttura pluriplana con pino domestico, farnia e leccio	C	65	308	15	14,0	24	168,00
7	d	D93	Fustaia adulta di olmo campestre, leccio, farnia ed orniello a struttura irregolare	D	65		10	10,0	14	70,00
8	d	D74	Fustaia matura di farnia, roverella e leccio a struttura monoplana	D	78-88		20	12,0	20,00	120,00
9	c	C2	Perticaia di pino domestico	C	30	2776	16,1	10,5	56,7	325,1
9	c	C31	Fustaia adulta di pino domestico, farnia, leccio e olmo campestre a struttura monoplana	C	55-60	561	15	12,0	20	120,00
9	d	D70	Fustaia adulta di olmo campestre, farnia, pioppo bianco e leccio a struttura monoplana	D	55-60		20	15,0	34	255,00
9	e	E29	Fustaia disetaneiforme di pino marittimo e leccio a struttura pluriplana	E	55-60	308	20	10,0	20	100,00
9	e	E50	Ceduo semplice oltre turno di leccio a struttura monoplana	E	55-60	1701	15	9,0	20	90,00
10	d	D49	Fustaia adulta di pioppo nero e robinia a struttura irregolare	D		655	24,00	18,00	26,00	188,00
11	d	D19	Fustaia giovane di farnia a struttura monoplana	D	30		10	8,0	22	88,00
12	d	D19	Fustaia giovane di farnia a struttura monoplana	D	30		10	8,0	22	88,00
12	d	D42	Fustaia giovane di pioppo bianco a struttura monoplana	D	40	1410	10	10,0	25,00	125,00
13	d	D19	Fustaia giovane di farnia a struttura monoplana	D	30		10	8,0	22	88,00
13	d	D42	Fustaia giovane di pioppo bianco a struttura monoplana	D	30	1410	19,00	16,50	25,00	148,00
14	c	C4	Fustaia adulta di pino domestico a struttura monoplana	C	60	1261	40	15,0	26	195,00
14	d	D42	Fustaia giovane di pioppo bianco a struttura monoplana	D		1410	15	10,0	22	110,00
15	c	C29	Fustaia disetaneiforme di pino domestico e marittimo a struttura pluriplana	C	70		10	10,0	40	200,00
15	c	C48	Fustaia adulta di pino marittimo a struttura monoplana	C	70	639	30	15,0	40	300,00
15	d	D42	Fustaia giovane di pioppo bianco a struttura monoplana	D		1410	15	12,0	22	132,00
16	c	C58	Fustaia disetaneiforme di pino marittimo a struttura pluriplana con pioppo nero ibrido	C	70		30	15,0	40	300,00

UDC	SUB	Codice tipo	Tipo-fisionomico strutturale	Compresa	Età (anni)	Fusti/polloni (n ha ⁻¹)	Diametro medio (cm)	Altezza media (m)	Area basimetrica (m ² ha ⁻¹)	Volume (m ³ ha ⁻¹)
16	d	D42	Fustaia giovane di pioppo bianco a struttura monoplana	D		1410	30	17,0	56	476,00
16	d	D56	Fustaia giovane di pioppo nero ibrido e pioppo bianco a struttura monoplana	D			24,00	20,00	26,00	260,00
16	d	D101	Ceduo semplice oltre turno di pioppo nero ibrido a struttura monoplana	D		655	40	25,0	44	550,00
18	b	B17	Fustaia adulta di pino domestico e pioppo nero ibrido a struttura monoplana su prato di graminacee	B			40	18,0	22	198,00
18	c	C4	Fustaia adulta di pino domestico a struttura monoplana	C	60	1261	40	18,0	22	198,00
18	c	C48	Fustaia adulta di pino marittimo a struttura monoplana	C	50	639	30	15,0	40	300,00
18	c	C49	Fustaia matura di pino marittimo a struttura monoplana	C	70-80	701	35,70	14,00	70,00	514,50
18	c	C52	Fustaia disetaneiforme di pino marittimo a struttura pluriplana	C	30-50	329	30	15,0	50	375,00
18	d	D42	Fustaia giovane di pioppo bianco a struttura monoplana	D		1410	30	17,0	56	476,00
19		C4	Fustaia adulta di pino domestico a struttura monoplana	C	60	1261	35	15,0	40	300,00
20	d	D18	Fustaia giovane di pioppo bianco, pioppo nero ibrido, pino domestico e pino marittimo a struttura irregolare	D	30	1100	20,7	13,2	37,0	127,1
21	d	D42	Fustaia giovane di pioppo bianco a struttura monoplana	D		1410	30	17,0	56	476,00
22	c	C1	Spessina di pino domestico	C	15		10	7,0	42	147,00
22	c	C4	Fustaia adulta di pino domestico a struttura monoplana	C	60	1261	40	18,0	22	198,00
22	d	D41	Perticaia di pioppo bianco	D		1410	5	4,0	15,00	30,00
22	d	D42	Fustaia giovane di pioppo bianco a struttura monoplana	D		1410	19,00	16,50	25,00	148,00
22	d	D56	Fustaia giovane di pioppo nero ibrido e pioppo bianco a struttura monoplana	D			40	25,0	44	550,00
22	d	D59	Perticaia di olmo campestre	D			13	12,0	41,00	246,00
22	d	D87	Fustaia giovane di frassino ossifillo, pioppo bianco, olmo campestre e farnia a struttura irregolare	D			20	15,0	22	165,00
23	d	D42	Fustaia giovane di pioppo bianco a struttura monoplana	D		1410	19,00	16,50	25,00	148,00
24	b	B14	Fustaia adulta di pino domestico a struttura monoplana su prato di graminacee	B			40	18,0	22	198,00
24	c	C4	Fustaia adulta di pino domestico a struttura monoplana	C	50	1261	35	15,0	29	217,50
24	c	C44	Fustaia adulta di pino domestico, pino marittimo, leccio, farnia ed olmo campestre a struttura irregolare.	C	50		20	8,0	20	80,00
24	f	F14	Perticaia di frassino ossifillo	F		2240	5	6,0	41,00	123,00
24	f	F21	Fustaia disetaneiforme di frassino ossifillo, farnia, olmo campestre e pioppo bianco a struttura pluriplana	F	50	1720	20	16,0	38	304,00

UDC	SUB	Codice tipo	Tipo-fisionomico strutturale	Compresa	Età (anni)	Fusti/polloni (n ha ⁻¹)	Diametro medio (cm)	Altezza media (m)	Area basimetrica (m ² ha ⁻¹)	Volume (m ³ ha ⁻¹)
24	f	F24	Fustaia disetaneiforme di pioppo bianco, frassino ossifillo, pino domestico e pino marittimo a struttura pluriplana	F	50		30	16,0	46	368,00
25		F21	Fustaia disetaneiforme di frassino ossifillo, farnia, olmo campestre e pioppo bianco a struttura pluriplana	F	50	1720	20	16,0	38	304,00
26		F3	Fustaia giovane di pioppo bianco a struttura monoplana	F		1410	19,00	15,00	25,00	148,00
27	b	B14	Fustaia adulta di pino domestico a struttura monoplana su prato di graminacee	B			40	18,0	22	198,00
27	f	F21	Fustaia disetaneiforme di frassino ossifillo, farnia, olmo campestre e pioppo bianco a struttura pluriplana	F		1720	10	15,0	27	202,50
28	a	A3	Fustaia disetaneiforme di pino domestico, pino marittimo e farnia a struttura pluriplana	A	130		25	20,0	36	360,00
28	a	A14	Fustaia disetaneiforme di pioppo bianco a struttura pluriplana	A	93		25	11,0	20	110,00
28	a	A17	Fustaia disetaneiforme di pioppo bianco e frassino ossifillo a struttura pluriplana	A	93		20	15,0	35	262,50
28	b	B14	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura monoplana su prato di graminacee	B		78	40	15,0	20	150,00
29		A3	Fustaia disetaneiforme di pino domestico, pino marittimo e farnia a struttura pluriplana	A	103-118		30	15,0	26	195,00
29		A4	Fustaia adulta di pino marittimo a struttura biplana	A	50		17	16,0	46	368,00
29		A6	Fustaia adulta di farnia a struttura monoplana, a tratti biplana	A		900	12	11,0	23	126,50
29		A9	Fustaia adulta di farnia, pioppo bianco ed orniello a struttura biplana	A			10	12,0	34	204,00
29		A14	Fustaia disetaneiforme di pioppo bianco a struttura pluriplana	A			25	11,0	20	110,00
30		A2	Fustaia matura di pino domestico e marittimo a struttura monoplana	A	50	605	25	18,0	40	360,00
30		A3	Fustaia disetaneiforme di pino domestico, pino marittimo e farnia a struttura pluriplana	A	103-118		30	15,0	26	195,00
30		A4	Fustaia adulta di pino marittimo a struttura biplana	A	50		17	16,0	46	368,00
30		A8	Fustaia matura di farnia, pioppo bianco ed orniello a struttura monoplana	A			25	15,0	26	195,00
30		A10	Fustaia matura di farnia, pioppo bianco e pino domestico a struttura monoplana, a tratti biplana	A			20	18,0	30	270,00
30		A13	Fustaia matura di pioppo bianco a struttura monoplana	A			25	20,0	26,00	260,00
31		A1	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura monoplana	A	88	78	40	15,0	20	150,00
31		A3	Fustaia disetaneiforme di pino domestico, pino marittimo e farnia a struttura pluriplana	A	88	610	30	15,0	28	210,00

UDC	SUB	Codice tipo	Tipo-fisionomico strutturale	Compresa	Età (anni)	Fusti/polloni (n ha ⁻¹)	Diametro medio (cm)	Altezza media (m)	Area basimetrica (m ² ha ⁻¹)	Volume (m ³ ha ⁻¹)
31		A4	Fustaia adulta di pino marittimo a struttura biplana	A	50		17	16,0	46	368,00
31		A5	Fustaia adulta di farnia a struttura monoplana	A	88	900	25	15,0	26	195,00
31		A17	Fustaia disetaneiforme di pioppo bianco e frassino ossifillo a struttura pluriplana	A	88		15	15,0	46	345,00
32		A3	Fustaia disetaneiforme di pino domestico, pino marittimo e farnia a struttura pluriplana	A	120		30	15,0	28	210,00
32		A5	Fustaia adulta di farnia a struttura monoplana	A	88	900	25	15,0	26	195,00
32		A17	Fustaia disetaneiforme di pioppo bianco e frassino ossifillo a struttura pluriplana	A	88		15	15,0	46	345,00
34	c	C34	Fustaia stramatura di pino domestico, farnia ed orniello a struttura irregolare	C	148-108	610	25	14,0	19,00	133,00
34	c	C37	Fustaia disetaneiforme di pino domestico a struttura pluriplana con farnia ed orniello	C	148-108	610	23	12,0	19,00	114,00
34	d	D34	Fustaia matura di farnia e pioppo bianco a struttura biplana su orniello	D	148-108		17	11,0	26,00	143,00
35	c	C6	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura monoplana	C	108	78	50	16,0	30	240,00
35	c	C37	Fustaia disetaneiforme di pino domestico a struttura pluriplana con farnia ed orniello	C	108	300	50	18,0	23	207,00
35	d	D19	Fustaia giovane di farnia a struttura monoplana	D			10	20,0	22	220,00
35	d	D20	Fustaia giovane di farnia a struttura monoplana e densità rada	D			20	12,0	20	120,00
36	c	C16	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura biplana su farnia ed orniello	C	98	610	37,00	16,80	19,00	169,00
36	e	E39	Fustaia disetaneiforme di pino domestico a struttura pluriplana con pino marittimo, farnia e leccio	E	98	300	25	11,0	22,00	121,00
37	c	C46	Fustaia disetaneiforme di pino domestico, pino marittimo, farnia, pioppo bianco ed orniello a struttura pluriplana	C	120		30	15,0	40	300,00
37	c	C53	Fustaia disetaneiforme di pino marittimo a struttura pluriplana con farnia ed orniello	C	78		30	15,0	36	270,00
37	d	D25	Fustaia matura di farnia a struttura biplana su orniello	D	78		20	12,0	20	120,00
37	d	D105	Ceduo matricinato oltre turno di orniello a struttura monoplana	D	30		10	10,0	22,00	110,00
38		A3	Fustaia disetaneiforme di pino domestico, pino marittimo e farnia a struttura pluriplana	A	130		25	20,0	36	360,00
38		A7	Fustaia adulta di farnia e pioppo bianco a struttura monoplana	A			20	20,0	28	280,00

UDC	SUB	Codice tipo	Tipo-fisionomico strutturale	Compresa	Età (anni)	Fusti/polloni (n ha ⁻¹)	Diametro medio (cm)	Altezza media (m)	Area basimetrica (m ² ha ⁻¹)	Volume (m ³ ha ⁻¹)
38		A17	Fustaia disetaneiforme di pioppo bianco e frassino ossifillo a struttura pluriplana	A	93		20	15,0	35	262,50
39	a	A3	Fustaia disetaneiforme di pino domestico, pino marittimo e farnia a struttura pluriplana	A	88	610	30	15,0	28	210,00
39	a	A17	Fustaia disetaneiforme di pioppo bianco e frassino ossifillo a struttura pluriplana	A	88		15	17,0	28	238,00
39	a	A18	Fustaia giovane di frassino ossifillo	A		1720	15	17,0	28	238,00
39	b	B1	Spessina di pino domestico	B	10		20	15,0	28	210,00
40	c	C6	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura monoplana	C	118	78	60	17,0	40,00	340,00
40	c	C46	Fustaia disetaneiforme di pino domestico, pino marittimo, farnia, pioppo bianco ed ornello a struttura pluriplana	C	118		30	12,0	40,00	240,00
40	d	D25	Fustaia matura di farnia a struttura biplana su ornello	D			18	8,0	26,00	104,00
40	e	E10	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura biplana su leccio e farnia	E	118	228	35	13,0	26,00	169,00
41	c	C20	Fustaia adulta di pino domestico e pino marittimo a struttura monoplana	C	60	605	30	15,0	28	210,00
42	b	B16	Fustaia adulta di pino domestico a struttura monoplana su ceduo semplice di leccio e prato di graminacee	B			40	18,0	22	198,00
42	e	E21	Fustaia giovane di pino marittimo a struttura monoplana	E	30		20	12,0	40	240,00
42	e	E24	Fustaia giovane di pino marittimo a struttura biplana su leccio	E	30		20	13,5	36	243,00
43	f	F21	Fustaia disetaneiforme di frassino ossifillo, farnia, olmo campestre e pioppo bianco a struttura pluriplana	F		1720	20	15,0	35	262,50
44	d	D52	Fustaia disetaneiforme di pioppo bianco a struttura pluriplana con farnia e pino domestico	D			25	11,0	20	110,00
44	d	D53	Fustaia disetaneiforme di pioppo bianco a struttura irregolare con pino domestico e pino marittimo	D			25	11,0	20	110,00
44	f	F21	Fustaia disetaneiforme di frassino ossifillo, farnia, olmo campestre e pioppo bianco a struttura pluriplana	F		1720	20	15,0	35	262,50
45	c	C6	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura monoplana	C	93	78	75	15,0	20,00	150,00
45	d	D104	Ceduo matricinato oltre turno di farnia e pioppo bianco a struttura monoplana	D	75	258	15	20,0	24	240,00
46	c	C6	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura monoplana	C	93	78	75	15,0	20,00	150,00
46	c	C45	Fustaia disetaneiforme di pino domestico, pino marittimo, farnia e pioppo bianco a struttura irregolare	C	93		10	15,0	24	180,00
46	d	D30	Fustaia transitoria adulta di farnia e pioppo bianco a struttura monoplana	D	93		15	20,0	24	240,00

UDC	SUB	Codice tipo	Tipo-fisionomico strutturale	Compresa	Età (anni)	Fusti/polloni (n ha ⁻¹)	Diametro medio (cm)	Altezza media (m)	Area basimetrica (m ² ha ⁻¹)	Volume (m ³ ha ⁻¹)
47	c	C6	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura monoplana	C	98	78	75	15,0	31,00	232,50
47	c	C17	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura biplana su farnia, pioppo bianco ed orniello	C	98	610	20	9,0	19,00	85,50
47	d	D79	Fustaia disetaneiforme di farnia, pioppo bianco e frassino ossifillo a struttura pluriplana	D	98	1720	14	13,0	26	169,00
48	c	C6	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura monoplana	C	98	78	75,00	15,00	31,00	232,50
48	c	C13	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura biplana su farnia	C	98	610	60	17,0	19,00	169,00
48	d	D9	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura biplana su farnia, orniello e frassino ossifillo	D	98	610	40	15,0	42	315,00
49	c	C6	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura monoplana	C	110	78	50	20,0	30	300,00
49	d	D45	Fustaia adulta di pioppo bianco a struttura biplana su acero campestre ed olmo campestre	D		999	25	20,0	16	160,00
49	d	D55	Fustaia matura di pioppo nero a struttura monoplana	D		655	24,00	18,00	26,00	188,00
50	c	C16	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura biplana su farnia ed orniello	C	93	610	75	15,0	19,00	169,00
50	d	D45	Fustaia adulta di pioppo bianco a struttura biplana su acero campestre ed olmo campestre	D		999	25	20,0	34	340,00
50	d	D80	Fustaia disetaneiforme di farnia, pioppo bianco ed orniello a struttura pluriplana	D	93		25	12,0	34	204,00
51	c	C6	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura monoplana	C	103	78	75	15,0	31,00	232,50
51	c	C16	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura biplana su farnia ed orniello	C	103	610	20	20,0	16	160,00
51	c	C18	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura biplana su biancospino	C	103		80	25,0	24	300,00
51	c	C26	Fustaia stramatura di pino domestico e pino marittimo a struttura biplana su farnia, orniello e biancospino	C	103	610	20	20,0	16	160,00
51	d	D36	Fustaia adulta di farnia e pioppo bianco a struttura irregolare	D	103		30	15,0	22	165,00
51	d	D39	Fustaia adulta di farnia ed orniello a struttura monoplana	D	103	900	15	12,0	22	132,00
51	d	D94	Fustaia adulta di farnia, pioppo bianco ed orniello a struttura irregolare	D	103		15	12,0	28	168,00
51	f	F4	Fustaia stramatura di pioppo bianco a struttura monoplana	F	103		40	25,0	36	450,00
52	d	D77	Fustaia adulta di farnia, frassino ossifillo e pioppo bianco a struttura biplana su farnia ed orniello	D	98		30	14,0	32	224,00
52	d	D78	Fustaia adulta di frassino ossifillo, pioppo bianco ed orniello a struttura biplana su farnia ed orniello	D	98		30	13,0	32,00	208,00

UDC	SUB	Codice tipo	Tipo-fisionomico strutturale	Compresa	Età (anni)	Fusti/polloni (n ha ⁻¹)	Diametro medio (cm)	Altezza media (m)	Area basimetrica (m ² ha ⁻¹)	Volume (m ³ ha ⁻¹)
52	f	F21	Fustaia disetaneiforme di frassino ossifillo, farnia, olmo campestre e pioppo bianco a struttura pluriplana	F	98	1720	20	13,0	26	169,00
54	f	F7	Fustaia matura di pioppo bianco a struttura biplana su olmo campestre	F		300	27,00	14,60	19,00	114,00
56		B8	Fustaia giovane di pino domestico e latifoglie miste a struttura monoplana	B	30	1015	25	10,0	38	190,00
56		B13	Fustaia adulta di pioppo bianco a struttura monoplana	B	30	999	45	20,0	18	180,00
57	c	C42	Fustaia disetaneiforme di pino domestico a struttura pluriplana con farnia, orniello e biancospino	C	98		60	25,0	34	425,00
57	d	D12	Fustaia disetaneiforme di farnia, orniello, pino domestico e pioppo bianco a struttura pluriplana	D	98		30	17,0	27	229,50
57	d	D65	Perticaia di orniello, biancospino e farnia	D			12	8,0	20	80,00
57	f	F10	Fustaia stramatura di pioppo bianco, farnia ed olmo campestre a struttura irregolare	F	98		25	25,0	37	462,50
58	c	C6	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura monoplana	C	103	78	70	25,0	31	387,50
58	c	C41	Fustaia disetaneiforme di pino domestico a struttura pluriplana con farnia, pioppo bianco ed orniello	C	103		50	22,0	30	330,00
58	d	D32	Fustaia adulta di farnia e pioppo bianco a struttura biplana su orniello e biancospino	D	103		35	20,0	28	280,00
58	d	D33	Fustaia adulta di farnia e pioppo bianco a struttura biplana su farnia, orniello, pioppo tremolo e biancospino	D	60-70		30	20,0	28,00	280,00
58	d	D65	Perticaia di orniello, biancospino e farnia	D			12	7,0	18	63,00
58	f	F10	Fustaia stramatura di pioppo bianco, farnia ed olmo campestre a struttura irregolare	F	103		40	23,0	27	310,50
59	c	C6	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura monoplana	C	103	78	70	25,0	31	387,50
59	c	C35	Fustaia stramatura di pino domestico, farnia, olmo campestre e pioppo bianco a struttura irregolare	C	103		40	20,0	30,00	300,00
59	d	D65	Perticaia di orniello, biancospino e farnia	D			12	7,0	18	63,00
59	d	D81	Fustaia disetaneiforme di farnia, pioppo bianco ed olmo campestre a struttura pluriplana	D	103	1720	40	23,0	27	310,50
59	f	F10	Fustaia stramatura di pioppo bianco, farnia ed olmo campestre a struttura irregolare	F	103		60	25,0	25	312,50
60	c	C16	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura biplana su farnia ed orniello	C	98	610	40	10,0	19,00	169,00

UDC	SUB	Codice tipo	Tipo-fisionomico strutturale	Compresa	Età (anni)	Fusti/polloni (n ha ⁻¹)	Diametro medio (cm)	Altezza media (m)	Area basimetrica (m ² ha ⁻¹)	Volume (m ³ ha ⁻¹)
60	d	D12	Fustaia disetaneiforme di farnia, orniello, pino domestico e pioppo bianco a struttura pluriplana	D	98		40	14,0	27,00	189,00
60	f	F4	Fustaia stramatura di pioppo bianco a struttura monopiana	F	98		30	14,0	36,00	252,00
60	f	F21	Fustaia disetaneiforme di frassino ossifillo, farnia, olmo campestre e pioppo bianco a struttura pluriplana	F	98	1720	27	15,0	26	195,00
61	c	C41	Fustaia disetaneiforme di pino domestico a struttura pluriplana con farnia, pioppo bianco ed orniello	C	98		60	25,0	34	425,00
61	d	D25	Fustaia stramatura di farnia a struttura biplana su orniello	D	98		20	12,0	26,00	156,00
61	f	F11	Fustaia matura di farnia a struttura biplana su frassino ossifillo e perastro	F	98		17	12,0	26,00	156,00
62	d	D4	Fustaia adulta di pino domestico a struttura biplana su farnia	D	60		50	20,0	37,00	370,00
62	d	D12	Fustaia disetaneiforme di farnia, orniello, pino domestico e pioppo bianco a struttura pluriplana	D	103		30	15,0	30,00	225,00
62	d	D25	Fustaia stramatura di farnia a struttura biplana su orniello	D	103		20	15,0	26,00	195,00
62	f	F19	Fustaia matura di frassino ossifillo ed olmo campestre a struttura irregolare	F	103	1720	14	15,0	26,00	195,00
63	c	C27	Fustaia stramatura di pino domestico e pino marittimo a struttura biplana su farnia, orniello e robinia	C	108-168	610	35	13,0	19,00	123,50
63	d	D19	Fustaia giovane di farnia a struttura monopiana	D			10	20,0	22	220,00
63	d	D21	Fustaia adulta di farnia a struttura monopiana	D		900	25	9,0	23,00	103,50
63	d	D58	Perticaia di orniello	D			6	7,0	18,00	63,00
65	c	C2	Perticaia di pino domestico	C	20	2776	25	7,0	56,7	198,33
65	c	C13	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura biplana su farnia	C	98	610	23	12,0	19,00	169,00
66	c	C17	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura biplana su farnia, pioppo bianco ed orniello	C	103	610	75	25,0	29	362,50
66	d	D81	Fustaia disetaneiforme di farnia, pioppo bianco ed olmo campestre a struttura pluriplana	D	103	1720	35	25,0	18	225,00
66	f	F21	Fustaia disetaneiforme di frassino ossifillo, farnia, olmo campestre e pioppo bianco a struttura pluriplana	F	40	1720	35	22,0	21	231,00
67	c	C13	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura biplana su farnia	C	103	610	50	17,0	19,00	169,00
67	d	D12	Fustaia disetaneiforme di farnia, orniello, pino domestico e pioppo bianco a struttura pluriplana	D	103		40	17,0	30,00	255,00
67	d	D27	Fustaia stramatura di farnia a struttura biplana su olmo campestre	D	103		12	8,0	20,00	80,00
67	f	F5	Fustaia matura di pioppo bianco a struttura biplana su farnia	F	103	300	27,00	14,60	19,00	114,00

