

# INVENTARIO TEMATICO



## LEGENDA

Hd: altezza dominante

S: statura

IT: raggruppa i dati derivanti dall'inventario tematico

V: volume ad ettaro stimato

G: area basimetrica ad ettaro stimata

Vpi: volume ad ettaro stimato dei soggetti preinventariali

Gpi: area basimetrica ad ettaro stimata dei soggetti preinventariali

ID: raggruppa i dati derivanti dall'inventario dendrometrico

V: volume ad ettaro di strato derivante da rilievo relascopico

G: area basimetrica ad ettaro di strato derivante da rilievo relascopico

ES: errore standard di stima del volume ad ettaro

Ic: incremento corrente annuo

Nha: numero di piante ad ettaro

Vpi: volume ad ettaro di strato dei soggetti preinventariali

Gpi: area basimetrica ad ettaro di strato dei soggetti preinventariali

---

**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/1**

0,45 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, pecceta secondaria o sostitutiva su faggeta tipica a dentarie, monoplano a distribuzione regolare, adulto, Hd 20 m, copertura 90%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione assente, classe di età da 61 a 100 anni.

Superficie servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R22, preinventariali presenti.

IT: V 350 m3/ha, G 30 m2/ha, Vpi 20 m3/ha, Gpi 2 m2/ha

ID (6): V 329 m3/ha, G 41 m2/ha, ES 0 m3/ha, IC 5,1 m3/ha/anno, N/ha 508, Vpi 9 m3/ha, Gpi 2 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Picea abies (abete rosso)	90,0%		343/2020/127	0,45
Fagus sylvatica (faggio)	5,0%			
Larix decidua (larice)	5,0%			

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/2**

6,27 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta tipica a dentarie stabile, monoplano a distribuzione regolare, adulto, Hd 20 m, copertura 90%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione scarsa, classe di età da 61 a 100 anni.

Superficie mediamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R21, preinventariali presenti.

IT: V 300 m3/ha, G 40 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 3 m2/ha

ID (3): V 232 m3/ha, G 28 m2/ha, ES 30 m3/ha, IC 4,64 m3/ha/anno, N/ha 411, Vpi 20 m3/ha, Gpi 4 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	85,0%		343/2020/61	0,71
Larix decidua (larice)	10,0%		343/2020/82	1,47
Picea abies (abete rosso)	5,0%		343/2020/95	0,51
Acer pseudoplatanus (acero montano)			343/2020/99	0,50
Pinus silvestris (pino silvestre)			343/2020/126	3,06

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/4**

4,49 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta con carpino nero stabile, monoplano a distribuzione regolare, adulto, Hd 17 m, copertura 90%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione assente, classe di età da 61 a 100 anni.

Superficie mediamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R12, preinventariali presenti.

IT: V 180 m3/ha, G 15 m2/ha, Vpi 40 m3/ha, Gpi 3 m2/ha

ID (1): V 191 m3/ha, G 24 m2/ha, ES 30 m3/ha, IC 3,4 m3/ha/anno, N/ha 384, Vpi 32 m3/ha, Gpi 6 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	80,0%		343/2020/6	0,05
Pinus silvestris (pino silvestre)	10,0%		343/2020/44	0,90
Larix decidua (larice)	10,0%		343/2020/55	0,44
Ostrya carpinifolia (carpino nero)			343/2020/56	2,73
			343/2020/68	0,09
			343/2020/69	0,29

**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/5**

0,87 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta con carpino nero stabile, monoplano a distribuzione regolare, adulto, Hd 15 m, copertura 90%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione assente, classe di età da 61 a 100 anni.

Superficie mediamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R12, preinventariali presenti.

IT: V 160 m3/ha, G 15 m2/ha, Vpi 40 m3/ha, Gpi 3 m2/ha

ID (1): V 191 m3/ha, G 24 m2/ha, ES 30 m3/ha, IC 3,4 m3/ha/anno, N/ha 384, Vpi 32 m3/ha, Gpi 6 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	80,0%		343/2020/2	0,41
Pinus silvestris (pino silvestre)	20,0%		343/2020/75	0,46
Larix decidua (larice)	0,0%			

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/6**

1,35 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta con carpino nero stabile, multiplano a distribuzione regolare, tessitura grossolana, S 15 m, copertura 85%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione scarsa.

Superficie mediamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale I1, preinventariali presenti.

IT: V 100 m3/ha, G 10 m2/ha, Vpi 40 m3/ha, Gpi 3 m2/ha

ID (4): V 229 m3/ha, G 27 m2/ha, ES 26 m3/ha, IC 5,35 m3/ha/anno, N/ha 374, Vpi 18 m3/ha, Gpi 4 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	55,0%		343/2020/65	0,22
Pinus silvestris (pino silvestre)	25,0%		343/2020/73	0,98
Larix decidua (larice)	10,0%		343/2020/74	0,15
Fraxinus ornus (orniello)	5,0%			
Quercus pubescens (roverella)	5,0%			
Populus tremula (pioppo tremolo)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/7**

1,75 ha, bosco a ceduo, condizionamenti assenti, orno-ostrieto tipico stabile, multiplano a distribuzione regolare, S 10 m, copertura 85%, ceduo a regime, poco fertile, classe di età da 16 a 20 anni, 100 allievi/matricine.

Superficie mediamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale A0, preinventariali presenti.

IT: V 20 m3/ha, G 2 m2/ha, Vpi 90 m3/ha, Gpi 7 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	35,0%		343/2020/57	1,75
Fraxinus ornus (orniello)	30,0%			
Sorbus aria (sorbo montano)	10,0%			
Fagus sylvatica (faggio)	10,0%			
Acer campestre (acero campestre)	5,0%			
Pinus silvestris (pino silvestre)	5,0%			
Larix decidua (larice)	5,0%			

**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/8**

3,53 ha, bosco a ceduo, condizionamenti assenti, orno-ostrieto primitivo stabile, multiplano a distribuzione regolare, S 5 m, copertura 75%, ceduo fuori turno, poco fertile, classe di età >46 anni, 0 allievi/matricine.

Superficie non servita, fuori produzione, categoria dimensionale A0, preinventariali presenti.

IT: Vpi 30 m3/ha, Gpi 3 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fraxinus ornus (orniello)	45,0%		343/2020/67	0,58
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	35,0%		343/2020/70	0,10
Pinus silvestris (pino silvestre)	10,0%		343/2020/71	0,63
Quercus pubescens (roverella)	5,0%		343/2020/336	2,22
Fagus sylvatica (faggio)	5,0%			

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/9**

1,83 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta con carpino nero stabile, monoplano a distribuzione regolare, adulto, Hd 20 m, copertura 90%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione scarsa, classe di età da 61 a 100 anni.

Superficie mediamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R21, preinventariali presenti.

IT: V 200 m3/ha, G 20 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 3 m2/ha

ID (2): V 238 m3/ha, G 29 m2/ha, ES 26 m3/ha, IC 5,67 m3/ha/anno, N/ha 504, Vpi 27 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	75,0%		343/2020/58	0,46
Larix decidua (larice)	15,0%		343/2020/76	0,43
Pinus silvestris (pino silvestre)	10,0%		343/2020/84	0,70
Picea abies (abete rosso)	0,0%		343/2020/88	0,24

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/10**

1,83 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, pineta con faggio o specie nobili su faggeta con carpino nero, multiplano a distribuzione regolare, tessitura intermedia, S 15 m, copertura 85%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione scarsa.

Superficie mediamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R12, preinventariali presenti.

IT: V 140 m3/ha, G 15 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 3 m2/ha

ID (5): V 244 m3/ha, G 32 m2/ha, ES 23 m3/ha, IC 4,11 m3/ha/anno, N/ha 476, Vpi 26 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus silvestris (pino silvestre)	50,0%		343/2020/45	0,08
Fagus sylvatica (faggio)	15,0%		343/2020/46	0,91
Larix decidua (larice)	15,0%		343/2020/90	0,23
Quercus pubescens (roverella)	10,0%		343/2020/94	0,61
Sorbus aria (sorbo montano)	5,0%			
Fraxinus ornus (orniello)	5,0%			

**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/11**

0,09 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, pecceta secondaria o sostitutiva su faggeta tipica a dentarie, monoplano a distribuzione regolare, perticaia, Hd 20 m, copertura 90%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione assente, classe di età da 41 a 60 anni.

Superficie servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R11, preinventariali presenti.

IT: V 150 m3/ha, G 15 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

ID (5): V 244 m3/ha, G 32 m2/ha, ES 23 m3/ha, IC 4,11 m3/ha/anno, N/ha 476, Vpi 26 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Picea abies (abete rosso)	90,0%		343/2020/59	0,09
Fagus sylvatica (faggio)	5,0%			
Pinus silvestris (pino silvestre)	5,0%			

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/12**

0,68 ha, bosco a ceduo, condizionamenti assenti, orno-ostrieto tipico stabile, multiplano a distribuzione regolare, S 10 m, copertura 85%,ceduo a regime, poco fertile, classe di età da 16 a 20 anni, 100 allievi/matricine.

Superficie mediamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale A0 , preinventariali presenti.

IT: V 20 m3/ha, G 2 m2/ha, Vpi 70 m3/ha, Gpi 7 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	35,0%		343/2020/83	0,23
Fraxinus ornus (orniello)	30,0%		343/2020/128	0,45
Sorbus aria (sorbo montano)	10,0%			
Pinus silvestris (pino silvestre)	10,0%			
Acer campestre (acero campestre)	5,0%			
Fagus sylvatica (faggio)	5,0%			
Larix decidua (larice)	5,0%			

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/13**

1,13 ha, bosco a governo misto, condizionamenti assenti, pineta con faggio o specie nobili su faggeta con carpino nero, multiplano a distribuzione regolare, tessitura intermedia, S 15 m, copertura 85%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione scarsa, classe di età da 41 a 60 anni;

ceduo a regime, poco fertile, classe di età da 16 a 20 anni, 100 allievi/matricine. Superficie mediamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale I1 , preinventariali presenti.

IT: V 100 m3/ha, G 12 m2/ha, Vpi 50 m3/ha, Gpi 4 m2/ha

ID (7): V 129 m3/ha, G 15 m2/ha, ES 32 m3/ha, Vpi 57 m3/ha, Gpi 16 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus silvestris (pino silvestre)	45,0%		343/2020/78	0,93
Fagus sylvatica (faggio)	20,0%		343/2020/85	0,20
Larix decidua (larice)	15,0%			
Fraxinus ornus (orniello)	10,0%			
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	10,0%			
Corylus avellana (nocciolo)				
Quercus pubescens (roverella)				
Castanea sativa (castagno)				

**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/14**

0,53 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta tipica a dentarie stabile, multiplano a distribuzione regolare, tessitura intermedia, S 18 m, copertura 90%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione scarsa.

Superficie servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R12, preinventariali presenti.

IT: V 170 m3/ha, G 15 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 3 m2/ha

ID (4): V 229 m3/ha, G 27 m2/ha, ES 26 m3/ha, IC 5,35 m3/ha/anno, N/ha 374, Vpi 18 m3/ha, Gpi 4 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	65,0%		343/2020/60	0,53
Pinus silvestris (pino silvestre)	25,0%			
Larix decidua (larice)	10,0%			

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/16**

1,75 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, pineta con faggio o specie nobili su faggeta con carpino nero, monoplano a distribuzione regolare, adulto, Hd 17 m, copertura 85%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione scarsa, classe di età da 61 a 100 anni.

Superficie servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R12, preinventariali presenti.

IT: V 170 m3/ha, G 15 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 3 m2/ha

ID (5): V 244 m3/ha, G 32 m2/ha, ES 23 m3/ha, IC 4,11 m3/ha/anno, N/ha 476, Vpi 26 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus silvestris (pino silvestre)	60,0%		343/2020/8	0,05
Fagus sylvatica (faggio)	15,0%		343/2020/106	0,31
Sorbus aria (sorbo montano)	5,0%		343/2020/107	0,36
Fraxinus ornus (orniello)	5,0%		343/2020/334	1,04
Quercus pubescens (roverella)	5,0%			
Pinus nigra (pino nero)	5,0%			
Larix decidua (larice)	5,0%			

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/17**

0,82 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta con carpino nero stabile, monoplano a distribuzione lacunosa, adulto, Hd 20 m, copertura 70%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione scarsa, classe di età da 61 a 100 anni.

Superficie servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R12, preinventariali presenti.

IT: V 150 m3/ha, G 15 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 3 m2/ha

ID (1): V 191 m3/ha, G 24 m2/ha, ES 30 m3/ha, IC 3,4 m3/ha/anno, N/ha 384, Vpi 32 m3/ha, Gpi 6 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	80,0%		343/2020/96	0,82
Pinus silvestris (pino silvestre)	20,0%			
Larix decidua (larice)	0,0%			

**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/18**

0,13 ha, bosco a ceduo, condizionamenti assenti, orno-ostrieto primitivo stabile, multiplano a distribuzione lacunosa, S 5 m, copertura 60%,ceduo fuori turno, poco fertile, classe di età da 21 a 25 anni.

Superficie non servita, fuori produzione, categoria dimensionale A0 , preinventariali presenti.

IT: Vpi 40 m3/ha, Gpi 4 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	40,0%		343/2020/81	0,13
Fraxinus ornus (orniello)	35,0%			
Fagus sylvatica (faggio)	15,0%			
Quercus pubescens (roverella)	10,0%			

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/19**

1,59 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta tipica a dentarie stabile, monoplano a distribuzione lacunosa, adulto, Hd 18 m, copertura 70%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione scarsa, classe di età da 61 a 100 anni.

Superficie mediamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R12, preinventariali presenti.

IT: V 100 m3/ha, G 15 m2/ha, Vpi 50 m3/ha, Gpi 3 m2/ha

ID (1): V 191 m3/ha, G 24 m2/ha, ES 30 m3/ha, IC 3,4 m3/ha/anno, N/ha 384, Vpi 32 m3/ha, Gpi 6 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	90,0%		343/2020/86	0,45
Pinus silvestris (pino silvestre)	10,0%		343/2020/129	1,14

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/20**

1,28 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta con carpino nero stabile, multiplano a distribuzione lacunosa, tessitura grossolana, S 15 m, copertura 70%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione scarsa.

Superficie servita, funzione produttiva, categoria dimensionale I1 , preinventariali presenti.

IT: V 120 m3/ha, G 12 m2/ha, Vpi 50 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

ID (4): V 229 m3/ha, G 27 m2/ha, ES 26 m3/ha, IC 5,35 m3/ha/anno, N/ha 374, Vpi 18 m3/ha, Gpi 4 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	35,0%		343/2020/87	1,28
Pinus silvestris (pino silvestre)	30,0%			
Larix decidua (larice)	25,0%			
Picea abies (abete rosso)	10,0%			



**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/21**

1,27 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta con carpino nero stabile, monoplano a distribuzione lacunosa, perticaia, Hd 15 m, copertura 70%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione scarsa, classe di età da 41 a 60 anni.

Superficie mediamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R11, preinventariali presenti.

IT: V 100 m3/ha, G 15 m2/ha, Vpi 50 m3/ha, Gpi 3 m2/ha

ID (1): V 191 m3/ha, G 24 m2/ha, ES 30 m3/ha, IC 3,4 m3/ha/anno, N/ha 384, Vpi 32 m3/ha, Gpi 6 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	90,0%		343/2020/62	1,27
Pinus silvestris (pino silvestre)	10,0%			

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/22**

0,56 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta con carpino nero stabile, monoplano a distribuzione regolare, adulto, Hd 17 m, copertura 90%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione assente, classe di età da 61 a 100 anni.

Superficie scarsamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R12, preinventariali presenti.

IT: V 150 m3/ha, G 15 m2/ha, Vpi 40 m3/ha, Gpi 3 m2/ha

ID (1): V 191 m3/ha, G 24 m2/ha, ES 30 m3/ha, IC 3,4 m3/ha/anno, N/ha 384, Vpi 32 m3/ha, Gpi 6 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	85,0%		343/2020/66	0,56
Pinus silvestris (pino silvestre)	10,0%			
Larix decidua (larice)	5,0%			
Ostrya carpinifolia (carpino nero)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/23**

1,62 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta con carpino nero stabile, multiplano a distribuzione lacunosa, tessitura grossolana, S 15 m, copertura 70%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione scarsa.

Superficie servita, funzione produttiva, categoria dimensionale I2, preinventariali presenti.

IT: V 180 m3/ha, G 20 m2/ha, Vpi 50 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

ID (4): V 229 m3/ha, G 27 m2/ha, ES 26 m3/ha, IC 5,35 m3/ha/anno, N/ha 374, Vpi 18 m3/ha, Gpi 4 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	40,0%		343/2020/91	1,62
Pinus silvestris (pino silvestre)	35,0%			
Larix decidua (larice)	10,0%			
Picea abies (abete rosso)	10,0%			
Fraxinus ornus (orniello)	5,0%			
Corylus avellana (nocciolo)				
Ostrya carpinifolia (carpino nero)				
Quercus petraea (rovere)				

**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/24**

0,26 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta tipica a dentarie stabile, multiplano a distribuzione regolare, tessitura fine, S 22 m, copertura 90%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione assente.

Superficie servita, funzione produttiva, categoria dimensionale I2 , preinventariali presenti.

IT: V 200 m3/ha, G 20 m2/ha, Vpi 20 m3/ha, Gpi 2 m2/ha

ID (4): V 229 m3/ha, G 27 m2/ha, ES 26 m3/ha, IC 5,35 m3/ha/anno, N/ha 374, Vpi 18 m3/ha, Gpi 4 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	50,0%		343/2020/92	0,26
Picea abies (abete rosso)	50,0%			
Larix decidua (larice)	0,0%			

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/25**

1,06 ha, bosco a governo misto, condizionamenti assenti, pineta con faggio o specie nobili su faggeta con carpino nero, multiplano a distribuzione regolare, tessitura intermedia, S 15 m, copertura 85%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione scarsa, classe di età da 41 a 60 anni;

ceduo a regime, poco fertile, classe di età da 16 a 20 anni, 100 allievi/matricine. Superficie mediamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R12, preinventariali presenti.

