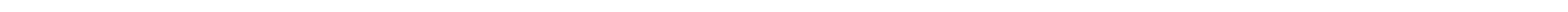


PARTICELLE



| DATI GENERALI | | | | USO DEL SUOLO | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-------------|--------------|-----------------|---|-------|-----------------------|----------------------|-----------------|------|----------------------------|--------|---------------------|---------------|----|----|----|----|--|--|--|
| | | | | Aree boscate | | Aree erbac. arbustive | | Aree umide | | Improduttivi | | Altri usi del suolo | | | | | | | | |
| Compresa A Località | | Fontane | | Bosco | 19,93 | Form. erbacee | - | Torbiere | - | Improduttivi | - | Usi forestali | - | | | | | | | |
| area totale: | 20,02 | n. sezioni: | 23 | Bosco basso | - | Form. erb. alberate | - | Acque interne | - | | | Usi non forestali | 0,09 | | | | | | | |
| altitudine max: | 800 | pendenza: | molto inclinato | | | Arbusteti | - | | | | | | | | | | | | | |
| altitudine media | 660 | esposizione: | ovest | tot. Bosco | 19,93 | tot. for. erb. arb. | - | tot. Aree umide | - | tot. Improduttivi | - | tot. altri usi | 0,09 | | | | | | | |
| altitudine min: | 540 | posizione: | al piede | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ATTITUDINE PRODUTTIVA | | | | DATI DENDROMETRICI DI SINTESI | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | funz. prod. | vocaz prod. | fuori prod. | superfici stimate | | | superfici campionate | | | Increm. superf. campionate | | totali particellare | | | | | | | | |
| servita: | 0,04 | | | 3,54 ha | V | V/ha | 16,39 ha | V | V/ha | Ic | Totale | I% | 19,93 ha | | | | | | | |
| med. serv. | 13,97 | | | Totalle | 374 | 106 | Totalle | 4209 | 257 | - | - | - | Totalle | | | | | | | |
| scars.serv. | 3,86 | | | | | | | | | | | | 4583 | | | | | | | |
| non serv. | | | | >17.5 | 240 | 68 | >17.5 | 3801 | 232 | 3,82 | 62,62 | 1,65 | >17.5 | | | | | | | |
| tot. | 17,86 | 0,00 | 2,06 | <17.5 | 134 | 38 | <17.5 | 408 | 25 | - | - | - | <17.5 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | 542 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | 27 | | | | | | | |
| DESCRIZIONE PARTICELLARE | | | | INQUADRAMENTO URBANISTICO | | | | | | MIGLIORAMENTI AMBIENTALI | | | superficie ha | | | | | | | |
| Particella posta alla base del versante, con accessibilità scarsa individuata nella trattabile secondaria che proviene dalla strada forestale Piaz su Brusino; prevalgono le pinete con orniello (sulla dorsale) o con faggio (verso il confine di proprietà) per lo più ormai a fustaia seppur con componente cedua a tratti rilevante con struttura multipla ma a prevalenza di piante piccole: domina il pino silvestre su sorbo montano, orniello, carpino nero, faggio e larice. Si trovano nuclei di faggeta con carpino nero, tipica a dentarie o con tasso, per lo più nell'impluvio, con soprassuoli a fustaia, spesso monoplani a prevalenza di soggetti giovani; modesti lembi di orno ostrieto tipico verso nord, a governo misto impraticabile, mentre in basso tratti di pineta di pino nero con pino silvestre a struttura monopiana con prevalenza di soggetti di medio diametro. La copertura è regolare e la fertilità è scarsa sull'intera superficie. La rinnovazione è generalmente discreta. Tagliati nel precedente periodo circa 30 m3. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| FUNZIONI SOCIO ECONOMICHE | | | | OBIETTIVI CULTURALI | | | | | | INTERVENTI CULTURALI | | | ha mc | | | | | | | |
| paesaggi complessi di tipo insediativo | | | | Favorire l'evoluzione della pineta a orno-ostrieto o faggeta a seconda delle condizioni stazionali locali, anche a scopo antincendio.. Migliorare la funzionalità ecologica e produttiva della faggeta troppo omogenea strutturalmente e per composizione. Migliorare l'accessibilità al settore superiore della particella. | | | | | | Diradamento | | | 0,43 20 | | | | | | | |
| FUNZIONI PROTETTIVE | | | | Conversione latif.sottof. | | | | | | | | | 7,71 100 | | | | | | | |
| FUNZIONI CONSERVATIVE | | | | TRATTAMENTO | | | | | | RIPRESA PARTICELLARE | | | | | | | | | | |
| aree di protezione potenziale massi | | | | Tagli successivi perfezionati con localizzati sgomberi, anche a carattere fitosanitario, nelle pinete miste a favorire la successione. Diradi selettivi anche a gruppi nelle giovani fustaie di faggio. Tagli culturali e ceduazione/conversione nella componente cedua preservando le specie rare e più esigenti. 170 m3 della ripresa costituiti da faggio. Esbosco tradizionale preferibilmente dopo l'adeguamento della viabilità alta. | | | | | | FUSTAIA | | CEDUO | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | mc | (ha) | ha | (mc) | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | 600 | 14,41 | 2,40 | 20 | | | | | | | |
| RIFERIMENTI TARIFFARI PARTICELLARI | | | | | | | | | | AR | AB | LA | PS | PN | PC | FA | AL | | | |
| | | | | | | | | | | 0 | 7 | 7 | 7 | 7 | 0 | 7 | 7 | | | |