UDC	SUB	Codice tipo	Tipo-fisionomico strutturale	Compresa	Età (anni)	Fusti/polloni (n ha ⁻¹)	Diametro medio (cm)	Altezza media (m)	Area basimetrica (m ² ha ⁻¹)	Volume (m ³ ha ⁻¹)
67	f	F21	Fustaia disetaneiforme di frassino ossifillo, farnia, olmo campestre e pioppo bianco a struttura pluriplana	F	103	1720	25	17,0	26,00	221,00
68	c	C6	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura monoplana	C	120-160	78	70	18,0	40,00	360,00
68	c	C9	Fustaia matura di pino domestico a struttura biplana su farnia, orniello e frassino ossifillo	C	88		50	15,0	19,00	169,00
68	d	D25	Fustaia matura di farnia a struttura biplana su orniello	D			17	10,0	26,00	130,00
69		B2	Perticaia di pino domestico	B	15	2776	25	7,0	56,7	198,33
69		B15	Ceduo semplice oltre turno di robinia	B	20	1151	10	12,0	19,00	110,00
69		B18	Fustaia di frassino ossifillo e pioppo bianco a struttura irregolare	B	20		10,00	12,0	22,00	132,00
70	c	C2	Perticaia di pino domestico	C	22	2776	25	7,0	56,7	198,33
71		D69	Fustaia giovane di latifoglie miste a struttura monoplana	D	24	1281	30	20,0	32	320,00
72	e	E30	Spessina di pino domestico e leccio	E	25	1100	20	15,0	28	210,00
73		D75	Perticaia di olmo campestre, orniello e frassino ossifillo a struttura biplana	D	25		20	15,0	41,00	307,50
74		D64	Perticaia di acero campestre a struttura monoplana	D	22		12	9,0	33,00	148,50
74		D75	Perticaia di olmo campestre, orniello e frassino ossifillo a struttura biplana	D	25		13	12,0	41,00	246,00
75		D86	Perticaia di olmo campestre, pioppo bianco e pino domestico a struttura irregolare	D	25		13	12,0	28,00	168,00
76		D69	Fustaia giovane di latifoglie miste a struttura monoplana	D	25	1281	18,0	10,9	32,00	174,58
77		D88	Fustaia giovane di olmo campestre, acero campestre, pioppo bianco a struttura irregolare	D	25		35	25,0	29	362,50
78		D88	Fustaia giovane di olmo campestre, acero campestre, pioppo bianco a struttura irregolare	D	25		50	25,0	27	337,50
79		D69	Fustaia giovane di latifoglie miste a struttura monoplana	D	40	1281	45	25,0	26	325,00
81	f	F21	Fustaia disetaneiforme di frassino ossifillo, farnia, olmo campestre e pioppo bianco a struttura pluriplana	F	118	1720	25,00	18,0	26,00	234,00
82	c	C2	Perticaia di pino domestico	C	25	2776	30	12,0	53,00	318,00
82	c	C39	Fustaia disetaneiforme di pino domestico a struttura pluriplana con farnia, pioppo bianco e pino marittimo	C	118			15,0	38	285,00
82	d	D37	Fustaia disetaneiforme di farnia e pioppo bianco a struttura pluriplana con pino domestico, orniello e robinia	D	118	1720	20	15,0	36	270,00
82	d	D46	Fustaia adulta di pioppo bianco a struttura biplana su farnia, pioppo bianco ed olmo campestre	D	118	999	25	16,0	44	352,00

UDC	SUB	Codice tipo	Tipo-fisionomico strutturale	Compresa	Età (anni)	Fusti/polloni (n ha ⁻¹)	Diametro medio (cm)	Altezza media (m)	Area basimetrica (m ² ha ⁻¹)	Volume (m ³ ha ⁻¹)
83	c	C28	Fustaia stramatura di pino domestico e pino marittimo a struttura biplana su farnia, olmo campestre e pioppo bianco	C	113	610	25	18,0	23	207,00
83	d	D38	Fustaia disetaneiforme di farnia e pioppo bianco a struttura irregolare con olmo campestre, acero campestre e frassino ossifillo	D	113	1720	20	15,0	36	270,00
83	f	F12	Fustaia giovane di olmo campestre a struttura irregolare	F	113		15	12,0	18	108,00
84	c	C13	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura biplana su farnia	C	118	610	60	18,0	19,00	169,00
84	d	D19	Fustaia giovane di farnia a struttura monoplana	D			25	12,0	22	132,00
86	c	C3	Fustaia giovane di pino domestico a struttura monoplana	C	15-20	718	30	7,0	21,00	73,50
87	c	C11	Fustaia matura di pino domestico a struttura biplana su leccio	C	78	137	40	16,0	22	176,00
87	d	D47	Fustaia matura di pioppo bianco a struttura biplana su robinia e olmo	D	78	300	27,00	14,60	19,00	114,00
87	d	D48	Fustaia matura di pioppo bianco a struttura biplana su leccio e robinia	D	78	300	27,00	14,60	19,00	114,00
88	c	C40	Fustaia disetaneiforme di pino domestico a struttura pluriplana con farnia, pioppo bianco e leccio	C	113	300	60	25,0	18	225,00
88	d	D97	Fustaia disetaneiforme di pioppo bianco, farnia ed olmo campestre a struttura irregolare	D	78		35	20,0	20	200,00
89	c	C15	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura biplana su farnia e pioppo bianco	C	118	610	35	13,0	19,00	123,50
89	d	D97	Fustaia disetaneiforme di pioppo bianco, farnia ed olmo campestre a struttura irregolare	D	118		25	15,0	19	142,50
89	f	F8	Fustaia matura di pioppo bianco a struttura irregolare	F	118		23	13,0	26,00	114,00
89	f	F21	Fustaia disetaneiforme di frassino ossifillo, farnia, olmo campestre e pioppo bianco a struttura pluriplana	F	118	1720	15	13,0	26,00	169,00
90	c	C38	Fustaia disetaneiforme di pino domestico a struttura pluriplana con farnia e biancospino	C	118		90	25,0	25	312,50
90	d	D24	Fustaia adulta di farnia a struttura biplana su prugnolo	D	50		15	11,0	15	82,50
90	d	D97	Fustaia disetaneiforme di pioppo bianco, farnia ed olmo campestre a struttura irregolare	D			25	15,0	19	142,50
91		B3	Fustaia giovane di pino domestico a struttura monoplana	B	30	718	25	5,0	30,00	75,00
91		B18	Fustaia di latifoglie miste a struttura irregolare	B	30		10,00	10,00	38,00	190,0
92		B15	Spessina di robinia	B	30		10	8,0	10,00	40,00
92		B17	Fustaia di latifoglie miste a struttura monoplana	B			10	8,0	38,00	152,0
93	c	C4	Fustaia adulta di pino domestico a struttura monoplana	C	55	1261	35	15,0	28	210,00
93	c	C13	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura biplana su farnia	C	128-98	610	50	15,0	19,00	169,00

UDC	SUB	Codice tipo	Tipo-fisionomico strutturale	Compresa	Età (anni)	Fusti/polloni (n ha ⁻¹)	Diametro medio (cm)	Altezza media (m)	Area basimetrica (m ² ha ⁻¹)	Volume (m ³ ha ⁻¹)
93	c	C36	Fustaia disetaneiforme di pino domestico a struttura pluriplana con farnia e leccio	C	128-98	610	35	15,0	19,00	142,50
93	d	D7	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura biplana su pioppo bianco	D	128-98	610	90	20,0	19,00	190,00
93	d	D97	Fustaia disetaneiforme di pioppo bianco, farnia ed olmo campestre a struttura irregolare	D	98		50	13,0	26,00	169,00
93	f	F6	Fustaia matura di pioppo bianco a struttura biplana su farnia e robinia	F		300	27,00	14,60	19,00	114,00
94	c	C4	Fustaia adulta di pino domestico a struttura monopiana	C	55	1261	35	15,0	28,00	210,00
94	c	C40	Fustaia disetaneiforme di pino domestico a struttura pluriplana con farnia, pioppo bianco e leccio	C	118			20,00	29,00	290,00
94	d	D97	Fustaia disetaneiforme di pioppo bianco, farnia ed olmo campestre a struttura irregolare	D			30	16,0	15	120,00
95	c	C4	Fustaia adulta di pino domestico a struttura monopiana	C	55	1261	35	15,0	28,00	210,00
95	c	C13	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura biplana su farnia	C	118	610	40	17,0	19,00	169,00
95	d	D19	Fustaia giovane di farnia a struttura monopiana	D			15	9,0	22	99,00
96	c	C4	Fustaia adulta di pino domestico a struttura monopiana	C	55	1261	35	15,0	28,00	210,00
96	c	C13	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura biplana su farnia	C	98	610	25	12,0	19,00	169,00
96	c	C48	Fustaia adulta di pino marittimo a struttura monopiana	C	45	639	40	14,0	40,00	280,00
96	d	D19	Fustaia giovane di farnia a struttura monopiana	D			18	10,0	22	110,00
97		D90	Fustaia giovane di pioppo nero, pioppo bianco, robinia ecc. a struttura irregolare	D	20		20	15,0	9	67,50
98		D69	Fustaia giovane di latifoglie miste a struttura monopiana	D	20	1281	18,0	10,9	32,00	174,58
99		D13	Fustaia giovane di pino domestico, pioppo bianco, farnia e robinia a struttura irregolare	D	30	1015	19,4	13,6	30,0	184,10
100	d	D14	Fustaia giovane di pino domestico, robinia ed ontano nero a struttura irregolare	D	20	1014	23,00	11,00	32,00	173,00
101	d	D91	Fustaia giovane di acero americano a struttura irregolare	D	30		10,00	10,00	38,00	190,0
102		B6	Fustaia matura di pino domestico a struttura biplana su farnia	B	80		40	20,0	27,00	270,00
102		B18	Fustaia di latifoglie miste a struttura irregolare	B	80		35	20,0	20	200,00
104	d	D54	Fustaia adulta di pioppo nero a struttura monopiana	D	60	655	24,00	20,00	26,00	260,00
104	d	D71	Fustaia adulta di farnia, olmo siberiano e leccio a struttura monopiana	D	50		20	12,0	22	132,00
104	d	D95	Fustaia adulta di latifoglie miste a struttura irregolare	D	60		25	11,0	22,00	121,00
104	e	E4	Fustaia adulta di pino domestico a struttura biplana su leccio	E	60	362	30	14,0	23	161,00
105	d	D42	Fustaia giovane di pioppo bianco a struttura monopiana	D		1410	15	15,0	25,00	187,50

UDC	SUB	Codice tipo	Tipo-fisionomico strutturale	Compresa	Età (anni)	Fusti/polloni (n ha ⁻¹)	Diametro medio (cm)	Altezza media (m)	Area basimetrica (m ² ha ⁻¹)	Volume (m ³ ha ⁻¹)
105	d	D44	Fustaia giovane di pioppo bianco a struttura biplana su leccio	D	40	1410	15,00	12,50	25,00	156,25
105	e	E19	Fustaia adulta di pino marittimo e pino domestico a struttura biplana su leccio	E	60	605	25	15,0	20	150,00
105	e	E50	Ceduo semplice oltre turno di leccio a struttura monoplana	E	60	1701	15,0	9,0	20,0	90,0
106		E4	Fustaia adulta di pino domestico a struttura biplana su leccio	E	60	362	30	14,0	30	210,00
107		E18	Fustaia adulta di pino domestico e leccio a struttura monoplana	E	80		40	15,0	30	225,00
107		E27	Fustaia matura di pino marittimo a struttura biplana su leccio	E	80		40,00	15,0	42,00	315,00
107		E34	Fustaia matura di pino domestico, pino marittimo, leccio e farnia a struttura monoplana	E	80	532	31,3	14,6	41,0	344,2
107		E46	Fustaia transitoria di leccio a struttura monoplana	E	60		10	10,0	26	130,00
109		E17	Perticaia di pino domestico e leccio a densità rada	E	25	1000	15	8,0	30	120,00
110	c	C55	Fustaia adulta di pino marittimo, farnia, pino domestico, olmo campestre e leccio a struttura monoplana	C	50		25	20,0	36	360,00
110	d	D59	Fustaia adulta di olmo campestre a struttura irregolare	D	50		15	12,0	18	108,00
110	e	E26	Fustaia adulta di pino marittimo e pino domestico a struttura biplana su leccio e farnia	E	50	459	32,5	12,6	38,0	238,4
111	c	C50	Fustaia giovane di pino marittimo a struttura biplana su leccio, farnia e frassino	C	40		20	14,00	32,00	224,00
111	c	C59	Fustaia giovane di pino nero a struttura monoplana	C	40	242	20	15,0	28	210,00
111	d	D1	Perticaia di pino domestico, farnia e leccio	D	20	1811	10	7,0	38,0	133,00
113		B2	Perticaia di pino domestico	B	25	2776	25	7,0	56,7	198,33
113		B11	Perticaia di pino marittimo	B	20		10,00	10,00	30,00	150,00
114	c	C56	Fustaia adulta di pino marittimo a struttura biplana su farnia, leccio e frassino ossifillo	C	70		40,00	14,00	40,00	280,00
115	c	C7	Fustaia adulta di pino domestico a struttura biplana su farnia e roverella	C	73/54	362	35,00	16,00	21,00	168,00
115	c	C24	Fustaia stramatura di pino domestico e pino marittimo a struttura biplana su farnia, roverella e pioppo bianco	C	135	610	37,00	16,80	21,00	176,40
115	d	D11	Fustaia disetaneiforme di pino domestico, farnia, roverella e pioppo bianco a struttura pluriplana	D	95-100/75-80/38	1451	35,00	15,00	18	135,00
115	d	D85	Fustaia disetaneiforme di farnia, roverella, frassino ossifillo, olmo campestre e pioppo bianco a struttura pluriplana con pino domestico	D	95	1173	40	18,0	18	162,00
116	c	C14	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura biplana su farnia e roverella	C	135	610	37,00	16,80	21,00	176,40

UDC	SUB	Codice tipo	Tipo-fisionomico strutturale	Compresa	Età (anni)	Fusti/polloni (n ha ⁻¹)	Diametro medio (cm)	Altezza media (m)	Area basimetrica (m ² ha ⁻¹)	Volume (m ³ ha ⁻¹)
116	c	C20	Fustaia adulta di pino domestico e pino marittimo a struttura monoplana	C	65	819	40	18,0	19	171,00
116	d	D85	Fustaia disetaneiforme di farnia, roverella, frassino ossifillo, olmo campestre e pioppo bianco a struttura pluriplana con pino domestico	D	95	1173	40	18,0	18	162,00
117	c	C33	Fustaia matura di pino domestico e farnia a struttura monoplana	C	130/70	319	48,00	17,30	27,00	310,00
117	d	D99	Fustaia disetaneiforme di olmo campestre, robinia, farnia, roverella e frassino ossifillo a struttura irregolare con pino domestico	D	75	1720	25	18	25	225,00
117	d	D106	Ceduo matricinato oltre turno di farnia e roverella a struttura irregolare	D	75	258	50	15,0	30	225,00
118	c	C15	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura biplana su farnia e pioppo bianco	C	110/67	610	60	20,0	25	250,00
118	c	C24	Fustaia stramatura di pino domestico e pino marittimo a struttura biplana su farnia, roverella e pioppo bianco	C	110/62/42	610	50	14,0	28	196,00
118	c	C49	Fustaia matura di pino marittimo a struttura monoplana	C	82	701	35,70	14,00	70,00	514,50
118	d	D26	Fustaia matura di farnia a struttura biplana su roverella e farnia	D	70-75		35	15,0	23	172,50
118	d	D27	Fustaia stramatura di farnia a struttura biplana su olmo campestre	D	100		15	13,0	20	130,00
118	d	D49	Fustaia matura di pioppo bianco a struttura biplana su farnia ed olmo campestre	D	80	300	27,00	14,60	19,00	114,00
119		C4	Fustaia adulta di pino domestico a struttura monoplana	C	65	741	40	16,0	17	136,00
119		C7	Fustaia adulta di pino domestico a struttura biplana su farnia e roverella	C	65	362	30	10,0	22,00	110,00
119		C15	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura biplana su farnia e pioppo bianco	C	95-100/75-80/38	610	50	20,0	25	250,00
119		C61	Fustaia adulta di pino domestico, pino marittimo, pino silvestre e pino nero a struttura monoplana	C	65	332	40,00	16,00	43,00	367,00
120	a	A11	Fustaia disetaneiforme di farnia, roverella e pioppo bianco a struttura irregolare	A	70-75	1173	35	7,0	25	87,50
120	a	A16	Fustaia matura di pioppo bianco e farnia a struttura biplana	A	80		20,00	22,0	26,00	286,00
120	b	B4	Fustaia adulta di pino domestico a struttura monoplana	B	65	741	35,00	13,00	40,00	260,00
121		A11	Fustaia disetaneiforme di farnia, roverella e pioppo bianco a struttura irregolare	A	80	1173	45	15,0	19,00	129,00
121		A12	Ceduo oltre turno di roverella e farnia con presenza di esemplari stramaturi di pino domestico super dominanti	A	70-75	258	55	18,0	18	162,00
122	a	A12	Ceduo oltre turno di roverella e farnia con presenza di esemplari stramaturi di pino domestico super dominanti	A	70-75	258	50	18,0	16	144,00
122	a	A15	Fustaia adulta di pioppo bianco e farnia a struttura monoplana	A	75	999	25	16,0	44	352,00

UDC	SUB	Codice tipo	Tipo-fisionomico strutturale	Compresa	Età (anni)	Fusti/polloni (n ha ⁻¹)	Diametro medio (cm)	Altezza media (m)	Area basimetrica (m ² ha ⁻¹)	Volume (m ³ ha ⁻¹)
122	c	C49	Fustaia matura di pino marittimo a struttura monoplana	C	82	701	35,70	14,00	70,00	514,50
123	c	C14	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura biplana su farnia e roverella	C	100	610	50	19,0	32	304,00
123	c	C43	Fustaia adulta di pino domestico, pino marittimo, farnia, roverella e pioppo bianco a struttura monoplana	C	73/54	742	30	14,00	22,00	154,00
123	c	C49	Fustaia matura di pino marittimo a struttura monoplana	C	82	701	35,70	14,00	70,00	514,50
123	d	D43	Fustaia adulta di pioppo bianco a struttura monoplana	D	54	999	50	18,0	16	144,00
123	d	D106	Ceduo matricinato oltre turno di farnia e roverella a struttura irregolare	D	73	258	50	18,0	16	144,00
124		C4	Fustaia adulta di pino domestico a struttura monoplana	C	65	741	35	12,0	18	108,00
124		C8	Fustaia adulta di pino domestico a struttura biplana su leccio, farnia e roverella	C	65	362	35	14,0	23	161,00
124		C19	Fustaia giovane di pino domestico e pino marittimo a struttura monoplana	C	40	508	40,70	13,90	66,00	481,40
124		C24	Fustaia stramatura di pino domestico e pino marittimo a struttura biplana su farnia, roverella e pioppo bianco	C	110/62/42	610	50	14,0	28	196,00
125	c	C23	Fustaia adulta di pino domestico e pino marittimo a struttura biplana su farnia, roverella e pioppo bianco	C	73/54		30	12,0	22,00	132,00
125	c	C43	Fustaia adulta di pino domestico, pino marittimo, farnia, roverella e pioppo bianco a struttura monoplana	C	73/54	742	30	14,00	22,00	154,00
125	d	D43	Fustaia adulta di pioppo bianco a struttura monoplana	D	54	999	40	16,0	18	144,00
126		C8	Fustaia adulta di pino domestico a struttura biplana su leccio, farnia e roverella	C	65	362	30	10,0	22	110,00
126		C19	Fustaia giovane di pino domestico e pino marittimo a struttura monoplana	C	40	508	40,70	13,90	66,00	481,40
127	c	C25	Fustaia stramatura di pino domestico e pino marittimo a struttura biplana su farnia, roverella e leccio	C	110/62/42	610	50	14,0	28	196,00
127	c	C51	Fustaia stramatura di pino marittimo a struttura biplana su farnia	C	100/55		30	14,0	32	224,00
127	d	D43	Fustaia adulta di pioppo bianco a struttura monoplana	D	60	999	15	20,0	20,00	200,00
127	d	D82	Fustaia disetaneiforme di farnia, roverella e pioppo bianco a struttura pluriplana	D	70-75	1173	30	12,0	20	120,00
128	c	C8	Fustaia adulta di pino domestico a struttura biplana su leccio, farnia e roverella	C	65	362	50	22,0	18	198,00
128	c	C43	Fustaia adulta di pino domestico, pino marittimo, farnia, roverella e pioppo bianco a struttura monoplana	C	65	742	30	14,00	22,00	154,00

UDC	SUB	Codice tipo	Tipo-fisionomico strutturale	Compresa	Età (anni)	Fusti/polloni (n ha ⁻¹)	Diametro medio (cm)	Altezza media (m)	Area basimetrica (m ² ha ⁻¹)	Volume (m ³ ha ⁻¹)
128	d	D84	Fustaia disetaneiforme di farnia, roverella, acero campestre e pioppo bianco a struttura pluriplana	D	70-75	1173	37	20,0	16	160,00
129	b	B3	Fustaia giovane di pino domestico a struttura monoplana	B	50	718	20,00	12,00	23	138,00
129	b	B4	Fustaia adulta di pino domestico a struttura monoplana	B	65	741	35,00	13,00	16,00	104,00
129	d	D92	Fustaia giovane di latifoglie miste a struttura irregolare	D			30	18,0	24	216,00
129	d	D96	Fustaia stramatura di robinia, pioppo bianco, pioppo nero, carpino bianco e farnia a struttura irregolare	D	100	655	24,00	20,00	26,00	260,00
130	c	C13	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura biplana su farnia	C	110	610	37	17,0	22	187,00
130	c	C20	Fustaia adulta di pino domestico e pino marittimo a struttura monoplana	C	65	819	40	19,0	28	266,00
130	d	D5	Fustaia adulta di pino domestico e pino marittimo a struttura biplana su farnia.	D	70-75		35	16,0	16	128,00
130	d	D28	Fustaia matura di farnia e robinia a struttura biplana su farnia	D	70-75		35	15,0	23	172,50
131	c	C10	Fustaia matura di pino domestico a struttura biplana su farnia e biancospino	C	82	133	40,00	14,00	27,00	189,00
131	c	C20	Fustaia adulta di pino domestico e pino marittimo a struttura monoplana	C	65	819	40	19,0	23	218,50
131	c	C22	Fustaia adulta di pino domestico e pino marittimo a struttura biplana su farnia	C	65	819	40	19,0	22	209,00
132		C8	Fustaia adulta di pino domestico a struttura biplana su leccio, farnia e roverella	C	68	362	30	16,0	20	160,00
132		C62	Fustaia adulta di pino domestico, pino marittimo e pino nero a struttura biplana su farnia, roverella e leccio	C	68	210	44,00	17,00	32,00	285,40
133		C8	Fustaia adulta di pino domestico a struttura biplana su leccio, farnia e roverella	C	68	362	40	17,0	22	187,00
133		C20	Fustaia adulta di pino domestico e pino marittimo a struttura monoplana	C	68	819	25,60	11,80	42,00	271,90
133		C60	Fustaia adulta di pino domestico, pino marittimo e pino nero a struttura monoplana	C	68	210	44,00	17,00	32,00	285,40
134	c	C8	Fustaia adulta di pino domestico a struttura biplana su leccio, farnia e roverella	C	65	362	40	12,0	24	144,00
134	c	C19	Fustaia giovane di pino domestico e pino marittimo a struttura monoplana	C	51	508	40,70	13,90	66,00	481,40
135	e	E5	Fustaia adulta di pino domestico a struttura biplana su leccio e farnia	E	65	362	38,00	15,00	22,00	165,00
135	e	E6	Fustaia adulta di pino domestico a struttura biplana su pino marittimo, leccio e roverella	E	65	362	38,00	15,00	9,00	67,50
136	c	C7	Fustaia adulta di pino domestico a struttura biplana su farnia e roverella	C	65		35	20,0	22	220,00
136	d	D6	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura biplana su farnia	D	120	610	37,00	16,80	19,00	169,00