IT: V 130 m3/ha, G 12 m2/ha, Vpi 40 m3/ha, Gpi 4 m2/ha

ID (8): V 179 m3/ha, G 23 m2/ha, ES 36 m3/ha, Vpi 27 m3/ha, Gpi 8 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus silvestris (pino silvestre)	45,0%		343/2020/93	0,22
Fagus sylvatica (faggio)	20,0%		343/2020/97	0,53
Larix decidua (larice)	15,0%		343/2020/102	0,30
Fraxinus ornus (orniello)	10,0%			
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	10,0%			
Corylus avellana (nocciolo)				
Quercus pubescens (roverella)				
Castanea sativa (castagno)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/26**

2,84 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta con carpino nero stabile, monoplano a distribuzione regolare, adulto, Hd 20 m, copertura 90%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione assente, classe di età da 61 a 100 anni.

Superficie mediamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R12, preinventariali presenti.

IT: V 160 m3/ha, G 15 m2/ha, Vpi 40 m3/ha, Gpi 3 m2/ha

ID (1): V 191 m3/ha, G 24 m2/ha, ES 30 m3/ha, IC 3,4 m3/ha/anno, N/ha 384, Vpi 32 m3/ha, Gpi 6 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	75,0%		343/2020/131	1,97
Pinus silvestris (pino silvestre)	20,0%		343/2020/271	0,87
Picea abies (abete rosso)	5,0%			
Larix decidua (larice)	0,0%			
Populus tremula (pioppo tremolo)				

**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/27**

2,32 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta con carpino nero stabile, monoplano a distribuzione regolare, adulto, Hd 20 m, copertura 90%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione assente, classe di età da 61 a 100 anni.

Superficie mediamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R21, preinventariali presenti.

IT: V 180 m3/ha, G 20 m2/ha, Vpi 40 m3/ha, Gpi 3 m2/ha

ID (1): V 191 m3/ha, G 24 m2/ha, ES 30 m3/ha, IC 3,4 m3/ha/anno, N/ha 384, Vpi 32 m3/ha, Gpi 6 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	85,0%		343/2020/98	1,05
Pinus silvestris (pino silvestre)	10,0%		343/2020/100	0,86
Larix decidua (larice)	5,0%		343/2020/333	0,41
Ostrya carpinifolia (carpino nero)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/28**

8,59 ha, bosco a governo misto, condizionamenti assenti, pineta con faggio o specie nobili su faggeta con carpino nero, multiplano a distribuzione regolare, tessitura intermedia, S 20 m, copertura 85%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione scarsa, classe di età da 41 a 60 anni;

ceduo a regime, poco fertile, classe di età da 16 a 20 anni, 100 allievi/matricine. Superficie mediamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R21, preinventariali presenti.

IT: V 170 m3/ha, G 15 m2/ha, Vpi 50 m3/ha, Gpi 4 m2/ha

ID (8): V 179 m3/ha, G 23 m2/ha, ES 36 m3/ha, Vpi 27 m3/ha, Gpi 8 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus silvestris (pino silvestre)	50,0%		343/2020/11	0,22
Fagus sylvatica (faggio)	15,0%		343/2020/34	1,29
Larix decidua (larice)	15,0%		343/2020/101	0,72
Fraxinus ornus (orniello)	10,0%		343/2020/110	4,49
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	10,0%		343/2020/111	0,30
Corylus avellana (nocciolo)			343/2020/112	0,12
Quercus pubescens (roverella)			343/2020/130	0,62
Castanea sativa (castagno)			343/2020/280	0,83

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/29**

0,06 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, pineta con faggio o specie nobili su faggeta con carpino nero, monoplano a distribuzione regolare, spessina, Hd 10 m, copertura 85%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione scarsa, classe di età da 1 a 20 anni.

Superficie servita, funzione produttiva, categoria dimensionale A0, preinventariali presenti.

IT: V 0 m3/ha, G 0 m2/ha, Vpi 50 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus silvestris (pino silvestre)	100,0%		343/2020/105	0,06

**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/30**

1,09 ha, altri usi non forestali

Unità forestali	area
343/2020/1	0,02
343/2020/3	0,08
343/2020/10	0,29
343/2020/19	0,02
343/2020/21	0,05
343/2020/23	0,07
343/2020/24	0,15
343/2020/25	0,04
343/2020/26	0,01
343/2020/28	0,02
343/2020/109	0,27
343/2020/121	0,01
343/2020/122	0,07

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/31**

4,48 ha, bosco a governo misto, condizionamenti assenti, pineta con orniello su ostrio-querceto , multiplano a distribuzione regolare, tessitura intermedia, S 14 m, copertura 85%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione scarsa, classe di età da 41 a 60 anni; ceduo a regime, poco fertile, classe di età da 16 a 20 anni, 100 allievi/matricine. Superficie mediamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale I1 , preinventariali presenti.

IT: V 70 m3/ha, G 10 m2/ha, Vpi 50 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

ID (7): V 129 m3/ha, G 15 m2/ha, ES 32 m3/ha, Vpi 57 m3/ha, Gpi 16 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus silvestris (pino silvestre)	50,0%		343/2020/104	2,12
Fraxinus ornus (orniello)	20,0%		343/2020/108	2,16
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	15,0%		343/2020/125	0,20
Corylus avellana (nocciolo)	5,0%			
Quercus pubescens (roverella)	5,0%			
Larix decidua (larice)	5,0%			

**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/32**

1,35 ha, bosco a governo misto, condizionamenti assenti, pineta con faggio o specie nobili su faggeta con carpino nero, multiplano a distribuzione regolare, tessitura intermedia, S 20 m, copertura 85%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione scarsa, classe di età da 41 a 60 anni;  
ceduo a regime, poco fertile, classe di età da 16 a 20 anni, 100 allievi/matricine. Superficie mediamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R21, preinventariali presenti.

IT: V 170 m3/ha, G 15 m2/ha, Vpi 50 m3/ha, Gpi 4 m2/ha

ID (8): V 179 m3/ha, G 23 m2/ha, ES 36 m3/ha, Vpi 27 m3/ha, Gpi 8 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus silvestris (pino silvestre)	50,0%		343/2020/47	1,35
Fagus sylvatica (faggio)	25,0%			
Fraxinus ornus (orniello)	10,0%			
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	10,0%			
Larix decidua (larice)	5,0%			
Corylus avellana (nocciolo)				
Quercus pubescens (roverella)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/34**

0,38 ha, bosco a ceduo, condizionamenti assenti, orno-ostrieto tipico stabile, multiplano a distribuzione regolare, S 10 m, copertura 85%,ceduo a regime, poco fertile, classe di età da 16 a 20 anni, 100 allievi/matricine.  
Superficie servita, funzione produttiva, categoria dimensionale A0 , preinventariali presenti.

IT: V 0 m3/ha, G 0 m2/ha, Vpi 60 m3/ha, Gpi 7 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	40,0%		343/2020/4	0,03
Fraxinus ornus (orniello)	30,0%		343/2020/7	0,02
Sorbus aria (sorbo montano)	10,0%		343/2020/27	0,02
Robinia pseudacacia (robinia)	10,0%		343/2020/29	0,06
Acer campestre (acero campestre)	5,0%		343/2020/132	0,25
Pinus silvestris (pino silvestre)	5,0%			

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/35**

0,15 ha, bosco a ceduo, condizionamenti da elettrodotto, orno-ostrieto tipico stabile, multiplano a distribuzione regolare, S 8 m, copertura 75%,ceduo a regime, poco fertile, classe di età da 16 a 20 anni, 100 allievi/matricine.  
Superficie servita, funzione produttiva, categoria dimensionale A0 , preinventariali presenti.

IT: V 0 m3/ha, G 0 m2/ha, Vpi 50 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	40,0%		343/2020/134	0,15
Fraxinus ornus (orniello)	30,0%			
Sorbus aria (sorbo montano)	10,0%			
Robinia pseudacacia (robinia)	10,0%			
Acer campestre (acero campestre)	5,0%			
Pinus silvestris (pino silvestre)	5,0%			

**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/36**

0,33 ha, bosco a ceduo, condizionamenti assenti, orno-ostrieto primitivo stabile, multiplano a distribuzione aggregata, S 4 m, copertura 40%, ceduo a regime, poco fertile, classe di età da 16 a 20 anni, 0 allievi/matricine.

Superficie servita, funzione produttiva, categoria dimensionale A0, preinventariati presenti.

IT: V 0 m3/ha, G 0 m2/ha, Vpi 20 m3/ha, Gpi 2 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fraxinus ornus (orniello)	30,0%		343/2020/9	0,33
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	30,0%			
Pinus silvestris (pino silvestre)	15,0%			
Sorbus aria (sorbo montano)	10,0%			
Robinia pseudacacia (robinia)	10,0%			
Acer campestre (acero campestre)	5,0%			

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/38**

0,00 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, pineta con faggio o specie nobili su orno-ostrieto tipico, monoplano a distribuzione regolare, adulto, Hd 15 m, copertura 85%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione scarsa, classe di età da 61 a 100 anni.

Superficie servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R12, preinventariati presenti.

IT: V 150 m3/ha, G 15 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 3 m2/ha

ID (5): V 244 m3/ha, G 32 m2/ha, ES 23 m3/ha, IC 4,11 m3/ha/anno, N/ha 476, Vpi 26 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus silvestris (pino silvestre)	75,0%		343/2020/5	0,00
Larix decidua (larice)	10,0%			
Fraxinus ornus (orniello)	5,0%			
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	5,0%			
Fagus sylvatica (faggio)	5,0%			

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/40**

3,12 ha, bosco a governo misto, condizionamenti assenti, pineta pioniera stabile, multiplano a distribuzione lacunosa, tessitura intermedia, S 8 m, copertura 75%, fertilità infima (T9), rinnovazione discreta, classe di età da 21 a 40 anni; ceduo fuori turno, poco fertile, classe di età da 21 a 25 anni.

Superficie scarsamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale A0, preinventariati presenti.

IT: V 5 m3/ha, G 1 m2/ha, Vpi 20 m3/ha, Gpi 4 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus silvestris (pino silvestre)	40,0%		343/2020/124	3,12
Fraxinus ornus (orniello)	20,0%			
Pinus nigra (pino nero)	15,0%			
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	10,0%			
Quercus pubescens (roverella)	10,0%			
Sorbus aria (sorbo montano)	5,0%			

**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/41**

1,32 ha, bosco a governo misto, condizionamenti assenti, pineta pioniera stabile, multiplano a distribuzione a cespi, tessitura intermedia, S 5 m, copertura 20%, fertilità infima (T9), rinnovazione discreta, classe di età da 21 a 40 anni; ceduo fuori turno, poco fertile, classe di età da 21 a 25 anni. Superficie non servita, fuori produzione, categoria dimensionale A0 , preinventariati presenti.

IT: V 0 m3/ha, G 0 m2/ha, Vpi 10 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus silvestris (pino silvestre)	40,0%		343/2020/18	0,60
Fraxinus ornus (orniello)	20,0%		343/2020/53	0,15
Pinus nigra (pino nero)	15,0%		343/2020/123	0,58
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	10,0%			
Quercus pubescens (roverella)	10,0%			
Sorbus aria (sorbo montano)	5,0%			

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/42**

1,14 ha, bosco a ceduo, condizionamenti assenti, ostrio-querceto stabile, multiplano a distribuzione regolare, S 8 m, copertura 85%,ceduo a regime, poco fertile, classe di età da 16 a 20 anni, 0 allievi/matricine.

Superficie mediamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale A0 , preinventariati presenti.

IT: V 0 m3/ha, G 0 m2/ha, Vpi 60 m3/ha, Gpi 7 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fraxinus ornus (orniello)	30,0%		343/2020/20	0,02
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	30,0%		343/2020/22	0,13
Quercus pubescens (roverella)	15,0%		343/2020/30	0,38
Sorbus aria (sorbo montano)	10,0%		343/2020/138	0,17
Robinia pseudacacia (robinia)	10,0%		343/2020/139	0,19
Pinus silvestris (pino silvestre)	5,0%		343/2020/140	0,25

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/43**

0,58 ha, bosco a ceduo, condizionamenti assenti, orno-ostrieto primitivo stabile, multiplano a distribuzione lacunosa, S 6 m, copertura 65%,ceduo fuori turno, poco fertile, classe di età da 31 a 35 anni, 0 allievi/matricine.

Superficie non servita, fuori produzione, categoria dimensionale A0 , preinventariati presenti.

IT: V 0 m3/ha, G 0 m2/ha, Vpi 40 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fraxinus ornus (orniello)	30,0%		343/2020/118	0,08
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	25,0%		343/2020/119	0,50
Quercus pubescens (roverella)	15,0%			
Sorbus aria (sorbo montano)	10,0%			
Robinia pseudacacia (robinia)	10,0%			
Pinus silvestris (pino silvestre)	10,0%			

**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/44**

3,19 ha, bosco a ceduo, condizionamenti assenti, orno-ostrieto primitivo stabile, multiplano a distribuzione a cespi, S 4 m, copertura 30%,ceduo fuori turno, poco fertile, classe di età da 31 a 35 anni, 0 allievi/matricine.  
Superficie non servita, fuori produzione, categoria dimensionale A0 , preinventariati presenti.  
IT: V 0 m3/ha, G 0 m2/ha, Vpi 20 m3/ha, Gpi 2 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fraxinus ornus (orniello)	30,0%		343/2020/16	0,27
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	25,0%		343/2020/17	1,92
Quercus pubescens (roverella)	15,0%		343/2020/117	1,00
Sorbus aria (sorbo montano)	10,0%			
Robinia pseudacacia (robinia)	10,0%			
Pinus silvestris (pino silvestre)	10,0%			

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/46**

1,25 ha, bosco a ceduo, condizionamenti assenti, orno-ostrieto tipico stabile, monoplano a distribuzione regolare, Hd 10 m, copertura 95%,ceduo fuori turno, mediamente fertile, classe di età >46 anni, 100 allievi/matricine.  
Superficie scarsamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale A0 , preinventariati presenti.  
IT: V 50 m3/ha, G 2 m2/ha, Vpi 80 m3/ha, Gpi 10 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fraxinus ornus (orniello)	35,0%		343/2020/12	0,04
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	20,0%		343/2020/14	0,44
Pinus silvestris (pino silvestre)	15,0%		343/2020/147	0,46
altre latifoglie	10,0%		343/2020/150	0,30
Corylus avellana (nocciolo)	10,0%			
Quercus petraea (rovere)	10,0%			
Fagus sylvatica (faggio)	0,0%			

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/47**

13,06 ha, bosco a ceduo, condizionamenti assenti, orno-ostrieto primitivo stabile, monoplano a distribuzione lacunosa, Hd 5 m, copertura 70%,ceduo fuori turno, poco fertile, classe di età >46 anni.  
Superficie non servita, fuori produzione, categoria dimensionale A0 , preinventariati presenti.  
IT: V 0 m3/ha, G 0 m2/ha, Vpi 10 m3/ha, Gpi 2 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	35,0%		343/2020/142	3,25
Fraxinus ornus (orniello)	30,0%		343/2020/149	0,72
Pinus silvestris (pino silvestre)	20,0%		343/2020/151	0,39
altre latifoglie	10,0%		343/2020/153	3,51
Quercus pubescens (roverella)	5,0%		343/2020/159	5,19



**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/48**

3,29 ha, bosco a governo misto, condizionamenti assenti, pineta di pino nero su orno-ostrieto tipico, multiplano a distribuzione regolare, tessitura fine, S 12 m, copertura 85%, fertilità infima (T9), rinnovazione assente, classe di età da 61 a 100 anni; ceduo a regime, poco fertile, classe di età da 26 a 30 anni, 100 allievi/matricine. Superficie scarsamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale I2, preinventariali presenti.

IT: V 60 m3/ha, G 6 m2/ha, Vpi 50 m3/ha, Gpi 6 m2/ha

ID (7): V 129 m3/ha, G 15 m2/ha, ES 32 m3/ha, Vpi 57 m3/ha, Gpi 16 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus nigra (pino nero)	35,0%		343/2020/141	2,51
Fraxinus ornus (orniello)	20,0%		343/2020/143	0,78
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	20,0%			
Quercus pubescens (roverella)	15,0%			
altre latifoglie	5,0%			
Corylus avellana (nocciolo)	5,0%			
Populus tremula (pioppo tremolo)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/49**

0,91 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, pineta di pino nero su orno-ostrieto tipico, monoplano a distribuzione regolare, adulto, Hd 12 m, copertura 85%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione scarsa, classe di età da 61 a 100 anni.

Superficie non servita, vocazione produttiva, categoria dimensionale R21, preinventariali presenti.

IT: V 180 m3/ha, G 18 m2/ha, Vpi 60 m3/ha, Gpi 6 m2/ha

ID (5): V 244 m3/ha, G 32 m2/ha, ES 23 m3/ha, IC 4,11 m3/ha/anno, N/ha 476, Vpi 26 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus nigra (pino nero)	55,0%		343/2020/13	0,25
Pinus silvestris (pino silvestre)	20,0%		343/2020/148	0,66
Fraxinus ornus (orniello)	12,0%			
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	8,0%			
altre latifoglie	5,0%			

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/50**

0,96 ha, bosco a governo misto, condizionamenti assenti, pineta di pino nero su orno-ostrieto tipico, multiplano a distribuzione regolare, tessitura fine, S 12 m, copertura 85%, fertilità infima (T9), rinnovazione assente, classe di età da 41 a 60 anni; ceduo fuori turno, poco fertile, classe di età da 41 a 45 anni.

Superficie non servita, fuori produzione, categoria dimensionale A0, preinventariali presenti.