| STRUTTURA AREE A FUSTAIA | | | | | | | | Total | 16,04 |
|--------------------------|-------|-----------|----------|-----------|--------|--------|----------|---------|----------|
| copertura | vuoto | novelleto | spessina | perticaia | adulto | mature | stramat. | bipiano | multipl. |
| 20-50% | | 0,30 | | | | | | | |
| 50-70% | | | | | | | | | |
| 70-100% | | | | 1,05 | 3,75 | | | | 10,94 |

RECUPERO STORICO

| | Fustaia: | | | Ceduo: | |
|-----------------|-----------------|-------------|------------|---------------|-------------|
| Periodo: | Ripresa mc | Utilizz. mc | Utilizz. n | Ripresa ha | Utilizz. ha |
| 2010-2019 | 130 | 31 | | | |
| 2000-2009 | 0 | 73 | 249 | | |
| 1990-1999 | 30 | 0 | 0 | | |
| 1980-1989 | | | | 8 | 1 |

PRELIEVI ANNUALI EFFETTUATI

Note

INTERVENTI CULTURALI EFFETTUATI

| INTERVENTI CULTURALI E PENSATORI | | |
|----------------------------------|-------------|------|
| Anno | Descrizione | Q.tà |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

MIGLIORAMENTI AMBIENTALI EFFETTUATI

| Anno | Descrizione | Q.tà |
|------|-------------|------|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

| TIPI REALI PRINCIPALI | ha | COMPOSIZIONE: | % sup |
|-----------------------------------|-------|-------------------------------------|--------|
| pineta con orniello | 8,07 | Larix decidua (larice) | 7,19% |
| pineta con faggio o specie nobili | 3,96 | Pinus silvestris (pino silvestre) | 39,02% |
| faggeta con carpino nero | 2,30 | Pinus nigra (pino nero) | 4,87% |
| faggeta tipica a dentarie | 1,88 | Fagus sylvatica (faggio) | 25,01% |
| orno-ostrieto tipico | 1,69 | Robinia pseudacacia (robinia) | 0,02% |
| pineta di pino nero | 1,40 | Ostrya carpinifolia (carpino nero) | 6,29% |
| faggeta con tasso o agrifoglio | 0,32 | Fraxinus ornus (orniello) | 7,78% |
| formazioni transitorie | 0,30 | Acer pseudoplatanus (acero montano) | 1,57% |
| | | Corylus avellana (nocciole) | 0,16% |
| TIPI POTENZIALI PRINCIPALI | ha | Sorbus aria (sorbo montano) | 7,68% |
| orno-ostrieto tipico | 11,16 | Laburnum alpinum | 0,25% |
| faggeta con carpino nero | 6,27 | Salix caprea (salicone) | 0,16% |
| faggeta tipica a dentarie | 1,88 | | |
| faggeta con tasso o agrifoglio | 0,32 | | |
| formazioni transitorie | 0,30 | | |
| | | | |