UDC	SUB	Codice tipo	Tipo-fisionomico strutturale	Compresa	Età (anni)	Fusti/polloni (n ha ⁻¹)	Diametro medio (cm)	Altezza media (m)	Area basimetrica (m ² ha ⁻¹)	Volume (m ³ ha ⁻¹)
136	e	E15	Fustaia disetaneiforme di pino domestico a struttura pluriplana con farnia, leccio, roverella, pioppo bianco e pini	E	120		55	18,0	25	225,00
137		E9	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura biplana su leccio e roverella	E	120	228	50	17,0	26,00	221,00
138	c	C3	Fustaia giovane di pino domestico a struttura monoplana	C	20	718	25	8,0	21,00	84,00
138	f	F25	Fustaia giovane di latifoglie miste a struttura monoplana	F	25	1281	20	9,0	32,00	144,00
139	f	F2	Fustaia giovane di salice bianco e pioppo bianco a struttura biplana	F	25		20	9,0	32,00	144,00
139	f	F25	Fustaia giovane di latifoglie miste a struttura monoplana	F	25	1281	10	7,0	32,00	112,00
139	f	F26	Fustaia giovane di latifoglie miste a struttura irregolare	F	25	1281	10	7,0	32,00	112,00
140		B9	Fustaia giovane di pino domestico e latifoglie miste a struttura irregolare	B	35	1015	25,00	14,50	29,00	210,25
141		B9	Fustaia giovane di pino domestico e latifoglie miste a struttura irregolare	B	35	1015	25,00	14,50	29,00	210,25
142		B18	Fustaia di latifoglie miste a struttura irregolare	B	40		45	25,0	25	312,50
143	c	C39	Fustaia disetaneiforme di pino domestico a struttura pluriplana con farnia, pioppo bianco e pino marittimo	C	110/62/42	202	48	15,0	16	120,00
143	d	D40	Fustaia matura di carpino bianco a struttura monoplana	D	100	215	39,00	18,50	12,00	110,00
143	d	D50	Fustaia matura di pioppo bianco a struttura biplana su farnia e carpino bianco	D	100	300	27,00	14,60	19,00	114,00
143	d	D83	Fustaia matura di farnia, olmo campestre e biancospino a struttura pluriplana con pino domestico	D	62		25	11,0	22,00	121,00
143	d	D89	Fustaia giovane di farnia, olmo e robinia a struttura irregolare	D		1281	10	7,0	32,00	112,00
143	d	D102	Ceduo semplice oltre turno di carpinella a struttura monoplana	D	62		8	10,0	46	230,00
144	d	D43	Fustaia adulta di pioppo bianco a struttura monoplana	D	60	999	15	20,0	26	260,00
144	d	D89	Fustaia giovane di farnia, olmo e robinia a struttura irregolare	D		1281	10	7,0	32,00	112,00
145	d	D49	Fustaia matura di pioppo bianco a struttura biplana su farnia ed olmo campestre	D	80	300	27,00	14,60	19,00	114,00
145	d	D51	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura biplana su pioppo bianco	D	110	610	37	17,0	22	187,00
145	d	D103	Ceduo matricinato oltre turno di carpinella a struttura monoplana	D	62	3929	17,00	11,60	28,00	132,00
146	c	C21	Fustaia stramatura di pino domestico e pino marittimo a struttura monoplana	C	110	610	50	14,0	28	196,00
146	e	E38	Fustaia adulta di pino domestico, pino marittimo, farnia, leccio e roverella a struttura irregolare	E	60	391	25,50	12,00	20,00	101,80
146	e	E40	Fustaia disetaneiforme di pino domestico a struttura pluriplana con leccio, farnia e frassino ossifillo	E	120	300	25	11,0	22,00	121,00

UDC	SUB	Codice tipo	Tipo-fisionomico strutturale	Compresa	Età (anni)	Fusti/polloni (n ha ⁻¹)	Diametro medio (cm)	Altezza media (m)	Area basimetrica (m ² ha ⁻¹)	Volume (m ³ ha ⁻¹)
147	e	E14	Fustaia disetaneiforme di pino domestico a struttura pluriplana con leccio, farnia e frassino ossifillo	E	120		50	17,0	20	170,00
147	f	F9	Fustaia disetaneiforme di pioppo bianco ed olmo campestre a struttura pluriplana	F			25	11,0	20	110,00
147	f	F16	Fustaia giovane di frassino ossifillo a struttura monoplana	F		1720	15	17,0	28	238,00
148		E12	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura biplana su pino domestico, pino marittimo e leccio	E	120	228	50	17,0	16	136,00
149		E37	Fustaia stramatura di pino domestico, pino marittimo e pino nero a struttura biplana su leccio e pini	E	120	300	50	18,0	22,00	198,00
150	e	E8	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura biplana su leccio	E	100	228	20	15,0	38	285,00
151	e	E8	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura biplana su leccio	E	120	228	40	15,0	38	285,00
152	d	D73	Fustaia matura di farnia, leccio, pioppo bianco, frassino ossifillo ed olmo campestre a struttura monoplana	D	70-75		35,00	15,0	23,00	172,50
152	e	E8	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura biplana su leccio	E	100/45	228	40	15,0	26,00	195,00
152	e	E25	Fustaia adulta di pino marittimo a struttura biplana su leccio e farnia	E	60		40,00	15,0	42,00	315,00
152	e	E48	Fustaia matura di leccio e farnia a struttura monoplana	E	70-75		16,00	15,00	15,00	112,50
153		B7	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura biplana su leccio	B	110	228	40,00	15,00	26,00	195,00
153		B12	Fustaia adulta di pino marittimo a struttura biplana su leccio	B	60		40,00	15,0	42,00	315,00
153		B17	Fustaia di latifoglie miste a struttura monoplana	B	70-75		35,00	15,0	23,00	172,50
153		B18	Fustaia di latifoglie miste a struttura irregolare	B			45	25,0	25	312,50
154	c	C4	Fustaia adulta di pino domestico a struttura monoplana	C	60	741	40	16,0	17	136,00
154	d	D89	Fustaia giovane di farnia, olmo e robinia a struttura irregolare	D		1281	10	7,0	32,00	112,00
154	f	F27	Fustaia adulta di latifoglie miste a struttura irregolare	F	54		25	11,0	22,00	121,00
155	c	C20	Fustaia adulta di pino domestico e pino marittimo a struttura monoplana	C	54	605	40	10,0	56	280,00
155	c	C23	Fustaia adulta di pino domestico e pino marittimo a struttura biplana su farnia e leccio	C	54-68	605	25	8,0	18	72,00
155	c	C65	Fustaia giovane di pino marittimo, pino silvestre e pino nero a struttura monoplana	C	35	1352	45	10,0	30	150,00
155	f	F15	Perticaia di frassino ossifillo a struttura irregolare	F	25	2240	5	6,0	41,00	123,00
156	c	C40	Fustaia disetaneiforme di pino domestico a struttura pluriplana con farnia, pioppo bianco e leccio	C	110/62/42	300	60	20,0	16	160,00
156	d	D31	Fustaia giovane di farnia e pioppo bianco a struttura biplana su carpinella	D			25	15,0	16	120,00

UDC	SUB	Codice tipo	Tipo-fisionomico strutturale	Compresa	Età (anni)	Fusti/polloni (n ha ⁻¹)	Diametro medio (cm)	Altezza media (m)	Area basimetrica (m ² ha ⁻¹)	Volume (m ³ ha ⁻¹)
156	d	D97	Fustaia disetaneiforme di pioppo bianco, farnia ed olmo campestre a struttura irregolare	D	110/62/42		25	15,0	19	142,50
157	e	E7	Fustaia matura di pino domestico a struttura biplana su leccio	E	80	137	40	12,0	28	168,00
157	f	F17	Fustaia disetaneiforme di frassino ossifillo a struttura pluriplana	F	75	1720	25	18	25	225,00
158	d	D22	Fustaia adulta di farnia e leccio a struttura monoplana	D			22	18,0	23	207,00
158	e	E5	Fustaia adulta di pino domestico a struttura biplana su leccio e farnia	E	120/20-30	362	50	20,0	30	300,00
159	e	E8	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura biplana su leccio	E	100	228	40	15,0	32	240,00
159	f	F22	Fustaia matura di farnia e frassino ossifillo a struttura irregolare	F	75		35,00	15,0	23,00	172,50
160		E36	Fustaia matura di pino marittimo a struttura biplana su leccio, farnia e frassino ossifillo	E	80		25	15,0	19	142,50
160		E42	Fustaia disetaneiforme di pino domestico, pino silvestre, pino nero, leccio e farnia a struttura pluriplana	E	110/62/42	300	55	23,0	20	230,00
160		E49	Fustaia matura di leccio e farnia a struttura irregolare	E	90		16	25,0	8	100,00
161	d	D23	Fustaia stramatura di farnia a struttura monoplana	D	100		15	13,0	20	130,00
161	e	E3	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura monoplana	E	120	78	55	18,0	40	360,00
161	e	E8	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura biplana su leccio	E	120	228	30	10,0	26	130,00
161	e	E35	Fustaia adulta di pino domestico, pino marittimo, pino nero e pino silvestre a struttura biplana su leccio	E	60	391	25,50	12,00	20,00	101,80
161	f	F17	Fustaia disetaneiforme di frassino ossifillo a struttura pluriplana	F	75	1720	25	18	25	225,00
163	c	C3	Fustaia giovane di pino domestico a struttura monoplana	C	40	718	25,00	12,00	28,00	168,00
163	c	C4	Fustaia adulta di pino domestico a struttura monoplana	C	65	741	40	16,0	17	136,00
163	c	C32	Fustaia adulta di pino domestico, farnia, olmo campestre e frassino ossifillo a struttura monoplana	C	60	2095	16,70	11,40	46,00	283,90
163	c	C44	Fustaia adulta di pino domestico, pino marittimo, leccio, farnia ed olmo campestre a struttura irregolare.	C	65	742	30	14,00	22,00	154,00
163	c	C66	Fustaia giovane di pino domestico e pino marittimo con olivello di boemia, tamerici e leccio a struttura irregolare	C	40	1100	20,7	13,2	37,0	127,1
163	f	F18	Perticaia di frassino ossifillo ed olmo campestre	F	25	2240	5	6,0	41,00	123,00
164	f	F18	Perticaia di frassino ossifillo ed olmo campestre	F	25	2240	5	6,0	41,00	123,00
165	d	D10	Fustaia disetaneiforme di pino domestico, farnia e pioppo bianco a struttura pluriplana	D	110/62/42	1451	15,1	8,5	26,00	137,30
165	d	D97	Fustaia disetaneiforme di pioppo bianco, farnia ed olmo campestre a struttura irregolare	D	110/62/42		30	20,0	20	200,00

UDC	SUB	Codice tipo	Tipo-fisionomico strutturale	Compresa	Età (anni)	Fusti/polloni (n ha ⁻¹)	Diametro medio (cm)	Altezza media (m)	Area basimetrica (m ² ha ⁻¹)	Volume (m ³ ha ⁻¹)
165	f	F21	Fustaia disetaneiforme di frassino ossifillo, farnia, olmo campestre e pioppo bianco a struttura pluriplana	F	75	1720	25	18	25	225,00
166	f	F21	Fustaia disetaneiforme di frassino ossifillo, farnia, olmo campestre e pioppo bianco a struttura pluriplana	F	75	1720	25	18	25	225,00
167	d	D76	Fustaia adulta di farnia e frassino ossifillo a struttura biplana su olmo campestre, farnia e leccio	D			30,00	8,0	32,00	128,00
167	e	E8	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura biplana su leccio	E	120	228	18,0	10,00	26	130,00
168	d	D17	Fustaia adulta di pino domestico, pino nero, pino silvestre e farnia a struttura monoplana	D	50	391	30	18,0	24	216,00
168	d	D92	Fustaia giovane di latifoglie miste a struttura irregolare	D		1281	10	7,0	32,00	112,00
168	f	F13	Spessina di frassino ossifillo	F	15	2240	15,30	10,00	41,20	228,80
169	c	C13	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura biplana su farnia	C	110/62/42	610	50,00	16,00	19,00	169,00
169	f	F13	Spessina di frassino ossifillo	F	15	2240	15,30	10,00	41,20	228,80
170	e	E7	Fustaia matura di pino domestico a struttura biplana su leccio	E	90	129	25	15,0	27	202,50
170	f	F13	Spessina di frassino ossifillo	F	15	2240	15,30	10,00	41,20	228,80
170	f	F21	Fustaia disetaneiforme di frassino ossifillo, farnia, olmo campestre e pioppo bianco a struttura pluriplana	F	75	1720	25	18	25	225,00
171		E8	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura biplana su leccio	E	120	228	30,0	13,00	26	169,00
171		E13	Fustaia disetaneiforme di pino domestico a struttura pluriplana con leccio e farnia	E	110/62/42	2031	40	16,0	38	304,00
172	d	D98	Fustaia disetaneiforme di frassino ossifillo, farnia e leccio a struttura irregolare con pino domestico	D	75		30	12,0	23,00	138,00
172	e	E8	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura biplana su leccio	E	120	228	20,0	12,00	26	156,00
172	f	F18	Perticaia di frassino ossifillo ed olmo campestre	F		2240	18	13,0	41,00	266,50
173	d	D8	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura biplana su farnia, pioppo bianco, frassino ossifillo	D	120	610	70	20,0	18	180,00
173	e	E13	Fustaia disetaneiforme di pino domestico a struttura pluriplana con leccio e farnia	E	110/62/42	2031	35	15,0	20	150,00
173	e	E22	Fustaia matura di pino marittimo a struttura monoplana	E	80	701	35,70	14,00	70,00	514,50
173	f	F21	Fustaia disetaneiforme di frassino ossifillo, farnia, olmo campestre e pioppo bianco a struttura pluriplana	F	75	1720	25	14,0	10	70,00
174	e	E14	Fustaia disetaneiforme di pino domestico a struttura pluriplana con leccio, farnia e frassino ossifillo	E	120		70	23,0	20	230,00

UDC	SUB	Codice tipo	Tipo-fisionomico strutturale	Compresa	Età (anni)	Fusti/polloni (n ha ⁻¹)	Diametro medio (cm)	Altezza media (m)	Area basimetrica (m ² ha ⁻¹)	Volume (m ³ ha ⁻¹)
174	e	E33	Fustaia adulta di pino marittimo, pino domestico, farnia e leccio a struttura monoplana	E	65		50	20,0	15	150,00
174	e	E47	Fustaia adulta di leccio a struttura monoplana	E	65		50	20,0	15	150,00
174	f	F16	Fustaia giovane di frassino ossifillo a struttura monoplana	F		1720	19	8,0	28,00	112,00
177		B10	Fustaia adulta di pino domestico a struttura irregolare su fustaia di roverella, farnia e pioppo bianco	B	60		50	20,0	37,00	370,00
178		C23	Fustaia adulta di pino domestico e pino marittimo a struttura biplana su farnia	C	73/54		30	12,0	22,00	132,00

Tabella 2 – Prospetto dendrometrico per le UdC sottoposte a campionamento di tipo ISS.

Prescrizioni particellari di intervento

Si riportano di seguito le prescrizioni particellari d'intervento. Gli interventi previsti sono stati ripartiti, per coerenza con Progetto Bosco, in tre periodi, il primo periodo va dal primo al terzo anno di validità del piano, il secondo periodo va dal quarto al sesto anno, il terzo periodo va dal settimo al decimo.

La tempistica degli interventi è da intendersi, comunque, come un'indicazione e non una limitazione, per cui gli interventi che non fossero eseguiti nel periodo indicato sono da intendersi come differibili in tutto il periodo di validità del piano.

Le provvigioni unitarie all'anno stimato di intervento (ovvero il primo anno di ciascun periodo di riferimento) sono state calcolate sulla base dei valori degli incrementi correnti medi annui ($\text{m}^3 \text{ha}^{-1} \text{anno}^{-1}$) riportati nei risultati dell'inventario Nazionale delle Foreste e dei serbatoi forestali di Carbonio (INFCC, 2005) contestualizzati alla situazione dendrologica del complesso forestale.

In particolare sono stati utilizzati i seguenti valori:

- Fustaia di latifoglie miste e Fustaia di farnia o a prevalenza di farnia: $2,20 \text{ m}^3 \text{ha}^{-1} \text{anno}^{-1}$
- Ceduo di leccio: $2,40 \text{ m}^3 \text{ha}^{-1} \text{anno}^{-1}$
- Ceduo di farnia e/o roverella: $2,90 \text{ m}^3 \text{ha}^{-1} \text{anno}^{-1}$
- Fustaia di carpino bianco: $3,2 \text{ m}^3 \text{ha}^{-1} \text{anno}^{-1}$
- Ceduo di orniello e/o robinia: $3,3 \text{ m}^3 \text{ha}^{-1} \text{anno}^{-1}$
- Fustaia di latifoglie miste, Fustaia di pioppo bianco, Fustaia di pioppo nero., Fustaia di olmo campestre, Fustaia di frassino ossifillo, Fustaia di orniello, Fustaia di robinia, Fustaia di salice bianco: $3,40 \text{ m}^3 \text{ha}^{-1} \text{anno}^{-1}$
- Ceduo di carpinella: $3,5 \text{ m}^3 \text{ha}^{-1} \text{anno}^{-1}$
- Fustaia mista di conifere e latifoglie: $3,8 \text{ m}^3 \text{ha}^{-1} \text{anno}^{-1}$
- Fustaia di pino domestico e/o marittimo: $4,3 \text{ m}^3 \text{ha}^{-1} \text{anno}^{-1}$
- Fustaia di leccio: $5,2 \text{ m}^3 \text{ha}^{-1} \text{anno}^{-1}$
- Fustaia di pino nero: $6,3 \text{ m}^3 \text{ha}^{-1} \text{anno}^{-1}$

UDC	SUB	Codice tipo	Tipo-fisionomico strutturale	Compresa	Periodo intervento	Tipo intervento	Provvigione (m ³ ha ⁻¹)	Superficie intervento (ha)	Provvigione totale (m ³)	% prelievo	Prelievo totale (m ³)
2		F1	Fustaia adulta di salice bianco a struttura irregolare	F	3	Decespugliamento del rovo e reimpianto con latifoglie igrofile		1,7602			
3	e	E23	Fustaia giovane di pino marittimo, leccio e pino domestico a struttura monoplana	E	3	Diradamento selettivo nei nuclei di pino domestico	250,00	3,0228	755,70	25%	189
3	e	E45	Fustaia giovane di leccio, farnia, pino domestico e pino marittimo a struttura monoplana	E	3	Diradamento selettivo nei nuclei di pino domestico	228,90	0,6960	159,31	25%	39,83
4		D42	Fustaia giovane di pioppo bianco a struttura monoplana	D	1	Rimozione rifiuti		0,2362			
5	c	C3	Fustaia giovane di pino domestico a struttura monoplana	C	2	Diradamento selettivo	288,20	0,4964	143,06	25%	35,77
5	d	D108	Ceduo matricinato oltre turno di robinia e pioppo nero a struttura irregolare	D	2	Eradicazione specie alloctone e rinfoltimento con specie autoctone	123,20	0,1763	21,72		
5	f	F23	Fustaia giovane di frassino ossifillo, olmo campestre, pino domestico e pino marittimo a struttura monoplana	F	2	Diradamento selettivo	180,20	1,3931	251,04	25%	62,76
6	c	C3	Fustaia giovane di pino domestico a struttura monoplana	C	2	Diradamento selettivo	283,90	0,5316	150,92	25%	37,73
6	d	D107	Ceduo matricinato oltre turno di robinia a struttura irregolare	D	2	Eradicazione specie alloctone e rinfoltimento con specie autoctone	123,20	0,2369	29,19		
8	c	C5	Fustaia matura di pino domestico a struttura monoplana	C	2	Diradamento selettivo	246,90	14,2885	3527,83	20%	705,57
9	c	C1	Spessina di pino domestico	C	1	Sfollo/diradamento geometrico	517,90	2,7719	1435,57	20,0%	287,11
10	c	C5	Fustaia matura di pino domestico a struttura monoplana	C	1	Diradamento selettivo nei nuclei di pino domestico	373,00	18,9162	7055,74	20%	1411,15
11	c	C5	Fustaia matura di pino domestico a struttura monoplana	C	1	Diradamento selettivo nei nuclei di pino domestico	199,20	4,2901	854,59	20%	170,92
11	c	C29	Fustaia disetaneiforme di pino domestico e marittimo a struttura pluriplana	C	1	Diradamento selettivo nei nuclei di pino domestico	137,90	3,6104	497,87	20%	99,57
11	e	E7	Fustaia matura di pino domestico a struttura biplana su leccio	E	1	Diradamento selettivo nei nuclei di pino domestico	194,60	10,3503	2014,17	20%	402,83
12	c	C5	Fustaia matura di pino domestico a struttura monoplana	C	1	Diradamento selettivo nei nuclei di pino domestico	142,70	4,4011	628,04	20%	125,61

UDC	SUB	Codice tipo	Tipo-fisionomico strutturale	Compresa	Periodo intervento	Tipo intervento	Provvigione (m ³ ha ⁻¹)	Superficie intervento (ha)	Provvigione totale (m ³)	% prelievo	Prelievo totale (m ³)
12	c	C29	Fustaia disetaneiforme di pino domestico e marittimo a struttura pluriplana	C	1	Diradamento selettivo nei nuclei di pino domestico	109,80	5,1281	563,07	20%	112,61
12	e	E7	Fustaia matura di pino domestico a struttura biplana su leccio	E	1	Diradamento selettivo nei nuclei di pino domestico	192,10	3,9829	765,12	20%	153,02
13	c	C5	Fustaia matura di pino domestico a struttura monoplana	C	1	Diradamento selettivo nei nuclei di pino domestico. Eradicazione delle specie alloctone	269,70	19,4670	5250,25	20%	1050,05
14	e	E4	Fustaia adulta di pino domestico a struttura biplana su leccio	E	1	Diradamento selettivo nei nuclei di pino domestico	367,20	0,5125	188,19	20%	37,64
15	c	C29	Fustaia disetaneiforme di pino domestico e marittimo a struttura pluriplana	C	1	Diradamento selettivo nei nuclei di pino domestico	204,30	0,9375	191,53	20%	38,31
15	c	C48	Fustaia adulta di pino marittimo a struttura monoplana	C	1	Rimozione detrattori. Decespugliamento del rovo e rinfoltimento con leccio		3,6829			
15	c	C67	Orti	C	1	Rimozione detrattori. Rimboschimento		0,3162			
16	g	G19	Mosaico di fragmiteti, giuncheti a <i>Juncus acutus</i> e specchi d'acqua libera.	G	1	Rimozione rifiuti e detrattori		0,3612			
17		G18	Incolto erbaceo a prevalenza di graminacee	G	1-2-3	Sfalci ricorrenti		5,8542			
18	c	C2	Perticaia di pino domestico	C	1	Diradamento selettivo	344,30	1,0225	352,05	25%	88,01
18	c	C30	Fustaia matura di pino domestico e marittimo a struttura irregolare	C	1	Diradamento selettivo nei nuclei di pino domestico. Rimozione rifiuti.	214,30	8,1270	1741,62	20%	348,32
20	g	G18	Incolto erbaceo a prevalenza di graminacee	G	1-2-3	Sfalci ricorrenti		14,4733			
21	c	C3	Fustaia giovane di pino domestico a struttura monoplana	C	1	Diradamento selettivo	423,10	0,4618	195,39	25%	48,85
22	c	C1	Spessina di pino domestico	C	1	Sfollo, rimboschimento	151,30	0,4475	67,71	20,0%	13,54
22	g	G6	Arbusteto a rovo e asparago	G	1	Rimboschimento		2,6774			
23	d	D42	Fustaia giovane di pioppo bianco a struttura monoplana	D	1	Rimboschimento		0,1255			
23	d	D67	Fustaia giovane di frassino ossifillo, olmo campestre e farnia a struttura monoplana	D	1	Diradamento selettivo	24,30	0,5166	12,55	25%	3,14
23	g	G6	Arbusteto a rovo e asparago	G	1	Rimboschimento		1,5606			

UDC	SUB	Codice tipo	Tipo-fisionomico strutturale	Compresa	Periodo intervento	Tipo intervento	Provvigione (m ³ ha ⁻¹)	Superficie intervento (ha)	Provvigione totale (m ³)	% prelievo	Prelievo totale (m ³)
24	c	C4	Fustaia adulta di pino domestico a struttura monoplana	C	2	Eradicazione delle specie alloctone. Decespugliamento e rinfoltimento con specie autoctone	234,70	1,3244	310,84		
24	c	C44	Fustaia adulta di pino domestico, pino marittimo, leccio, farnia ed olmo campestre a struttura irregolare.	C	2	Eradicazione delle specie alloctone. Decespugliamento e rinfoltimento con specie autoctone	97,20	0,5213	50,67		
26		F3	Fustaia giovane di pioppo bianco a struttura monoplana	F	1	Cure colturali all'impianto		0,3869			
27	c	C3	Fustaia giovane di pino domestico a struttura monoplana	C	2	Diradamento selettivo	198,60	0,8933	177,41	25%	44,35
31		A24	Vegetazione erbacea delle dune grigie	A	1	Eliminazione del pino nero	0,00	0,0948			
37	c	C53	Fustaia disetaneiforme di pino marittimo a struttura pluriplana con farnia ed ornello	C	1	Eliminazione del pino nero	274,30	0,5196	142,53		
39	b	B13	Fustaia adulta di pino nero a struttura monoplana	B	1	Eliminazione del pino nero e rinfoltimento con pino domestico	301,30	0,7693	231,79		
42	b	B16	Fustaia adulta di pino domestico a struttura monoplana su ceduo semplice di leccio e prato di graminacee	B	1-2-3	Sfalci ricorrenti		4,7035			
42	b	B37	Prateria di alofite	B	1-2-3	Sfalci ricorrenti		0,3733			
42	e	E21	Fustaia giovane di pino marittimo a struttura monoplana	E	3	Diradamento selettivo	270,10	4,3296	1169,42	25%	292,36
42	e	E24	Fustaia giovane di pino marittimo a struttura biplana su leccio	E	3	Diradamento selettivo	273,10	0,3707	101,24	25%	25,31
42	g	G15	Vegetazione erbacea delle dune grigie	G	1-2-3	Sfalci ricorrenti		0,8425			
43	b	B45	Parcheggio	B	1	Riqualificazione del parcheggio		1,0445			
43	d	D15	Fustaia adulta di pino domestico, pino marittimo, farnia, leccio ed olmo campestre a struttura monoplana	D	1 3	Diradamento con finalità antincendio e per la sicurezza lungo la SS309. Diradamento selettivo	127,80	1,4309	182,87	20%	36,57
43	d	D92	Fustaia giovane di latifoglie miste a struttura irregolare	D	1	Diradamento selettivo a carico di pino e leccio. Diradamento con finalità antincendio e per la sicurezza lungo la SS309	283,30	22,4532	6360,99	25%	1590,25

