

# 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

## - N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 346/2020/1

0,40 ha, bosco a governo misto, condizionamenti assenti, pineta con orniello stabile, multiplano a distribuzione regolare, tessitura intermedia, S 15 m, copertura 90%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione discreta, classe di età da 41 a 60 anni; ceduo fuori turno, poco fertile, classe di età >46 anni, 100 allievi/matricine. Superficie mediamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale I1, preinventariali presenti.

IT: V 100 m3/ha, G 15 m2/ha, Vpi 50 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus silvestris (pino silvestre)	45,0%		346/2020/1500	0,05
Quercus pubescens (roverella)	15,0%		346/2020/1524	0,25
Fraxinus ormus (orniello)	10,0%		346/2020/1525	0,10
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	10,0%			
Fagus sylvatica (faggio)	10,0%			
Larix decidua (larice)	10,0%			

## - N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 346/2020/2

0,12 ha, bosco a governo misto, condizionamenti assenti, pineta con orniello stabile, multiplano a distribuzione regolare, tessitura intermedia, S 20 m, copertura 90%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione discreta, classe di età da 41 a 60 anni; ceduo fuori turno, poco fertile, classe di età >46 anni, 100 allievi/matricine. Superficie scarsamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale I1, preinventariali presenti.

IT: V 150 m3/ha, G 15 m2/ha, Vpi 50 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus silvestris (pino silvestre)	40,0%		346/2020/1523	0,12
Quercus pubescens (roverella)	15,0%			
Larix decidua (larice)	15,0%			
Fraxinus ormus (orniello)	10,0%			
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	10,0%			
Fagus sylvatica (faggio)	10,0%			

## - N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 346/2020/3

1,25 ha, bosco a governo misto, condizionamenti assenti, pineta pioniera stabile, multiplano a distribuzione lacunosa, tessitura fine, S 12 m, copertura 65%, fertilità infima (T9), rinnovazione scarsa, classe di età da 41 a 60 anni; ceduo fuori turno, poco fertile, 0 allievi/matricine.

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

IT: V 30 m3/ha, G 4 m2/ha, Vpi 60 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus silvestris (pino silvestre)	50,0%		346/2020/1570	1,25
Fraxinus ormus (orniello)	15,0%			
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	15,0%			
Sorbus aria (sorbo montano)	10,0%			
Quercus pubescens (roverella)	10,0%			

**SCHEDE DESCRIPTTIVE****piano: 346****Comune di Cavedine****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 346/2020/4**

0,74 ha, bosco a governo misto, condizionamenti assenti, pineta pioniera stabile, multiplano a distribuzione a cespi, tessitura fine, S 5 m, copertura 25%, fertilità infima (T9), rinnovazione scarsa, 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 assenti.

IT: V 10 m3/ha, G 1 m2/ha, Vpi 20 m3/ha, Gpi 2 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus silvestris (pino silvestre)	50,0%		346/2020/1522	0,32
Fraxinus ormus (orniello)	15,0%		346/2020/1571	0,23
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	15,0%		346/2020/1572	0,19
Sorbus aria (sorbo montano)	10,0%			
Quercus pubescens (roverella)	10,0%			

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 346/2020/5**

0,16 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta con carpino nero stabile, multiplano a distribuzione regolare, tessitura fine, S 18 m, copertura 85%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione scarsa.

Superficie scarsamente 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

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	70,0%		346/2020/1530	0,16
Pinus silvestris (pino silvestre)	10,0%			
Larix decidua (larice)	10,0%			
Fraxinus ormus (orniello)	5,0%			
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	5,0%			

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 346/2020/6**

0,09 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 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, 0 allievi/matricine.

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

IT: V 70 m3/ha, G 10 m2/ha, Vpi 40 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus nigra (pino nero)	45,0%		346/2020/1526	0,09
Pinus silvestris (pino silvestre)	25,0%			
Fraxinus ormus (orniello)	10,0%			
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	10,0%			
Corylus avellana (nocciole)	5,0%			
Quercus pubescens (roverella)	5,0%			

**SCHEDE DESCRIPTTIVE****piano: 346****Comune di Cavedine****- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 346/2020/7**

0,27 ha, bosco a governo misto, condizionamenti assenti, pineta di pino nero su ostrio-querceto, multiplano a distribuzione regolare, tessitura intermedia, S 15 m, copertura 90%, 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, 0 allievi/matricine. Superficie scarsamente servita, funzione produttiva, categoria dimensionale R12, preinventariali presenti.