IT: V 40 m3/ha, G 3 m2/ha, Vpi 50 m3/ha, Gpi 6 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus nigra (pino nero)	35,0%		343/2020/145	0,96
Fraxinus ornus (orniello)	20,0%			
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	20,0%			
Quercus pubescens (roverella)	15,0%			
altre latifoglie	5,0%			
Corylus avellana (nocciolo)	5,0%			
Populus tremula (pioppo tremolo)				

**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/51**

1,58 ha, improduttivo

Unità forestali	area
343/2020/144	0,64
343/2020/246	0,49
343/2020/286	0,45

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/52**

0,61 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, pineta di pino nero su orno-ostrieto tipico, monoplano a distribuzione regolare, adulto, Hd 12 m, copertura 85%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione scarsa, classe di età da 61 a 100 anni.

Superficie scarsamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R21, preinventariali presenti.

IT: V 180 m3/ha, G 18 m2/ha, Vpi 60 m3/ha, Gpi 6 m2/ha

ID (5): V 244 m3/ha, G 32 m2/ha, ES 23 m3/ha, IC 4,11 m3/ha/anno, N/ha 476, Vpi 26 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus nigra (pino nero)	55,0%		343/2020/160	0,61
Pinus silvestris (pino silvestre)	20,0%			
Fraxinus ornus (orniello)	12,0%			
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	8,0%			
altre latifoglie	5,0%			

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/53**

1,00 ha, bosco a ceduo, condizionamenti assenti, ostrio-querceto stabile, multiplano a distribuzione lacunosa, S 10 m, copertura 75%,ceduo fuori turno, poco fertile, classe di età >46 anni, 500 allievi/matricine.

Superficie scarsamente servita, fuori produzione, categoria dimensionale A0 , preinventariali presenti.

IT: V 0 m3/ha, G 0 m2/ha, Vpi 50 m3/ha, Gpi 8 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Quercus pubescens (roverella)	30,0%		343/2020/301	1,00
Fraxinus ornus (orniello)	22,0%			
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	18,0%			
Pinus silvestris (pino silvestre)	15,0%			
altre latifoglie	5,0%			
Sorbus aria (sorbo montano)	5,0%			
Fagus sylvatica (faggio)	5,0%			

**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/54**

2,53 ha, bosco a governo misto, condizionamenti assenti, pineta con orniello su ostrio-querceto , multiplano a distribuzione regolare, tessitura intermedia, S 12 m, copertura 80%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione scarsa, classe di età da 41 a 60 anni; ceduo fuori turno, poco fertile, classe di età >46 anni.

Superficie mediamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale I1 , preinventariali presenti.

IT: V 60 m3/ha, G 4 m2/ha, Vpi 40 m3/ha, Gpi 1 m2/ha

ID (7): V 129 m3/ha, G 15 m2/ha, ES 32 m3/ha, Vpi 57 m3/ha, Gpi 16 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus silvestris (pino silvestre)	40,0%		343/2020/161	2,53
Fraxinus ornus (orniello)	15,0%			
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	13,0%			
Pinus nigra (pino nero)	12,0%			
Quercus petraea (rovere)	10,0%			
altre latifoglie	5,0%			
Corylus avellana (nocciolo)	5,0%			
Quercus cerris (cerro)	0,0%			
Fagus sylvatica (faggio)	0,0%			

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/55**

2,36 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, pineta di pino nero su orno-ostrieto tipico, monoplano a distribuzione regolare, adulto, Hd 15 m, copertura 90%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione scarsa, classe di età da 61 a 100 anni.

Superficie scarsamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R21, preinventariali presenti.

IT: V 200 m3/ha, G 15 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 3 m2/ha

ID (6): V 329 m3/ha, G 41 m2/ha, ES 0 m3/ha, IC 5,1 m3/ha/anno, N/ha 508, Vpi 9 m3/ha, Gpi 2 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus nigra (pino nero)	50,0%		343/2020/15	0,05
Pinus silvestris (pino silvestre)	25,0%		343/2020/120	0,22
altre latifoglie	10,0%		343/2020/152	2,10
Fraxinus ornus (orniello)	10,0%			
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	5,0%			

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/56**

1,29 ha, bosco a ceduo, condizionamenti da elettrodotto, orno-ostrieto primitivo stabile, monoplano a distribuzione lacunosa, Hd 5 m, copertura 70%,ceduo fuori turno, poco fertile, classe di età >46 anni.

Superficie scarsamente servita, fuori produzione, categoria dimensionale A0 , preinventariali presenti.

IT: V 0 m3/ha, G 0 m2/ha, Vpi 20 m3/ha, Gpi 2 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fraxinus ornus (orniello)	30,0%		343/2020/157	1,29
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	30,0%			
Pinus silvestris (pino silvestre)	20,0%			
altre latifoglie	10,0%			
Quercus pubescens (roverella)	5,0%			
Pinus nigra (pino nero)	5,0%			
Betula pendula (betulla)				

**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/57**

0,54 ha, formazioni erbacee, condizionamenti assenti, prati.

Unità forestali	area
343/2020/154	0,12
343/2020/156	0,42

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/58**

9,76 ha, bosco a fustaia, condizionamenti da elettrodotto, pineta di pino nero su ostrio-querceto , monoplano a distribuzione regolare, perticaia, Hd 8 m, copertura 90%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione scarsa, classe di età da 41 a 60 anni. Superficie non servita, vocazione produttiva, categoria dimensionale A0 , preinventariali presenti.

IT: V 60 m3/ha, G 4 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 2 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus nigra (pino nero)	60,0%		343/2020/158	9,76
Pinus silvestris (pino silvestre)	15,0%			
Fraxinus ornus (orniello)	10,0%			
altre latifoglie	5,0%			
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	5,0%			
Quercus pubescens (roverella)	5,0%			

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/59**

0,46 ha, bosco a fustaia, condizionamenti da elettrodotto, pineta di pino nero su ostrio-querceto , monoplano a distribuzione regolare, perticaia, Hd 12 m, copertura 90%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione scarsa, classe di età da 41 a 60 anni. Superficie non servita, vocazione produttiva, categoria dimensionale A0 , preinventariali presenti.

IT: V 120 m3/ha, G 8 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 2 m2/ha

ID (5): V 244 m3/ha, G 32 m2/ha, ES 23 m3/ha, IC 4,11 m3/ha/anno, N/ha 476, Vpi 26 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus nigra (pino nero)	60,0%		343/2020/155	0,46
Pinus silvestris (pino silvestre)	15,0%			
Fraxinus ornus (orniello)	10,0%			
altre latifoglie	5,0%			
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	5,0%			
Quercus pubescens (roverella)	5,0%			

**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/60**

2,28 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta tipica a dentarie stabile, monoplano a distribuzione regolare, adulto, Hd 18 m, copertura 85%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione discreta, classe di età da 61 a 100 anni.

Superficie servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R21, preinventariali assenti.

IT: V 200 m3/ha, G 25 m2/ha

ID (2): V 238 m3/ha, G 29 m2/ha, ES 26 m3/ha, IC 5,67 m3/ha/anno, N/ha 504, Vpi 27 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	80,0%		343/2020/41	0,16
Larix decidua (larice)	20,0%		343/2020/186	2,13
Acer pseudoplatanus (acero montano)				
Pinus silvestris (pino silvestre)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/61**

0,89 ha, bosco a governo misto, condizionamenti assenti, faggeta con carpino nero stabile, multiplano a distribuzione regolare, tessitura fine, S 18 m, copertura 95%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione scarsa, classe di età da 41 a 60 anni; ceduo a regime, mediamente fertile, classe di età da 11 a 15 anni.

Superficie servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R12, preinventariali assenti.

IT: V 120 m3/ha, G 15 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 6 m2/ha

ID (8): V 179 m3/ha, G 23 m2/ha, ES 36 m3/ha, Vpi 27 m3/ha, Gpi 8 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	50,0%		343/2020/184	0,89
Pinus silvestris (pino silvestre)	15,0%			
Larix decidua (larice)	15,0%			
Fraxinus ornus (orniello)	10,0%			
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	10,0%			
Picea abies (abete rosso)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/62**

1,65 ha, bosco a fustaia, condizionamenti da altri condizionamenti, faggeta tipica a dentarie stabile, monoplano a distribuzione regolare, spessina, Hd 12 m, copertura 85%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione assente, classe di età da 21 a 40 anni.

Superficie servita, funzione produttiva, categoria dimensionale A0, preinventariali assenti.

IT: V 50 m3/ha, G 5 m2/ha, Vpi 50 m3/ha, Gpi 10 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	80,0%		343/2020/183	0,73
Laburnum anagyroides (maggiociondolo)	10,0%		343/2020/205	0,10
Acer pseudoplatanus (acero montano)	10,0%		343/2020/207	0,82
Picea abies (abete rosso)				

**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/63**

1,52 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta tipica a dentarie stabile, monoplano a distribuzione regolare, adulto, Hd 20 m, copertura 95%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione discreta, classe di età da 61 a 100 anni.

Superficie servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R23, preinventariali assenti.

IT: V 250 m3/ha, G 35 m2/ha

ID (2): V 238 m3/ha, G 29 m2/ha, ES 26 m3/ha, IC 5,67 m3/ha/anno, N/ha 504, Vpi 27 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	70,0%		343/2020/261	1,52
Larix decidua (larice)	15,0%			
Picea abies (abete rosso)	15,0%			
Acer pseudoplatanus (acero montano)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/64**

0,46 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta tipica a dentarie stabile, biplano a distribuzione regolare, maturo su adulto, Hd 25 m, copertura 70% su 80%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione discreta, classe di età da 101 a 130 anni.

Superficie servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R23, preinventariali assenti.

IT: V 300 m3/ha, G 40 m2/ha

ID (3): V 232 m3/ha, G 28 m2/ha, ES 30 m3/ha, IC 4,64 m3/ha/anno, N/ha 411, Vpi 20 m3/ha, Gpi 4 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Larix decidua (larice)	80,0%		343/2020/260	0,46
Picea abies (abete rosso)	20,0%			
Fagus sylvatica (faggio)	0,0%	90,0%		
Acer pseudoplatanus (acero montano)		10,0%		

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/65**

1,13 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta tipica a dentarie stabile, monoplano a distribuzione regolare, adulto, Hd 18 m, copertura 95%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione scarsa, classe di età da 61 a 100 anni.

Superficie mediamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R23, preinventariali assenti.

IT: V 220 m3/ha, G 35 m2/ha, Vpi 20 m3/ha, Gpi 4 m2/ha

ID (2): V 238 m3/ha, G 29 m2/ha, ES 26 m3/ha, IC 5,67 m3/ha/anno, N/ha 504, Vpi 27 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	100,0%		343/2020/203	1,13
Larix decidua (larice)	0,0%			
Picea abies (abete rosso)	0,0%			
Acer pseudoplatanus (acero montano)				

**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/66**

1,75 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta tipica a dentarie stabile, monoplano a distribuzione regolare, perticaia, Hd 16 m, copertura 95%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione assente, classe di età da 41 a 60 anni.  
Superficie servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R12, preinventariali presenti.

IT: V 150 m3/ha, G 25 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 6 m2/ha

ID (1): V 191 m3/ha, G 24 m2/ha, ES 30 m3/ha, IC 3,4 m3/ha/anno, N/ha 384, Vpi 32 m3/ha, Gpi 6 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	100,0%		343/2020/262	1,75
Larix decidua (larice)	0,0%			
Picea abies (abete rosso)	0,0%			
Acer pseudoplatanus (acero montano)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/67**

3,10 ha, bosco a ceduo, condizionamenti assenti, faggeta altimontana stabile, multiplano a distribuzione lacunosa, S 10 m, copertura 65%, ceduo fuori turno, poco fertile, classe di età da 41 a 45 anni.

Superficie non servita, fuori produzione, categoria dimensionale A0, preinventariali assenti.

IT: V 30 m3/ha, G 3 m2/ha, Vpi 50 m3/ha, Gpi 8 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	60,0%		343/2020/206	3,10
altre latifoglie	10,0%			
Sorbus aria (sorbo montano)	10,0%			
Pinus silvestris (pino silvestre)	10,0%			
Larix decidua (larice)	10,0%			
Populus tremula (pioppo tremolo)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/68**

1,70 ha, formazioni erbacee alberate a ceduo, condizionamenti assenti, faggeta altimontana stabile.

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	60,0%		343/2020/204	0,98
altre latifoglie	10,0%		343/2020/264	0,72
Sorbus aria (sorbo montano)	10,0%			
Pinus silvestris (pino silvestre)	10,0%			
Larix decidua (larice)	10,0%			
Populus tremula (pioppo tremolo)				

**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/69**

0,79 ha, bosco a ceduo, condizionamenti da altri condizionamenti, faggeta tipica a dentarie stabile, monoplano a distribuzione lacunosa, Hd 6 m, copertura 65%,ceduo a regime, fertile, classe di età da 16 a 20 anni.

Superficie scarsamente servita, fuori produzione, categoria dimensionale A0 , preinventariali presenti.

IT: V 0 m3/ha, G 0 m2/ha, Vpi 50 m3/ha, Gpi 6 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	60,0%		343/2020/263	0,79
Laburnum anagyroides (maggiorciandolo)	20,0%			
Acer pseudoplatanus (acero montano)	20,0%			
Picea abies (abete rosso)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/70**

1,29 ha, bosco a governo misto, condizionamenti assenti, faggeta con carpino nero stabile, multiplano a distribuzione regolare, tessitura fine, S 22 m, copertura 95%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione assente, classe di età da 61 a 100 anni; ceduo a regime, mediamente fertile, classe di età da 16 a 20 anni.

Superficie servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R12, preinventariali presenti.

IT: V 150 m3/ha, G 20 m2/ha, Vpi 50 m3/ha, Gpi 10 m2/ha

ID (8): V 179 m3/ha, G 23 m2/ha, ES 36 m3/ha, Vpi 27 m3/ha, Gpi 8 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	60,0%		343/2020/197	0,48
Pinus silvestris (pino silvestre)	20,0%		343/2020/199	0,81
Larix decidua (larice)	20,0%			
Sorbus aria (sorbo montano)				
Corylus avellana (nocciolo)				
Fraxinus ornus (orniello)				
Ostrya carpinifolia (carpino nero)				
Picea abies (abete rosso)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/71**

4,22 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta con carpino nero stabile, multiplano a distribuzione regolare, tessitura intermedia, S 24 m, copertura 95%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione assente.

Superficie mediamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R21, preinventariali presenti.

IT: V 220 m3/ha, G 30 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

ID (4): V 229 m3/ha, G 27 m2/ha, ES 26 m3/ha, IC 5,35 m3/ha/anno, N/ha 374, Vpi 18 m3/ha, Gpi 4 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	50,0%		343/2020/37	0,09
Pinus silvestris (pino silvestre)	25,0%		343/2020/39	0,16
Larix decidua (larice)	25,0%		343/2020/175	0,28
Sorbus aria (sorbo montano)			343/2020/177	1,23
Corylus avellana (nocciolo)			343/2020/182	0,44
Fraxinus ornus (orniello)			343/2020/200	2,01
Ostrya carpinifolia (carpino nero)			343/2020/201	0,00
Picea abies (abete rosso)				



**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/72**

1,35 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta con carpino nero stabile, monoplano a distribuzione regolare, adulto, Hd 20 m, copertura 95%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione discreta, classe di età da 61 a 100 anni.

Superficie servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R21, preinventariali presenti.

IT: V 200 m3/ha, G 30 m2/ha, Vpi 20 m3/ha, Gpi 2 m2/ha

ID (2): V 238 m3/ha, G 29 m2/ha, ES 26 m3/ha, IC 5,67 m3/ha/anno, N/ha 504, Vpi 27 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	80,0%		343/2020/266	1,35
Pinus silvestris (pino silvestre)	10,0%			
Larix decidua (larice)	10,0%			
Sorbus aria (sorbo montano)				
Ostrya carpinifolia (carpino nero)				
Picea abies (abete rosso)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/73**

1,26 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta tipica a dentarie stabile, multiplano a distribuzione regolare, tessitura intermedia, S 28 m, copertura 95%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione scarsa.

Superficie scarsamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale I2 , preinventariali presenti.

IT: V 300 m3/ha, G 40 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

ID (4): V 229 m3/ha, G 27 m2/ha, ES 26 m3/ha, IC 5,35 m3/ha/anno, N/ha 374, Vpi 18 m3/ha, Gpi 4 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	60,0%		343/2020/49	0,27
Larix decidua (larice)	20,0%		343/2020/198	1,00
Picea abies (abete rosso)	20,0%			
Pinus silvestris (pino silvestre)	0,0%			
Corylus avellana (nocciolo)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/74**

2,54 ha, bosco a governo misto, condizionamenti assenti, faggeta con carpino nero stabile, multiplano a distribuzione regolare, tessitura fine, S 15 m, copertura 95%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione assente, classe di età da 41 a 60 anni; ceduo a regime, mediamente fertile, classe di età da 11 a 15 anni.

Superficie servita, funzione produttiva, categoria dimensionale A0 , preinventariali presenti.

IT: V 80 m3/ha, G 8 m2/ha, Vpi 40 m3/ha, Gpi 6 m2/ha

ID (7): V 129 m3/ha, G 15 m2/ha, ES 32 m3/ha, Vpi 57 m3/ha, Gpi 16 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	40,0%		343/2020/267	2,54
Pinus silvestris (pino silvestre)	20,0%			
Larix decidua (larice)	20,0%			
Fraxinus ornus (orniello)	10,0%			
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	10,0%			
Sorbus aria (sorbo montano)				
Corylus avellana (nocciolo)				
Picea abies (abete rosso)				

**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/75**

0,63 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, pineta con faggio o specie nobili su faggeta con carpino nero, multiplano a distribuzione regolare, tessitura fine, S 22 m, copertura 95%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione assente.

Superficie servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R12, preinventariali presenti.

IT: V 150 m3/ha, G 20 m2/ha, Vpi 50 m3/ha, Gpi 10 m2/ha

ID (5): V 244 m3/ha, G 32 m2/ha, ES 23 m3/ha, IC 4,11 m3/ha/anno, N/ha 476, Vpi 26 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus silvestris (pino silvestre)	50,0%		343/2020/268	0,63
Fagus sylvatica (faggio)	30,0%			
Larix decidua (larice)	20,0%			
Sorbus aria (sorbo montano)				
Corylus avellana (nocciolo)				
Fraxinus ornus (orniello)				
Ostrya carpinifolia (carpino nero)				
Picea abies (abete rosso)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/76**

1,25 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta con carpino nero stabile, multiplano a distribuzione regolare, tessitura fine, S 18 m, copertura 85%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione scarsa.