UDC	SUB	Codice tipo	Tipo-fisionomico strutturale	Compresa	Periodo intervento	Tipo intervento	Provvigione (m ³ ha ⁻¹)	Superficie intervento (ha)	Provvigione totale (m ³)	% prelievo	Prelievo totale (m ³)
43	f	F21	Fustaia disetaneiforme di frassino ossifillo, farnia, olmo campestre e pioppo bianco a struttura pluriplana	F	1 3	Diradamento con finalità antincendio e per la sicurezza lungo la SS309. Eradicazione robinia e rinfoltimento con latifoglie igrofile	265,90	2,4526	652,15	20%	130,43
44	b	B31	Prateria a graminacee	B	1-2-3	Sfalci ricorrenti		0,7752			
44	c	C5	Fustaia matura di pino domestico a struttura monoplana	C	1 3	Diradamento con finalità antincendio e per la sicurezza lungo la SS309. Diradamento selettivo	463,80	2,0368	944,67	20%	188,93
44	c	C47	Fustaia disetaneiforme di pino domestico, pino marittimo, pioppo bianco, pioppo nero e leccio a struttura pluriplana	C	1 3	Diradamento con finalità antincendio e per la sicurezza lungo la SS309. Diradamento selettivo	347,60	5,6846	1975,97	20%	395,19
44	d	D52	Fustaia disetaneiforme di pioppo bianco a struttura pluriplana con farnia e pino domestico	D	3	Diradamento selettivo	133,80	1,2813	171,44	20%	34,29
44	d	D53	Fustaia disetaneiforme di pioppo bianco a struttura irregolare con pino domestico e pino marittimo	D	1	Diradamento con finalità antincendio e per la sicurezza lungo la SS309.	113,40	0,9719	110,21	20%	22,04
44	e	E28	Fustaia disetaneiforme di pino marittimo a struttura pluriplana con pino domestico e leccio	E	1 3	Diradamento con finalità antincendio e per la sicurezza lungo la SS309. Diradamento selettivo	241,40	5,5679	1344,09	20%	268,82
44	f	F21	Fustaia disetaneiforme di frassino ossifillo, farnia, olmo campestre e pioppo bianco a struttura pluriplana	F	1	Diradamento con finalità antincendio e per la sicurezza lungo la SS309.	265,90	0,8259	219,61	20%	43,92
45	c	C45	Fustaia disetaneiforme di pino domestico, pino marittimo, farnia e pioppo bianco a struttura irregolare	C	3	Eradicazione delle specie alloctone	280,20	10,1810	2852,72		
45	d	D104	Ceduo matricinato oltre turno di farnia e pioppo bianco a struttura monoplana	D	3	Decespugliamento del rovo e rinfoltimento con latifoglie autoctone		1,3196			
46	d	D30	Fustaia transitoria adulta di farnia e pioppo bianco a struttura monoplana	D	3	Eradicazione delle specie alloctone	255,40	2,0434	521,88		
49	b	B31	Prateria a graminacee	B	1-2-3	Sfalci ricorrenti		0,7150			
49	c	C52	Fustaia disetaneiforme di pino marittimo a struttura pluriplana	C	1 3	Diradamento con finalità antincendio e per la sicurezza lungo la SS309. Decespugliamento; risezionamento del	95,20	15,8502	1508,94	20%	301,79

UDC	SUB	Codice tipo	Tipo-fisionomico strutturale	Compresa	Periodo intervento	Tipo intervento	Provvigione (m ³ ha ⁻¹)	Superficie intervento (ha)	Provvigione totale (m ³)	% prelievo	Prelievo totale (m ³)
						fosso perimetrale a sud. Sfollo nei nuclei di perticaia di pino domestico					
50	c	C16	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura biplana su farnia ed orniello	C	3	Eliminazione del pino nero	199,10	2,1045	419,01		
50	c	C26	Fustaia stramatura di pino domestico e pino marittimo a struttura biplana su farnia, orniello e biancospino	C	3	Diradamento nuclei densi di pino	175,50	1,5570	273,25	20%	54,65
50	g	G10	Roveto	G	3	Decespugliamento del rovo e rinfoltimento con latifoglie autoctone		0,6557			
50	g	G15	Vegetazione erbacea delle dune grigie	G	1-2-3	Sfalci ricorrenti		0,0766			
53	d	D2	Fustaia giovane di pino domestico, farnia e pioppo bianco a struttura monoplana	D	1	Diradamento selettivo	151,00	9,9516	1502,69	25%	375,67
53	d	D16	Fustaia adulta di pino domestico, pino marittimo, farnia e leccio a struttura monoplana	D	1 3	Diradamento con finalità antincendio e per la sicurezza lungo la SS309. Diradamento selettivo	187,10	8,0255	1501,57	20%	300,31
54	d	D2	Fustaia giovane di pino domestico, farnia e pioppo bianco a struttura monoplana	D	1	Diradamento con finalità antincendio e per la sicurezza lungo la SS309.	36,10	5,1355	185,39	20%	37,08
55	c	C3	Fustaia giovane di pino domestico a struttura monoplana	C	1	Diradamento con finalità antincendio e per la sicurezza lungo la SS309. Diradamento geometrico del 50%	456,30	11,1966	5109,01	20%	1021,80
55	d	D68	Fustaia giovane di farnia, orniello, acero campestre, leccio, carpino bianco e frassino ossifillo a struttura monoplana	D	1	Diradamento con finalità antincendio e per la sicurezza lungo la SS309. Diradamento selettivo	127,10	3,9746	505,17	20%	101,03
56		B8	Fustaia giovane di pino domestico e latifoglie miste a struttura monoplana	B	2	Diradamento selettivo e spalcatura	207,20	1,9909	412,51	25%	103,13
56		B13	Fustaia adulta di pioppo bianco a struttura monoplana	B	2	Eliminazione piante morte per sicurezza	193,60	1,5109	292,51		
56		B32	Prateria a graminacee con posticcia di pino domestico	B	1-2-3	Sfalci ricorrenti		10,3839			
57	c	C42	Fustaia disetaneiforme di pino domestico a struttura pluriplana con farnia, orniello e biancospino	C	2	Diradamento selettivo	442,20	0,8824	390,20	20%	78,04

UDC	SUB	Codice tipo	Tipo-fisionomico strutturale	Compresa	Periodo intervento	Tipo intervento	Provvigione (m ³ ha ⁻¹)	Superficie intervento (ha)	Provvigione totale (m ³)	% prelievo	Prelievo totale (m ³)
58	c	C6	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura monoplana	C	1-2-3	Sfalci ricorrenti		1,9186			
59	c	C6	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura monoplana	C	1-2-3	Sfalci ricorrenti		1,5855			
59	g	G17	Prateria a prevalenza di graminacee	G	1-2-3	Sfalci ricorrenti		1,2768			
66	g	G17	Prateria a prevalenza di graminacee	G	1-2-3	Sfalci ricorrenti		3,1928			
69		B2	Perticaia di pino domestico	B	1	Cure colturali ai giovani impianti		0,6143			
69		B15	Ceduo semplice oltre turno di robinia	B	3	Eradicazione delle specie alloctone, decespugliamento del rovo e successivo rinfoltimento con latifoglie autoctone.	133,10	0,3309	44,04		
69		B18	Fustaia di frassino ossifillo e pioppo bianco a struttura irregolare	B	1 3	Cure colturali ai giovani impianti. Eradicazione delle specie alloctone, decespugliamento del rovo e successivo rinfoltimento con latifoglie autoctone.	135,40	4,6637	631,46		
69		B20	Boscaglia di salice, robinia, olivello di Boemia a struttura irregolare	B	3	Eradicazione delle specie alloctone, decespugliamento del rovo e successivo rinfoltimento con latifoglie autoctone.	0,00	0,4522			
69		B31	Prateria a graminacee	B	1-2-3	Cure colturali ai giovani impianti, Sfalci ricorrenti		3.8695			
69		B48	Pista per cavalli	B	3	Dismissione e ripristino delle praterie alofile		0,1522			
70	d	D69	Fustaia giovane di latifoglie miste a struttura monoplana	D	1	Diradamento selettivo	180,80	11,2065	2026,14	25%	506,53
71		D69	Fustaia giovane di latifoglie miste a struttura monoplana	D	1	Diradamento selettivo	323,40	1,3262	428,89	25%	107,22
72	d	D60	Posticcia di farnia, leccio, acero campestre	D	1	Sfollo		0,2116			
72	e	E30	Spessina di pino domestico e leccio	E	1	Sfollo	213,80	0,0953	20,38	20,0%	4,08
73		D75	Perticaia di olmo campestre, orniello e frassino ossifillo a struttura biplana	D	1	Diradamento selettivo	310,90	2,1576	670,80	25%	167,70

UDC	SUB	Codice tipo	Tipo-fisionomico strutturale	Compresa	Periodo intervento	Tipo intervento	Provvigione (m ³ ha ⁻¹)	Superficie intervento (ha)	Provvigione totale (m ³)	% prelievo	Prelievo totale (m ³)
74		D64	Perticaia di acero campestre a struttura monoplana	D	1	Diradamento selettivo	151,90	0,2650	40,25	25%	10,06
74		D75	Perticaia di olmo campestre, orniello e frassino ossifillo a struttura biplana	D	1	Diradamento selettivo	249,40	0,6235	155,50	25%	38,88
75		D86	Perticaia di olmo campestre, pioppo bianco e pino domestico a struttura irregolare	D	1	Diradamento selettivo	171,40	1,7408	298,37	25%	74,59
76		D69	Fustaia giovane di latifoglie miste a struttura monoplana	D	1	Diradamento selettivo	177,98	0,5272	93,83	25%	23,46
77		D88	Fustaia giovane di olmo campestre, acero campestre, pioppo bianco a struttura irregolare	D	1	Diradamento selettivo	365,90	0,3785	138,49	25%	34,62
78		D88	Fustaia giovane di olmo campestre, acero campestre, pioppo bianco a struttura irregolare	D	1	Diradamento selettivo	340,90	0,3271	111,51	25%	27,88
79		D69	Fustaia giovane di latifoglie miste a struttura monoplana	D	1	Diradamento selettivo	328,40	0,4275	140,39	25%	35,10
80		D69	Fustaia giovane di latifoglie miste a struttura monoplana	D	1	Diradamento selettivo	51,40	0,5918	30,42	25%	7,60
81	b	B4	Fustaia adulta di pino domestico a struttura monoplana	B	1	Diradamento selettivo	151,10	2,0992	317,19	20%	63,44
81	b	B5	Fustaia giovane di pino domestico a struttura biplana su pino e latifoglie miste	B	1	Sfollo e diradamento	85,00	0,9341	79,40	20,0%	15,88
81	c	C39	Fustaia disetaneiforme di pino domestico a struttura pluriplana con farnia, pioppo bianco e pino marittimo	C	1	Diradamento nuclei di fustaia giovane di pino domestico	75,00	5,1940	389,55	20%	77,91
81	d	D61	Posticcia di leccio, pino domestico e frassino ossifillo	D	1	Cure colturali all'impianto		0,4771			
81	f	F21	Fustaia disetaneiforme di frassino ossifillo, farnia, olmo campestre e pioppo bianco a struttura pluriplana	F	1	Decespugliamento del rovo, eradicazione della robinia e rinfoltimento con latifoglie autoctone	237,40	3,9788	944,57		
82	b	B31	Prateria a graminacee	B	1-2-3	Sfalci ricorrenti		0,3550			
82	c	C2	Perticaia di pino domestico	C	1	Diradamento selettivo	322,30	0,4070	131,18	25%	32,79
83	c	C28	Fustaia stramatura di pino domestico e pino marittimo a struttura biplana su farnia, olmo campestre e pioppo bianco	C	3	Diradamento selettivo	237,10	1,5068	357,26	20%	71,45

UDC	SUB	Codice tipo	Tipo-fisionomico strutturale	Compresa	Periodo intervento	Tipo intervento	Provvigione (m ³ ha ⁻¹)	Superficie intervento (ha)	Provvigione totale (m ³)	% prelievo	Prelievo totale (m ³)
87	c	C11	Fustaia matura di pino domestico a struttura biplana su leccio	C	3	Diradamento dei nuclei di pino domestico, eliminazione del pino nero.	206,10	12,1648	2507,17		
91		B3	Fustaia giovane di pino domestico a struttura monoplana	B	3	Riconversione a vivaio comunale		2,7842			
91		B18	Fustaia di latifoglie miste a struttura irregolare	B	3	Diradamento selettivo ed eradicazione delle specie alloctone	213,80	0,5495	117,48	20%	23,50
92		B15	Spessina di robinia	B	3	Eradicazione delle specie alloctone	63,80	0,4598	29,34		
92		B17	Fustaia di latifoglie miste a struttura monoplana	B	3	Riconversione a vivaio comunale		0,6084			
93	c	C13	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura biplana su farnia	C	3	Diradamento selettivo	199,10	0,7394	147,21	20%	29,44
93	c	C36	Fustaia disetaneiforme di pino domestico a struttura pluriplana con farnia e leccio	C	3	Diradamento dei nuclei di pino domestico.	172,60	2,1820	376,61	20%	75,32
100	d	D14	Fustaia giovane di pino domestico, robinia ed ontano nero a struttura irregolare	D	1	Rimozione rifiuti		0,9226			
100	g	G18	Incolto erbaceo a prevalenza di graminacee	G	1	Eradicazione specie alloctone e rimboschimento con specie autoctone	0,00	1,0918			
101	d	D62	Posticcia di latifoglie miste	D	1	Cure colturali ai giovani impianti	3,00	0,5144	1,54		
101	d	D91	Fustaia giovane di acero americano a struttura irregolare	D	1	Eradicazione specie alloctone	193,40	0,9661	186,84		
104	c	C54	Fustaia adulta di pino marittimo, pino domestico, farnia, olmo siberiano, leccio, pioppo bianco e frassino ossifillo a struttura monoplana	C	1	Diradamento selettivo per liberare i nuclei di leccio. Eliminazione dei pini morti, decespugliamento e rinfoltimento con latifoglie autoctone	167,20	3,8513	643,94	20%	128,79
104	d	D95	Fustaia adulta di latifoglie miste a struttura irregolare	D	1	Eradicazione della robinia, decespugliamento del rovo e successivo rinfoltimento con latifoglie autoctone	124,40	0,6170	76,75		
104	e	E4	Fustaia adulta di pino domestico a struttura biplana su leccio	E	3	Diradamento selettivo	191,10	3,6309	693,86	20%	138,77
104	e	E44	Fustaia disetaneiforme di pino marittimo a struttura pluriplana con pino domestico, leccio ed olmo siberiano	E	3	Diradamento selettivo per liberare i nuclei di leccio. Eliminazione dei pini marittimi morti in piedi	185,70	4,0675	755,33	20%	151,07

UDC	SUB	Codice tipo	Tipo-fisionomico strutturale	Compresa	Periodo intervento	Tipo intervento	Provvigione (m ³ ha ⁻¹)	Superficie intervento (ha)	Provvigione totale (m ³)	% prelievo	Prelievo totale (m ³)
105	d	D42	Fustaia giovane di pioppo bianco a struttura monoplana	D	3	Eradicazione delle alloctone, decespugliamento del rovo e successivo rinfoltimento con latifoglie autoctone	211,30	0,3570	75,43		
105	e	E4	Fustaia adulta di pino domestico a struttura biplana su leccio	E	3	Diradamento selettivo nei nuclei più densi di pino domestico	297,70	10,8639	3234,18	20%	646,84
105	e	E44	Fustaia disetaneiforme di pino marittimo a struttura pluriplana con pino domestico, leccio ed olmo siberiano	E	3	Diradamento selettivo per liberare i nuclei di leccio. Eliminazione dei pini marittimi morti in piedi	175,10	2,9811	521,99	20%	104,40
105	e	E50	Ceduo semplice oltre turno di leccio a struttura monoplana	E	3	Rimozione rifiuti		0,1538			
105	g	G11	Fragmiteto	G	3	Eradicazione delle specie alloctone, decespugliamento del rovo e successivo rinfoltimento con latifoglie autoctone	0,00	0,5990			
107		E7	Fustaia matura di pino domestico a struttura biplana su leccio	E	2	Diradamento selettivo	361,40	5,2375	1892,83	20%	378,57
107		E27	Fustaia matura di pino marittimo a struttura biplana su leccio	E	2	Diradamento selettivo	332,20	2,6723	887,74	20%	177,55
107		E46	Fustaia transitoria di leccio a struttura monoplana	E	2	Eradicazione delle specie alloctone	150,80	0,9069	136,76		
108	e	E1	Fustaia giovane di pino domestico a struttura monoplana	E	2	Diradamento selettivo	148,50	0,8723	129,54	25%	32,38
108	e	E16	Perticaia di pino domestico e leccio	E	2	Diradamento selettivo	235,40	2,0223	476,05	25%	119,01
108	e	E51	Fabbricato rurale e relative pertinenze	E	2	Demolizione fabbricati e successivo rimboschimento		0,3306			
108	g	G9	Arbusteto ad olivello di Boemia e tamerice	G	2	Eradicazione delle specie alloctone	0,00	0,4226			
109		E16	Perticaia di pino domestico e leccio	E	2	Diradamento selettivo	233,40	3,0118	702,95	25%	175,74
109		E17	Perticaia di pino domestico e leccio a densità rada	E	2	Rinfoltimento degli spazi aperti		2,0538			
110	e	E4	Fustaia adulta di pino domestico a struttura biplana su leccio	E	2	Diradamento selettivo	271,40	1,9762	536,34	20%	107,27

UDC	SUB	Codice tipo	Tipo-fisionomico strutturale	Compresa	Periodo intervento	Tipo intervento	Provvigione (m ³ ha ⁻¹)	Superficie intervento (ha)	Provvigione totale (m ³)	% prelievo	Prelievo totale (m ³)
111	c	C3	Fustaia giovane di pino domestico a struttura monoplana	C	2	Diradamento selettivo	173,70	3,0240	525,27	25%	131,32
111	c	C59	Fustaia giovane di pino nero a struttura monoplana	C	2	Eliminazione del pino nero e rinfoltimento con latifoglie autoctone	235,20	0,7331	172,43		
111	d	D1	Perticaia di pino domestico, farnia e leccio	D	2	Diradamento selettivo	150,20	0,6502	97,66	25%	24,42
112		A18	Boscaglia irregolare di pini e leccio	A	1	Eradicazione delle specie alloctone	0,00	0,8544			
112		A19	Boscaglia irregolare di pini e pioppo bianco	A	1	Eradicazione delle specie alloctone	0,00	0,9363			
112		A21	Arbusteto di ginepro e fillirea	A	1	Rimozione rifiuti ed eradicazione delle specie alloctone		0,5316			
112		A24	Vegetazione erbacea delle dune grigie	A	1	Eradicazione delle specie alloctone	0,00	0,5934			
113		B37	Prateria di alofite	B	1-2-3	Sfalci ricorrenti		0,7316			
113		B39	Area sgambamento cani	B	1-2-3	Sfalci ricorrenti		0,1114			
113		B40	Area verde attrezzata	B	1-2-3	Sfalci ricorrenti		1,4282			
114	g	G20	Corpo d'acqua con vegetazione macrofitica	G	1	Rimozione rifiuti		0,6783			
115	d	D11	Fustaia disetaneiforme di pino domestico, farnia, roverella e pioppo bianco a struttura pluriplana	D	3	Eradicazione delle specie alloctone	165,10	6,0231	994,41		
115	g	G12	Giuncheto a <i>Juncus acutus</i>	G	1-2-3	Sfalci ricorrenti		0,2926			
116	c	C20	Fustaia adulta di pino domestico e pino marittimo a struttura monoplana	C	1	Diradamento selettivo	175,30	9,0706	1590,08	20%	318,02
119		C7	Fustaia adulta di pino domestico a struttura biplana su farnia e roverella	C	1	Diradamento selettivo	114,30	3,4315	392,22	20%	78,44
119		C61	Fustaia adulta di pino domestico, pino marittimo, pino silvestre e pino nero a struttura monoplana	C	1	Diradamento selettivo	371,30	2,7442	1018,92	20%	203,78
124		C8	Fustaia adulta di pino domestico a struttura biplana su leccio, farnia e roverella	C	1	Diradamento selettivo	165,30	7,3702	1218,29	20%	243,66
125	c	C43	Fustaia adulta di pino domestico, pino marittimo, farnia, roverella e pioppo bianco a struttura monoplana	C	1	Eradicazione delle specie alloctone	158,30	10,2771	1626,86		
126		C8	Fustaia adulta di pino domestico a struttura biplana su leccio, farnia e roverella	C	1	Diradamento selettivo	114,30	15,8896	1816,18	20%	363,24

UDC	SUB	Codice tipo	Tipo-fisionomico strutturale	Compresa	Periodo intervento	Tipo intervento	Provvigione (m ³ ha ⁻¹)	Superficie intervento (ha)	Provvigione totale (m ³)	% prelievo	Prelievo totale (m ³)
128	c	C8	Fustaia adulta di pino domestico a struttura biplana su leccio, farnia e roverella	C	2	Eradicazione delle specie alloctone	215,20	3,1870	685,84		
128	c	C43	Fustaia adulta di pino domestico, pino marittimo, farnia, roverella e pioppo bianco a struttura monoplana	C	2	Eradicazione delle specie alloctone	171,20	3,3973	581,62		
128	d	D84	Fustaia disetaneiforme di farnia, roverella, acero campestre e pioppo bianco a struttura pluriplana	D	2	Eradicazione delle specie alloctone	173,60	8,4730	1470,91		
129	b	B3	Fustaia giovane di pino domestico a struttura monoplana	B	2	Eradicazione delle specie alloctone	155,20	0,7298	113,26		
129	d	D92	Fustaia giovane di latifoglie miste a struttura irregolare	D	2	Eradicazione delle specie alloctone	229,60	1,9726	452,91		
129	d	D96	Fustaia stramatura di robinia, pioppo bianco, pioppo nero, carpino bianco e farnia a struttura irregolare	D	2	Eradicazione delle specie alloctone	273,60	2,0845	570,32		
130	d	D28	Fustaia matura di farnia e robinia a struttura biplana su farnia	D	2	Eradicazione delle specie alloctone	181,30	1,6455	298,33		
131	c	C20	Fustaia adulta di pino domestico e pino marittimo a struttura monoplana	C	2	Eradicazione delle specie alloctone	235,70	7,6887	1812,23		
131	c	C22	Fustaia adulta di pino domestico e pino marittimo a struttura biplana su farnia	C	2	Eradicazione delle specie alloctone	226,20	0,5615	127,01		
133		C20	Fustaia adulta di pino domestico e pino marittimo a struttura monoplana	C	1	Diradamento selettivo	276,20	0,7755	214,19	20%	42,84
133		C60	Fustaia adulta di pino domestico, pino marittimo e pino nero a struttura monoplana	C	1	Diradamento selettivo	289,70	1,3651	395,47	20%	79,09
134	c	C8	Fustaia adulta di pino domestico a struttura biplana su leccio, farnia e roverella	C	1	Diradamento selettivo	148,30	9,4614	1403,13	20%	280,63
134	c	C19	Fustaia giovane di pino domestico e pino marittimo a struttura monoplana	C	1	Diradamento selettivo	485,70	0,5717	277,67	25%	69,42
136	c	C7	Fustaia adulta di pino domestico a struttura biplana su farnia e roverella	C	1	Diradamento selettivo	224,30	11,6341	2609,53	20%	521,91
138	c	C3	Fustaia giovane di pino domestico a struttura monoplana	C	3	Diradamento selettivo	114,10	2,3376	266,72	25%	66,68