Elenco schede e unità forestali

| Scheda | area | Elenco unità |
|---------------|-------------|---------------------|
| 343/2020/177 | 6,27 | 113, 114, 349 |
| 343/2020/170 | 1,99 | 348 |
| 343/2020/178 | 1,97 | 136 |
| 343/2020/175 | 1,67 | 347 |
| 343/2020/179 | 1,40 | 43 |
| 343/2020/189 | 1,26 | 343, 344 |
| 343/2020/112 | 1,24 | 339, 340 |
| 343/2020/181 | 1,03 | 350 |
| 343/2020/180 | 0,77 | 116 |
| 343/2020/172 | 0,62 | 345 |

| DATI GENERALI | | | | USO DEL SUOLO | | | | | | | | | | | | | |
|--|-------------|--------------|-----------------|--|-------------------|-----------------------|------|----------------------|------|--------------------------|----------------------------|---------------------|---------------------|----------|------|------|----|
| Compresa A Località Marocchi | | | | Aree boscate | | Aree erbac. arbustive | | Aree umide | | Improduttivi | | Altri usi del suolo | | | | | |
| area totale: | 26,76 | n. sezioni: | 36 | Bosco | 26,20 | Form. erbacee | - | Torbiere | - | Improduttivi | - | Usi forestali | - | | | | |
| altitudine max: | 790 | pendenza: | molto inclinato | Bosco basso | - | Form. erb. alberate | - | Acque interne | - | | | Usi non forestali | 0,56 | | | | |
| altitudine media | 700 | esposizione: | ovest | | | Arbusteti | | | | | | | | | | | |
| altitudine min: | 510 | posizione: | al piede | tot. Bosco | 26,20 | tot. for. erb. arb. | - | tot. Aree umide | - | tot. Improduttivi | - | tot. altri usi | 0,56 | | | | |
| ATTITUDINE PRODUTTIVA | | | | DATI DENDROMETRICI DI SINTESI | | | | | | | | | | | | | |
| | funz. prod. | vocaz prod. | fuori prod. | tot. | superfici stimate | | | superfici campionate | | | Increm. superf. campionate | | totali particellare | | | | |
| servita: | 3,39 | | | 3,39 | 3,57 ha | V | V/ha | 22,63 ha | V | V/ha | Ic | Totale | I% | 26,20 ha | V | V/ha | |
| med. serv. | 19,97 | | | 19,97 | Totalle | 277 | 78 | Totalle | 4837 | 214 | - | - | - | Totalle | 5114 | 195 | |
| scars.serv. | | | | 0,00 | >17.5 | 167 | 47 | >17.5 | 4088 | 181 | 1,47 | 33,26 | 0,81 | >17.5 | 4255 | 162 | |
| non serv. | | 0,07 | 2,77 | 2,84 | <17.5 | 110 | 31 | <17.5 | 749 | 33 | - | - | - | <17.5 | 859 | 33 | |
| tot. | 23,36 | 0,07 | 2,77 | 26,20 | | | | | | | | | | | | | |
| DESCRIZIONE PARTICELLARE | | | | INQUADRAMENTO URBANISTICO | | | | | | MIGLIORAMENTI AMBIENTALI | | | superficie ha | | | | |