Superficie servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R12, preinventariali presenti.

IT: V 120 m3/ha, G 16 m2/ha, Vpi 20 m3/ha, Gpi 2 m2/ha

ID (4): V 229 m3/ha, G 27 m2/ha, ES 26 m3/ha, IC 5,35 m3/ha/anno, N/ha 374, Vpi 18 m3/ha, Gpi 4 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	50,0%		343/2020/187	1,25
Pinus silvestris (pino silvestre)	30,0%			
Larix decidua (larice)	20,0%			
Sorbus aria (sorbo montano)				
Fraxinus ornus (orniello)				
Ostrya carpinifolia (carpino nero)				
Picea abies (abete rosso)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/77**

0,72 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta tipica a dentarie stabile, monoplano a distribuzione regolare, adulto, Hd 18 m, copertura 85%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione discreta, classe di età da 61 a 100 anni.

Superficie servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R21, preinventariali assenti.

IT: V 250 m3/ha, G 30 m2/ha

ID (2): V 238 m3/ha, G 29 m2/ha, ES 26 m3/ha, IC 5,67 m3/ha/anno, N/ha 504, Vpi 27 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	70,0%		343/2020/185	0,72
Larix decidua (larice)	20,0%			
Picea abies (abete rosso)	10,0%			
Pinus silvestris (pino silvestre)				

**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/78**

0,41 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta con carpino nero stabile, biplano a distribuzione regolare, adulto su perticaia, Hd 20 m, copertura 50% su 80%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione scarsa, classe di età da 61 a 100 anni. Superficie servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R12, preinventariali presenti.

IT: V 180 m3/ha, G 25 m2/ha, Vpi 20 m3/ha, Gpi 2 m2/ha

ID (1): V 191 m3/ha, G 24 m2/ha, ES 30 m3/ha, IC 3,4 m3/ha/anno, N/ha 384, Vpi 32 m3/ha, Gpi 6 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus silvestris (pino silvestre)	60,0%		343/2020/188	0,41
Larix decidua (larice)	30,0%			
Picea abies (abete rosso)	10,0%			
Fagus sylvatica (faggio)	0,0%	90,0%		
Sorbus aria (sorbo montano)		10,0%		
Fraxinus ornus (orniello)				
Ostrya carpinifolia (carpino nero)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/79**

2,97 ha, bosco a governo misto, condizionamenti assenti, faggeta con carpino nero stabile, multiplano a distribuzione regolare, tessitura intermedia, S 15 m, copertura 95%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione assente, classe di età da 41 a 60 anni; ceduo a regime, mediamente fertile, classe di età da 11 a 15 anni.

Superficie scarsamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale A0, preinventariali presenti.

IT: V 80 m3/ha, G 8 m2/ha, Vpi 40 m3/ha, Gpi 6 m2/ha

ID (7): V 129 m3/ha, G 15 m2/ha, ES 32 m3/ha, Vpi 57 m3/ha, Gpi 16 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	40,0%		343/2020/190	2,97
Pinus silvestris (pino silvestre)	20,0%			
Larix decidua (larice)	20,0%			
Fraxinus ornus (orniello)	10,0%			
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	10,0%			
Sorbus aria (sorbo montano)				
Corylus avellana (nocciolo)				
Picea abies (abete rosso)				

**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/80**

1,20 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta con carpino nero stabile, monoplano a distribuzione regolare, adulto, Hd 22 m, copertura 85%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione discreta, classe di età da 61 a 100 anni.

Superficie non servita, vocazione produttiva, categoria dimensionale R21, preinventariali assenti.

IT: V 250 m3/ha, G 35 m2/ha, Vpi 0 m3/ha, Gpi 0 m2/ha

ID (2): V 238 m3/ha, G 29 m2/ha, ES 26 m3/ha, IC 5,67 m3/ha/anno, N/ha 504, Vpi 27 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	80,0%		343/2020/193	0,88
Pinus silvestris (pino silvestre)	10,0%		343/2020/196	0,32
Larix decidua (larice)	10,0%			
Sorbus aria (sorbo montano)				
Fraxinus ornus (orniello)				
Ostrya carpinifolia (carpino nero)				
Picea abies (abete rosso)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/81**

2,81 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta con carpino nero stabile, monoplano a distribuzione regolare, adulto, Hd 20 m, copertura 95%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione scarsa, classe di età da 61 a 100 anni.

Superficie non servita, vocazione produttiva, categoria dimensionale R21, preinventariali presenti.

IT: V 250 m3/ha, G 35 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

ID (2): V 238 m3/ha, G 29 m2/ha, ES 26 m3/ha, IC 5,67 m3/ha/anno, N/ha 504, Vpi 27 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	50,0%		343/2020/189	0,43
Pinus silvestris (pino silvestre)	40,0%		343/2020/265	1,69
Larix decidua (larice)	10,0%		343/2020/269	0,69
Sorbus aria (sorbo montano)				
Fraxinus ornus (orniello)				
Ostrya carpinifolia (carpino nero)				
Picea abies (abete rosso)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/82**

1,73 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, pineta con faggio o specie nobili su faggeta con carpino nero, monoplano a distribuzione regolare, adulto, Hd 20 m, copertura 95%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione scarsa, classe di età da 61 a 100 anni.

Superficie non servita, vocazione produttiva, categoria dimensionale R12, preinventariali presenti.

IT: V 180 m3/ha, G 25 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

ID (5): V 244 m3/ha, G 32 m2/ha, ES 23 m3/ha, IC 4,11 m3/ha/anno, N/ha 476, Vpi 26 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus silvestris (pino silvestre)	60,0%		343/2020/191	0,67
Fagus sylvatica (faggio)	20,0%		343/2020/195	1,06
Fraxinus ornus (orniello)	10,0%			
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	10,0%			
Larix decidua (larice)	0,0%			
Sorbus aria (sorbo montano)				
Picea abies (abete rosso)				

**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/83**

0,70 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta con carpino nero stabile, monoplano a distribuzione regolare, adulto, Hd 20 m, copertura 95%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione scarsa, classe di età da 61 a 100 anni.

Superficie scarsamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R21, preinventariali presenti.

IT: V 250 m3/ha, G 35 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

ID (2): V 238 m3/ha, G 29 m2/ha, ES 26 m3/ha, IC 5,67 m3/ha/anno, N/ha 504, Vpi 27 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	50,0%		343/2020/270	0,70
Pinus silvestris (pino silvestre)	40,0%			
Larix decidua (larice)	10,0%			
Sorbus aria (sorbo montano)				
Fraxinus ornus (orniello)				
Ostrya carpinifolia (carpino nero)				
Picea abies (abeto rosso)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/84**

2,04 ha, bosco a governo misto, condizionamenti assenti, pineta con orniello su ostrio-querceto, multiplano a distribuzione regolare, tessitura fine, S 18 m, copertura 85%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione scarsa, classe di età da 41 a 60 anni;

ceduo a regime, mediamente fertile, classe di età da 6 a 10 anni, 300 allievi/matricine. Superficie mediamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale A0, preinventariali presenti.

IT: V 100 m3/ha, G 8 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

ID (7): V 129 m3/ha, G 15 m2/ha, ES 32 m3/ha, Vpi 57 m3/ha, Gpi 16 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus silvestris (pino silvestre)	40,0%		343/2020/103	0,42
Fraxinus ornus (orniello)	20,0%		343/2020/172	1,62
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	20,0%			
Quercus petraea (rovere)	10,0%			
Fagus sylvatica (faggio)	10,0%			
altre latifoglie				
Corylus avellana (nocciolo)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/85**

0,33 ha, bosco a governo misto, condizionamenti assenti, ostrio-querceto stabile, monoplano a distribuzione regolare, perticaia, Hd 8 m, copertura 95%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione scarsa, classe di età da 41 a 60 anni;

ceduo a regime, mediamente fertile, classe di età da 21 a 25 anni, 0 allievi/matricine. Superficie scarsamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale A0, preinventariali presenti.

IT: V 20 m3/ha, G 2 m2/ha, Vpi 50 m3/ha, Gpi 10 m2/ha

ID (7): V 129 m3/ha, G 15 m2/ha, ES 32 m3/ha, Vpi 57 m3/ha, Gpi 16 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fraxinus ornus (orniello)	40,0%		343/2020/48	0,33
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	30,0%			
Pinus silvestris (pino silvestre)	20,0%			
Quercus petraea (rovere)	10,0%			
altre latifoglie				
Corylus avellana (nocciolo)				

**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/86**

0,81 ha, bosco a governo misto, condizionamenti assenti, pineta con orniello su ostrio-querceto, multiplano a distribuzione regolare, tessitura fine, S 18 m, copertura 95%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione scarsa, classe di età da 41 a 60 anni; ceduo a regime, mediamente fertile, classe di età da 16 a 20 anni. Superficie mediamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale A0, preinventariali presenti.

IT: V 100 m3/ha, G 8 m2/ha, Vpi 50 m3/ha, Gpi 8 m2/ha

ID (8): V 179 m3/ha, G 23 m2/ha, ES 36 m3/ha, Vpi 27 m3/ha, Gpi 8 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus silvestris (pino silvestre)	60,0%		343/2020/173	0,81
Fraxinus ornus (orniello)	10,0%			
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	10,0%			
Quercus petraea (rovere)	10,0%			
Fagus sylvatica (faggio)	10,0%			
altre latifoglie				
Corylus avellana (nocciolo)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/87**

2,33 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, pineta con faggio o specie nobili su faggeta con carpino nero, multiplano a distribuzione regolare, tessitura fine, S 20 m, copertura 95%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione scarsa.

Superficie mediamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R12, preinventariali presenti.

IT: V 180 m3/ha, G 25 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

ID (5): V 244 m3/ha, G 32 m2/ha, ES 23 m3/ha, IC 4,11 m3/ha/anno, N/ha 476, Vpi 26 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus silvestris (pino silvestre)	50,0%		343/2020/272	2,25
Fagus sylvatica (faggio)	30,0%		343/2020/279	0,07
Fraxinus ornus (orniello)	10,0%			
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	10,0%			
Quercus petraea (rovere)	0,0%			
Corylus avellana (nocciolo)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/88**

1,32 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, pineta con faggio o specie nobili su faggeta con carpino nero, multiplano a distribuzione regolare, tessitura fine, S 15 m, copertura 95%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione scarsa.

Superficie mediamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R11, preinventariali presenti.

IT: V 150 m3/ha, G 20 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

ID (5): V 244 m3/ha, G 32 m2/ha, ES 23 m3/ha, IC 4,11 m3/ha/anno, N/ha 476, Vpi 26 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus silvestris (pino silvestre)	70,0%		343/2020/164	0,08
Fraxinus ornus (orniello)	10,0%		343/2020/171	0,48
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	10,0%		343/2020/275	0,76
Fagus sylvatica (faggio)	10,0%			
Quercus petraea (rovere)	0,0%			
Corylus avellana (nocciolo)				

**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/89**

0,64 ha, bosco a governo misto, condizionamenti assenti, pineta con faggio o specie nobili su faggeta con carpino nero, multiplano a distribuzione regolare, tessitura fine, S 16 m, copertura 95%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione assente, classe di età da 41 a 60 anni;

ceduo a regime, mediamente fertile, classe di età da 36 a 40 anni.

Superficie scarsamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R21, preinventariali presenti.

IT: V 120 m3/ha, G 20 m2/ha, Vpi 50 m3/ha, Gpi 8 m2/ha

ID (8): V 179 m3/ha, G 23 m2/ha, ES 36 m3/ha, Vpi 27 m3/ha, Gpi 8 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus silvestris (pino silvestre)	40,0%		343/2020/181	0,64
Fagus sylvatica (faggio)	30,0%			
Fraxinus ornus (orniello)	10,0%			
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	10,0%			
Larix decidua (larice)	10,0%			
Sorbus aria (sorbo montano)				
Corylus avellana (nocciolo)				
Picea abies (abete rosso)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/90**

0,49 ha, bosco a governo misto, condizionamenti assenti, pineta con faggio o specie nobili su faggeta con carpino nero, multiplano a distribuzione regolare, tessitura fine, S 16 m, copertura 70%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione assente, classe di età da 41 a 60 anni;

ceduo in conversione, mediamente fertile, classe di età da 0 a 5 anni, 500 allievi/matricine.

Superficie servita, funzione produttiva, categoria dimensionale A0 , preinventariali presenti.

IT: V 100 m3/ha, G 8 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 3 m2/ha

ID (7): V 129 m3/ha, G 15 m2/ha, ES 32 m3/ha, Vpi 57 m3/ha, Gpi 16 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus silvestris (pino silvestre)	40,0%		343/2020/273	0,49
Fagus sylvatica (faggio)	30,0%			
Fraxinus ornus (orniello)	10,0%			
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	10,0%			
Larix decidua (larice)	10,0%			
Sorbus aria (sorbo montano)				
Corylus avellana (nocciolo)				
Quercus petraea (rovere)				

**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/91**

0,76 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, pineta con faggio o specie nobili su faggeta con carpino nero, multiplano a distribuzione regolare, tessitura fine, S 23 m, copertura 95%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione scarsa.

Superficie scarsamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R21, preinventariali presenti.

IT: V 220 m3/ha, G 30 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

ID (6): V 329 m3/ha, G 41 m2/ha, ES 0 m3/ha, IC 5,1 m3/ha/anno, N/ha 508, Vpi 9 m3/ha, Gpi 2 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus silvestris (pino silvestre)	50,0%		343/2020/50	0,76
Fagus sylvatica (faggio)	40,0%			
Larix decidua (larice)	10,0%			
Sorbus aria (sorbo montano)				
Fraxinus ornus (orniello)				
Ostrya carpinifolia (carpino nero)				
Picea abies (abeto rosso)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/92**

0,95 ha, bosco a governo misto, condizionamenti assenti, pineta con faggio o specie nobili su faggeta con carpino nero, multiplano a distribuzione regolare, tessitura fine, S 16 m, copertura 70%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione assente, classe di età da 41 a 60 anni;

ceduo a regime, mediamente fertile, classe di età da 0 a 5 anni, 300 allievi/matricine.

Superficie mediamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale A0 , preinventariali presenti.

IT: V 100 m3/ha, G 8 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 3 m2/ha

ID (7): V 129 m3/ha, G 15 m2/ha, ES 32 m3/ha, Vpi 57 m3/ha, Gpi 16 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus silvestris (pino silvestre)	40,0%		343/2020/180	0,95
Fraxinus ornus (orniello)	20,0%			
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	20,0%			
Fagus sylvatica (faggio)	20,0%			
Sorbus aria (sorbo montano)				
Corylus avellana (nocciolo)				
Quercus petraea (rovere)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/93**

0,46 ha, bosco a ceduo, condizionamenti assenti, orno-ostrieto tipico stabile, monoplano a distribuzione regolare, Hd 6 m, copertura 80%,ceduo a regime, poco fertile, classe di età da 11 a 15 anni.

Superficie scarsamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale A0 , preinventariali presenti.

IT: V 0 m3/ha, G 0 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fraxinus ornus (orniello)	50,0%		343/2020/179	0,46
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	40,0%			
Sorbus aria (sorbo montano)	10,0%			
Fagus sylvatica (faggio)	0,0%			
Pinus silvestris (pino silvestre)	0,0%			
Corylus avellana (nocciolo)				



**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/94**

0,41 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, pineta con orniello su orno-ostrieto tipico, monoplano a distribuzione regolare, adulto, Hd 18 m, copertura 95%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione assente, classe di età da 61 a 100 anni.

Superficie mediamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R12, preinventariali presenti.

IT: V 150 m3/ha, G 25 m2/ha, Vpi 20 m3/ha, Gpi 4 m2/ha

ID (5): V 244 m3/ha, G 32 m2/ha, ES 23 m3/ha, IC 4,11 m3/ha/anno, N/ha 476, Vpi 26 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus silvestris (pino silvestre)	70,0%		343/2020/192	0,41
Fraxinus ornus (orniello)	20,0%			
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	10,0%			
Fagus sylvatica (faggio)	0,0%			
Sorbus aria (sorbo montano)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/95**

1,36 ha, bosco a governo misto, condizionamenti assenti, orno-ostrieto tipico stabile, multiplano a distribuzione lacunosa, tessitura fine, S 10 m, copertura 60%, fertilità infima (T9), rinnovazione scarsa, classe di età da 41 a 60 anni;

ceduo a regime, poco fertile, classe di età da 0 a 5 anni, 200 allievi/matricine.

Superficie servita, funzione produttiva, categoria dimensionale A0, preinventariali presenti.

IT: V 20 m3/ha, G 2 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 3 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fraxinus ornus (orniello)	40,0%		343/2020/165	0,09
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	30,0%		343/2020/166	0,14
Pinus silvestris (pino silvestre)	20,0%		343/2020/178	0,96
Sorbus aria (sorbo montano)	10,0%		343/2020/278	0,18
Fagus sylvatica (faggio)	0,0%			
Corylus avellana (nocciolo)				
Quercus petraea (rovere)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/96**

0,55 ha, bosco a governo misto, condizionamenti assenti, pineta con orniello su orno-ostrieto tipico, multiplano a distribuzione regolare, tessitura fine, S 17 m, copertura 95%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione assente, classe di età da 41 a 60 anni; ceduo a regime, mediamente fertile, classe di età da 16 a 20 anni.

Superficie servita, funzione produttiva, categoria dimensionale A0, preinventariali presenti.