UDC	SUB	Codice tipo	Tipo-fisionomico strutturale	Compresa	Periodo intervento	Tipo intervento	Provvigione (m ³ ha ⁻¹)	Superficie intervento (ha)	Provvigione totale (m ³)	% prelievo	Prelievo totale (m ³)
138	f	F25	Fustaia giovane di latifoglie miste a struttura monoplana	F	3	Diradamento selettivo	167,80	22,8748	3838,39	25%	959,60
138	g	G12	Giuncheto a <i>Juncus acutus</i>	G	1-2-3	Sfalci ricorrenti		1,1270			
138	g	G18	Incolto erbaceo a prevalenza di graminacee	G	1-2-3	Sfalci ricorrenti		7,6458			
138	g	G15	Vegetazione erbacea delle dune grigie	G	1-2-3	Sfalci ricorrenti. Eradicazione delle specie alloctone		1,4198			
139	c	C47	Fustaia giovane di pino marittimo a struttura monoplana	C	3	Diradamento selettivo	30,10	1,8521	55,75	25%	13,94
139	f	F2	Fustaia giovane di salice bianco e pioppo bianco a struttura biplana	F	3	Diradamento selettivo	167,80	14,3356	2405,51	25%	601,38
139	f	F25	Fustaia giovane di latifoglie miste a struttura monoplana	F	3	Diradamento selettivo	135,80	3,8855	527,65	25%	131,91
139	f	F26	Fustaia giovane di latifoglie miste a struttura irregolare	F	3	Diradamento selettivo	135,80	1,6727	227,15	25%	56,79
139	g	G18	Incolto erbaceo a prevalenza di graminacee	G	1-2-3	Sfalci ricorrenti		7,3405			
140		B9	Fustaia giovane di pino domestico e latifoglie miste a struttura irregolare	B	1-2-3	Sfalci ricorrenti		3,7338			
140		B31	Prateria a graminacee	B	1-2-3	Sfalci ricorrenti		2,1244			
140		B43	Fabbricato rurale e relative pertinenze	B	1-2-3	Sfalci ricorrenti		0,4059			
141		B9	Fustaia giovane di pino domestico e latifoglie miste a struttura irregolare	B	1	Rimozione rifiuti (auto abbandonata) e alberi pericolanti.		8,8356			
141		B23	Arbusteto di prugnolo e rovo	B	1-2-3	Sfalci ricorrenti ed eradicazione dell'ailanto		6,3693			
142		B31	Prateria a graminacee	B	1-2-3	Sfalci ricorrenti		0,7471			
143	c	C39	Fustaia disetaneiforme di pino domestico a struttura pluriplana con farnia, pioppo bianco e pino marittimo	C	1	Eradicazione delle specie alloctone, rinfoltimento con latifoglie autoctone. Diradamento nuclei di fustaia giovane di pini	124,30	8,0444	999,92		
143	d	D50	Fustaia matura di pioppo bianco a struttura biplana su farnia e carpino bianco	D	1	Eradicazione alloctone, rinfoltimento con latifoglie autoctone. Diradamento nuclei di fustaia giovane di pini	117,40	1,1779	138,29		

UDC	SUB	Codice tipo	Tipo-fisionomico strutturale	Compresa	Periodo intervento	Tipo intervento	Provvigione (m ³ ha ⁻¹)	Superficie intervento (ha)	Provvigione totale (m ³)	% prelievo	Prelievo totale (m ³)
143	d	D83	Fustaia matura di farnia, olmo campestre e biancospino a struttura pluriplana con pino domestico	D	1	Eradicazione alloctone, rinfoltimento con latifoglie autoctone. Diradamento nuclei di fustaia giovane di pini	124,40	0,8714	108,40		
143	d	D89	Fustaia giovane di farnia, olmo e robinia a struttura irregolare	D	1	Taglio raso prima fascia lungo FS	115,40	0,8688	100,26		
144	c	C20	Fustaia adulta di pino domestico e pino marittimo a struttura monoplana	C	1	Diradamento selettivo	385,40	2,2401	863,33	20%	172,67
144	c	C48	Fustaia adulta di pino marittimo a struttura monoplana	C	1	Diradamento selettivo	321,50	1,2336	396,60	20%	79,32
144	c	C61	Fustaia adulta di pino domestico, pino marittimo, pino silvestre e pino nero a struttura monoplana	C	1	Diradamento selettivo	289,70	0,9229	267,36	20%	53,47
144	c	C63	Fustaia adulta di pino domestico, pino marittimo, pino silvestre e pino nero a struttura irregolare	C	1	Diradamento selettivo	454,40	11,4029	5181,48	20%	1036,30
144	d	D89	Fustaia giovane di farnia, olmo e robinia a struttura irregolare	D	1	Taglio raso prima fascia lungo FS	115,40	2,0844	240,54		
145	c	C12	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura biplana su pino domestico e pino marittimo	C	1	Diradamento selettivo	363,40	3,3560	1219,57	20%	243,91
145	c	C39	Fustaia disetaneiforme di pino domestico a struttura pluriplana con farnia, pioppo bianco e pino marittimo	C	1	Diradamento selettivo	333,20	6,6682	2221,84	20%	444,37
147	f	F9	Fustaia disetaneiforme di pioppo bianco ed olmo campestre a struttura pluriplana	F	1	Eradicazione delle specie alloctone, decespugliamento del rovo e rinfoltimento con latifoglie autoctone.	113,40	1,1266	127,76		
150	e	E11	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura biplana su leccio, frassino ossifillo e pini	E	2	Diradamento selettivo	119,60	1,6208	193,85	20%	38,77
150	e	E41	Fustaia disetaneiforme di pino domestico a struttura pluriplana con pino marittimo, pino domestico, pino silvestre e leccio	E	2	Diradamento selettivo	371,70	1,6896	628,02	20%	125,60

UDC	SUB	Codice tipo	Tipo-fisionomico strutturale	Compresa	Periodo intervento	Tipo intervento	Provvigione (m ³ ha ⁻¹)	Superficie intervento (ha)	Provvigione totale (m ³)	% prelievo	Prelievo totale (m ³)
151	e	E11	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura biplana su leccio, frassino ossifillo e pini	E	2	Diradamento selettivo	169,90	3,5040	595,33	20%	119,07
151	e	E32	Fustaia adulta di pino domestico, pino nero, pino silvestre, leccio e farnia a struttura monoplana	E	2	Diradamento selettivo	117,00	1,8796	219,91	20%	43,98
152	e	E20	Fustaia stramatura di pino domestico e pino marittimo a struttura biplana su leccio	E	2	Eliminazione dei pini alloctoni	270,30	5,8804	1589,47		
152	e	E25	Fustaia adulta di pino marittimo a struttura biplana su leccio e farnia	E	2	Eliminazione dei pini alloctoni	332,20	1,9238	639,09		
153		B12	Fustaia adulta di pino marittimo a struttura biplana su leccio	B	3	Eliminazione dei pini alloctoni	345,10	0,4085	140,97		
153		B18	Fustaia di latifoglie miste a struttura irregolare	B	3	Riqualificazione dell'area		0,6694			
153		B38	Incolto arborato	B	1	Rimozione voliere e recinti e rinfoltimento con nuclei di latifoglie autoctone		13,1638			
154	c	C4	Fustaia adulta di pino domestico a struttura monoplana	C	1	Eradicazione delle specie alloctone	140,30	2,8962	406,34		
154	c	C20	Fustaia adulta di pino domestico e pino marittimo a struttura monoplana	C	1	Diradamento selettivo	394,00	7,6941	3031,48	20%	606,30
154	d	D89	Fustaia giovane di farnia, olmo e robinia a struttura irregolare	D	1	Taglio raso prima fascia lungo FS	115,40	1,6291	188,00		
155	c	C4	Fustaia adulta di pino domestico a struttura monoplana	C	1	Diradamento selettivo	407,10	2,4160	983,55	20%	196,71
155	c	C20	Fustaia adulta di pino domestico e pino marittimo a struttura monoplana	C	1	Diradamento selettivo	284,30	8,1813	2325,94	20%	465,19
155	c	C65	Fustaia giovane di pino marittimo, pino silvestre e pino nero a struttura monoplana	C	1	Taglio raso prima fascia lungo FS	154,30	1,6186	249,75		
160		E36	Fustaia matura di pino marittimo a struttura biplana su leccio, farnia e frassino ossifillo	E	3	Eliminazione dei pini alloctoni	169,10	7,3224	1238,22		
160		E42	Fustaia disetaneiforme di pino domestico, pino silvestre, pino nero, leccio e farnia a struttura pluriplana	E	3	Eliminazione dei pini alloctoni	256,60	11,2478	2886,19		

UDC	SUB	Codice tipo	Tipo-fisionomico strutturale	Compresa	Periodo intervento	Tipo intervento	Provvigione (m ³ ha ⁻¹)	Superficie intervento (ha)	Provvigione totale (m ³)	% prelievo	Prelievo totale (m ³)
161	d	D23	Fustaia stramatura di farnia a struttura monoplana	D	3	Eliminazione dei pini alloctoni	145,40	2,3117	336,12		
162	c	C20	Fustaia adulta di pino domestico e pino marittimo a struttura monoplana	C	1	Diradamento selettivo	266,50	11,7550	3132,71	20%	626,54
162	c	C64	Fustaia adulta di pino marittimo, pino silvestre e pino domestico a struttura monoplana	C	1	Taglio raso prima fascia lungo FS	121,40	1,4502	176,05		
162	d	D3	Fustaia adulta di pino domestico, farnia, olmo campestre e frassino ossifillo a struttura monoplana	D	1	Diradamento selettivo	288,20	1,4237	410,31	20%	82,06
163	c	C3	Fustaia giovane di pino domestico a struttura monoplana	C	1	Diradamento selettivo	172,30	0,9827	169,32	25%	42,33
163	c	C4	Fustaia adulta di pino domestico a struttura monoplana	C	1	Diradamento selettivo	140,30	10,4409	1464,86	20%	292,97
163	c	C32	Fustaia adulta di pino domestico, farnia, olmo campestre e frassino ossifillo a struttura monoplana	C	1	Diradamento selettivo	288,20	5,7098	1645,56	20%	329,11
163	c	C66	Fustaia giovane di pino domestico e pino marittimo con olivello di boemia, tamerici e leccio a struttura irregolare	C	1	Taglio raso prima fascia lungo FS	130,91	2,0330	266,13		
164	d	D10	Fustaia disetaneiforme di pino domestico, farnia e pioppo bianco a struttura pluriplana	D	3	Diradamento selettivo	167,40	18,6018	3113,94	20%	622,79
168	b	B4	Fustaia adulta di pino domestico a struttura monoplana	B	1	Diradamento selettivo	367,30	15,6408	5744,87	20%	1148,97
168	d	D17	Fustaia adulta di pino domestico, pino nero, pino silvestre e farnia a struttura monoplana	D	1	Diradamento selettivo	219,80	5,9941	1317,50	20%	263,50
168	d	D92	Fustaia giovane di latifoglie miste a struttura irregolare	D	1	Taglio raso prima fascia lungo FS	115,40	2,1017	242,54		
168	f	F13	Spessina di frassino ossifillo	F	1	Sfollo	230,80	0,7141	164,81	20,0%	32,96
169	f	F13	Spessina di frassino ossifillo	F	1	Sfollo	230,80	2,0157	465,22	20,0%	93,04
170	f	F13	Spessina di frassino ossifillo	F	1	Sfollo	232,20	0,8342	193,70	20,0%	38,74
171		E8	Fustaia stramatura di pino domestico a struttura biplana su leccio	E	3	Diradamento selettivo	199,10	9,9747	1985,96	20%	397,19
172	f	F18	Perticaia di frassino ossifillo ed olmo campestre	F	3	Diradamento selettivo	290,30	3,0842	895,34	25%	223,84

UDC	SUB	Codice tipo	Tipo-fisionomico strutturale	Compresa	Periodo intervento	Tipo intervento	Provvigione (m ³ ha ⁻¹)	Superficie intervento (ha)	Provvigione totale (m ³)	% prelievo	Prelievo totale (m ³)
173	e	E2	Fustaia adulta di pino domestico a struttura monoplana	E	1	Diradamento selettivo	518,80	1,5711	815,09	20%	163,02
173	e	E22	Fustaia matura di pino marittimo a struttura monoplana	E	1	Diradamento selettivo	518,80	7,3710	3824,07	20%	764,81
174	e	E33	Fustaia adulta di pino marittimo, pino domestico, farnia e leccio a struttura monoplana	E	1	Diradamento selettivo	153,80	1,4399	221,46	20%	44,29
174	f	F16	Fustaia giovane di frassino ossifillo a struttura monoplana	F	1	Diradamento selettivo	115,40	3,7864	436,95	25%	109,24
176		C19	Fustaia giovane di pino domestico e pino marittimo a struttura monoplana	C	1	Diradamento selettivo. Eradicazione delle specie alloctone	485,70	2,4194	1175,10	25%	293,78
176		C31	Fustaia adulta di pino domestico, farnia, leccio e olmo campestre a struttura monoplana	C	1	Diradamento selettivo	160,50	2,0131	323,10	20%	64,62
177		B10	Fustaia adulta di pino domestico a struttura irregolare su fustaia di roverella, farnia e pioppo bianco	B	3	Eradicazione delle specie alloctone	400,10	6,6800	2672,67		
178		C23	Fustaia adulta di pino domestico e pino marittimo a struttura biplana su farnia	C	3	Eradicazione delle specie alloctone	162,10	3,1261	506,74		

Tabella 3 – Prescrizioni particellari di intervento previste per il periodo 2026-2035.

PROSPETTI RIEPILOGATIVI DELLE CLASSI CULTURALI**Riepilogo compresa A - Aree a evoluzione naturale**

elenco delle **11** UdC costituenti **la compresa A**:

28a	29	30	31	32	38	39a	112	120a	121
122a									

superficie totale di compresa = **171,9123 ha**

interventi previsti nel periodo di validità del PGF:

- **Eradicazione delle specie alloctone = 3,0105 ha**

Riepilogo compresa B - Aree a funzione turistico-ricreativa

elenco delle **35** UdC costituenti **la compresa B**:

5b	18b	24b	27b	28b	39b	42b	43b	44b	47b
49b	53b	55b	56	59b	69	81b	82b	84b	91
92	102	108b	113	117b	120b	129b	140	141	142
143b	153	168b	169b	177					

superficie totale di compresa = **147,1450 ha**

interventi previsti nel periodo di validità del PGF:

- **Diradamento = 22,7254 ha**
- **Eradicazione delle specie alloctone = 20,6437 ha**
- **Cure colturali = 5,2780 ha**
- **Decespugliamenti e successivi rinfoltimenti = 19,3799 ha**
- **Sfalci ricorrenti = 32,9576 ha**
- **Riqualficazioni e ripristini di habitat = 5,2587 ha**

Riepilogo compresa C - Fustaia di conifere

elenco delle **93** UdC costituenti **la compresa C**:

5c	6c	7c	8c	9c	10c	11c	12c	13c	14c
15c	16c	18c	19	21c	22c	24c	27c	34c	35c
36c	37c	40c	41c	44c	45c	46c	47c	48c	49c
50c	51c	55c	57c	58c	59c	60c	61c	63c	65c
66c	67c	68c	70c	81c	82c	83c	84c	86c	87c
88c	89c	90c	93c	94c	95c	96c	104c	110c	111c
114c	115c	116c	117c	118c	119	122c	123c	124	125c
126	127c	128c	130c	131c	132	133	134c	136c	138c
139c	143c	144c	145c	146c	154c	155c	156c	162c	163c
169c	176	178							

superficie totale di compresa = **787,1638 ha**

interventi previsti nel periodo di validità del PGF:

- **diradamenti e sfolli = 304,0518 ha**
- **tagli rasi = 5,1018 ha**
- **eradicazione delle specie alloctone = 76,4486 ha**
- **decespugliamenti, rinfoltimenti e rimboschimenti = 34,7713 ha**
- **sfalci ricorrenti = 3,5041 ha**

Riepilogo compresa D - Fustaia di latifoglie mesofile

elenco delle **105** UdC costituenti **la compresa D**:

1d	4	5d	6d	7d	8d	9d	10d	11d	12d
13d	14d	15d	16d	18d	20d	21d	22d	23d	34d
35d	37d	40d	43d	44d	45d	46d	47d	48d	49d
50d	51d	52d	53d	54d	55d	57d	58d	59d	60d
61d	62d	63d	66d	67d	68d	70d	71	72d	73
74	75	76	77	78	79	80	81d	82d	83d
84d	87d	88d	89d	90d	93d	94d	95d	96d	97
98	99	100d	101d	104d	105d	110d	111d	115d	116d
117d	118d	123d	125d	127d	128d	129d	130d	136d	143d
144d	145d	152d	154d	156d	158d	161d	162d	164d	165d
167d	168d	170d	172d	173d					

superficie totale di compresa = **562,3842 ha**

interventi previsti nel periodo di validità del PGF:

- **diradamenti e sfolli = 102,2435 ha**
- **tagli rasi = 6,6840 ha**
- **eradicazione delle specie alloctone = 28,9564 ha**
- **decespugliamenti e rinfoltimenti = 4,7561 ha**
- **rimboschimenti = 0,1255 ha**
- **cure colturali = 0,9915 ha**

Riepilogo compresa E - Fustaia di conifere e sclerofille sempreverdi

elenco delle **40** UdC costituenti **la compresa E**:

106	107	109	137	148	149	160	171	104e	105e
108e	110e	11e	12e	135e	136e	146e	147e	14e	150e
151e	152e	157e	158e	159e	161e	166e	167e	170e	172e
173e	174e	36e	3e	40e	42e	44e	5e	72e	9e

superficie totale di compresa = **391,8326 ha**

interventi previsti nel periodo di validità del PGF:

- **diradamenti e sfolli = 95,3145 ha**

- eradicazione delle specie alloctone = 27,2813 ha
- rinfoltimenti e rimboschimenti = 2,3844 ha

Riepilogo compresa F - Fustaia di latifoglie igrofile

elenco delle **42** UdC costituenti la compresa F:

2	3f	5f	24f	25	26	27f	43f	44f	51f
52f	54f	57f	58f	59f	60f	61f	62f	66f	67f
81f	83f	89f	93f	138f	139f	147f	154f	155f	157f
159f	161f	163f	164f	165f	166f	168f	169f	170f	172f
173f	174f								

superficie totale di compresa = **166,1417 ha**

interventi previsti nel periodo di validità del PGF:

- diradamenti e sfolli = 57,8748 ha
- eradicazione delle specie alloctone = 7,5580 ha
- decespugliamenti e rinfoltimenti = 9,3182 ha
- cure colturali = 0,3869 ha

Riepilogo compresa G - Formazioni arbustive ed erbacee

elenco delle **58** UdC costituenti la compresa G:

1g	11g	15g	16g	17	18g	20g	21g	22g	23g
24g	27g	33	34g	35g	36g	37g	40g	41g	42g
48g	50g	51g	59g	64g	65g	66g	67g	68g	83g
84g	85	86g	88g	93g	94g	95g	96g	100g	101g
103	105g	108g	111g	114g	115g	131g	134g	135g	136g
138g	139g	146g	147g	150g	151g	159g	175		

superficie totale di compresa = **215,9735 ha**

interventi previsti nel periodo di validità del PGF:

- eradicazione delle specie alloctone = 3,5332 ha
- decespugliamenti e rinfoltimenti = 1,2547 ha
- rimboschimenti = 5,3298 ha
- sfalci ricorrenti = 43,5419 ha

PROSPETTI RIEPILOGATIVI DELL'INTERO COMPLESSO ASSESTAMENTALE**Riepilogo generale del complesso**

Classi Colturali	Superficie (ha)	%
A – Aree ad evoluzione naturale	171,9123	7,04%
B – Aree a funzione turistico-ricreativa	147,145	6,02%
C – Fustaia di conifere	787,1638	32,23%
D - Fustaia di latifoglie mesofile	562,3842	23,02%
E – Fustaia di conifere e sclerofille sempreverdi	391,8326	16,04%
F – Fustaia di latifoglie igrofile	166,1417	6,80%
G – Formazioni arbustive ed erbacee	215,9735	8,84%
Totale superficie in assestamento	2.442,5530	100,00%

Comparazione fra particellare assestamentale e particellare catastale

Nella tabella delle pagine successive per ogni comparto assestamentale sono riportati i riferimenti catastali. Ogni riga del prospetto è relativa ad un mappale catastale o ad una parte di esso:

- nella prima colonna (UdC, unità di compartimentazione) è indicata la numerazione assestamentale;
- nella seconda colonna (compresa) è indicata la compresa a cui è stata attribuita l'UdC;
- nella terza colonna (comune) è riportato il comune in cui ricade il mappale;
- nella quarta colonna (sezione) è riportata l'indicazione della sezione catastale a cui appartiene la mappa catastale;
- nella quinta colonna (foglio) è riportato il foglio di mappa catastale a cui appartiene il mappale; nell'ambito della stessa UdC e dello stesso comune i mappali sono ordinati per numero di foglio crescente;
- nella sesta colonna (particella) è indicato (in ordine crescente all'interno di ogni foglio catastale e di ogni UdC forestale) il numero di mappale catastale;
- nella settima colonna (qualità di coltura) è riportata la qualità di coltura del mappale catastale secondo il Catasto Terreni dello Stato Italiano;
- nell'ottava colonna (superficie nominale totale) si riporta la superficie nominale, in ettari, del mappale secondo il Catasto Terreni dello Stato Italiano; è il valore ufficiale di superficie impiegato dal Ministero delle Finanze ai fini fiscali;
- nella nona colonna (p) è riportata la lettera "p" (parte) quando un mappale è stato suddiviso in più porzioni afferenti a più di una UdC;
- nella decima colonna (superficie nominale parziale) è indicata l'area compensata, in ettari, di ogni porzione di mappale afferente ad ogni UdC. Quando tutto il mappale è compreso in un'unica UdC i valori delle colonne 8 e 10 sono uguali;
- Nella cella in verde è riportata la superficie nominale totale della particella assestamentale.

UdC	COMPRESA	COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	MAPPALE	QUALITA' DI COLTURA	Superficie nominale TOTALE (ha)	p	Superficie nominale PARZIALE (ha)
1d	D	Ravenna	B	19	36	SEMINATIVO	1,1477	p	0,2068
									0,2068
1g	G	Ravenna	B	19	36	SEMINATIVO	1,1477	p	0,9411
									0,9411
2	F	Ravenna	B	29	69	SEMINATIVO	2,3018	p	1,7602
									1,7602
3e	E	Ravenna	B	29	9	SEMINATIVO	0,61	p	0,4396
3e	E	Ravenna	B	29	19	PASCOLO	0,15	p	0,0968
3e	E	Ravenna	B	29	59	PASCOLO	7,714	p	0,6017
3e	E	Ravenna	B	29	62	SEMINATIVO	2,836	p	2,7322
									3,8703
3f	F	Ravenna	B	29	9	SEMINATIVO	0,61	p	0,1702
3f	F	Ravenna	B	29	19	PASCOLO	0,15	p	0,0532
3f	F	Ravenna	B	29	59	PASCOLO	7,714	p	7,1136
3f	F	Ravenna	B	29	62	SEMINATIVO	2,836	p	0,1049
3f	F	Ravenna	B	29	64	PASCOLO	0,3936		0,3936
3f	F	Ravenna	B	29	66	PASCOLO	1,0336		1,0336
									8,8692
4	D	Ravenna	B	29	54	BOSCO	41,8416	p	0,2407
									0,2407
5b	B	Ravenna	B	29	54	BOSCO	41,8416	p	0,0516
									0,0516
5c	C	Ravenna	B	29	12	PASCOLO	40,212	p	0,1420
5c	C	Ravenna	B	29	54	BOSCO	41,8416	p	0,3614
									0,5034

UdC	COMPRESA	COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	MAPPALE	QUALITA' DI COLTURA	Superficie nominale TOTALE (ha)	p	Superficie nominale PARZIALE (ha)
5d	D	Ravenna	B	29	12	PASCOLO	40,212	p	1,7291
5d	D	Ravenna	B	29	54	BOSCO	41,8416	p	0,2092
									1,9383
5e	E	Ravenna	B	29	12	PASCOLO	40,212	p	8,9673
5e	E	Ravenna	B	29	54	BOSCO	41,8416	p	0,5182
									9,4855
5f	F	Ravenna	B	29	12	PASCOLO	40,212	p	1,9065
									1,9065
6c	C	Ravenna	B	29	54	BOSCO	41,8416	p	1,8304
									1,8304
6d	D	Ravenna	B	29	54	BOSCO	41,8416	p	0,2414
									0,2414
7c	C	Ravenna	B	29	12	PASCOLO	40,212	p	19,6614
									19,6614
7d	D	Ravenna	B	29	12	PASCOLO	40,212	p	2,3133
									2,3133
8c	C	Ravenna	B	29	12	PASCOLO	40,212	p	2,7746
8c	C	Ravenna	B	29	54	BOSCO	41,8416	p	11,7483
									14,5230
8d	D	Ravenna	B	29	12	PASCOLO	40,212	p	0,5630
8d	D	Ravenna	B	29	54	BOSCO	41,8416	p	0,8537
									1,4167
9c	C	Ravenna	B	29	54	BOSCO	41,8416	p	4,8118
									4,8118
9d	D	Ravenna	B	29	54	BOSCO	41,8416	p	0,5006
									0,5006
9e	E	Ravenna	B	29	54	BOSCO	41,8416	p	7,2804