IT: V 120 m3/ha, G 10 m2/ha, Vpi 50 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus nigra (pino nero)	30,0%		346/2020/1527	0,11
Pinus silvestris (pino silvestre)	25,0%		346/2020/1528	0,16
Fraxinus ornus (orniello)	15,0%			
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	10,0%			
Larix decidua (larice)	10,0%			
Corylus avellana (nocciole)	5,0%			
Quercus pubescens (roverella)	5,0%			

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 346/2020/9**

0,70 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta tipica a dentarie stabile, monoplano a distribuzione regolare, perticaia, Hd 18 m, copertura 85%, fertilità media (T5-T6), rinnovazione scarsa, classe di età da 41 a 60 anni.

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

IT: V 150 m3/ha, G 12 m2/ha, Vpi 20 m3/ha, Gpi 2 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	85,0%		346/2020/1501	0,70
Larix decidua (larice)	10,0%			
Acer pseudoplatanus (acero montano)	5,0%			

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 346/2020/10**

2,72 ha, bosco a governo misto, condizionamenti assenti, faggeta altimontana stabile, multiplano a distribuzione regolare, tessitura fine, S 22 m, copertura 75%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione scarsa, classe di età da 41 a 60 anni;

ceduo fuori turno, poco fertile, classe di età >46 anni, 100 allievi/matricine.

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

IT: V 150 m3/ha, G 10 m2/ha, Vpi 50 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Fagus sylvatica (faggio)	40,0%		346/2020/1518	0,67
Larix decidua (larice)	30,0%		346/2020/1533	2,04
Pinus mugo (pino mugo)	20,0%			
Populus tremula (pioppo tremolo)	5,0%			
Picea abies (abete rosso)	5,0%			
Betula pendula (betulla)				
Abies alba (abete bianco)				

## - N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 346/2020/11

10,96 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, lariceto tipico a rododendro stabile, multiplano a distribuzione lacunosa, tessitura fine, S 15 m, copertura 60%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione scarsa.

Superficie non servita, fuori produzione, categoria dimensionale I1, preinventariali presenti.

IT: V 80 m3/ha, G 10 m2/ha, Vpi 50 m3/ha, Gpi 6 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Larix decidua (larice)	60,0%		346/2020/1535	2,34
Pinus mugo (pino mugo)	30,0%		346/2020/1536	2,08
Laburnum anagyroides (maggioiondolo)	5,0%		346/2020/1537	2,59
Fagus sylvatica (faggio)	5,0%		346/2020/1540	1,39
Sorbus aria (sorbo montano)			346/2020/1541	1,15
			346/2020/1575	0,57
			346/2020/1577	0,83

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 346/2020/12**

61,37 ha, formazioni erbacee, condizionamenti da altri condizionamenti, pascoli magri e praterie meso-microtermi dei suoli neutri o alcalini.

<b>Unità forestali</b>	<b>area</b>
346/2020/1505	0,32
346/2020/1509	0,47
346/2020/1510	0,95
346/2020/1511	3,74
346/2020/1512	0,29
346/2020/1517	7,25
346/2020/1519	1,20
346/2020/1521	4,47
346/2020/1529	0,51
346/2020/1543	11,73
346/2020/1548	0,24
346/2020/1549	6,01
346/2020/1551	0,21
346/2020/1552	5,38
346/2020/1554	2,47
346/2020/1558	4,29
346/2020/1564	4,32
346/2020/1565	7,52

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 346/2020/13**

12,88 ha, condizionamenti assenti, mughesta a rododendri stabile.

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus mugo (pino mugo)	65,0%		346/2020/1532	0,49
Larix decidua (larice)	20,0%		346/2020/1542	9,45
Sorbus aria (sorbo montano)	5,0%		346/2020/1545	0,60
Fagus sylvatica (faggio)	5,0%		346/2020/1546	0,47
Picea abies (abete rosso)	5,0%		346/2020/1547	0,44
			346/2020/1563	0,45
			346/2020/1573	0,38
			346/2020/1574	0,61

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 346/2020/14**

5,22 ha, arbusteto, condizionamenti assenti, vegetazioni arbustive e prenemorali di sostituzione del pascolo.

Unità forestali	area
346/2020/1531	1,40
346/2020/1538	2,14
346/2020/1567	1,17
346/2020/1578	0,50

## - N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 346/2020/15

9,71 ha, improduttivo

Unità forestali	area
346/2020/1502	0,15
346/2020/1520	0,66
346/2020/1539	3,92
346/2020/1544	0,15
346/2020/1550	0,57
346/2020/1553	1,15
346/2020/1555	2,45
346/2020/1556	0,10
346/2020/1557	0,13
346/2020/1559	0,15
346/2020/1562	0,27

## - N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 346/2020/16

7,17 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, loriceto tipico a rododendro stabile, multiplano a distribuzione regolare, tessitura fine, S 20 m, copertura 60%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione scarsa.