| Superficie occupata da una pineta con faggio o specie nobili, nella settore centrale, e da una pineta con orniello a N e S; faggeta a dentarie nelle vallecole più fresche del settore superiore ; nella valle incassata lembo di faggeta con tasso di buon sviluppo ma inaccessibile, sovrastato da ambienti rocciosi in cui vegeta un modesto ornoostrieto primitivo. La struttura principale della pineta è multipla con piante piccole, con piante medie in una zona centrale della superficie, in parte a governo misto in presenza di una componente ceduo più consistente. La faggeta è in fase di giovane adulto da conversione con prevalenza di piante piccole e medie, più irregolare nella struttura a S. La distribuzione è regolare-colma, la fertilità varia da media nella faggeta a scarsa nelle pinete. La rinnovazione è assente o scarsa nella faggeta. Assegnati 160 mc nello scorso periodo. | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| FUNZIONI SOCIO ECONOMICHE | | | | OBIETTIVI CULTURALI | | | | | | INTERVENTI CULTURALI | | | ha mc | | | | |
| paesaggi complessi di tipo insediativo, cave storiche | | | | Guidare l'evoluzione della faggeta verso un assetto strutturalmente più movimentato. Favorire la successione secondaria nelle pinete a vantaggio dei tipi forestali di competenza a prevalenza di latifoglie, anche a scopo antincendio. | | | | | | | | | | | | | |
| FUNZIONI PROTETTIVE | | | | TRATTAMENTO | | | | | | RIPRESA PARTICELLARE | | | | | | | |
| aree di protezione potenziale massi | | | | Diradì selettivi nelle pinete e nelle faggete adulte (anche a piccoli gruppi) per favorire rispettivamente la successione e la sementazione. Contestuali conversioni/ceduazioni del ceduo dove più evoluto. Locali tagli succ. perf. Nel multiplano. 100 m ³ della ripresa costituiti da faggio. Esbosco tradizionale o con brevi linee di pescante nella parte alta. | | | | | | FUSTAIA | CEDUO | | | | | | |
| | | | | | | | | | | mc | (ha) | ha | (mc) | | | | |
| | | | | | | | | | | 320 | 6,44 | 3,35 | 80 | | | | |
| FUNZIONI CONSERVATIVE | | | | RIFERIMENTI TARIFFARI PARTICELLARI | | | | | | AR | AB | LA | PS | PN | PC | FA | AL |
| | | | | | | | | | | 7 | 0 | 7 | 7 | 7 | 0 | 7 | 7 |

STRUTTURA AREE A FUSTAIA

| | | | | | | | | | | Totale | 8,80 |
|------------------|--------------|------------------|-----------------|------------------|---------------|---------------|-----------------|----------------|------------------|---------------|-------------|
| copertura | vuoto | novelleto | spessina | perticaia | adulto | mature | stramat. | bipiano | multipli. | | |
| 20-50% | | | | | | | | | | | |
| 50-70% | | | | | | | | | | 1,62 | |
| 70-100% | | 0,06 | | | 5,96 | | | | | 1,16 | |

STRUTTURA AREE A CEDUO

| | | | | | | | | | | | Totale | 2,95 |
|--------------------|------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|-------------|
| stato ceduo | 0-5 | 6-10 | 11-15 | 16-20 | 21-25 | 26-30 | 31-35 | 36-40 | 41-45 | >46 | | |
| a regime | | | | 0,74 | | | | | | | | |
| da convertire | | | | | | | | | | | | |
| in conversione | | | | | | | | | | | | |
| invecchiato | | | | | | | | | | | 2,22 | |