UdC	COMPRESA	COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	MAPPALE	QUALITA' DI COLTURA	Superficie nominale TOTALE (ha)	p	Superficie nominale PARZIALE (ha)
9e	E	Ravenna	B	52	42	BOSCO	5,0871	p	0,8042
									8,0846
10c	C	Ravenna	B	29	12	PASCOLO	40,212	p	2,1972
10c	C	Ravenna	B	29	54	BOSCO	41,8416	p	13,0743
10c	C	Ravenna	B	52	42	BOSCO	5,0871	p	3,8764
									19,1479
10d	D	Ravenna	B	29	54	BOSCO	41,8416	p	0,1255
10d	D	Ravenna	B	52	42	BOSCO	5,0871	p	0,4056
									0,5311
11c	C	Ravenna	B	52	16	INCOLT PROD	35,086	p	0,2805
11c	C	Ravenna	B	52	17	BOSCO	54,7231	p	7,5842
									7,8646
11d	D	Ravenna	B	52	16	INCOLT PROD	35,086	p	0,4314
11d	D	Ravenna	B	52	17	BOSCO	54,7231	p	0,9364
									1,3678
11e	E	Ravenna	B	52	16	INCOLT PROD	35,086	p	0,4757
11e	E	Ravenna	B	52	17	BOSCO	54,7231	p	9,9596
									10,4353
11g	G	Ravenna	B	52	16	INCOLT PROD	35,086	p	0,0709
11g	G	Ravenna	B	52	17	BOSCO	54,7231	p	0,6999
									0,7709
12c	C	Ravenna	B	52	16	INCOLT PROD	35,086	p	0,1808
12c	C	Ravenna	B	52	17	BOSCO	54,7231	p	9,4210
									9,6018
12d	D	Ravenna	B	52	16	INCOLT PROD	35,086	p	0,4800
12d	D	Ravenna	B	52	17	BOSCO	54,7231	p	1,2586
									1,7386

UdC	COMPRESA	COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	MAPPALE	QUALITA' DI COLTURA	Superficie nominale TOTALE (ha)	p	Superficie nominale PARZIALE (ha)
12e	E	Ravenna	B	52	17	BOSCO	54,7231	p	4,0134
									4,0134
13c	C	Ravenna	B	52	16	INCOLT PROD	35,086	p	0,5041
13c	C	Ravenna	B	52	17	BOSCO	54,7231	p	19,1081
									19,6122
13d	D	Ravenna	B	52	16	INCOLT PROD	35,086	p	2,4959
13d	D	Ravenna	B	52	17	BOSCO	54,7231	p	1,3681
									3,8640
14c	C	Ravenna	B	52	18	PASCOLO	0,762	p	0,0636
14c	C	Ravenna	B	52	25	PASCOLO	7,125	p	6,7668
									6,8304
14d	D	Ravenna	B	52	17	BOSCO	54,7231	p	0,1880
14d	D	Ravenna	B	52	18	PASCOLO	0,762	p	0,3761
14d	D	Ravenna	B	52	25	PASCOLO	7,125	p	0,3563
									0,9204
14e	E	Ravenna	B	52	17	BOSCO	54,7231	p	0,1798
14e	E	Ravenna	B	52	18	PASCOLO	0,762	p	0,3222
									0,5021
15c	C	Ravenna	B	31	651	FRUTTETO	6,2007	p	4,9792
									4,9792
15d	D	Ravenna	B	31	651	FRUTTETO	6,2007	p	0,8026
									0,8026
15g	G	Ravenna	B	31	651	FRUTTETO	6,2007	p	0,4154
									0,4154
16c	C	Ravenna	B	31	591	ENTE URBANO	0,0038		0,0038
16c	C	Ravenna	B	31	633	SEMINATIVO	0,0647	p	0,0586
16c	C	Ravenna	B	31	634	SEMINATIVO	26,1573	p	0,4421

UdC	COMPRESA	COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	MAPPALE	QUALITA' DI COLTURA	Superficie nominale TOTALE (ha)	p	Superficie nominale PARZIALE (ha)
									0,5045
16d	D	Ravenna	B	31	592	ENTE URBANO	0,0502		0,0502
16d	D	Ravenna	B	31	631	SEMINATIVO	0,0529		0,0529
16d	D	Ravenna	B	31	632	SEMINATIVO	0,143		0,1430
16d	D	Ravenna	B	31	634	SEMINATIVO	26,1573	p	4,6121
									4,8582
16g	G	Ravenna	B	31	633	SEMINATIVO	0,0647	p	0,0061
16g	G	Ravenna	B	31	634	SEMINATIVO	26,1573	p	0,3400
16g	G	Ravenna	B	31	640	SEMINATIVO	0,1915		0,1915
16g	G	Ravenna	B	53	451	SEMINATIVO	0,0036		0,0036
16g	G	Ravenna	B	53	452	SEMINATIVO	0,0046		0,0046
16g	G	Ravenna	B	53	459	SEMINATIVO	1,1673	p	0,9166
									1,4625
17	G	Ravenna	B	31	634	SEMINATIVO	26,1573	p	5,8477
									5,8477
18b	B	Ravenna	B	31	634	SEMINATIVO	26,1573	p	0,2503
18b	B	Ravenna	B	53	460	SEMINATIVO	14,3229	p	0,0591
									0,3094
18c	C	Ravenna	B	31	634	SEMINATIVO	26,1573	p	11,8346
18c	C	Ravenna	B	53	250	BOSCO ALTO	2,369	p	0,2464
18c	C	Ravenna	B	53	460	SEMINATIVO	14,3229	p	1,4853
									13,5663
18d	D	Ravenna	B	31	634	SEMINATIVO	26,1573	p	0,3486
18d	D	Ravenna	B	53	250	BOSCO ALTO	2,369	p	1,2808
18d	D	Ravenna	B	53	460	SEMINATIVO	14,3229	p	0,1146
									1,7440
18g	G	Ravenna	B	31	371	ENTE URBANO	0,0076		0,0076
18g	G	Ravenna	B	31	634	SEMINATIVO	26,1573	p	2,4326

UdC	COMPRESA	COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	MAPPALE	QUALITA' DI COLTURA	Superficie nominale TOTALE (ha)	p	Superficie nominale PARZIALE (ha)
18g	G	Ravenna	B	53	250	BOSCO ALTO	2,369	p	0,8220
18g	G	Ravenna	B	53	460	SEMINATIVO	14,3229	p	0,1003
									3,3625
19	C	Ravenna	B	53	460	SEMINATIVO	14,3229	p	0,4813
									0,4813
20d	D	Ravenna	B	53	462	SEMINATIVO	2,3885	p	0,2853
									0,2853
20g	G	Ravenna	B	31	634	SEMINATIVO	26,1573	p	0,0618
20g	G	Ravenna	B	53	231	ENTE URBANO	0,0076	p	0,0026
20g	G	Ravenna	B	53	250	BOSCO ALTO	2,369	p	0,0190
20g	G	Ravenna	B	53	453	SEMINATIVO	13,4559	p	0,8343
20g	G	Ravenna	B	53	459	SEMINATIVO	1,1673	p	0,2507
20g	G	Ravenna	B	53	460	SEMINATIVO	14,3229	p	11,0497
20g	G	Ravenna	B	53	462	SEMINATIVO	2,3885	p	2,1032
									14,3212
21c	C	Ravenna	B	53	453	SEMINATIVO	13,4559	p	0,4677
									0,4677
21d	D	Ravenna	B	53	453	SEMINATIVO	13,4559	p	0,3341
									0,3341
21g	G	Ravenna	B	53	453	SEMINATIVO	13,4559	p	0,2212
									0,2212
22c	C	Ravenna	B	53	237	BOSCO	2,3233	p	1,0037
22c	C	Ravenna	B	53	453	SEMINATIVO	13,4559	p	5,6649
22c	C	Ravenna	B	53	460	SEMINATIVO	14,3229	p	0,1985
									6,8671
22d	D	Ravenna	B	53	231	ENTE URBANO	0,0076	p	0,0050
22d	D	Ravenna	B	53	237	BOSCO	2,3233	p	0,4332

UdC	COMPRESA	COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	MAPPALE	QUALITA' DI COLTURA	Superficie nominale TOTALE (ha)	p	Superficie nominale PARZIALE (ha)
22d	D	Ravenna	B	53	453	SEMINATIVO	13,4559	p	1,1438
22d	D	Ravenna	B	53	460	SEMINATIVO	14,3229	p	0,8307
									2,4126
22g	G	Ravenna	B	53	237	BOSCO	2,3233	p	0,7969
22g	G	Ravenna	B	53	453	SEMINATIVO	13,4559	p	3,0007
									3,7976
23d	D	Ravenna	B	53	448	SEMINATIVO	7,3686	p	0,5379
23d	D	Ravenna	B	53	453	SEMINATIVO	13,4559	p	0,1102
									0,6481
23g	G	Ravenna	B	53	237	BOSCO	2,3233	p	0,0902
23g	G	Ravenna	B	53	448	SEMINATIVO	7,3686	p	6,8307
23g	G	Ravenna	B	53	453	SEMINATIVO	13,4559	p	1,6685
									8,5894
24b	B	Ravenna	B	52	21	ENTE URBANO	0,228	p	0,0788
24b	B	Ravenna	B	52	86	ENTE URBANO	0,0014		0,0014
24b	B	Ravenna	B	52	94	SOPPRESSO	3,0226	p	0,3416
									0,4218
24c	C	Ravenna	B	52	89	BOSCO ALTO	1,818		1,8180
24c	C	Ravenna	B	52	90	ENTE URBANO	0,0035		0,0035
24c	C	Ravenna	B	52	99	PASCOLO	0,5576	p	0,0181
									1,8396
24f	F	Ravenna	B	52	21	ENTE URBANO	0,228	p	0,1492
24f	F	Ravenna	B	52	94	SOPPRESSO	3,0226	p	2,2851
									2,4343
24g	G	Ravenna	B	52	94	SOPPRESSO	3,0226	p	0,3947
24g	G	Ravenna	B	52	97	PASCOLO	0,3418		0,3418
24g	G	Ravenna	B	52	98	ENTE URBANO	0,0041		0,0041
24g	G	Ravenna	B	52	99	PASCOLO	0,5576	p	0,5395

UdC	COMPRESA	COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	MAPPALE	QUALITA' DI COLTURA	Superficie nominale TOTALE (ha)	p	Superficie nominale PARZIALE (ha)
									1,2801
25	F	Ravenna	B	52	56	BOSCO	0,579		0,5790
									0,5790
26	F	Ravenna	B	52	54	BOSCO	0,3723		0,3723
									0,3723
27b	B	Ravenna	B	52	66	SOPPRESSO	0,5009	p	0,1188
27b	B	Ravenna	B	52	85	SOPPRESSO	0,0019		0,0019
27b	B	Ravenna	B	52	88	ENTE URBANO	0,004		0,0040
27b	B	Ravenna	B	52	92	ENTE URBANO	0,0015		0,0015
27b	B	Ravenna	B	52	95	ENTE URBANO	0,0026	p	0,0024
27b	B	Ravenna	B	52	96	SOPPRESSO	2,5523	p	0,6508
27b	B	Ravenna	B	52	101	SOPPRESSO	1,8385	p	1,6621
27b	B	Ravenna	B	52	102	ENTE URBANO	0,0036		0,0036
									2,4450
27c	C	Ravenna	B	52	96	SOPPRESSO	2,5523	p	0,8567
									0,8567
27f	F	Ravenna	B	52	95	ENTE URBANO	0,0026	p	0,0002
27f	F	Ravenna	B	52	96	SOPPRESSO	2,5523	p	0,6533
									0,6536
27g	G	Ravenna	B	52	63	PASCOLO	0,7402		0,7402
27g	G	Ravenna	B	52	66	SOPPRESSO	0,5009	p	0,3821
27g	G	Ravenna	B	52	96	SOPPRESSO	2,5523	p	0,3915
27g	G	Ravenna	B	52	101	PARTICELLE	1,8385	p	0,1764
									1,6903
28a	A	Ravenna	B	78	36	BOSCO	9,982		9,9820
									9,9820
28b	B	Ravenna	B	78	37	ENTE URBANO	1,0809		1,0809

UdC	COMPRESA	COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	MAPPALE	QUALITA' DI COLTURA	Superficie nominale TOTALE (ha)	p	Superficie nominale PARZIALE (ha)
									1,0809
29	A	Ravenna	B	78	32	BOSCO	93,316	p	13,5784
									13,5784
30	A	Ravenna	B	78	32	BOSCO	93,316	p	30,2933
									30,2933
31	A	Ravenna	B	78	32	BOSCO	93,316	p	11,8865
31	A	Ravenna	B	79	2	PASCOLO	23,467	p	0,1408
									12,0273
32	A	Ravenna	B	78	32	BOSCO	93,316	p	17,5468
32	A	Ravenna	B	79	2	PASCOLO	23,467	p	0,0939
									17,6407
33	G	Ravenna	B	79	2	PASCOLO	23,467	p	22,1938
33	G	Ravenna	B	79	3	BOSCO	19,794	p	2,9691
33	G	Ravenna	B	79	4	BOSCO	101,86	p	3,2595
									28,4224
34c	C	Ravenna	B	79	4	BOSCO	101,86	p	17,8569
									17,8569
34d	D	Ravenna	B	79	2	PASCOLO	23,467	p	0,8213
34d	D	Ravenna	B	79	4	BOSCO	101,86	p	7,1302
									7,9515
34g	G	Ravenna	B	79	2	PASCOLO	23,467	p	0,0306
34g	G	Ravenna	B	79	4	BOSCO	101,86	p	1,8335
									1,8641
35c	C	Ravenna	B	79	4	BOSCO	101,86	p	20,6041
									20,6041
35d	D	Ravenna	B	79	4	BOSCO	101,86	p	5,1949
									5,1949

UdC	COMPRESA	COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	MAPPALE	QUALITA' DI COLTURA	Superficie nominale TOTALE (ha)	p	Superficie nominale PARZIALE (ha)
35g	G	Ravenna	B	79	4	BOSCO	101,86	p	3,6361
									3,6361
36c	C	Ravenna	B	79	2	PASCOLO	23,467	p	0,0939
36c	C	Ravenna	B	79	3	BOSCO	19,794	p	4,2359
36c	C	Ravenna	B	79	4	BOSCO	101,86	p	6,4050
									10,7348
36e	E	Ravenna	B	79	3	BOSCO	19,794	p	1,2185
									1,2185
36g	G	Ravenna	B	79	2	PASCOLO	23,467	p	0,0235
36g	G	Ravenna	B	79	3	BOSCO	19,794	p	1,5241
36g	G	Ravenna	B	79	4	BOSCO	101,86	p	0,4417
									1,9893
37c	C	Ravenna	B	79	3	BOSCO	19,794	p	0,4072
37c	C	Ravenna	B	79	4	BOSCO	101,86	p	7,9451
									8,3523
37d	D	Ravenna	B	79	3	BOSCO	19,794	p	1,1782
37d	D	Ravenna	B	79	4	BOSCO	101,86	p	6,3354
									7,5136
37g	G	Ravenna	B	79	4	BOSCO	101,86	p	0,8744
									0,8744
38	A	Ravenna	B	78	13	BOSCO	0,0016		0,0016
38	A	Ravenna	B	78	38	BOSCO	6,579		6,5790
									6,5806
39a	A	Ravenna	B	78	15	SEMINATIVO	0,285		0,2850
39a	A	Ravenna	B	78	32	BOSCO	93,316	p	17,3568
									17,6418
39b	B	Ravenna	B	78	16	ENTE URBANO	0,204		0,2040

UdC	COMPRESA	COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	MAPPALE	QUALITA' DI COLTURA	Superficie nominale TOTALE (ha)	p	Superficie nominale PARZIALE (ha)
39b	B	Ravenna	B	78	32	BOSCO	93,316	p	2,1813
									2,3853
40c	C	Ravenna	B	79	3	BOSCO	19,794	p	0,6136
40c	C	Ravenna	B	79	4	BOSCO	101,86	p	5,1949
									5,8085
40d	D	Ravenna	B	79	2	PASCOLO	23,467	p	0,0235
40d	D	Ravenna	B	79	3	BOSCO	19,794	p	4,7982
40d	D	Ravenna	B	79	4	BOSCO	101,86	p	0,0060
									4,8277
40e	E	Ravenna	B	79	3	BOSCO	19,794	p	2,8540
40e	E	Ravenna	B	79	4	BOSCO	101,86	p	13,5412
									16,3952
40g	G	Ravenna	B	79	4	BOSCO	101,86	p	1,6784
									1,6784
41c	C	Ravenna	B	53	261	BOSCO	1,7807	p	0,8387
									0,8387
41g	G	Ravenna	B	53	261	BOSCO	1,7807	p	0,9420
									0,9420
42b	B	Ravenna	B	80	69	SOPRESSO	4,3836	p	3,4320
42b	B	Ravenna	B	80	1473	BOSCO	0,1771		0,1771
42b	B	Ravenna	B	80	1517	PASCOLO	0,0746		0,0746
42b	B	Ravenna	B	80	1520	PASCOLO	0,2042	p	0,0238
42b	B	Ravenna	B	80	1826	PASCOLO	1,7872	p	1,3443
42b	B	Ravenna	B	80	2033	BOSCO ALTO	0,1375		0,1375
42b	B	Ravenna	B	80	.	STRADE	0	p	0,0000
42b	B	Ravenna	B	80	.	STRADE	0	p	0,0000
									5,1894

UdC	COMPRESA	COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	MAPPALE	QUALITA' DI COLTURA	Superficie nominale TOTALE (ha)	p	Superficie nominale PARZIALE (ha)
42e	E	Ravenna	B	80	1520	PASCOLO	0,2042	p	0,1804
42e	E	Ravenna	B	80	1826	PASCOLO	1,7872	p	0,3002
42e	E	Ravenna	B	80	1831	PASCOLO	0,8527		0,8527
42e	E	Ravenna	B	80	1833	PASCOLO	3,4		3,4000
									4,7333
42g	G	Ravenna	B	80	69	SOPRESSO	4,3836	p	0,9512
42g	G	Ravenna	B	80	1826	PASCOLO	1,7872	p	0,1534
									1,1046
43b	B	Ravenna	B	99	24	PASCOLO	24,8088	p	0,9919
									0,9919
43d	D	Ravenna	B	94	250	INCOLT PROD	3,2864		3,2864
43d	D	Ravenna	B	99	3	BOSCO	0,138	p	0,1306
43d	D	Ravenna	B	99	4	PASCOLO	0,126		0,1260
43d	D	Ravenna	B	99	24	PASCOLO	24,8088	p	20,3567
									23,8996
43f	F	Ravenna	B	99	3	BOSCO	0,138	p	0,0074
43f	F	Ravenna	B	99	5	BOSCO	0,222		0,2220
43f	F	Ravenna	B	99	6	BOSCO	0,494		0,4940
43f	F	Ravenna	B	99	24	PASCOLO	24,8088	p	1,6512
									2,3747
44b	B	Ravenna	B	99	10	BOSCO	0,362	p	0,2461
44b	B	Ravenna	B	99	11	BOSCO	58,494	p	0,5310
									0,7771
44c	C	Ravenna	B	99	10	BOSCO	0,362	p	0,0009
44c	C	Ravenna	B	99	11	BOSCO	58,494	p	7,7797
									7,7806
44d	D	Ravenna	B	99	11	BOSCO	58,494	p	2,2813

UdC	COMPRESA	COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	MAPPALE	QUALITA' DI COLTURA	Superficie nominale TOTALE (ha)	p	Superficie nominale PARZIALE (ha)
									2,2813
44e	E	Ravenna	B	99	11	BOSCO	58,494	p	5,5932
									5,5932
44f	F	Ravenna	B	99	11	BOSCO	58,494	p	0,8296
									0,8296
45c	C	Ravenna	B	99	11	BOSCO	58,494	p	8,5915
45c	C	Ravenna	B	101	4	BOSCO	264,6063	p	2,3815
									10,9730
45d	D	Ravenna	B	99	11	BOSCO	58,494	p	1,3454
45d	D	Ravenna	B	101	4	BOSCO	264,6063	p	0,0005
									1,3459
46c	C	Ravenna	B	99	11	BOSCO	58,494	p	0,0040
46c	C	Ravenna	B	101	4	BOSCO	264,6063	p	9,6401
									9,6441
46d	D	Ravenna	B	101	4	BOSCO	264,6063	p	2,0465
									2,0465
47b	B	Ravenna	B	101	4	BOSCO	264,6063	p	1,3230
									1,3230
47c	C	Ravenna	B	101	4	BOSCO	264,6063	p	5,6339
									5,6339
47d	D	Ravenna	B	101	4	BOSCO	264,6063	p	7,6607
									7,6607
48c	C	Ravenna	B	101	2	BOSCO	19,223	p	12,6295
									12,6295
48d	D	Ravenna	B	101	2	BOSCO	19,223	p	2,6336
									2,6336
48g	G	Ravenna	B	101	2	BOSCO	19,223	p	0,5180

UdC	COMPRESA	COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	MAPPALE	QUALITA' DI COLTURA	Superficie nominale TOTALE (ha)	p	Superficie nominale PARZIALE (ha)
									0,5180
49b	B	Ravenna	B	99	10	ENTE URBANO	0,362	p	0,1129
			B	99	11	BOSCO	58,494	p	0,6057
									0,7186
49c	C	Ravenna	B	99	10	BOSCO	0,362	p	0,0059
49c	C	Ravenna	B	99	11	BOSCO	58,494	p	18,4256
									18,4316
49d	D	Ravenna	B	99	11	BOSCO	58,494	p	3,6171
									3,6171
50c	C	Ravenna	B	99	11	BOSCO	58,494	p	1,5553
50c	C	Ravenna	B	99	14	FU D ACCERT	0,26	p	0,0082
50c	C	Ravenna	B	101	4	BOSCO	264,6063	p	2,1077
									3,6713
50d	D	Ravenna	B	99	11	BOSCO	58,494	p	6,8637
50d	D	Ravenna	B	99	14	FU D ACCERT	0,26	p	0,2518
50d	D	Ravenna	B	101	4	BOSCO	264,6063	p	3,2557
									10,3712
50g	G	Ravenna	B	99	11	BOSCO	58,494	p	0,6586
50g	G	Ravenna	B	101	4	BOSCO	264,6063	p	0,0768
									0,7354
51c	C	Ravenna	B	101	4	BOSCO	264,6063	p	2,1169
									2,1169
51d	D	Ravenna	B	101	4	BOSCO	264,6063	p	11,3781
									11,3781
51f	F	Ravenna	B	101	4	BOSCO	264,6063	p	1,5876
									1,5876
51g	G	Ravenna	B	101	4	BOSCO	264,6063	p	0,0631

UdC	COMPRESA	COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	MAPPALE	QUALITA' DI COLTURA	Superficie nominale TOTALE (ha)	p	Superficie nominale PARZIALE (ha)
									0,0631
52d	D	Ravenna	B	101	4	BOSCO	264,6063	p	18,7870
									18,7870
52f	F	Ravenna	B	101	4	BOSCO	264,6063	p	1,4905
									1,4905
53b	B	Ravenna	B	98	9	FABB RURALE	0,9738	p	0,6923
53b	B	Ravenna	B	98	31	PASCOLO	3,6144	p	0,3756
									1,0679
53d	D	Ravenna	B	98	9	FABB RURALE	0,9738	p	0,2815
53d	D	Ravenna	B	98	25	PASCOLO	0,0245		0,0245
53d	D	Ravenna	B	98	27	PRATO	0,0087		0,0087
53d	D	Ravenna	B	98	29	PASCOLO	0,0642		0,0642
53d	D	Ravenna	B	98	31	PASCOLO	3,6144	p	3,2388
53d	D	Ravenna	B	99	22	PASCOLO	6,2724		6,2724
53d	D	Ravenna	B	99	24	PASCOLO	24,8088	p	2,8332
53d	D	Ravenna	B	100	1	PRATO	0,0662		0,0662
53d	D	Ravenna	B	100	2	PASCOLO	5,0035		5,0035
									17,7930
54d	D	Ravenna	B	100	45	PASCOLO	5,5516	p	5,3438
									5,3438
54f	F	Ravenna	B	100	45	PASCOLO	5,5516	p	0,1997
54f	F	Ravenna	B	100	57	SEMINATIVO	0,873		0,8730
									1,0727
55b	B	Ravenna	B	100	9	ENTE URBANO	0,006		0,0060
55b	B	Ravenna	B	100	18	FABB RURALE	0,1289		0,1289
55b	B	Ravenna	B	100	23	PASCOLO	12,92	p	0,0009
55b	B	Ravenna	B	100	54	SEMINATIVO	0,8605	p	0,0226

UdC	COMPRESA	COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	MAPPALE	QUALITA' DI COLTURA	Superficie nominale TOTALE (ha)	p	Superficie nominale PARZIALE (ha)
									0,1584
55c	C	Ravenna	B	100	19	FABB RURALE	0,34	p	0,0000
55c	C	Ravenna	B	100	23	PASCOLO	12,92	p	9,2664
55c	C	Ravenna	B	100	53	SEMINATIVO	1,16		1,1600
55c	C	Ravenna	B	100	54	SEMINATIVO	0,8605	p	0,8256
									11,2520
55d	D	Ravenna	B	100	19	FABB RURALE	0,34		0,3400
55d	D	Ravenna	B	100	23	PASCOLO	12,92	p	3,6527
55d	D	Ravenna	B	100	54	SEMINATIVO	0,8605	p	0,0123
									4,0050
56	B	Ravenna	B	100	62	ENTE URBANO	7,1366		7,1366
56	B	Ravenna	B	100	63	SEMINATIVO	10,1733		10,1733
									17,3099
57c	C	Ravenna	B	101	4	BOSCO	264,6063	p	0,8837
									0,8837
57d	D	Ravenna	B	100	8	BOSCO	1,0002	p	0,4001
57d	D	Ravenna	B	100	17	PRATO	1,29	p	0,0400
57d	D	Ravenna	B	101	4	BOSCO	264,6063	p	10,9212
									11,3613
57f	F	Ravenna	B	99	11	PRATO	58,494	p	0,0445
57f	F	Ravenna	B	100	8	BOSCO	1,0002	p	0,6232
57f	F	Ravenna	B	100	17	PRATO	1,29		1,2900
57f	F	Ravenna	B	101	4	BOSCO	264,6063	p	1,5876
									3,5454
58c	C	Ravenna	B	101	4	BOSCO	264,6063	p	4,2337
									4,2337
58d	D	Ravenna	B	101	4	BOSCO	264,6063	p	8,9966