IT: V 150 m3/ha, G 20 m2/ha, Vpi 40 m3/ha, Gpi 8 m2/ha

ID (8): V 179 m3/ha, G 23 m2/ha, ES 36 m3/ha, Vpi 27 m3/ha, Gpi 8 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus silvestris (pino silvestre)	50,0%		343/2020/274	0,55
Fraxinus ornus (orniello)	20,0%			
Sorbus aria (sorbo montano)	10,0%			
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	10,0%			
Fagus sylvatica (faggio)	10,0%			
Corylus avellana (nocciolo)				

**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/97**

1,31 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, pineta con faggio o specie nobili su faggeta con carpino nero, multiplano a distribuzione regolare, tessitura intermedia, S 18 m, copertura 95%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione scarsa.

Superficie mediamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R12, preinventariali presenti.

IT: V 180 m3/ha, G 30 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

ID (5): V 244 m3/ha, G 32 m2/ha, ES 23 m3/ha, IC 4,11 m3/ha/anno, N/ha 476, Vpi 26 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus silvestris (pino silvestre)	60,0%		343/2020/163	1,31
Fagus sylvatica (faggio)	20,0%			
Fraxinus ornus (orniello)	10,0%			
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	10,0%			
Sorbus aria (sorbo montano)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/98**

0,91 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta con carpino nero stabile, monoplano a distribuzione regolare, adulto, Hd 23 m, copertura 95%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione scarsa, classe di età da 61 a 100 anni.

Superficie scarsamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R21, preinventariali presenti.

IT: V 250 m3/ha, G 35 m2/ha, Vpi 20 m3/ha, Gpi 2 m2/ha

ID (2): V 238 m3/ha, G 29 m2/ha, ES 26 m3/ha, IC 5,67 m3/ha/anno, N/ha 504, Vpi 27 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	80,0%		343/2020/168	0,91
Sorbus aria (sorbo montano)	10,0%			
Pinus silvestris (pino silvestre)	10,0%			
Larix decidua (larice)	0,0%			
Fraxinus ornus (orniello)				
Ostrya carpinifolia (carpino nero)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/99**

0,27 ha, bosco a governo misto, condizionamenti assenti, orno-ostrieto tipico stabile, multiplano a distribuzione regolare, tessitura fine, S 12 m, copertura 90%, fertilità infima (T9), rinnovazione scarsa, classe di età da 41 a 60 anni;

ceduo a regime, poco fertile, classe di età da 16 a 20 anni.

Superficie servita, funzione produttiva, categoria dimensionale A0, preinventariali presenti.

IT: V 20 m3/ha, G 2 m2/ha, Vpi 50 m3/ha, Gpi 8 m2/ha

ID (7): V 129 m3/ha, G 15 m2/ha, ES 32 m3/ha, Vpi 57 m3/ha, Gpi 16 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fraxinus ornus (orniello)	40,0%		343/2020/167	0,27
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	30,0%			
Pinus silvestris (pino silvestre)	20,0%			
Sorbus aria (sorbo montano)	10,0%			
Fagus sylvatica (faggio)	0,0%			
Corylus avellana (nocciolo)				
Quercus petraea (rovere)				

**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/100**

0,43 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, pineta con faggio o specie nobili su faggeta con carpino nero, multiplano a distribuzione regolare, tessitura intermedia, S 15 m, copertura 95%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione scarsa.

Superficie scarsamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R11, preinventariali presenti.

IT: V 150 m3/ha, G 20 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

ID (5): V 244 m3/ha, G 32 m2/ha, ES 23 m3/ha, IC 4,11 m3/ha/anno, N/ha 476, Vpi 26 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus silvestris (pino silvestre)	50,0%		343/2020/169	0,43
Fagus sylvatica (faggio)	30,0%			
Fraxinus ornus (orniello)	10,0%			
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	10,0%			
Quercus petraea (rovere)	0,0%			
Corylus avellana (nocciolo)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/101**

0,81 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, pineta con faggio o specie nobili su faggeta con carpino nero, monoplano a distribuzione regolare, adulto, Hd 18 m, copertura 80%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione scarsa, classe di età da 61 a 100 anni.

Superficie servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R21, preinventariali presenti.

IT: V 200 m3/ha, G 30 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

ID (6): V 329 m3/ha, G 41 m2/ha, ES 0 m3/ha, IC 5,1 m3/ha/anno, N/ha 508, Vpi 9 m3/ha, Gpi 2 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus silvestris (pino silvestre)	70,0%		343/2020/276	0,81
Fraxinus ornus (orniello)	10,0%			
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	10,0%			
Fagus sylvatica (faggio)	10,0%			
Quercus petraea (rovere)	0,0%			
Corylus avellana (nocciolo)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/102**

0,54 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, pineta con orniello su ostrio-querceto, multiplano a distribuzione regolare, tessitura fine, S 12 m, copertura 95%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione scarsa.

Superficie mediamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale A0, preinventariali presenti.

IT: V 100 m3/ha, G 8 m2/ha, Vpi 40 m3/ha, Gpi 8 m2/ha

ID (5): V 244 m3/ha, G 32 m2/ha, ES 23 m3/ha, IC 4,11 m3/ha/anno, N/ha 476, Vpi 26 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus silvestris (pino silvestre)	70,0%		343/2020/277	0,54
Fraxinus ornus (orniello)	10,0%			
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	10,0%			
Quercus petraea (rovere)	10,0%			
Corylus avellana (nocciolo)				

**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/103**

0,36 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, pineta con orniello su ostrio-querceto , multiplano a distribuzione regolare, tessitura intermedia, S 12 m, copertura 95%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione scarsa.

Superficie scarsamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale A0 , preinventariali presenti.

IT: V 100 m3/ha, G 8 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

ID (5): V 244 m3/ha, G 32 m2/ha, ES 23 m3/ha, IC 4,11 m3/ha/anno, N/ha 476, Vpi 26 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus silvestris (pino silvestre)	70,0%		343/2020/162	0,36
Fraxinus ornus (orniello)	10,0%			
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	10,0%			
Quercus petraea (rovere)	10,0%			
Fagus sylvatica (faggio)	0,0%			
Corylus avellana (nocciolo)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/104**

1,20 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, pineta con orniello su ostrio-querceto , multiplano a distribuzione regolare, tessitura fine, S 18 m, copertura 95%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione scarsa.

Superficie non servita, vocazione produttiva, categoria dimensionale R12, preinventariali presenti.

IT: V 180 m3/ha, G 25 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 6 m2/ha

ID (5): V 244 m3/ha, G 32 m2/ha, ES 23 m3/ha, IC 4,11 m3/ha/anno, N/ha 476, Vpi 26 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus silvestris (pino silvestre)	70,0%		343/2020/38	0,07
Fraxinus ornus (orniello)	10,0%		343/2020/170	1,14
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	10,0%			
Quercus petraea (rovere)	10,0%			
Corylus avellana (nocciolo)				
Fagus sylvatica (faggio)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/105**

0,81 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, pineta con orniello su ostrio-querceto , biplano a distribuzione regolare, adulto su spessina, Hd 17 m, copertura 70% su 80%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione scarsa, classe di età da 61 a 100 anni.

Superficie servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R21, preinventariali presenti.

IT: V 150 m3/ha, G 15 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

ID (5): V 244 m3/ha, G 32 m2/ha, ES 23 m3/ha, IC 4,11 m3/ha/anno, N/ha 476, Vpi 26 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus silvestris (pino silvestre)	70,0%		343/2020/36	0,04
Pinus nigra (pino nero)	30,0%		343/2020/174	0,77
Corylus avellana (nocciolo)	0,0%	10,0%		
Fraxinus ornus (orniello)	0,0%	50,0%		
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	0,0%	30,0%		
Quercus petraea (rovere)	0,0%	10,0%		

**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/106**

0,29 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, pineta con faggio o specie nobili su faggeta con carpino nero, multiplano a distribuzione regolare, tessitura intermedia, S 12 m, copertura 95%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione assente.

Superficie mediamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R11, preinventariali presenti.

IT: V 120 m3/ha, G 15 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

ID (5): V 244 m3/ha, G 32 m2/ha, ES 23 m3/ha, IC 4,11 m3/ha/anno, N/ha 476, Vpi 26 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	40,0%		343/2020/281	0,29
Pinus silvestris (pino silvestre)	40,0%			
Fraxinus ornus (orniello)	10,0%			
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	10,0%			
Sorbus aria (sorbo montano)				
Corylus avellana (nocciolo)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/107**

0,85 ha, bosco a governo misto, condizionamenti assenti, pineta con orniello su ostrio-querceto, biplano a distribuzione regolare, adulto su ceduo, Hd 17 m, copertura 60% su 80%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione scarsa, classe di età da 61 a 100 anni; ceduo a regime, poco fertile, classe di età da 11 a 15 anni.

Superficie servita, funzione produttiva, categoria dimensionale A0, preinventariali presenti.

IT: V 50 m3/ha, G 15 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

ID (7): V 129 m3/ha, G 15 m2/ha, ES 32 m3/ha, Vpi 57 m3/ha, Gpi 16 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus silvestris (pino silvestre)	70,0%		343/2020/176	0,85
Pinus nigra (pino nero)	30,0%			
Corylus avellana (nocciolo)	0,0%	10,0%		
Fraxinus ornus (orniello)	0,0%	50,0%		
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	0,0%	30,0%		
Quercus petraea (rovere)	0,0%	10,0%		

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/108**

2,19 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta tipica a dentarie stabile, monoplano a distribuzione regolare, perticaia, Hd 22 m, copertura 90%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione discreta, classe di età da 41 a 60 anni.

Superficie servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R12, preinventariali assenti.

IT: V 220 m3/ha, G 25 m2/ha

ID (2): V 238 m3/ha, G 29 m2/ha, ES 26 m3/ha, IC 5,67 m3/ha/anno, N/ha 504, Vpi 27 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	80,0%		343/2020/32	0,17
Pinus silvestris (pino silvestre)	10,0%		343/2020/33	0,09
Larix decidua (larice)	10,0%		343/2020/51	0,80
Acer pseudoplatanus (acero montano)			343/2020/210	1,12
Picea abies (abete rosso)				

**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/109**

0,48 ha, bosco a governo misto, condizionamenti assenti, pineta con orniello su orno-ostrieto tipico, multiplano a distribuzione regolare, tessitura fine, S 12 m, copertura 80%, fertilità infima (T9), rinnovazione scarsa, classe di età da 61 a 100 anni; ceduo a regime, poco fertile, classe di età da 21 a 25 anni. Superficie servita, funzione produttiva, categoria dimensionale A0, preinventariali presenti.

IT: V 80 m3/ha, G 8 m2/ha, Vpi 40 m3/ha, Gpi 4 m2/ha

ID (7): V 129 m3/ha, G 15 m2/ha, ES 32 m3/ha, Vpi 57 m3/ha, Gpi 16 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus silvestris (pino silvestre)	50,0%		343/2020/209	0,48
Fraxinus ornus (orniello)	20,0%			
Sorbus aria (sorbo montano)	10,0%			
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	10,0%			
Fagus sylvatica (faggio)	10,0%			
Larix decidua (larice)	0,0%			

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/110**

2,16 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta tipica a dentarie stabile, monoplano a distribuzione regolare, adulto, Hd 25 m, copertura 90%, fertilità buona (T3-T4), rinnovazione scarsa, classe di età da 61 a 100 anni.

Superficie non servita, vocazione produttiva, categoria dimensionale R22, preinventariali assenti.

IT: V 350 m3/ha, G 45 m2/ha

ID (3): V 232 m3/ha, G 28 m2/ha, ES 30 m3/ha, IC 4,64 m3/ha/anno, N/ha 411, Vpi 20 m3/ha, Gpi 4 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	70,0%		343/2020/283	2,16
Acer pseudoplatanus (acero montano)	10,0%			
Larix decidua (larice)	10,0%			
Picea abies (abete rosso)	10,0%			

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/111**

0,66 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta con carpino nero stabile, monoplano a distribuzione regolare, perticaia, Hd 16 m, copertura 95%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione assente, classe di età da 41 a 60 anni.

Superficie scarsamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R12, preinventariali presenti.

IT: V 180 m3/ha, G 25 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 6 m2/ha

ID (1): V 191 m3/ha, G 24 m2/ha, ES 30 m3/ha, IC 3,4 m3/ha/anno, N/ha 384, Vpi 32 m3/ha, Gpi 6 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	80,0%		343/2020/211	0,66
Sorbus aria (sorbo montano)	10,0%			
Larix decidua (larice)	10,0%			

**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/112**

5,91 ha, bosco a governo misto, condizionamenti assenti, orno-ostrieto tipico stabile, multiplano a distribuzione regolare, tessitura fine, S 12 m, copertura 80%, fertilità infima (T9), rinnovazione scarsa, classe di età da 61 a 100 anni;  
ceduo fuori turno, poco fertile, classe di età >46 anni.  
Superficie non servita, fuori produzione, categoria dimensionale A0 , preinventariati presenti.

IT: V 60 m3/ha, G 5 m2/ha, Vpi 40 m3/ha, Gpi 4 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fraxinus ornus (orniello)	40,0%		343/2020/208	0,55
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	20,0%		343/2020/213	0,31
Pinus silvestris (pino silvestre)	20,0%		343/2020/231	1,58
Sorbus aria (sorbo montano)	10,0%		343/2020/244	1,12
Fagus sylvatica (faggio)	10,0%		343/2020/282	1,10
Quercus pubescens (roverella)			343/2020/339	1,15
			343/2020/340	0,09

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/113**

1,73 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta tipica a dentarie stabile, monoplano a distribuzione regolare, perticaia, Hd 20 m, copertura 95%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione assente, classe di età da 41 a 60 anni.  
Superficie scarsamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R12, preinventariati presenti.

IT: V 250 m3/ha, G 35 m2/ha, Vpi 20 m3/ha, Gpi 2 m2/ha

ID (2): V 238 m3/ha, G 29 m2/ha, ES 26 m3/ha, IC 5,67 m3/ha/anno, N/ha 504, Vpi 27 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	90,0%		343/2020/214	0,82
Acer pseudoplatanus (acero montano)	10,0%		343/2020/219	0,40
			343/2020/223	0,52

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/114**

0,25 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta tipica a dentarie stabile, monoplano a distribuzione regolare, adulto, Hd 25 m, copertura 90%, fertilità buona (T3-T4), rinnovazione scarsa, classe di età da 61 a 100 anni.  
Superficie scarsamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R22, preinventariati assenti.

IT: V 350 m3/ha, G 45 m2/ha

ID (3): V 232 m3/ha, G 28 m2/ha, ES 30 m3/ha, IC 4,64 m3/ha/anno, N/ha 411, Vpi 20 m3/ha, Gpi 4 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	80,0%		343/2020/215	0,25
Acer pseudoplatanus (acero montano)	20,0%			

**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/115**

0,38 ha, bosco a ceduo, condizionamenti assenti, faggeta tipica a dentarie stabile, monoplano a distribuzione regolare, Hd 12 m, copertura 95%, ceduo da convertire, fertile, classe di età da 36 a 40 anni.

Superficie servita, funzione produttiva, categoria dimensionale A0 , preinventariali presenti.

IT: V 50 m3/ha, G 5 m2/ha, Vpi 50 m3/ha, Gpi 10 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	80,0%		343/2020/284	0,38
Sorbus aria (sorbo montano)	10,0%			
Larix decidua (larice)	10,0%			

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/116**

0,33 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta tipica a dentarie stabile, monoplano a distribuzione regolare, perticaia, Hd 18 m, copertura 75%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione scarsa, classe di età da 41 a 60 anni.

Superficie servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R11, preinventariali presenti.

IT: V 120 m3/ha, G 10 m2/ha, Vpi 20 m3/ha, Gpi 2 m2/ha

ID (1): V 191 m3/ha, G 24 m2/ha, ES 30 m3/ha, IC 3,4 m3/ha/anno, N/ha 384, Vpi 32 m3/ha, Gpi 6 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	90,0%		343/2020/220	0,33
Larix decidua (larice)	10,0%			

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/117**

0,52 ha, bosco a fustaia, condizionamenti da altri condizionamenti, formazioni transitorie su faggeta tipica a dentarie, monoplano a distribuzione aggregata, spessina, Hd 5 m, copertura 50%, fertilità buona (T3-T4), rinnovazione discreta, classe di età da 1 a 20 anni.

Superficie servita, funzione produttiva, categoria dimensionale A0 , preinventariali presenti.

IT: V 0 m3/ha, G 0 m2/ha, Vpi 20 m3/ha, Gpi 2 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Laburnum anagyroides (maggiorciandolo)	30,0%		343/2020/212	0,52
Salix caprea (salicone)	20,0%			
Corylus avellana (nocciolo)	20,0%			
Acer pseudoplatanus (acero montano)	10,0%			
Fagus sylvatica (faggio)	10,0%			
Larix decidua (larice)	10,0%			



**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/118**

0,85 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta tipica a dentarie stabile, biplano a distribuzione regolare, maturo su perticaia, Hd 28 m, copertura 50% su 80%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione scarsa, classe di età da 101 a 130 anni. Superficie scarsamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R13, preinventariali presenti.

IT: V 350 m3/ha, G 45 m2/ha, Vpi 40 m3/ha, Gpi 8 m2/ha

ID (3): V 232 m3/ha, G 28 m2/ha, ES 30 m3/ha, IC 4,64 m3/ha/anno, N/ha 411, Vpi 20 m3/ha, Gpi 4 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Larix decidua (larice)	90,0%		343/2020/248	0,85
Abies alba (abete bianco)	10,0%			
Betula pendula (betulla)	0,0%	10,0%		
Fagus sylvatica (faggio)	0,0%	80,0%		
Populus tremula (pioppo tremolo)		10,0%		

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/119**

0,40 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta tipica a dentarie stabile, multiplano a distribuzione regolare, tessitura fine, S 34 m, copertura 95%, fertilità buona (T3-T4), rinnovazione scarsa.

Superficie servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R13, preinventariali assenti.