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

IT: V 150 m3/ha, G 15 m2/ha, Vpi 50 m3/ha, Gpi 6 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Larix decidua (larice)	60,0%		346/2020/1534	3,90
Pinus mugo (pino mugo)	30,0%		346/2020/1560	3,27
Laburnum anagyroides (maggioiondolo)	5,0%			
Fagus sylvatica (faggio)	5,0%			
Sorbus aria (sorbo montano)				

## - N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 346/2020/17

0,89 ha, formazioni erbacee alberate a fustaia, condizionamenti assenti, mughesta a rododendri stabile.

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
Pinus mugo (pino mugo)	80,0%		346/2020/1561	0,89
Larix decidua (larice)	10,0%			
Populus tremula (pioppo tremolo)	5,0%			
Betula pendula (betulla)	5,0%			

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 346/2020/18**

10,96 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, faggeta altimontana stabile, multiplano a distribuzione regolare, tessitura fine, S 15 m, copertura 75%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione scarsa.  
 Superficie non servita, fuori produzione, categoria dimensionale A0, preinventariali presenti.  
 IT: V 50 m3/ha, G 5 m2/ha, Vpi 80 m3/ha, Gpi 10 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
<i>Fagus sylvatica</i> (faggio)	70,0%		346/2020/1503	0,37
<i>Pinus mugo</i> (pino mugo)	10,0%		346/2020/1504	0,35
<i>Larix decidua</i> (larice)	10,0%		346/2020/1506	0,44
<i>Populus tremula</i> (pioppo tremolo)	5,0%		346/2020/1507	0,54
<i>Picea abies</i> (abete rosso)	5,0%		346/2020/1508	0,87
<i>Betula pendula</i> (betulla)			346/2020/1514	0,88
<i>Abies alba</i> (abete bianco)			346/2020/1566	0,89
			346/2020/1568	0,45
			346/2020/1569	1,01
			346/2020/1576	5,16

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 346/2020/19**

0,11 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 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, 0 allievi/matricine.  
 Superficie servita, funzione produttiva, categoria dimensionale I1, preinventariali presenti.

IT: V 70 m3/ha, G 10 m2/ha, Vpi 40 m3/ha, Gpi 5 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
<i>Pinus nigra</i> (pino nero)	45,0%		346/2020/1579	0,11
<i>Pinus silvestris</i> (pino silvestre)	25,0%			
<i>Fraxinus ornus</i> (orniello)	10,0%			
<i>Ostrya carpinifolia</i> (carpino nero)	10,0%			
<i>Corylus avellana</i> (nocciolo)	5,0%			
<i>Quercus pubescens</i> (roverella)	5,0%			

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 346/2020/20**

4,30 ha, bosco a governo misto, condizionamenti assenti, faggeta altimontana stabile, multiplano a distribuzione regolare, tessitura fine, S 22 m, copertura 75%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione scarsa, classe di età da 41 a 60 anni; ceduo fuori turno, poco fertile, classe di età >46 anni, 100 allievi/matricine. Superficie non servita, fuori produzione, categoria dimensionale A0, preinventariali presenti.

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

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
<i>Fagus sylvatica</i> (faggio)	40,0%		346/2020/1513	3,55
<i>Larix decidua</i> (larice)	30,0%		346/2020/1515	0,76
<i>Pinus mugo</i> (pino mugo)	20,0%			
<i>Populus tremula</i> (pioppo tremolo)	5,0%			
<i>Picea abies</i> (abete rosso)	5,0%			
<i>Betula pendula</i> (betulla)				
<i>Abies alba</i> (abete bianco)				

**- N. scheda (piano/annoPartenza/n. scheda) 346/2020/21**

3,06 ha, bosco a fustaia, condizionamenti assenti, lariceto tipico a rododendro stabile, multiplano a distribuzione regolare, tessitura fine, S 20 m, copertura 60%, fertilità scarsa (T7-T8), rinnovazione scarsa.

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

IT: V 30 m3/ha, G 3 m2/ha, Vpi 50 m3/ha, Gpi 6 m2/ha

COMPOSIZIONE:	% sup	% inf	Unità forestali	area
<i>Larix decidua</i> (larice)	60,0%		346/2020/1516	3,06
<i>Pinus mugo</i> (pino mugo)	30,0%			
<i>Laburnum anagyroides</i> (maggiorcione)	5,0%			
<i>Fagus sylvatica</i> (faggio)	5,0%			
<i>Sorbus aria</i> (sorbo montano)				