UdC	COMPRESA	COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	MAPPALE	QUALITA' DI COLTURA	Superficie nominale TOTALE (ha)	p	Superficie nominale PARZIALE (ha)
									8,9966
58f	F	Ravenna	B	101	4	BOSCO	264,6063	p	1,2690
									1,2690
59b	B	Ravenna	B	101	4	BOSCO	264,6063	p	0,2063
									0,2063
59c	C	Ravenna	B	101	4	BOSCO	264,6063	p	1,8522
59c	C	Ravenna	B	101	5	BOSCO	2,125	p	0,4186
59c	C	Ravenna	B	101	6	PASCOLO	4,5116	p	0,3158
									2,5867
59d	D	Ravenna	B	101	4	BOSCO	264,6063	p	5,8213
59d	D	Ravenna	B	101	5	BOSCO	2,125	p	0,5483
59d	D	Ravenna	B	101	6	PASCOLO	4,5116	p	0,4647
									6,8343
59f	F	Ravenna	B	101	4	BOSCO	264,6063	p	4,4983
59f	F	Ravenna	B	101	5	BOSCO	2,125	p	0,0699
59f	F	Ravenna	B	101	6	PASCOLO	4,5116	p	0,1895
									4,7577
59g	G	Ravenna	B	101	4	BOSCO	264,6063	p	0,0377
59g	G	Ravenna	B	101	5	BOSCO	2,125	p	1,0476
59g	G	Ravenna	B	101	6	PASCOLO	4,5116	p	0,1805
									1,2658
60c	C	Ravenna	B	101	4	BOSCO	264,6063	p	1,5876
									1,5876
60d	D	Ravenna	B	101	4	BOSCO	264,6063	p	10,5843
									10,5843
60f	F	Ravenna	B	101	4	BOSCO	264,6063	p	3,7045
									3,7045

UdC	COMPRESA	COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	MAPPALE	QUALITA' DI COLTURA	Superficie nominale TOTALE (ha)	p	Superficie nominale PARZIALE (ha)
61c	C	Ravenna	B	101	4	BOSCO	264,6063	p	1,9296 1,9296
61d	D	Ravenna	B	101	4	BOSCO	264,6063	p	11,6427 11,6427
61f	F	Ravenna	B	101	4	BOSCO	264,6063	p	1,3405 1,3405
62d	D	Ravenna	B	101	4	BOSCO	264,6063	p	11,6427 11,6427
62f	F	Ravenna	B	101	4	BOSCO	264,6063	p	3,4399 3,4399
63c	C	Ravenna	B	101	4	BOSCO	264,6063	p	14,2887 14,2887
63d	D	Ravenna	B	101	4	BOSCO	264,6063	p	3,1753 3,1753
64	G	Ravenna	B	101	2	BOSCO	19,223	p	3,4520
64	G	Ravenna	B	101	3	PASCOLO	19,005	p	18,9480
64	G	Ravenna	B	101	4	BOSCO	264,6063	p	14,8180 37,2179
65c	C	Ravenna	B	101	3	PASCOLO	19,005	p	0,0190
65c	C	Ravenna	B	101	4	BOSCO	264,6063	p	5,5567 5,5577
65g	G	Ravenna	B	101	3	PASCOLO	19,005	p	0,0380
65g	G	Ravenna	B	101	4	BOSCO	264,6063	p	3,9691 4,0071
66c	C	Ravenna	B	101	4	BOSCO	264,6063	p	1,5876 1,5876
66d	D	Ravenna	B	101	4	BOSCO	264,6063	p	11,1135

UdC	COMPRESA	COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	MAPPALE	QUALITA' DI COLTURA	Superficie nominale TOTALE (ha)	p	Superficie nominale PARZIALE (ha)
66d	D	Ravenna	B	101	6	PASCOLO	4,5116	p	0,5369 11,6503
66f	F	Ravenna	B	101	4	BOSCO	264,6063	p	5,0275
66f	F	Ravenna	B	101	6	PASCOLO	4,5116	p	0,0541 5,0817
66g	G	Ravenna	B	101	4	BOSCO	264,6063	p	2,3815
66g	G	Ravenna	B	101	5	BOSCO	2,125	p	0,0394
66g	G	Ravenna	B	101	6	PASCOLO	4,5116	p	2,7698 5,1907
67c	C	Ravenna	B	101	4	BOSCO	264,6063	p	7,4090 7,4090
67d	D	Ravenna	B	101	4	BOSCO	264,6063	p	9,2612 9,2612
67f	F	Ravenna	B	101	4	BOSCO	264,6063	p	5,5567 5,5567
67g	G	Ravenna	B	101	4	BOSCO	264,6063	p	1,3956 1,3956
68c	C	Ravenna	B	101	4	BOSCO	264,6063	p	20,3934 20,3934
68d	D	Ravenna	B	101	4	BOSCO	264,6063	p	1,5200 1,5200
68g	G	Ravenna	B	101	4	BOSCO	264,6063	p	2,1169 2,1169
69	B	Ravenna	B	103	1142	SOPRESSO	13,7154		13,7154 13,7154
70c	C	Ravenna	B	118	30	SEMINATIVO	14,75	p	3,7023 3,7023

UdC	COMPRESA	COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	MAPPALE	QUALITA' DI COLTURA	Superficie nominale TOTALE (ha)	p	Superficie nominale PARZIALE (ha)
70d	D	Ravenna	B	118	30	SEMINATIVO	14,75	p	11,0478
70d	D	Ravenna	B	118	31	SEMINATIVO	0,0831		0,0831
									11,1309
71	D	Ravenna	B	118	34	SEMINATIVO	1,348		1,3480
									1,3480
72d	D	Ravenna	B	117	50	SEMINATIVO	0,4071	p	0,2807
									0,2807
72e	E	Ravenna	B	117	50	SEMINATIVO	0,4071	p	0,1264
									0,1264
73	D	Ravenna	B	118	36	SEMIN ARBOR	0,8564		0,8564
73	D	Ravenna	B	118	40	SEMINATIVO	1,3336		1,3336
									2,1900
74	D	Ravenna	B	118	42	SEMINATIVO	0,889		0,8890
									0,8890
75	D	Ravenna	B	132	58	SEMINATIVO	1,51		1,6739
									1,6739
76	D	Ravenna	B	132	71	SEMINATIVO	0,5506		0,5506
									0,5506
77	D	Ravenna	B	132	64	SEMIN ARBOR	0,388		0,3880
									0,3880
78	D	Ravenna	B	132	93	SEMIN ARBOR	0,3212		0,3212
									0,3212
79	D	Ravenna	B	132	66	SEMIN ARBOR	0,42		0,4200
									0,4200
80	D	Ravenna	B	118	3	BOSCO	0,088	p	0,0784
80	D	Ravenna	B	118	32	PARTICELLE	0,5131		0,5131
									0,5915

UdC	COMPRESA	COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	MAPPALE	QUALITA' DI COLTURA	Superficie nominale TOTALE (ha)	p	Superficie nominale PARZIALE (ha)
81b	B	Ravenna	B	118	11	PASCOLO	1,291	p	0,8572
81b	B	Ravenna	B	118	12	BOSCO	0,955	p	0,7674
81b	B	Ravenna	B	118	13	SEMINATIVO	0,2		0,2000
81b	B	Ravenna	B	118	14	ENTE URBANO	0,494	p	0,4935
81b	B	Ravenna	B	118	15	PASCOLO	3,638	p	2,1038
81b	B	Ravenna	B	118	16	BOSCO	28,254	p	0,0848
81b	B	Ravenna	B	119	2	PASCOLO	1,361	p	0,0387
									4,5454
81c	C	Ravenna	B	118	11	PASCOLO	1,291	p	0,4105
81c	C	Ravenna	B	118	12	BOSCO	0,955	p	0,0878
81c	C	Ravenna	B	118	16	BOSCO	28,254	p	4,7024
									5,2007
81d	D	Ravenna	B	118	16	BOSCO	28,254	p	0,4774
									0,4774
81f	F	Ravenna	B	118	3	BOSCO	0,088	p	0,0096
81f	F	Ravenna	B	118	12	BOSCO	0,955	p	0,0999
81f	F	Ravenna	B	118	15	PASCOLO	3,638	p	0,0800
81f	F	Ravenna	B	118	16	BOSCO	28,254	p	3,1262
81f	F	Ravenna	B	118	18	PRATO	1,57	p	0,6546
									3,9703
82b	B	Ravenna	B	118	11	PASCOLO	1,291	p	0,0168
82b	B	Ravenna	B	119	2	PASCOLO	1,361	p	0,3471
									0,3640
82c	C	Ravenna	B	118	11	PASCOLO	1,291	p	0,0065
82c	C	Ravenna	B	118	14	ENTE URBANO	0,494	p	0,0005
82c	C	Ravenna	B	118	15	PASCOLO	3,638	p	0,0217
82c	C	Ravenna	B	118	28	INCOLT STER	0,125		0,1250
82c	C	Ravenna	B	119	2	PASCOLO	1,361	p	0,7690

UdC	COMPRESA	COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	MAPPALE	QUALITA' DI COLTURA	Superficie nominale TOTALE (ha)	p	Superficie nominale PARZIALE (ha)
82c	C	Ravenna	B	119	3	VIGNETO	0,376	p	0,1436
82c	C	Ravenna	B	119	4	BOSCO	162,122	p	4,8637
									5,9300
82d	D	Ravenna	B	119	2	PASCOLO	1,361	p	0,1592
82d	D	Ravenna	B	119	3	VIGNETO	0,376	p	0,2325
82d	D	Ravenna	B	119	4	BOSCO	162,122	p	12,0453
									12,4370
83c	C	Ravenna	B	119	4	BOSCO	162,122	p	1,4591
									1,4591
83d	D	Ravenna	B	119	4	BOSCO	162,122	p	19,1304
									19,1304
83f	F	Ravenna	B	119	4	BOSCO	162,122	p	3,9057
									3,9057
83g	G	Ravenna	B	119	4	BOSCO	162,122	p	0,6485
									0,6485
84b	B	Ravenna	B	119	4	BOSCO	162,122	p	0,0618
									0,0618
84c	C	Ravenna	B	119	4	BOSCO	162,122	p	11,5406
									11,5406
84d	D	Ravenna	B	119	4	BOSCO	162,122	p	7,4576
									7,4576
84g	G	Ravenna	B	119	4	BOSCO	162,122	p	1,0124
									1,0124
85	G	Ravenna	B	119	4	BOSCO	162,122	p	6,9815
									6,9815
86c	C	Ravenna	B	119	4	BOSCO	162,122	p	3,4632
									3,4632

UdC	COMPRESA	COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	MAPPALE	QUALITA' DI COLTURA	Superficie nominale TOTALE (ha)	p	Superficie nominale PARZIALE (ha)
86g	G	Ravenna	B	119	4	BOSCO	162,122	p	2,4841 2,4841
87c	C	Ravenna	B	118	15	PASCOLO	3,638	p	0,3238
87c	C	Ravenna	B	118	16	BOSCO	28,254	p	11,8384 12,1622
87d	D	Ravenna	B	118	15	PASCOLO	3,638	p	1,1021
87d	D	Ravenna	B	118	16	BOSCO	28,254	p	7,8546
87d	D	Ravenna	B	118	18	PRATO	1,57	p	0,9154 9,8721
88c	C	Ravenna	B	118	15	PASCOLO	3,638	p	0,0048
88c	C	Ravenna	B	118	16	BOSCO	28,254	p	0,1413
88c	C	Ravenna	B	119	2	PASCOLO	1,361	p	0,0468
88c	C	Ravenna	B	119	4	BOSCO	162,122	p	16,8607 17,0535
88d	D	Ravenna	B	119	4	BOSCO	162,122	p	10,5379 10,5379
88g	G	Ravenna	B	119	4	BOSCO	162,122	p	0,6485 0,6485
89c	C	Ravenna	B	119	4	BOSCO	162,122	p	13,1319 13,1319
89d	D	Ravenna	B	119	4	BOSCO	162,122	p	13,6605 13,6605
89f	F	Ravenna	B	119	4	BOSCO	162,122	p	4,0531 4,0531
90c	C	Ravenna	B	119	4	BOSCO	162,122	p	17,6713 17,6713
90d	D	Ravenna	B	119	4	BOSCO	162,122	p	10,5379

UdC	COMPRESA	COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	MAPPALE	QUALITA' DI COLTURA	Superficie nominale TOTALE (ha)	p	Superficie nominale PARZIALE (ha)
									10,5379
91	B	Ravenna	B	132	84	SEMINATIVO	3,055		3,0550
91	B	Ravenna	B	132	86	SEMINATIVO	0,2866		0,2866
									3,3416
92	B	Ravenna	B	132	50	SEMINATIVO	1,0545		1,0545
									1,0545
93c	C	Ravenna	B	133	11	BOSCO	86,9405	p	8,1724
									8,1724
93d	D	Ravenna	B	133	11	BOSCO	86,9405	p	11,7370
									11,7370
93f	F	Ravenna	B	132	12	PRATO	0,78		0,7800
93f	F	Ravenna	B	133	11	BOSCO	86,9405	p	2,2154
									2,9954
93g	G	Ravenna	B	133	11	BOSCO	86,9405	p	2,6952
									2,6952
94c	C	Ravenna	B	133	11	BOSCO	86,9405	p	8,8679
									8,8679
94d	D	Ravenna	B	133	11	BOSCO	86,9405	p	15,8232
									15,8232
94g	G	Ravenna	B	133	11	BOSCO	86,9405	p	4,6527
									4,6527
95c	C	Ravenna	B	133	11	BOSCO	86,9405	p	2,7821
									2,7821
95d	D	Ravenna	B	133	11	BOSCO	86,9405	p	8,9549
									8,9549
95g	G	Ravenna	B	133	11	BOSCO	86,9405	p	2,9560
									2,9560

UdC	COMPRESA	COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	MAPPALE	QUALITA' DI COLTURA	Superficie nominale TOTALE (ha)	p	Superficie nominale PARZIALE (ha)
96c	C	Ravenna	B	133	11	BOSCO	86,9405	p	3,9123 3,9123
96d	D	Ravenna	B	133	11	BOSCO	86,9405	p	12,1703 12,1703
96g	G	Ravenna	B	133	11	BOSCO	86,9405	p	2,0866 2,0866
97	D	Ravenna	A	9	12	SEMINATIVO	0,4687		0,4687
97	D	Ravenna	A	9	303	SEMINATIVO	0,4376		0,4376 0,9063
98	D	Ravenna	A	49	484	SEMINATIVO	0,32		0,3200
98	D	Ravenna	A	49	485	SEMINATIVO	0,45		0,4500 0,7700
99	D	Ravenna	A	12	707	BOSCO	8,9169		7,6434 7,6434
100d	D	Ravenna	A			BOSCO			0,7141 0,7141
100g	G	Ravenna	A	11	212	SEMINATIVO	3,332	p	1,0918 1,0918
101d	D	Ravenna	A	12	303	SEMINATIVO	1,0319	p	1,0035
101d	D	Ravenna	A	12	308	SEMINATIVO	0,045	p	0,0304
101d	D	Ravenna	A	12	535	SEMINATIVO	1,5309	p	0,4302 1,4641
101g	G	Ravenna	A	12	139	BOSCO ALTO	1,4222		0,0003
101g	G	Ravenna	A	12	303	SEMINATIVO	1,0319	p	0,0279
101g	G	Ravenna	A	12	308	SEMINATIVO	0,045	p	0,0146
101g	G	Ravenna	A	12	535	SEMINATIVO	1,5309	p	0,5802 0,6230

UdC	COMPRESA	COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	MAPPALE	QUALITA' DI COLTURA	Superficie nominale TOTALE (ha)	p	Superficie nominale PARZIALE (ha)
102	B	Ravenna	A	12	314	ENTE URBANO	0,0031		0,0031
102	B	Ravenna	A	12	500	BOSCO ALTO	8,0888		4,1900
102	B	Ravenna	A	12	501	ENTE URBANO	0,0074		0,0074
									4,2005
103	G	Ravenna	A	13	145	PASCOLO	2,29		2,2900
									2,2900
104c	C	Ravenna	A	4	199	BOSCO	2,032	p	1,2108
104c	C	Ravenna	A	4	1466	BOSCO	0,208	p	0,0873
104c	C	Ravenna	A	4	1607	BOSCO	15,8959	p	2,7341
									4,0321
104d	D	Ravenna	A	4	199	BOSCO	2,032	p	0,3259
104d	D	Ravenna	A	4	1466	BOSCO	0,208	p	0,1207
104d	D	Ravenna	A	4	1607	BOSCO	15,8959	p	0,9220
104d	D	Ravenna	A	4	1608	BOSCO	0,56	p	0,1245
									1,4932
104e	E	Ravenna	A	4	199	BOSCO	2,032	p	0,4953
104e	E	Ravenna	A	4	1228	BOSCO	1,241		1,2410
104e	E	Ravenna	A	4	1229	BOSCO	0,0249		0,0249
104e	E	Ravenna	A	4	1607	BOSCO	15,8959	p	5,7663
104e	E	Ravenna	A	4	1608	BOSCO	0,56	p	0,3702
104e	E	Ravenna	A	4	.	STRADE	0		0,0000
104e	E	Ravenna	A	4	.	STRADE	0		0,0000
									7,8977
105d	D	Ravenna	A	4	201	BOSCO	5,1022	p	0,3391
105d	D	Ravenna	A	4	1607	BOSCO	15,8959	p	0,3656
									0,7047
105e	E	Ravenna	A	4	201	BOSCO	5,1022	p	4,4843
105e	E	Ravenna	A	4	1600	PASCOLO	11,4657	p	11,3073

UdC	COMPRESA	COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	MAPPALE	QUALITA' DI COLTURA	Superficie nominale TOTALE (ha)	p	Superficie nominale PARZIALE (ha)
105e	E	Ravenna	A	4	1601	PASCOLO	0,0567		0,0567
105e	E	Ravenna	A	4	1607	BOSCO	15,8959	p	5,7605
105e	E	Ravenna	A	4	1608	BOSCO	0,56	p	0,0656
105e	E	Ravenna	A	4	1937	PASCOLO	0,3184	p	0,1947
									21,8691
105g	G	Ravenna	A	4	201	BOSCO	5,1022	p	0,2787
105g	G	Ravenna	A	4	1600	PASCOLO	11,4657	p	0,1584
105g	G	Ravenna	A	4	1607	BOSCO	15,8959	p	0,3342
105g	G	Ravenna	A	4	1937	PASCOLO	0,3184	p	0,1237
									0,8951
106	E	Ravenna	A	4	1602	PASCOLO	4,7374	p	0,3364
106	E	Ravenna	A	4	1604	PASCOLO	0,824	p	0,2063
106	E	Ravenna	A	4	1605	BOSCO	1,881		1,8810
106	E	Ravenna	A	4	1606	BOSCO	0,82		0,8200
									3,2436
107	E	Ravenna	A	4	1226	BOSCO	2,3822		2,3822
107	E	Ravenna	A	4	1317	PASCOLO	3,706		3,7060
107	E	Ravenna	A	4	1320	BOSCO	2,8288		2,8288
107	E	Ravenna	A	4	2144	BOSCO ALTO	56,9432		0,0000
107	E	Ravenna	A	14	545	PASCOLO	0,1675		0,1675
									9,0845
108b	B	Ravenna	A	4	1588	ENTE URBANO	1,9869	p	0,3539
									0,3539
108e	E	Ravenna	A	4	1514	PASCOLO	2,2938	p	0,7765
108e	E	Ravenna	A	4	1587	PASCOLO	0,3915		0,3915
108e	E	Ravenna	A	4	1588	ENTE URBANO	1,9869	p	1,2060
108e	E	Ravenna	A	4	1589	PASCOLO	0,072		0,0720
108e	E	Ravenna	A	4	1591	PASCOLO	0,224		0,2240

UdC	COMPRESA	COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	MAPPALE	QUALITA' DI COLTURA	Superficie nominale TOTALE (ha)	p	Superficie nominale PARZIALE (ha)
108e	E	Ravenna	A	4	1592	PASCOLO	1,0232	p	0,4574
									3,1275
108g	G	Ravenna	A	4	1588	ENTE URBANO	1,9869	p	0,4262
									0,4262
109	E	Ravenna	A	4	1514	PASCOLO	2,2938	p	1,5173
109	E	Ravenna	A	4	1592	PASCOLO	1,0232	p	0,5658
109	E	Ravenna	A	4	.	ACQUE	0	p	0,0000
109	E	Ravenna	A	4	.	ACQUE	0		0,0000
109	E	Ravenna	A	14	2	PASCOLO	2,931		2,9310
									5,0141
110c	C	Ravenna	A	4	1602	PASCOLO	4,7374	p	0,6245
110c	C	Ravenna	A	4	1603	PASCOLO	0,22	p	0,0597
110c	C	Ravenna	A	14	1629	PASCOLO	4,3134	p	2,7859
110c	C	Ravenna	A	14	1630	PASCOLO	1,3288		1,3288
									4,7989
110d	D	Ravenna	A	4	1602	PASCOLO	4,7374	p	0,1203
110d	D	Ravenna	A	14	1629	PASCOLO	4,3134	p	1,5275
110d	D	Ravenna	A	14	.	ACQUE	0		0,0000
110d	D	Ravenna	A	14	.	ACQUE	0		0,0000
									1,6478
110e	E	Ravenna	A	4	1318	PASCOLO	0,12		0,1200
110e	E	Ravenna	A	4	1602	PASCOLO	4,7374	p	3,6563
110e	E	Ravenna	A	4	1603	PASCOLO	0,22	p	0,1603
110e	E	Ravenna	A	4	1604	PASCOLO	0,824	p	0,6177
									4,5543
111c	C	Ravenna	A	14	1312	PASCOLO	0,173	p	0,1456
111c	C	Ravenna	A	14	1712	ENTE URBANO	0,1801	p	0,0702
111c	C	Ravenna	A	14	1713	PASCOLO	11,2606	p	9,9157

UdC	COMPRESA	COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	MAPPALE	QUALITA' DI COLTURA	Superficie nominale TOTALE (ha)	p	Superficie nominale PARZIALE (ha)
111c	C	Ravenna	A	14	1715	PASCOLO	1,3581	p	1,3000
									11,4316
111d	D	Ravenna	A	14	1713	PASCOLO	11,2606	p	0,6542
111d	D	Ravenna	A	14	1715	PASCOLO	1,3581	p	0,0001
									0,6543
111g	G	Ravenna	A	14	1312	PASCOLO	0,173	p	0,0274
111g	G	Ravenna	A	14	1712	SOPPRESSO	0,1801	p	0,1099
111g	G	Ravenna	A	14	1713	PASCOLO	11,2606	p	0,6869
111g	G	Ravenna	A	14	1714	PASCOLO	0,0179		0,0179
111g	G	Ravenna	A	14	1715	PASCOLO	1,3581	p	0,0580
									0,9001
112	A	Ravenna	A	88	21	SEMINATIVO	0,2	p	0,0748
112	A	Ravenna	A	88	22	PASCOLO	7,44	p	2,5668
112	A	Ravenna	A	88	218	SEMINATIVO	2,566	p	0,8442
									3,4858
113	B	Ravenna	A	88	22	PASCOLO	7,44	p	4,7665
113	B	Ravenna	A	88	137	INCOLT STER	0,7801		0,7801
113	B	Ravenna	A	113	254	INCOLT STER	5,166	p	4,5357
113	B	Ravenna	A	113	1379	INCOLT STER	0,7229		0,7229
113	B	Ravenna	A	113	1380	INCOLT STER	0,0107		0,0107
									10,8159
114c	C	Ravenna	A	171	979	SEMINATIVO	4,8506		4,8506
114c	C	Ravenna	A	171	981	SEMINATIVO	0,7588		0,7588
									5,6094
114g	G	Ravenna	A	171	977	SEMINATIVO	0,6		0,6000
									0,6000
115c	C	Ravenna	A	201	17	BOSCO	145,4411	p	0,2909
115c	C	Ravenna	A	201	18	BOSCO	62,3322	p	2,7426