IT: V 300 m3/ha, G 40 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 6 m2/ha

ID (4): V 229 m3/ha, G 27 m2/ha, ES 26 m3/ha, IC 5,35 m3/ha/anno, N/ha 374, Vpi 18 m3/ha, Gpi 4 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	60,0%		343/2020/285	0,40
Larix decidua (larice)	20,0%			
Acer pseudoplatanus (acero montano)	10,0%			
Abies alba (abete bianco)	10,0%			

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/120**

3,27 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, lariceto secondario o sostitutivo su faggeta tipica a dentarie, multiplano a distribuzione regolare, tessitura fine, S 25 m, copertura 95%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione discreta.

Superficie non servita, fuori produzione, categoria dimensionale I2, preinventariali assenti.

IT: V 180 m3/ha, G 25 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 6 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Larix decidua (larice)	40,0%		343/2020/218	3,27
Fagus sylvatica (faggio)	20,0%			
Laburnum anagyroides (maggiociondolo)	10,0%			
Acer pseudoplatanus (acero montano)	10,0%			
Abies alba (abete bianco)	10,0%			
Picea abies (abete rosso)	10,0%			
Sorbus aucuparia (sorbo degli uccellatori)				

**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/121**

3,78 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta tipica a dentarie stabile, multiplano a distribuzione regolare, tessitura intermedia, S 28 m, copertura 95%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione scarsa.

Superficie non servita, vocazione produttiva, categoria dimensionale I2, preinventariali presenti.

IT: V 250 m3/ha, G 30 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 6 m2/ha

ID (4): V 229 m3/ha, G 27 m2/ha, ES 26 m3/ha, IC 5,35 m3/ha/anno, N/ha 374, Vpi 18 m3/ha, Gpi 4 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	40,0%		343/2020/216	3,78
Larix decidua (larice)	20,0%			
Laburnum anagyroides (maggiociondolo)	10,0%			
Acer pseudoplatanus (acero montano)	10,0%			
Abies alba (abete bianco)	10,0%			
Picea abies (abete rosso)	10,0%			
Sorbus aucuparia (sorbo degli uccellatori)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/122**

1,21 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta tipica a dentarie stabile, monoplano a distribuzione regolare, perticaia, Hd 15 m, copertura 95%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione assente, classe di età da 41 a 60 anni.

Superficie scarsamente servita, vocazione produttiva, categoria dimensionale R11, preinventariali presenti.

IT: V 150 m3/ha, G 15 m2/ha, Vpi 50 m3/ha, Gpi 10 m2/ha

ID (1): V 191 m3/ha, G 24 m2/ha, ES 30 m3/ha, IC 3,4 m3/ha/anno, N/ha 384, Vpi 32 m3/ha, Gpi 6 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	90,0%		343/2020/227	1,21
Sorbus aria (sorbo montano)	10,0%			
Larix decidua (larice)	0,0%			
Acer pseudoplatanus (acero montano)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/123**

2,20 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta tipica a dentarie stabile, monoplano a distribuzione regolare, perticaia, Hd 20 m, copertura 95%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione assente, classe di età da 41 a 60 anni.

Superficie scarsamente servita, vocazione produttiva, categoria dimensionale R12, preinventariali presenti.

IT: V 250 m3/ha, G 35 m2/ha, Vpi 20 m3/ha, Gpi 2 m2/ha

ID (2): V 238 m3/ha, G 29 m2/ha, ES 26 m3/ha, IC 5,67 m3/ha/anno, N/ha 504, Vpi 27 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	90,0%		343/2020/224	0,86
Acer pseudoplatanus (acero montano)	10,0%		343/2020/228	1,34

**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/124**

0,58 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, lariceto secondario o sostitutivo su faggeta tipica a dentarie, multiplano a distribuzione regolare, tessitura fine, S 28 m, copertura 95%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione scarsa.

Superficie scarsamente servita, vocazione produttiva, categoria dimensionale I2 , preinventariali assenti.

IT: V 250 m3/ha, G 30 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 6 m2/ha

ID (6): V 329 m3/ha, G 41 m2/ha, ES 0 m3/ha, IC 5,1 m3/ha/anno, N/ha 508, Vpi 9 m3/ha, Gpi 2 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Larix decidua (larice)	50,0%		343/2020/229	0,58
Fagus sylvatica (faggio)	20,0%			
Laburnum anagyroides (maggiociondolo)	10,0%			
Acer pseudoplatanus (acero montano)	10,0%			
Abies alba (abete bianco)	10,0%			
Picea abies (abete rosso)	0,0%			
Sorbus aucuparia (sorbo degli uccellatori)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/125**

1,18 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta tipica a dentarie stabile, monoplano a distribuzione regolare, perticaia, Hd 20 m, copertura 95%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione assente, classe di età da 41 a 60 anni.

Superficie scarsamente servita, vocazione produttiva, categoria dimensionale R21, preinventariali presenti.

IT: V 250 m3/ha, G 35 m2/ha, Vpi 20 m3/ha, Gpi 2 m2/ha

ID (2): V 238 m3/ha, G 29 m2/ha, ES 26 m3/ha, IC 5,67 m3/ha/anno, N/ha 504, Vpi 27 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	60,0%		343/2020/230	1,18
Larix decidua (larice)	30,0%			
Acer pseudoplatanus (acero montano)	10,0%			
Sorbus aria (sorbo montano)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/126**

0,69 ha, bosco a ceduo, condizionamenti assenti, faggeta altimontana stabile, monoplano a distribuzione regolare, Hd 12 m, copertura 95%,ceduo fuori turno, fertile, classe di età >46 anni.

Superficie scarsamente servita, vocazione produttiva, categoria dimensionale A0 , preinventariali presenti.

IT: V 80 m3/ha, G 8 m2/ha, Vpi 80 m3/ha, Gpi 10 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	90,0%		343/2020/221	0,69
Sorbus aria (sorbo montano)	10,0%			
Larix decidua (larice)				

**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/127**

3,63 ha, bosco a ceduo, condizionamenti assenti, faggeta altimontana stabile, multiplano a distribuzione lacunosa, S 15 m, copertura 65%,ceduo fuori turno, poco fertile, classe di età >46 anni.

Superficie non servita, fuori produzione, categoria dimensionale A0 , preinventariati presenti.

IT: V 50 m3/ha, G 5 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 3 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	50,0%		343/2020/42	1,40
Sorbus aria (sorbo montano)	20,0%		343/2020/245	2,23
Larix decidua (larice)	20,0%			
Laburnum alpinum	10,0%			
Acer pseudoplatanus (acero montano)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/128**

1,90 ha, bosco a governo misto, condizionamenti assenti, faggeta altimontana stabile, multiplano a distribuzione regolare, tessitura intermedia, S 20 m, copertura 85%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione scarsa, classe di età da 61 a 100 anni; ceduo fuori turno, poco fertile, classe di età >46 anni.

Superficie non servita, fuori produzione, categoria dimensionale A0 , preinventariati presenti.

IT: V 100 m3/ha, G 8 m2/ha, Vpi 60 m3/ha, Gpi 8 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	40,0%		343/2020/225	1,90
Larix decidua (larice)	30,0%			
Sorbus aria (sorbo montano)	20,0%			
Laburnum alpinum	10,0%			

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/129**

3,00 ha, bosco a fustaia, condizionamenti da altri condizionamenti, formazioni transitorie su faggeta tipica a dentarie, monoplano a distribuzione regolare, spessina, Hd 5 m, copertura 80%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione discreta, classe di età da 1 a 20 anni.

Superficie non servita, fuori produzione, categoria dimensionale A0 , preinventariati presenti.

IT: V 0 m3/ha, G 0 m2/ha, Vpi 40 m3/ha, Gpi 6 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Laburnum anagyroides (maggiociondolo)	30,0%		343/2020/52	0,11
Salix caprea (salicone)	20,0%		343/2020/222	0,88
Corylus avellana (nocciolo)	20,0%		343/2020/236	0,26
Acer pseudoplatanus (acero montano)	10,0%		343/2020/237	0,01
Fagus sylvatica (faggio)	10,0%		343/2020/289	1,74
Larix decidua (larice)	10,0%			

**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/130**

2,05 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, lariceto secondario o sostitutivo su faggeta altimontana, multiplano a distribuzione regolare, tessitura fine, S 24 m, copertura 85%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione scarsa.

Superficie non servita, fuori produzione, categoria dimensionale R21, preinventariali presenti.

IT: V 180 m3/ha, G 18 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 4 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Larix decidua (larice)	70,0%		343/2020/226	1,75
Sorbus aria (sorbo montano)	20,0%		343/2020/242	0,31
Fagus sylvatica (faggio)	10,0%			
Laburnum alpinum	0,0%			

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/131**

5,07 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta tipica a dentarie stabile, monoplano a distribuzione regolare, perticaia, Hd 20 m, copertura 95%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione assente, classe di età da 41 a 60 anni.

Superficie non servita, vocazione produttiva, categoria dimensionale R12, preinventariali presenti.

IT: V 250 m3/ha, G 35 m2/ha, Vpi 20 m3/ha, Gpi 2 m2/ha

ID (2): V 238 m3/ha, G 29 m2/ha, ES 26 m3/ha, IC 5,67 m3/ha/anno, N/ha 504, Vpi 27 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	80,0%		343/2020/241	3,06
Acer pseudoplatanus (acero montano)	10,0%		343/2020/259	2,01
Larix decidua (larice)	10,0%			

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/132**

4,54 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta altimontana stabile, monoplano a distribuzione regolare, perticaia, Hd 15 m, copertura 80%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione assente, classe di età da 41 a 60 anni.

Superficie non servita, fuori produzione, categoria dimensionale A0, preinventariali presenti.

IT: V 120 m3/ha, G 12 m2/ha, Vpi 50 m3/ha, Gpi 8 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	90,0%		343/2020/243	0,77
Sorbus aria (sorbo montano)	10,0%		343/2020/290	3,35
Larix decidua (larice)			343/2020/300	0,41

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/133**

1,75 ha, formazioni erbacee alberate a ceduo, condizionamenti assenti, faggeta altimontana stabile.

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	40,0%		343/2020/247	1,75
Sorbus aria (sorbo montano)	20,0%			
Larix decidua (larice)	20,0%			
Laburnum alpinum	10,0%			
Pinus silvestris (pino silvestre)	10,0%			

**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/134**

2,20 ha, bosco a fustaia, condizionamenti da altri condizionamenti, faggeta tipica a dentarie stabile, multipiano a distribuzione regolare, tessitura intermedia, S 20 m, copertura 90%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione scarsa.  
Superficie non servita, fuori produzione, categoria dimensionale R12, preinventariali presenti.

IT: V 150 m3/ha, G 20 m2/ha, Vpi 20 m3/ha, Gpi 2 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	80,0%		343/2020/255	0,51
Acer pseudoplatanus (acero montano)	20,0%		343/2020/288	1,69

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/135**

2,23 ha, bosco a fustaia, condizionamenti da altri condizionamenti, faggeta tipica a dentarie stabile, monoplano a distribuzione regolare, adulto, Hd 24 m, copertura 90%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione scarsa, classe di età da 61 a 100 anni.  
Superficie non servita, vocazione produttiva, categoria dimensionale R22, preinventariali presenti.

IT: V 350 m3/ha, G 45 m2/ha, Vpi 20 m3/ha, Gpi 2 m2/ha

ID (3): V 232 m3/ha, G 28 m2/ha, ES 30 m3/ha, IC 4,64 m3/ha/anno, N/ha 411, Vpi 20 m3/ha, Gpi 4 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	60,0%		343/2020/249	2,23
Larix decidua (larice)	30,0%			
Acer pseudoplatanus (acero montano)	10,0%			
Sorbus aria (sorbo montano)				
Pinus silvestris (pino silvestre)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/136**

2,68 ha, bosco a fustaia, condizionamenti da altri condizionamenti, faggeta tipica a dentarie stabile, monoplano a distribuzione aggregata, perticaia, Hd 15 m, copertura 50%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione discreta, classe di età da 41 a 60 anni.  
Superficie non servita, fuori produzione, categoria dimensionale A0, preinventariali presenti.

IT: V 80 m3/ha, G 5 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 3 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	60,0%		343/2020/291	1,94
Acer pseudoplatanus (acero montano)	20,0%		343/2020/303	0,74
Salix caprea (salicone)	10,0%			
Laburnum alpinum	10,0%			

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/137**

2,64 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta con carpino nero stabile, monoplano a distribuzione regolare, perticaia, Hd 18 m, copertura 90%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione assente, classe di età da 41 a 60 anni.  
Superficie non servita, fuori produzione, categoria dimensionale R12, preinventariali presenti.

IT: V 180 m3/ha, G 25 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 6 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	80,0%		343/2020/292	2,64
Sorbus aria (sorbo montano)	10,0%			
Larix decidua (larice)	10,0%			
Ostrya carpinifolia (carpino nero)				
Pinus silvestris (pino silvestre)				

**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/138**

0,95 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, lariceto secondario o sostitutivo su faggeta tipica a dentarie, multiplano a distribuzione regolare, tessitura fine, S 22 m, copertura 95%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione scarsa.

Superficie scarsamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R12, preinventariali presenti.

IT: V 200 m3/ha, G 30 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

ID (6): V 329 m3/ha, G 41 m2/ha, ES 0 m3/ha, IC 5,1 m3/ha/anno, N/ha 508, Vpi 9 m3/ha, Gpi 2 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Larix decidua (larice)	50,0%		343/2020/293	0,95
Fagus sylvatica (faggio)	40,0%			
Picea abies (abete rosso)	10,0%			
Laburnum alpinum				
Sorbus aria (sorbo montano)				
Abies alba (abete bianco)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/139**

0,46 ha, bosco a fustaia, condizionamenti da altri condizionamenti, faggeta tipica a dentarie stabile, monopiano a distribuzione regolare, perticaia, Hd 22 m, copertura 90%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione assente, classe di età da 41 a 60 anni.

Superficie scarsamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R12, preinventariali presenti.

IT: V 180 m3/ha, G 25 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 6 m2/ha

ID (1): V 191 m3/ha, G 24 m2/ha, ES 30 m3/ha, IC 3,4 m3/ha/anno, N/ha 384, Vpi 32 m3/ha, Gpi 6 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	70,0%		343/2020/294	0,46
Sorbus aria (sorbo montano)	10,0%			
Acer pseudoplatanus (acero montano)	10,0%			
Larix decidua (larice)	10,0%			
Pinus silvestris (pino silvestre)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/140**

2,22 ha, bosco a fustaia, condizionamenti da altri condizionamenti, faggeta tipica a dentarie stabile, monopiano a distribuzione regolare, perticaia, Hd 22 m, copertura 90%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione assente, classe di età da 41 a 60 anni.

Superficie non servita, fuori produzione, categoria dimensionale R12, preinventariali presenti.

IT: V 180 m3/ha, G 25 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 6 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	70,0%		343/2020/295	1,83
Sorbus aria (sorbo montano)	10,0%		343/2020/297	0,39
Acer pseudoplatanus (acero montano)	10,0%			
Larix decidua (larice)	10,0%			
Pinus silvestris (pino silvestre)				

**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/141**

0,61 ha, bosco a governo misto, condizionamenti assenti, faggeta con carpino nero stabile, multiplano a distribuzione regolare, tessitura fine, S 18 m, copertura 90%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione scarsa, classe di età da 61 a 100 anni; ceduo fuori turno, mediamente fertile, classe di età >46 anni. Superficie non servita, fuori produzione, categoria dimensionale R12, preinventariali presenti.

IT: V 100 m3/ha, G 12 m2/ha, Vpi 50 m3/ha, Gpi 8 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	30,0%		343/2020/232	0,61
Pinus silvestris (pino silvestre)	30,0%			
Fraxinus ornus (orniello)	20,0%			
Sorbus aria (sorbo montano)	10,0%			
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	10,0%			
Quercus pubescens (roverella)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/142**

3,93 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, lariceto secondario o sostitutivo su faggeta tipica a dentarie, multiplano a distribuzione regolare, tessitura intermedia, S 35 m, copertura 95%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione scarsa.

Superficie non servita, fuori produzione, categoria dimensionale I3 , preinventariali presenti.

IT: V 350 m3/ha, G 45 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 6 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Larix decidua (larice)	50,0%		343/2020/31	1,29
Laburnum alpinum	10,0%		343/2020/296	2,64
Acer pseudoplatanus (acero montano)	10,0%			
Fagus sylvatica (faggio)	10,0%			
Abies alba (abete bianco)	10,0%			
Picea abies (abete rosso)	10,0%			
Sorbus aucuparia (sorbo degli uccellatori)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/143**

1,01 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, lariceto secondario o sostitutivo su faggeta tipica a dentarie, multiplano a distribuzione regolare, tessitura intermedia, S 30 m, copertura 95%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione scarsa.

Superficie scarsamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale I2 , preinventariali presenti.

IT: V 220 m3/ha, G 30 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 6 m2/ha

ID (6): V 329 m3/ha, G 41 m2/ha, ES 0 m3/ha, IC 5,1 m3/ha/anno, N/ha 508, Vpi 9 m3/ha, Gpi 2 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Larix decidua (larice)	50,0%		343/2020/254	1,01
Laburnum alpinum	10,0%			
Acer pseudoplatanus (acero montano)	10,0%			
Fagus sylvatica (faggio)	10,0%			
Abies alba (abete bianco)	10,0%			
Picea abies (abete rosso)	10,0%			
Sorbus aria (sorbo montano)				



**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/144**

4,66 ha, bosco a governo misto, condizionamenti assenti, faggeta con carpino nero stabile, multiplano a distribuzione regolare, tessitura intermedia, S 12 m, copertura 80%, fertilità infima (T9), rinnovazione discreta, classe di età da 101 a 130 anni; ceduo fuori turno, poco fertile, classe di età >46 anni.  
Superficie non servita, fuori produzione, categoria dimensionale A0 , preinventariali presenti.

IT: V 30 m3/ha, G 3 m2/ha, Vpi 40 m3/ha, Gpi 6 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	60,0%		343/2020/250	0,23
Larix decidua (larice)	30,0%		343/2020/251	0,16
Sorbus aria (sorbo montano)	10,0%		343/2020/298	1,39
Laburnum alpinum			343/2020/302	0,62
Ostrya carpinifolia (carpino nero)			343/2020/315	0,73
			343/2020/320	1,03
			343/2020/321	0,29
			343/2020/338	0,21

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/145**

0,38 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, lariceto secondario o sostitutivo su faggeta tipica a dentarie, multiplano a distribuzione regolare, tessitura intermedia, S 30 m, copertura 95%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione scarsa.

Superficie mediamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale I2 , preinventariali presenti.

IT: V 220 m3/ha, G 30 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 6 m2/ha

ID (6): V 329 m3/ha, G 41 m2/ha, ES 0 m3/ha, IC 5,1 m3/ha/anno, N/ha 508, Vpi 9 m3/ha, Gpi 2 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Larix decidua (larice)	50,0%		343/2020/253	0,38
Laburnum alpinum	10,0%			
Acer pseudoplatanus (acero montano)	10,0%			
Fagus sylvatica (faggio)	10,0%			
Abies alba (abete bianco)	10,0%			
Picea abies (abete rosso)	10,0%			
Sorbus aucuparia (sorbo degli uccellatori)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/146**

1,25 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta tipica a dentarie stabile, multiplano a distribuzione regolare, tessitura intermedia, S 28 m, copertura 95%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione scarsa.

Superficie servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R21, preinventariali presenti.

IT: V 220 m3/ha, G 30 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 6 m2/ha

ID (4): V 229 m3/ha, G 27 m2/ha, ES 26 m3/ha, IC 5,35 m3/ha/anno, N/ha 374, Vpi 18 m3/ha, Gpi 4 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	50,0%		343/2020/252	0,60
Larix decidua (larice)	30,0%		343/2020/304	0,65
Abies alba (abete bianco)	10,0%			
Picea abies (abete rosso)	10,0%			
Laburnum alpinum	0,0%			

**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/147**

1,68 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta tipica a dentarie stabile, monoplano a distribuzione regolare, adulto, Hd 26 m, copertura 95%, fertilità buona (T3-T4), rinnovazione discreta, classe di età da 61 a 100 anni.

Superficie non servita, vocazione produttiva, categoria dimensionale R23, preinventariali presenti.

IT: V 400 m3/ha, G 50 m2/ha, Vpi 20 m3/ha, Gpi 2 m2/ha

ID (3): V 232 m3/ha, G 28 m2/ha, ES 30 m3/ha, IC 4,64 m3/ha/anno, N/ha 411, Vpi 20 m3/ha, Gpi 4 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	60,0%		343/2020/299	1,68
Larix decidua (larice)	20,0%			
Acer pseudoplatanus (acero montano)	10,0%			
Picea abies (abete rosso)	10,0%			
Laburnum alpinum	0,0%			
Abies alba (abete bianco)	0,0%			

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/148**

1,34 ha, bosco a fustaia, condizionamenti da fenomeni franosi, faggeta tipica a dentarie stabile, monoplano a distribuzione regolare, adulto, Hd 26 m, copertura 85%, fertilità buona (T3-T4), rinnovazione discreta, classe di età da 61 a 100 anni.

Superficie non servita, vocazione produttiva, categoria dimensionale R23, preinventariali presenti.

IT: V 300 m3/ha, G 35 m2/ha, Vpi 20 m3/ha, Gpi 2 m2/ha

ID (3): V 232 m3/ha, G 28 m2/ha, ES 30 m3/ha, IC 4,64 m3/ha/anno, N/ha 411, Vpi 20 m3/ha, Gpi 4 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	60,0%		343/2020/257	1,34
Larix decidua (larice)	20,0%			
Acer pseudoplatanus (acero montano)	10,0%			
Picea abies (abete rosso)	10,0%			
Laburnum alpinum	0,0%			
Abies alba (abete bianco)	0,0%			

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/149**

1,00 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta tipica a dentarie stabile, monoplano a distribuzione regolare, adulto, Hd 24 m, copertura 95%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione discreta, classe di età da 61 a 100 anni.

Superficie non servita, vocazione produttiva, categoria dimensionale R21, preinventariali presenti.

IT: V 250 m3/ha, G 35 m2/ha, Vpi 20 m3/ha, Gpi 2 m2/ha

ID (2): V 238 m3/ha, G 29 m2/ha, ES 26 m3/ha, IC 5,67 m3/ha/anno, N/ha 504, Vpi 27 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	80,0%		343/2020/233	1,00
Acer pseudoplatanus (acero montano)	10,0%			
Larix decidua (larice)	10,0%			
Laburnum alpinum	0,0%			

**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/150**

0,45 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, lariceto secondario o sostitutivo su faggeta tipica a dentarie, biplano a distribuzione regolare, maturo su perticaia, Hd 33 m, copertura 60% su 80%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione discreta, classe di età da 61 a 100 anni.

Superficie non servita, vocazione produttiva, categoria dimensionale R13, preinventariali presenti.

IT: V 250 m3/ha, G 30 m2/ha, Vpi 20 m3/ha, Gpi 2 m2/ha

ID (6): V 329 m3/ha, G 41 m2/ha, ES 0 m3/ha, IC 5,1 m3/ha/anno, N/ha 508, Vpi 9 m3/ha, Gpi 2 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Larix decidua (larice)	90,0%		343/2020/256	0,45
Picea abies (abete rosso)	10,0%			
Laburnum alpinum	0,0%			
Acer pseudoplatanus (acero montano)	0,0%	20,0%		
Fagus sylvatica (faggio)	0,0%	80,0%		
Abies alba (abete bianco)	0,0%			
Populus tremula (pioppo tremolo)				
Betula pendula (betulla)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/151**

0,49 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta altimontana stabile, multiplano a distribuzione regolare, tessitura fine, S 20 m, copertura 95%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione discreta.

Superficie non servita, fuori produzione, categoria dimensionale R12, preinventariali presenti.

IT: V 120 m3/ha, G 15 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	40,0%	80,0%	343/2020/239	0,49
Larix decidua (larice)	30,0%			
Laburnum alpinum	10,0%			
Betula pendula (betulla)	10,0%			
Acer pseudoplatanus (acero montano)	10,0%	20,0%		
Abies alba (abete bianco)	0,0%			
Picea abies (abete rosso)	0,0%			
Populus tremula (pioppo tremolo)				
Pinus mugo (pino mugo)				

**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/152**

0,49 ha, condizionamenti assenti, muggheta a rododendri stabile.

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus mugo (pino mugo)	70,0%		343/2020/240	0,49
Sorbus aria (sorbo montano)	10,0%			
Fagus sylvatica (faggio)	10,0%			
Larix decidua (larice)	10,0%			
Laburnum alpinum				
Populus tremula (pioppo tremolo)				
Betula pendula (betulla)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/153**

0,61 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta altimontana stabile, multiplano a distribuzione regolare, tessitura fine, S 22 m, copertura 95%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione scarsa.

Superficie non servita, fuori produzione, categoria dimensionale R12, preinventariali presenti.

IT: V 180 m3/ha, G 25 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 3 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	50,0%		343/2020/234	0,27
Larix decidua (larice)	30,0%		343/2020/235	0,01
Sorbus aria (sorbo montano)	10,0%		343/2020/238	0,33
Acer pseudoplatanus (acero montano)	10,0%			
Laburnum alpinum	0,0%			

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/154**

0,91 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta tipica a dentarie stabile, multiplano a distribuzione regolare, tessitura intermedia, S 28 m, copertura 95%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione scarsa.

Superficie servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R21, preinventariali presenti.

IT: V 250 m3/ha, G 35 m2/ha, Vpi 20 m3/ha, Gpi 2 m2/ha

ID (4): V 229 m3/ha, G 27 m2/ha, ES 26 m3/ha, IC 5,35 m3/ha/anno, N/ha 374, Vpi 18 m3/ha, Gpi 4 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	50,0%		343/2020/217	0,91
Larix decidua (larice)	20,0%			
Acer pseudoplatanus (acero montano)	10,0%			
Abies alba (abete bianco)	10,0%			
Picea abies (abete rosso)	10,0%			
Laburnum anagyroides (maggiociondolo)	0,0%			

**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/155**

0,22 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, pecceta secondaria o sostitutiva su faggeta tipica a dentarie, multiplano a distribuzione regolare, tessitura fine, S 35 m, copertura 95%, fertilità buona (T3-T4), rinnovazione scarsa.

Superficie servita, funzione produttiva, categoria dimensionale I3 , preinventariali presenti.

IT: V 450 m3/ha, G 55 m2/ha, Vpi 20 m3/ha, Gpi 2 m2/ha

ID (6): V 329 m3/ha, G 41 m2/ha, ES 0 m3/ha, IC 5,1 m3/ha/anno, N/ha 508, Vpi 9 m3/ha, Gpi 2 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Picea abies (abete rosso)	50,0%		343/2020/54	0,22
Fagus sylvatica (faggio)	30,0%			
Acer pseudoplatanus (acero montano)	10,0%			
Larix decidua (larice)	10,0%			
Laburnum anagyroides (maggiociondolo)	0,0%			
Abies alba (abete bianco)	0,0%			

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/156**

0,16 ha, formazioni erbacee, condizionamenti assenti, pascoli magri e praterie meso-microtermi dei suoli neutri o alcalini.

Unità forestali	area
343/2020/287	0,16

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/157**

0,16 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta con carpino nero stabile, multiplano a distribuzione regolare, tessitura intermedia, S 20 m, copertura 90%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione assente.

Superficie non servita, fuori produzione, categoria dimensionale R12, preinventariali presenti.

IT: V 150 m3/ha, G 15 m2/ha, Vpi 40 m3/ha, Gpi 3 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	80,0%		343/2020/64	0,16
Pinus silvestris (pino silvestre)	10,0%			
Larix decidua (larice)	10,0%			
Ostrya carpinifolia (carpino nero)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/158**

0,32 ha, bosco a governo misto, condizionamenti assenti, faggeta con carpino nero stabile, multiplano a distribuzione lacunosa, tessitura fine, S 10 m, copertura 50%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione assente, classe di età da 41 a 60 anni; ceduo fuori turno, poco fertile, classe di età >46 anni, 0 allievi/matricine.

Superficie non servita, fuori produzione, categoria dimensionale A0 , preinventariali presenti.

IT: V 40 m3/ha, G 3 m2/ha, Vpi 40 m3/ha, Gpi 4 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	60,0%		343/2020/72	0,32
Pinus silvestris (pino silvestre)	20,0%			
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	10,0%			
Larix decidua (larice)	10,0%			
Acer pseudoplatanus (acero montano)				

**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/159**

0,90 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, lariceto secondario o sostitutivo su faggeta tipica a dentarie, multiplano a distribuzione regolare, tessitura intermedia, S 35 m, copertura 95%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione scarsa.

Superficie non servita, vocazione produttiva, categoria dimensionale I3 , preinventariali presenti.

IT: V 350 m3/ha, G 45 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 6 m2/ha

ID (6): V 329 m3/ha, G 41 m2/ha, ES 0 m3/ha, IC 5,1 m3/ha/anno, N/ha 508, Vpi 9 m3/ha, Gpi 2 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Larix decidua (larice)	50,0%		343/2020/314	0,90
Laburnum alpinum	10,0%			
Acer pseudoplatanus (acero montano)	10,0%			
Fagus sylvatica (faggio)	10,0%			
Abies alba (abete bianco)	10,0%			
Picea abies (abete rosso)	10,0%			
Sorbus aucuparia (sorbo degli uccellatori)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/160**

0,98 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, lariceto secondario o sostitutivo su faggeta tipica a dentarie, multiplano a distribuzione regolare, tessitura intermedia, S 34 m, copertura 95%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione scarsa.

Superficie scarsamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R31, preinventariali presenti.

IT: V 300 m3/ha, G 40 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 6 m2/ha

ID (6): V 329 m3/ha, G 41 m2/ha, ES 0 m3/ha, IC 5,1 m3/ha/anno, N/ha 508, Vpi 9 m3/ha, Gpi 2 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Larix decidua (larice)	45,0%		343/2020/313	0,98
Fagus sylvatica (faggio)	35,0%			
Abies alba (abete bianco)	10,0%			
Picea abies (abete rosso)	10,0%			
Laburnum alpinum	0,0%			

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/161**

0,25 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, pecceta secondaria o sostitutiva su faggeta tipica a dentarie, monoplano a distribuzione regolare, adulto, Hd 27 m, copertura 95%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione assente, classe di età da 61 a 100 anni.

Superficie scarsamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R21, preinventariali presenti.

IT: V 250 m3/ha, G 35 m2/ha, Vpi 20 m3/ha, Gpi 2 m2/ha

ID (6): V 329 m3/ha, G 41 m2/ha, ES 0 m3/ha, IC 5,1 m3/ha/anno, N/ha 508, Vpi 9 m3/ha, Gpi 2 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Picea abies (abete rosso)	100,0%		343/2020/305	0,25
Fagus sylvatica (faggio)				

**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/162**

1,26 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta tipica a dentarie stabile, multiplano a distribuzione regolare, tessitura intermedia, S 28 m, copertura 95%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione scarsa.  
Superficie non servita, vocazione produttiva, categoria dimensionale R21, preinventariali presenti.  
IT: V 220 m3/ha, G 30 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 6 m2/ha  
ID (4): V 229 m3/ha, G 27 m2/ha, ES 26 m3/ha, IC 5,35 m3/ha/anno, N/ha 374, Vpi 18 m3/ha, Gpi 4 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	50,0%		343/2020/306	1,26
Larix decidua (larice)	30,0%			
Abies alba (abete bianco)	10,0%			
Picea abies (abete rosso)	10,0%			
Laburnum alpinum	0,0%			

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/163**

0,47 ha, bosco a governo misto, condizionamenti assenti, faggeta con carpino nero stabile, multiplano a distribuzione regolare, tessitura intermedia, S 20 m, copertura 90%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione scarsa, classe di età da 61 a 100 anni; ceduo fuori turno, mediamente fertile, classe di età >46 anni.  
Superficie servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R12, preinventariali presenti.  
IT: V 100 m3/ha, G 14 m2/ha, Vpi 40 m3/ha, Gpi 6 m2/ha  
ID (7): V 129 m3/ha, G 15 m2/ha, ES 32 m3/ha, Vpi 57 m3/ha, Gpi 16 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	50,0%		343/2020/317	0,47
Larix decidua (larice)	40,0%			
Sorbus aria (sorbo montano)	10,0%			
Laburnum alpinum				
Ostrya carpinifolia (carpino nero)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/164**

1,30 ha, bosco a governo misto, condizionamenti assenti, faggeta con carpino nero stabile, multiplano a distribuzione regolare, tessitura intermedia, S 20 m, copertura 90%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione scarsa, classe di età da 61 a 100 anni; ceduo fuori turno, mediamente fertile, classe di età >46 anni.  
Superficie non servita, vocazione produttiva, categoria dimensionale R12, preinventariali presenti.  
IT: V 120 m3/ha, G 16 m2/ha, Vpi 40 m3/ha, Gpi 6 m2/ha  
ID (8): V 179 m3/ha, G 23 m2/ha, ES 36 m3/ha, Vpi 27 m3/ha, Gpi 8 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	50,0%		343/2020/308	0,25
Larix decidua (larice)	40,0%		343/2020/310	0,25
Sorbus aria (sorbo montano)	10,0%		343/2020/318	0,80
Laburnum alpinum				
Ostrya carpinifolia (carpino nero)				

**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/165**

2,28 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta tipica a dentarie stabile, monoplano a distribuzione regolare, adulto, Hd 24 m, copertura 90%, fertilità buona (T3-T4), rinnovazione scarsa, classe di età da 61 a 100 anni.

Superficie non servita, vocazione produttiva, categoria dimensionale R22, preinventariali presenti.

IT: V 350 m3/ha, G 45 m2/ha, Vpi 20 m3/ha, Gpi 2 m2/ha

ID (3): V 232 m3/ha, G 28 m2/ha, ES 30 m3/ha, IC 4,64 m3/ha/anno, N/ha 411, Vpi 20 m3/ha, Gpi 4 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	70,0%		343/2020/319	0,71
Acer pseudoplatanus (acero montano)	20,0%		343/2020/322	1,57
Larix decidua (larice)	10,0%			
Abies alba (abete bianco)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/166**

1,29 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, lariceto secondario o sostitutivo su faggeta tipica a dentarie, multiplano a distribuzione regolare, tessitura intermedia, S 34 m, copertura 95%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione scarsa.

Superficie non servita, vocazione produttiva, categoria dimensionale R23, preinventariali presenti.

IT: V 300 m3/ha, G 40 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 6 m2/ha

ID (6): V 329 m3/ha, G 41 m2/ha, ES 0 m3/ha, IC 5,1 m3/ha/anno, N/ha 508, Vpi 9 m3/ha, Gpi 2 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Larix decidua (larice)	45,0%		343/2020/307	1,29
Fagus sylvatica (faggio)	35,0%			
Abies alba (abete bianco)	10,0%			
Picea abies (abete rosso)	10,0%			
Laburnum alpinum	0,0%			
Sorbus aucuparia (sorbo degli uccellatori)				
Sorbus aria (sorbo montano)				
Acer pseudoplatanus (acero montano)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/167**

0,59 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, lariceto secondario o sostitutivo su faggeta tipica a dentarie, biplano a distribuzione regolare, adulto su perticaia, Hd 25 m, copertura 60% su 80%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione scarsa, classe di età da 61 a 100 anni.

Superficie non servita, vocazione produttiva, categoria dimensionale R21, preinventariali presenti.

IT: V 220 m3/ha, G 30 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 6 m2/ha

ID (6): V 329 m3/ha, G 41 m2/ha, ES 0 m3/ha, IC 5,1 m3/ha/anno, N/ha 508, Vpi 9 m3/ha, Gpi 2 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Larix decidua (larice)	100,0%		343/2020/323	0,59
Laburnum alpinum	0,0%			
Fagus sylvatica (faggio)	0,0%	100,0%		
Abies alba (abete bianco)	0,0%			
Picea abies (abete rosso)	0,0%			



**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/168**

0,19 ha, bosco a ceduo, condizionamenti assenti, faggeta con carpino nero stabile, monoplano a distribuzione regolare, Hd 12 m, copertura 95%, ceduo da convertire, mediamente fertile, classe di età da 36 a 40 anni.