UdC	COMPRESA	COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	MAPPALE	QUALITA' DI COLTURA	Superficie nominale TOTALE (ha)	p	Superficie nominale PARZIALE (ha)
									3,0335
115d	D	Ravenna	A	201	17	BOSCO	145,4411	p	1,3655
115d	D	Ravenna	A	201	18	BOSCO	62,3322	p	6,7319
									8,0974
115g	G	Ravenna	A	201	18	BOSCO	62,3322	p	0,8327
									0,8327
116c	C	Ravenna	A	201	17	BOSCO	145,4411	p	5,5917
116c	C	Ravenna	A	201	18	BOSCO	62,3322	p	6,5023
									12,0940
116d	D	Ravenna	A	201	17	BOSCO	145,4411	p	1,0808
									1,0808
117b	B	Ravenna	A	201	7	SEMINATIVO	0,085		0,0850
117b	B	Ravenna	A	201	8	FABB RURALE	0,178	p	0,1064
117b	B	Ravenna	A	201	17	BOSCO	145,4411	p	0,0299
									0,2213
117c	C	Ravenna	A	201	8	FABB RURALE	0,178	p	0,0110
117c	C	Ravenna	A	201	17	BOSCO	145,4411	p	1,2350
									1,2461
117d	D	Ravenna	A	201	17	BOSCO	145,4411	p	7,9061
									7,9061
118c	C	Ravenna	A	201	17	BOSCO	145,4411	p	9,8900
									9,8900
118d	D	Ravenna	A	201	17	BOSCO	145,4411	p	12,9175
									12,9175
119	C	Ravenna	A	201	17	BOSCO	145,4411	p	7,5083
119	C	Ravenna	A	201	18	BOSCO	62,3322	p	5,1524
									12,6607

UdC	COMPRESA	COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	MAPPALE	QUALITA' DI COLTURA	Superficie nominale TOTALE (ha)	p	Superficie nominale PARZIALE (ha)
120a	A	Ravenna	A	201	16	PASCOLO	0,8612		0,8612
120a	A	Ravenna	A	201	17	BOSCO	145,4411	p	18,8821
									19,7433
120b	B	Ravenna	A	201	8	FABB RURALE	0,178	p	0,0605
120b	B	Ravenna	A	201	17	BOSCO	145,4411	p	0,8025
									0,8630
121	A	Ravenna	A	201	17	BOSCO	145,4411	p	17,9210
									17,9210
122a	A	Ravenna	A	201	17	BOSCO	145,4411	p	23,0182
									23,0182
122c	C	Ravenna	A	201	17	BOSCO	145,4411	p	1,3744
									1,3744
123c	C	Ravenna	A	201	17	BOSCO	145,4411	p	8,6654
									8,6654
123d	D	Ravenna	A	201	17	BOSCO	145,4411	p	5,5268
									5,5268
124	C	Ravenna	A	201	17	BOSCO	145,4411	p	3,6796
124	C	Ravenna	A	201	18	BOSCO	62,3322	p	13,1430
									16,8226
125c	C	Ravenna	A	201	17	BOSCO	145,4411	p	13,5751
									13,5751
125d	D	Ravenna	A	201	17	BOSCO	145,4411	p	1,8907
									1,8907
126	C	Ravenna	A	201	17	BOSCO	145,4411	p	2,2522
126	C	Ravenna	A	201	18	BOSCO	62,3322	p	15,8895
									18,1417
127c	C	Ravenna	A	201	18	BOSCO	62,3322	p	8,8311

UdC	COMPRESA	COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	MAPPALE	QUALITA' DI COLTURA	Superficie nominale TOTALE (ha)	p	Superficie nominale PARZIALE (ha)
									8,8311
127d	D	Ravenna	A	201	18	BOSCO	62,3322	p	2,4933
									2,4933
128c	C	Ravenna	A	201	21	PASCOLO	1,2035	p	0,7034
128c	C	Ravenna	A	201	22	BOSCO	2,815	p	2,5914
128c	C	Ravenna	A	201	25	PRATO	0,735	p	0,0228
128c	C	Ravenna	A	201	37	PASCOLO	8,4036	p	3,1838
128c	C	Ravenna	A	201	.	ACQUE	0	p	0,0005
									6,5019
128d	D	Ravenna	A	201	21	PASCOLO	1,2035	p	0,5001
128d	D	Ravenna	A	201	22	BOSCO	2,815	p	0,2224
128d	D	Ravenna	A	201	25	PRATO	0,735	p	0,7122
128d	D	Ravenna	A	201	37	PASCOLO	8,4036	p	5,2186
128d	D	Ravenna	A	201	.	ACQUE	0	p	1,4962
128d	D	Ravenna	A	216	12	PRATO	0,5591		0,5591
									8,7086
129b	B	Ravenna	A	215	27	BOSCO	1,4055	p	1,3794
129b	B	Ravenna	A	216	1	BOSCO	0,2215		0,2215
129b	B	Ravenna	A	216	3	BOSCO	3,362	p	2,2535
129b	B	Ravenna	A	216	13	VIGNETO	1,733	p	0,9462
129b	B	Ravenna	A	216	14	BOSCO	0,3385		0,3385
129b	B	Ravenna	A	216	15	PASCOLO	2,0667	p	1,9274
129b	B	Ravenna	A	216	20	FU D ACCERT	0,0035		0,0035
129b	B	Ravenna	A	216	22	ENTE URBANO	0,5895		0,5895
129b	B	Ravenna	A	216	23	BOSCO	40,3139	p	1,2497
129b	B	Ravenna	A	216	24	ENTE URBANO	0,0506		0,0506
129b	B	Ravenna	A	216	25	ENTE URBANO	0,024		0,0240
									8,9839

UdC	COMPRESA	COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	MAPPALE	QUALITA' DI COLTURA	Superficie nominale TOTALE (ha)	p	Superficie nominale PARZIALE (ha)
129d	D	Ravenna	A	215	27	BOSCO	1,4055	p	0,0880
129d	D	Ravenna	A	216	3	BOSCO	3,362	p	1,1085
129d	D	Ravenna	A	216	13	VIGNETO	1,733	p	0,7871
129d	D	Ravenna	A	216	15	PASCOLO	2,0667	p	0,1393
129d	D	Ravenna	A	216	23	BOSCO	40,3139	p	1,9531
									4,0760
130c	C	Ravenna	A	216	23	BOSCO	40,3139	p	6,7563
									6,7563
130d	D	Ravenna	A	216	23	BOSCO	40,3139	p	4,4748
									4,4748
131c	C	Ravenna	A	216	23	BOSCO	40,3139	p	10,3225
									10,3225
131g	G	Ravenna	A	216	23	BOSCO	40,3139	p	2,4024
									2,4024
132	C	Ravenna	A	216	6	BOSCO	51,9012	p	2,2428
132	C	Ravenna	A	216	23	BOSCO	40,3139	p	12,2967
									14,5394
133	C	Ravenna	A	201	.	ACQUE	51,9012	p	12,7545
									12,7545
134c	C	Ravenna	A	201	.	ACQUE	0	p	0,0000
134c	C	Ravenna	A	216	6	BOSCO	51,9012	p	9,9480
134c	C	Ravenna	A	216	7	PASCOLO	3,821	p	0,1223
									10,0703
134g	G	Ravenna	A	216	6	BOSCO	51,9012	p	1,2975
134g	G	Ravenna	A	216	7	PASCOLO	3,821	p	0,2026
									1,5002
135e	E	Ravenna	A	201	.	ACQUE	0	p	0,0000

UdC	COMPRESA	COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	MAPPALE	QUALITA' DI COLTURA	Superficie nominale TOTALE (ha)	p	Superficie nominale PARZIALE (ha)
135e	E	Ravenna	A	216	6	BOSCO	51,9012	p	2,6470
135e	E	Ravenna	A	216	7	PASCOLO	3,821	p	0,7948
									3,4417
135g	G	Ravenna	A	216	6	BOSCO	51,9012	p	2,8546
135g	G	Ravenna	A	216	7	PASCOLO	3,821	p	2,6288
									5,4834
136c	C	Ravenna	A	201	.	ACQUE	0	p	0,0000
136c	C	Ravenna	A	201	.	ACQUE	0	p	0,0000
136c	C	Ravenna	A	216	6	BOSCO	51,9012	p	11,5221
136c	C	Ravenna	A	216	7	PASCOLO	3,821	p	0,0746
136c	C	Ravenna	A	216	8	PASCOLO	0,9384	p	0,0769
									11,6737
136d	D	Ravenna	A	216	6	BOSCO	51,9012	p	0,2491
									0,2491
136e	E	Ravenna	A	201	.	ACQUE	0	p	0,0000
136e	E	Ravenna	A	216	6	BOSCO	51,9012	p	5,2475
									5,2475
136g	G	Ravenna	A	201	.	ACQUE	0	p	0,0000
136g	G	Ravenna	A	216	6	BOSCO	51,9012	p	0,0519
136g	G	Ravenna	A	216	8	PASCOLO	0,9384	p	0,8612
									0,9131
137	E	Ravenna	A	216	6	BOSCO	51,9012	p	3,1180
137	E	Ravenna	A	216	7	PASCOLO	3,821	p	0,0005
137	E	Ravenna	A	216	9	FABB RURALE	0,027		0,0270
137	E	Ravenna	A	216	10	VIGNETO	0,181		0,1810
137	E	Ravenna	A	216	11	SEMINATIVO	0,326		0,3260
137	E	Ravenna	A	216	23	BOSCO	40,3139	p	0,8597
									4,5122

UdC	COMPRESA	COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	MAPPALE	QUALITA' DI COLTURA	Superficie nominale TOTALE (ha)	p	Superficie nominale PARZIALE (ha)
138c	C	Ravenna	C	24	423	ENTE URBANO	6,73	p	2,3376
									2,3376
138f	F	Ravenna	C	24	19	PARTICELLA DIVISA IN PORZIONI	20,8279	p	13,6491
138f	F	Ravenna	C	24	137	PARTICELLA DIVISA IN PORZIONI	0,9046	p	0,8996
138f	F	Ravenna	C	24	422	PARTICELLA DIVISA IN PORZIONI	6,3446	p	4,6510
138f	F	Ravenna	C	24	424	PARTICELLA DIVISA IN PORZIONI	3,8667	p	1,8928
138f	F	Ravenna	C	24	440	SEMINATIVO	5,5895	p	1,9116
									23,0041
138g	G	Ravenna	C	24	19	PARTICELLA DIVISA IN PORZIONI	20,8279	p	3,4100
138g	G	Ravenna	C	24	19	PARTICELLA DIVISA IN PORZIONI	20,8279	p	3,7688
138g	G	Ravenna	C	24	137	PARTICELLA DIVISA IN PORZIONI	0,9046	p	0,0050
138g	G	Ravenna	C	24	422	PARTICELLA DIVISA IN PORZIONI	6,3446	p	0,0156
138g	G	Ravenna	C	24	423	ENTE URBANO	6,73	p	0,9449
138g	G	Ravenna	C	24	424	PARTICELLA DIVISA IN PORZIONI	3,8667	p	1,8069
138g	G	Ravenna	C	24	440	SEMINATIVO	5,5895	p	0,4080
									10,3592
139c	C	Ravenna	C	25	2	PASCOLO	5,2173	p	1,8442
139c	C	Ravenna	C	25	37	SOPPRESSO	25,4733	p	0,0008
									1,8450
139f	F	Ravenna	C	24	23	SEMINATIVO	6,8937		6,8937
139f	F	Ravenna	C	24	24	SEMINATIVO	1,516		1,5160
139f	F	Ravenna	C	25	20	SEMINATIVO	16,269	p	6,5992
139f	F	Ravenna	C	25	37	PARTICELLA DIVISA IN PORZIONI	25,4733	p	5,0841
									20,0930
139g	G	Ravenna	C	25	2	PASCOLO	5,2173	p	0,5322
139g	G	Ravenna	C	25	20	SEMINATIVO	16,269	p	1,0249
139g	G	Ravenna	C	25	37	PARTICELLA DIVISA IN PORZIONI	25,4733	p	5,7570
									7,3141

UdC	COMPRESA	COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	MAPPALE	QUALITA' DI COLTURA	Superficie nominale TOTALE (ha)	p	Superficie nominale PARZIALE (ha)
140	B	Ravenna	C	40	145	ENTE URBANO	61,946		3,2279
140	B	Ravenna	C	40	208	BOSCO	2,9277		2,9277
140	B	Ravenna	C	40	209	BOSCO	0,1308		0,1308
									6,2864
141	B	Ravenna	C	25	2	PASCOLO	5,2173	p	1,2504
141	B	Ravenna	C	25	20	SEMINATIVO	16,269	p	4,7014
141	B	Ravenna	C	25	37	PARTICELLA DIVISA IN PORZIONI	25,4733	p	0,9703
141	B	Ravenna	C	42	31	INCOLT PROD	7,772		0,2296
141	B	Ravenna	C	42	103	SEMINATIVO	3,9227		0,4515
141	B	Ravenna	C	42	158	INCOLT PROD	10,5506		4,9400
141	B	Ravenna	C	42	159	ENTE URBANO	10,6519		0,0013
141	B	Ravenna	C	42	162	SEMINATIVO	2,3998		0,1161
141	B	Ravenna	C	42	163	INCOLT PROD	5,8865		0,7178
141	B	Ravenna	C	42	188	INCOLT PROD	8,8219		1,8179
									15,1964
142	B	Ravenna	C	41	313	SEMINATIVO	1,964		1,9640
142	B	Ravenna	C	41	319	SEMINATIVO	0,989		0,9890
									2,9530
143b	B	Ravenna	C	25	8	BOSCO	81,863	p	0,1278
									0,1278
143c	C	Ravenna	C	25	1	PSCOLO	1,278	p	0,1214
143c	C	Ravenna	C	25	8	BOSCO	81,863	p	7,9128
143c	C	Ravenna	C	25	9	BOSCO	360,471	p	0,0191
									8,0533
143d	D	Ravenna	C	25	1	PSCOLO	1,278	p	0,7139
143d	D	Ravenna	C	25	8	BOSCO	81,863	p	2,8652
									3,5791
144c	C	Ravenna	C	25	8	BOSCO	81,863	p	15,8230

UdC	COMPRESA	COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	MAPPALE	QUALITA' DI COLTURA	Superficie nominale TOTALE (ha)	p	Superficie nominale PARZIALE (ha)
									15,8230
144d	D	Ravenna	C	25	1	PSCOLO	1,278	p	0,4339
144d	D	Ravenna	C	25	8	BOSCO	81,863	p	2,5378
									2,9716
145c	C	Ravenna	C	25	8	BOSCO	81,863	p	2,3740
145c	C	Ravenna	C	25	9	BOSCO	360,471	p	7,6409
									10,0149
145d	D	Ravenna	C	25	8	BOSCO	81,863	p	1,0482
145d	D	Ravenna	C	25	9	BOSCO	360,471	p	0,7209
									1,7692
146c	C	Ravenna	C	25	9	BOSCO	360,471	p	1,8024
									1,8024
146e	E	Ravenna	C	25	9	BOSCO	360,471	p	10,0932
									10,0932
146g	G	Ravenna	C	25	8	BOSCO	81,863	p	0,0014
146g	G	Ravenna	C	25	9	BOSCO	360,471	p	5,1833
									5,1847
147e	E	Ravenna	C	25	9	BOSCO	360,471	p	20,1864
									20,1864
147f	F	Ravenna	C	25	9	BOSCO	360,471	p	3,4643
									3,4643
147g	G	Ravenna	C	25	9	BOSCO	360,471	p	2,2338
									2,2338
148	E	Ravenna	C	25	9	BOSCO	360,471	p	14,9686
									14,9686
149	E	Ravenna	C	25	9	BOSCO	360,471	p	15,9582
									15,9582

UdC	COMPRESA	COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	MAPPALE	QUALITA' DI COLTURA	Superficie nominale TOTALE (ha)	p	Superficie nominale PARZIALE (ha)
150e	E	Ravenna	C	25	9	BOSCO	360,471	p	5,7675 5,7675
150g	G	Ravenna	C	25	9	BOSCO	360,471	p	7,6051 7,6051
151e	E	Ravenna	C	25	9	BOSCO	360,471	p	9,3722 9,3722
151g	G	Ravenna	C	25	9	BOSCO	360,471	p	3,6047 3,6047
152d	D	Ravenna	C	25	9	BOSCO	360,471	p	0,3896 0,3896
152e	E	Ravenna	C	25	9	BOSCO	360,471	p	9,9592 9,9592
153	B	Ravenna	C	25	9	BOSCO	360,471	p	13,5283
153	B	Ravenna	C	25	11	BOSCO	11,7324	p	2,7650
153	B	Ravenna	C	25	36	ENTE URBANO	0,4961		0,4961 16,7894
154c	C	Ravenna	C	25	8	BOSCO	81,863	p	12,2795 12,2795
154d	D	Ravenna	C	25	1	PSCOLO	1,278	p	0,0089
154d	D	Ravenna	C	25	8	BOSCO	81,863	p	1,6224 1,6313
154f	F	Ravenna	C	25	8	BOSCO	81,863	p	1,8028 1,8028
155c	C	Ravenna	C	25	8	BOSCO	81,863	p	15,7996 15,7996
155f	F	Ravenna	C	25	8	BOSCO	81,863	p	1,3880 1,3880

UdC	COMPRESA	COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	MAPPALE	QUALITA' DI COLTURA	Superficie nominale TOTALE (ha)	p	Superficie nominale PARZIALE (ha)
156c	C	Ravenna	C	25	9	BOSCO	360,471	p	16,2212 16,2212
156d	D	Ravenna	C	25	9	BOSCO	360,471	p	9,0118 9,0118
157e	E	Ravenna	C	25	9	BOSCO	360,471	p	16,5817 16,5817
157f	F	Ravenna	C	25	9	BOSCO	360,471	p	2,5780 2,5780
158d	D	Ravenna	C	25	9	BOSCO	360,471	p	0,7923 0,7923
158e	E	Ravenna	C	25	9	BOSCO	360,471	p	16,9421 16,9421
159e	E	Ravenna	C	25	9	BOSCO	360,471	P	10,1700 10,1700
159f	F	Ravenna	C	25	9	BOSCO	360,471	p	6,3390 6,3390
159g	G	Ravenna	C	25	9	BOSCO	360,471	p	1,3185 1,3185
160	E	Ravenna	C	25	9	BOSCO	360,471	p	21,4134 21,4134
161d	D	Ravenna	C	25	9	BOSCO	360,471	p	1,9726
161d	D	Ravenna	C	25	11	BOSCO	11,7324	p	0,3397 2,3123
161e	E	Ravenna	C	25	9	BOSCO	360,471	p	12,6165
161e	E	Ravenna	C	25	11	BOSCO	11,7324	p	2,8666 15,4831
161f	F	Ravenna	C	25	9	BOSCO	360,471	p	3,5322

UdC	COMPRESA	COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	MAPPALE	QUALITA' DI COLTURA	Superficie nominale TOTALE (ha)	p	Superficie nominale PARZIALE (ha)
									3,5322
162c	C	Ravenna	C	25	4	FERROVIA SP	10,171		0,0026
162c	C	Ravenna	C	25	8	BOSCO	81,863	p	11,1823
162c	C	Ravenna	C	42	11	BOSCO	2,813	p	0,0670
162c	C	Ravenna	C	42	145	BOSCO	51,6671	p	1,9533
									13,2053
162d	D	Ravenna	C	25	8	BOSCO	81,863	p	1,4258
									1,4258
163c	C	Ravenna	C	25	8	BOSCO	81,863	p	0,0956
163c	C	Ravenna	C	42	11	BOSCO	2,813	p	1,1365
163c	C	Ravenna	C	42	145	BOSCO	51,6671	p	19,3134
									20,5454
163f	F	Ravenna	C	25	8	BOSCO	81,863	p	0,1108
163f	F	Ravenna	C	42	145	BOSCO	51,6671	p	1,7092
									1,8200
164d	D	Ravenna	C	25	8	BOSCO	81,863	p	2,0422
164d	D	Ravenna	C	25	9	BOSCO	360,471	p	9,0060
164d	D	Ravenna	C	42	16	BOSCO	61,1674	p	5,8154
164d	D	Ravenna	C	42	145	BOSCO	51,6671	p	1,7567
									18,6202
164f	F	Ravenna	C	25	8	BOSCO	81,863	p	1,3098
164f	F	Ravenna	C	42	145	BOSCO	51,6671	p	1,5669
									2,8767
165d	D	Ravenna	C	25	9	BOSCO	360,471	p	12,2969
165d	D	Ravenna	C	42	16	BOSCO	61,1674	p	3,8116
									16,1085
165f	F	Ravenna	C	25	9	BOSCO	360,471	p	0,6270

UdC	COMPRESA	COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	MAPPALE	QUALITA' DI COLTURA	Superficie nominale TOTALE (ha)	p	Superficie nominale PARZIALE (ha)
									0,6270
166e	E	Ravenna	C	25	9	BOSCO	360,471	p	16,9421
166e	E	Ravenna	C	42	16	BOSCO	61,1674	p	0,3058
									17,2480
166f	F	Ravenna	C	25	9	BOSCO	360,471	p	2,0742
166f	F	Ravenna	C	42	16	BOSCO	61,1674	p	0,2343
									2,3084
167d	D	Ravenna	C	25	9	BOSCO	360,471	p	1,3857
									1,3857
167e	E	Ravenna	C	25	9	BOSCO	360,471	p	14,0731
									14,0731
168b	B	Ravenna	C	42	15	BOSCO	1,398	p	1,3980
168b	B	Ravenna	C	42	144	ENTE URBANO	0,1672	p	0,1672
168b	B	Ravenna	C	42	145	BOSCO	51,6671	p	15,0706
									16,6358
168d	D	Ravenna	C	42	11	PASCOLO	2,813	p	1,6092
168d	D	Ravenna	C	42	14	INCOLT PROD	0,5		0,5000
168d	D	Ravenna	C	42	145	BOSCO	51,6671	p	6,0109
									8,1201
168f	F	Ravenna	C	42	145	BOSCO	51,6671	p	0,7161
									0,7161
169b	B	Ravenna	C	42	16	BOSCO	61,1674	p	0,0603
169b	B	Ravenna	C	42	70	ENTE URBANO	0,1766		0,1766
									0,2369
169c	C	Ravenna	C	42	16	BOSCO	61,1674	p	1,0440
									1,0440
169f	F	Ravenna	C	42	16	BOSCO	61,1674	p	8,7374

UdC	COMPRESA	COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	MAPPALE	QUALITA' DI COLTURA	Superficie nominale TOTALE (ha)	p	Superficie nominale PARZIALE (ha)
169f	F	Ravenna	C	42	145	BOSCO	51,6671	p	3,5450 12,2824
170d	D	Ravenna	C	42	16	BOSCO	61,1674	p	6,1247 6,1247
170e	E	Ravenna	C	42	16	BOSCO	61,1674	p	3,9147 3,9147
170f	F	Ravenna	C	42	16	BOSCO	61,1674	p	7,9815 7,9815
171	E	Ravenna	C	25	9	BOSCO	360,471	p	3,2925
171	E	Ravenna	C	42	16	BOSCO	61,1674	p	15,3822 18,6746
172d	D	Ravenna	C	25	9	BOSCO	360,471	p	5,4568
172d	D	Ravenna	C	42	16	BOSCO	61,1674	p	1,4478 6,9046
172e	E	Ravenna	C	25	9	BOSCO	360,471	p	4,6861
172e	E	Ravenna	C	42	16	BOSCO	61,1674	p	2,1742 6,8603
172f	F	Ravenna	C	42	16	BOSCO	61,1674	p	3,0975 3,0975
173d	D	Ravenna	C	25	9	BOSCO	360,471	p	4,5172
173d	D	Ravenna	C	42	16	BOSCO	61,1674	p	1,0373 5,5546
173e	E	Ravenna	C	25	9	BOSCO	360,471	p	13,4626 13,4626
173f	F	Ravenna	C	25	9	BOSCO	360,471	p	0,7156 0,7156
174e	E	Ravenna	C	25	9	BOSCO	360,471	p	16,2466

UdC	COMPRESA	COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	MAPPALE	QUALITA' DI COLTURA	Superficie nominale TOTALE (ha)	p	Superficie nominale PARZIALE (ha)
174e	E	Ravenna	C	25	11	BOSCO	11,7324	p	2,0061
174e	E	Ravenna	C	25	33	BOSCO	0,001		0,0010
									18,2538
174f	F	Ravenna	C	25	9	BOSCO	360,471	p	3,9652
									3,9652
175	G	Ravenna	C	26	49	PASCOLO	0,8202		0,8202
									0,8202
176	C	Ravenna	C	44	16	BOSCO	2,2757		2,2757
176	C	Ravenna	C	44	32	BOSCO	2,1295		2,1295
									4,4052
177	B	Ravenna	C	70	106	BOSCO	0,0667		0,0667
177	B	Ravenna	C	70	195	BOSCO	0,0025		0,0025
177	B	Ravenna	C	70	197	BOSCO	0,0183		0,0183
177	B	Ravenna	C	70	201	BOSCO	6,2505		6,2505
177	B	Ravenna	C	70	257	SEMINATIVO	0,0101		0,0101
177	B	Ravenna	C	70	258	SEMINATIVO	0,0594		0,0594
177	B	Ravenna	C	70	259	SEMINATIVO	0,0555		0,0555
177	B	Ravenna	C	75	208	SEMINATIVO	0,0106		0,0106
177	B	Ravenna	C	75	260	SEMINATIVO	0,0936		0,0936
									6,5672
178	C	Ravenna	C	75	280	SEMIN ARBOR	0,241		0,2410
178	C	Ravenna	C	75	291	BOSCO	2,2632		2,2632
178	C	Ravenna	C	75	292	BOSCO	0,6562		0,6562
									3,1604