Superficie non servita, vocazione produttiva, categoria dimensionale A0, preinventariali assenti.

IT: V 30 m3/ha, G 5 m2/ha, Vpi 80 m3/ha, Gpi 12 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	90,0%		343/2020/309	0,19
Sorbus aria (sorbo montano)	10,0%			
Ostrya carpinifolia (carpino nero)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/169**

0,44 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta tipica a dentarie stabile, monoplano a distribuzione regolare, adulto, Hd 24 m, copertura 95%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione scarsa, classe di età da 61 a 100 anni.

Superficie scarsamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R21, preinventariali presenti.

IT: V 300 m3/ha, G 40 m2/ha, Vpi 20 m3/ha, Gpi 2 m2/ha

ID (3): V 232 m3/ha, G 28 m2/ha, ES 30 m3/ha, IC 4,64 m3/ha/anno, N/ha 411, Vpi 20 m3/ha, Gpi 4 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	70,0%		343/2020/311	0,44
Larix decidua (larice)	20,0%			
Acer pseudoplatanus (acero montano)	10,0%			
Pinus silvestris (pino silvestre)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/170**

2,79 ha, bosco a governo misto, condizionamenti assenti, pineta con faggio o specie nobili su faggeta con carpino nero, multiplano a distribuzione regolare, tessitura fine, S 20 m, copertura 95%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione assente, classe di età da 61 a 100 anni;

ceduo fuori turno, mediamente fertile, classe di età da 41 a 45 anni.

Superficie scarsamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R12, preinventariali presenti.

IT: V 120 m3/ha, G 16 m2/ha, Vpi 50 m3/ha, Gpi 8 m2/ha

ID (8): V 179 m3/ha, G 23 m2/ha, ES 36 m3/ha, Vpi 27 m3/ha, Gpi 8 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus silvestris (pino silvestre)	50,0%		343/2020/312	0,62
Fagus sylvatica (faggio)	40,0%		343/2020/326	0,18
Sorbus aria (sorbo montano)	10,0%		343/2020/348	1,99
Laburnum alpinum				
Fraxinus ornus (orniello)				
Ostrya carpinifolia (carpino nero)				
Larix decidua (larice)				

**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/171**

2,86 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta con carpino nero stabile, monoplano a distribuzione regolare, perticaia, Hd 16 m, copertura 95%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione scarsa, classe di età da 41 a 60 anni.

Superficie scarsamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R12, preinventariali presenti.

IT: V 120 m3/ha, G 18 m2/ha, Vpi 40 m3/ha, Gpi 6 m2/ha

ID (1): V 191 m3/ha, G 24 m2/ha, ES 30 m3/ha, IC 3,4 m3/ha/anno, N/ha 384, Vpi 32 m3/ha, Gpi 6 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	60,0%		343/2020/325	0,55
Pinus silvestris (pino silvestre)	20,0%		343/2020/327	1,88
Sorbus aria (sorbo montano)	10,0%		343/2020/346	0,43
Larix decidua (larice)	10,0%			
Fraxinus ornus (orniello)				
Ostrya carpinifolia (carpino nero)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/172**

0,62 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta tipica a dentarie stabile, monoplano a distribuzione regolare, perticaia, Hd 20 m, copertura 95%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione scarsa, classe di età da 41 a 60 anni.

Superficie mediamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R12, preinventariali presenti.

IT: V 200 m3/ha, G 30 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 2 m2/ha

ID (2): V 238 m3/ha, G 29 m2/ha, ES 26 m3/ha, IC 5,67 m3/ha/anno, N/ha 504, Vpi 27 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	80,0%		343/2020/345	0,62
Acer pseudoplatanus (acero montano)	10,0%			
Larix decidua (larice)	10,0%			
Ostrya carpinifolia (carpino nero)				
Pinus silvestris (pino silvestre)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/173**

0,64 ha, bosco a fustaia, condizionamenti da altri condizionamenti, formazioni transitorie stabile, monoplano a distribuzione aggregata, novelleto, Hd 4 m, copertura 50%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione discreta, classe di età da 1 a 20 anni.

Superficie non servita, fuori produzione, categoria dimensionale A0 , preinventariali assenti.

IT: V 0 m3/ha, G 0 m2/ha, Vpi 0 m3/ha, Gpi 0 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Laburnum alpinum	30,0%		343/2020/63	0,10
Salix caprea (salicone)	20,0%		343/2020/137	0,30
Corylus avellana (nocciolo)	20,0%		343/2020/316	0,25
Fagus sylvatica (faggio)	20,0%			
Acer pseudoplatanus (acero montano)	10,0%			

**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/174**

0,87 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta con tasso o agrifoglio stabile, monoplano a distribuzione regolare, adulto, Hd 27 m, copertura 95%, fertilità buona (T3-T4), rinnovazione scarsa, classe di età da 61 a 100 anni.

Superficie non servita, fuori produzione, categoria dimensionale R21, preinventariali presenti.

IT: V 300 m3/ha, G 40 m2/ha, Vpi 20 m3/ha, Gpi 2 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	70,0%		343/2020/89	0,24
Acer pseudoplatanus (acero montano)	30,0%		343/2020/335	0,31
Taxus baccata (tasso)			343/2020/341	0,32

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/175**

1,67 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta con carpino nero stabile, multiplano a distribuzione regolare, tessitura intermedia, S 24 m, copertura 95%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione scarsa.

Superficie mediamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R21, preinventariali presenti.

IT: V 180 m3/ha, G 25 m2/ha, Vpi 40 m3/ha, Gpi 6 m2/ha

ID (4): V 229 m3/ha, G 27 m2/ha, ES 26 m3/ha, IC 5,35 m3/ha/anno, N/ha 374, Vpi 18 m3/ha, Gpi 4 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	50,0%		343/2020/347	1,67
Pinus silvestris (pino silvestre)	30,0%			
Sorbus aria (sorbo montano)	10,0%			
Larix decidua (larice)	10,0%			
Fraxinus ornus (orniello)				
Ostrya carpinifolia (carpino nero)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/176**

0,41 ha, bosco a ceduo, condizionamenti assenti, orno-ostrieto tipico stabile, monoplano a distribuzione regolare, Hd 10 m, copertura 90%, ceduo a regime, poco fertile, classe di età da 26 a 30 anni.

Superficie scarsamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale A0, preinventariali presenti.

IT: V 30 m3/ha, G 3 m2/ha, Vpi 40 m3/ha, Gpi 6 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fraxinus ornus (orniello)	40,0%		343/2020/342	0,41
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	20,0%			
Pinus silvestris (pino silvestre)	20,0%			
Sorbus aria (sorbo montano)	10,0%			
Fagus sylvatica (faggio)	10,0%			
Quercus pubescens (roverella)				

**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/177**

6,27 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, pineta con orniello su orno-ostrieto tipico, multiplano a distribuzione regolare, tessitura intermedia, S 18 m, copertura 90%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione assente.

Superficie mediamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R12, preinventariali presenti.

IT: V 100 m3/ha, G 14 m2/ha, Vpi 50 m3/ha, Gpi 8 m2/ha

ID (5): V 244 m3/ha, G 32 m2/ha, ES 23 m3/ha, IC 4,11 m3/ha/anno, N/ha 476, Vpi 26 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus silvestris (pino silvestre)	50,0%		343/2020/113	1,08
Sorbus aria (sorbo montano)	10,0%		343/2020/114	0,55
Fraxinus ornus (orniello)	10,0%		343/2020/349	4,64
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	10,0%			
Fagus sylvatica (faggio)	10,0%			
Larix decidua (larice)	10,0%			
Quercus pubescens (roverella)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/178**

1,97 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, pineta con faggio o specie nobili su faggeta con carpino nero, multiplano a distribuzione regolare, tessitura intermedia, S 22 m, copertura 95%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione scarsa.

Superficie mediamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R21, preinventariali presenti.

IT: V 180 m3/ha, G 25 m2/ha, Vpi 40 m3/ha, Gpi 6 m2/ha

ID (5): V 244 m3/ha, G 32 m2/ha, ES 23 m3/ha, IC 4,11 m3/ha/anno, N/ha 476, Vpi 26 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus silvestris (pino silvestre)	50,0%		343/2020/136	1,97
Fagus sylvatica (faggio)	20,0%			
Sorbus aria (sorbo montano)	10,0%			
Pinus nigra (pino nero)	10,0%			
Larix decidua (larice)	10,0%			
Fraxinus ornus (orniello)				
Ostrya carpinifolia (carpino nero)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/179**

1,40 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, pineta di pino nero su orno-ostrieto tipico, monoplano a distribuzione regolare, adulto, Hd 20 m, copertura 90%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione assente, classe di età da 61 a 100 anni.

Superficie mediamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R21, preinventariali presenti.

IT: V 180 m3/ha, G 25 m2/ha, Vpi 20 m3/ha, Gpi 3 m2/ha

ID (5): V 244 m3/ha, G 32 m2/ha, ES 23 m3/ha, IC 4,11 m3/ha/anno, N/ha 476, Vpi 26 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus nigra (pino nero)	55,0%		343/2020/43	1,40
Pinus silvestris (pino silvestre)	25,0%			
Fraxinus ornus (orniello)	10,0%			
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	10,0%			
Sorbus aria (sorbo montano)	0,0%			

**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/180**

0,77 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, pineta con orniello su orno-ostrieto tipico, monoplano a distribuzione regolare, adulto, Hd 18 m, copertura 90%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione assente, classe di età da 61 a 100 anni.

Superficie mediamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R12, preinventariali presenti.

IT: V 150 m3/ha, G 20 m2/ha, Vpi 20 m3/ha, Gpi 3 m2/ha

ID (5): V 244 m3/ha, G 32 m2/ha, ES 23 m3/ha, IC 4,11 m3/ha/anno, N/ha 476, Vpi 26 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus silvestris (pino silvestre)	80,0%		343/2020/116	0,77
Fraxinus ornus (orniello)	10,0%			
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	10,0%			
Sorbus aria (sorbo montano)	0,0%			

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/181**

1,03 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, pineta con orniello su orno-ostrieto tipico, multiplano a distribuzione regolare, tessitura intermedia, S 12 m, copertura 90%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione assente.

Superficie scarsamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale A0, preinventariali presenti.

IT: V 50 m3/ha, G 8 m2/ha, Vpi 50 m3/ha, Gpi 8 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus silvestris (pino silvestre)	70,0%		343/2020/350	1,03
Sorbus aria (sorbo montano)	10,0%			
Fraxinus ornus (orniello)	10,0%			
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	10,0%			
Fagus sylvatica (faggio)	0,0%			
Quercus pubescens (roverella)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/182**

1,88 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta con carpino nero stabile, multiplano a distribuzione regolare, tessitura intermedia, S 24 m, copertura 95%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione assente.

Superficie scarsamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R21, preinventariali presenti.

IT: V 220 m3/ha, G 30 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

ID (4): V 229 m3/ha, G 27 m2/ha, ES 26 m3/ha, IC 5,35 m3/ha/anno, N/ha 374, Vpi 18 m3/ha, Gpi 4 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	60,0%		343/2020/77	0,88
Larix decidua (larice)	25,0%		343/2020/330	1,00
Pinus silvestris (pino silvestre)	15,0%			
Sorbus aria (sorbo montano)				
Corylus avellana (nocciolo)				
Fraxinus ornus (orniello)				
Ostrya carpinifolia (carpino nero)				
Picea abies (abete rosso)				

**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/183**

0,56 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta tipica a dentarie stabile, monoplano a distribuzione regolare, adulto, Hd 23 m, copertura 95%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione scarsa, classe di età da 61 a 100 anni.

Superficie scarsamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R21, preinventariali presenti.

IT: V 250 m3/ha, G 35 m2/ha, Vpi 20 m3/ha, Gpi 2 m2/ha

ID (2): V 238 m3/ha, G 29 m2/ha, ES 26 m3/ha, IC 5,67 m3/ha/anno, N/ha 504, Vpi 27 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	90,0%		343/2020/329	0,56
Larix decidua (larice)	10,0%			
Acer pseudoplatanus (acero montano)				
Picea abies (abete rosso)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/184**

3,32 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta con carpino nero stabile, multiplano a distribuzione regolare, tessitura intermedia, S 24 m, copertura 95%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione assente.

Superficie servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R21, preinventariali presenti.

IT: V 200 m3/ha, G 30 m2/ha, Vpi 30 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

ID (4): V 229 m3/ha, G 27 m2/ha, ES 26 m3/ha, IC 5,35 m3/ha/anno, N/ha 374, Vpi 18 m3/ha, Gpi 4 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	65,0%		343/2020/328	0,55
Pinus silvestris (pino silvestre)	25,0%		343/2020/332	2,77
Larix decidua (larice)	10,0%			
Sorbus aria (sorbo montano)				
Corylus avellana (nocciolo)				
Fraxinus ornus (orniello)				
Ostrya carpinifolia (carpino nero)				
Picea abies (abete rosso)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/185**

1,00 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta tipica a dentarie stabile, monoplano a distribuzione regolare, adulto, Hd 23 m, copertura 95%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione scarsa, classe di età da 61 a 100 anni.

Superficie servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R21, preinventariali presenti.

IT: V 300 m3/ha, G 40 m2/ha, Vpi 20 m3/ha, Gpi 2 m2/ha

ID (3): V 232 m3/ha, G 28 m2/ha, ES 30 m3/ha, IC 4,64 m3/ha/anno, N/ha 411, Vpi 20 m3/ha, Gpi 4 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	80,0%		343/2020/40	0,18
Larix decidua (larice)	20,0%		343/2020/331	0,82
Acer pseudoplatanus (acero montano)				
Picea abies (abete rosso)				

**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/186**

0,48 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta tipica a dentarie stabile, monoplano a distribuzione regolare, adulto, Hd 23 m, copertura 75%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione discreta, classe di età da 61 a 100 anni.

Superficie servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R21, preinventariali presenti.

IT: V 180 m3/ha, G 15 m2/ha, Vpi 20 m3/ha, Gpi 2 m2/ha

ID (1): V 191 m3/ha, G 24 m2/ha, ES 30 m3/ha, IC 3,4 m3/ha/anno, N/ha 384, Vpi 32 m3/ha, Gpi 6 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	80,0%		343/2020/79	0,48
Larix decidua (larice)	20,0%			
Acer pseudoplatanus (acero montano)				
Picea abies (abete rosso)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/187**

0,60 ha, bosco a ceduo, condizionamenti assenti, faggeta con carpino nero stabile, monoplano a distribuzione regolare, Hd 10 m, copertura 95%, ceduo da convertire, mediamente fertile, classe di età da 36 a 40 anni.

Superficie scarsamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale A0, preinventariali presenti.

IT: V 80 m3/ha, G 8 m2/ha, Vpi 50 m3/ha, Gpi 8 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	80,0%		343/2020/35	0,60
Sorbus aria (sorbo montano)	20,0%			
Fraxinus ornus (orniello)				
Ostrya carpinifolia (carpino nero)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/188**

0,98 ha, bosco a governo misto, condizionamenti assenti, pineta con faggio o specie nobili su faggeta con carpino nero, multiplano a distribuzione regolare, tessitura fine, S 17 m, copertura 90%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione assente, classe di età da 41 a 60 anni;

ceduo a regime, mediamente fertile, classe di età da 31 a 35 anni.

Superficie non servita, vocazione produttiva, categoria dimensionale A0, preinventariali presenti.

IT: V 100 m3/ha, G 8 m2/ha, Vpi 50 m3/ha, Gpi 8 m2/ha

ID (7): V 129 m3/ha, G 15 m2/ha, ES 32 m3/ha, Vpi 57 m3/ha, Gpi 16 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus silvestris (pino silvestre)	40,0%		343/2020/194	0,98
Fagus sylvatica (faggio)	30,0%			
Sorbus aria (sorbo montano)	10,0%			
Fraxinus ornus (orniello)	10,0%			
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	10,0%			
Corylus avellana (nocciolo)				

**SCHEDE DESCRITTIVE****piano: 343****frazione di Stravino****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/189**

3,27 ha, bosco a fustaia, condizionamenti da altri condizionamenti, faggeta tipica a dentarie stabile, monoplano a distribuzione regolare, adulto, Hd 24 m, copertura 95%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione scarsa, classe di età da 61 a 100 anni. Superficie mediamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R21, preinventariali presenti.

IT: V 300 m3/ha, G 40 m2/ha, Vpi 20 m3/ha, Gpi 2 m2/ha

ID (3): V 232 m3/ha, G 28 m2/ha, ES 30 m3/ha, IC 4,64 m3/ha/anno, N/ha 411, Vpi 20 m3/ha, Gpi 4 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	70,0%		343/2020/324	2,01
Larix decidua (larice)	20,0%		343/2020/343	0,85
Acer pseudoplatanus (acero montano)	10,0%		343/2020/344	0,41
Pinus silvestris (pino silvestre)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 343/2020/190**

0,28 ha, bosco a governo misto, condizionamenti assenti, orno-ostrieto tipico stabile, multiplano a distribuzione regolare, tessitura intermedia, S 22 m, copertura 95%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione assente, classe di età da 61 a 100 anni; ceduo fuori turno, mediamente fertile, classe di età >46 anni, 100 allievi/matricine. Superficie scarsamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R12, preinventariali presenti.

IT: V 180 m3/ha, G 25 m2/ha, Vpi 80 m3/ha, Gpi 10 m2/ha

ID (8): V 179 m3/ha, G 23 m2/ha, ES 36 m3/ha, Vpi 27 m3/ha, Gpi 8 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fraxinus ornus (orniello)	30,0%		343/2020/146	0,28
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	15,0%			
Pinus silvestris (pino silvestre)	15,0%			
altre latifoglie	10,0%			
Corylus avellana (nocciolo)	10,0%			
Quercus petraea (rovere)	10,0%			
Pinus nigra (pino nero)	10,0%			
Fagus sylvatica (faggio)	0,0%			