STRUTTURE AREE A GOVERNO MISTO

| | | | | | | | | | | | Totale | 14,44 |
|--------------------|--------------|------------------|-----------------|------------------|---------------|---------------|-----------------|----------------|------------------|--|---------------|--------------|
| stato ceduo | vuoto | novelleto | spessina | perticaia | adulto | mature | stramat. | bipiano | multipli. | | | |
| a regime | | | | | | | | | | | 14,44 | |
| da convertire | | | | | | | | | | | | |
| in conversione | | | | | | | | | | | | |
| invecchiato | | | | | | | | | | | | |

RECUPERO STORICO

| | Fustaia: | | | Ceduo: | | |
|-----------------|-----------------|-------------|------------|---------------|-------------|--|
| Periodo: | Ripresa mc | Utilizz. mc | Utilizz. n | Ripresa ha | Utilizz. ha | |
| 2010-2019 | 200 | 164 | | | | |
| 2000-2009 | 450 | 38 | 72 | | | |
| 1990-1999 | 60 | 19 | 63 | | | |
| 1980-1989 | | | | 9 | 1 | |

PRELIEVI ANNUALI EFFETTUATI

| | Fustaia | | Ceduo | | | Fustaia | | Ceduo | | |
|-------------|----------------|-----------|--------------|-----------|-------------|----------------|-----------|--------------|-----------|--|
| Anno | n | mc | ha | mc | Anno | n | mc | ha | mc | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| Note | | | | | | | | | | |

INTERVENTI CULTURALI EFFETTUATI

| Anno | Descrizione | Q.tà |
|-------------|--------------------|-------------|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

MIGLIORAMENTI AMBIENTALI EFFETTUATI

| Anno | Descrizione | Q.tà |
|-------------|--------------------|-------------|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

TIPI REALI PRINCIPALI

| | ha |
|-----------------------------------|-----------|
| pineta con faggio o specie nobili | 11,36 |
| faggeta con carpino nero | 5,80 |
| pineta con orniello | 4,76 |
| orno-ostrieto primitivo | 2,54 |
| faggeta tipica a dentarie | 0,76 |
| faggeta con tasso o agrifoglio | 0,56 |
| orno-ostrieto tipico | 0,41 |

COMPOSIZIONE:

| | % sup |
|-------------------------------------|--------------|
| Picea abies (abete rosso) | 1,73% |
| Larix decidua (larice) | 7,65% |
| Pinus sylvestris (pino silvestre) | 37,04% |
| Pinus nigra (pino nero) | 0,14% |
| Fagus sylvatica (faggio) | 27,11% |
| Robinia pseudacacia (robinia) | 0,21% |
| Quercus pubescens (roverella) | 1,67% |
| Quercus petraea (rovere) | 0,19% |
| Ostrya carpinifolia (carpino nero) | 10,05% |
| Fraxinus ornus (orniello) | 12,04% |
| Acer pseudoplatanus (acero montano) | 0,72% |
| Acer campestre (acer campestre) | 0,11% |
| Corylus avellana (nocciolo) | 0,83% |
| Sorbus aria (sorbo montano) | 0,51% |

Elenco schede e unità forestali

| Scheda | area | Elenco unità |
|---------------|-------------|---------------------------------|
| 343/2020/28 | 7,87 | 11, 34, 110, 111, 112, 130, 280 |
| 343/2020/31 | 4,28 | 104, 108 |
| 343/2020/26 | 2,84 | 131, 271 |
| 343/2020/8 | 2,22 | 336 |
| 343/2020/23 | 1,62 | 91 |
| 343/2020/32 | 1,35 | 47 |
| 343/2020/27 | 1,05 | 98 |
| 343/2020/10 | 0,84 | 90, 94 |
| 343/2020/16 | 0,72 | 8, 106, 107 |
| 343/2020/30 | 0,56 | 10, 109 |

| DATI GENERALI | | | | USO DEL SUOLO | | | | | | | | | | |
|--|--------------|--------------|-----------------|--|-------|-----------------------|----------|----------------------------|------|--------------------------|--------|---------------------|---------------|------|
| Compresa A Località Oselera | | | | Aree boscate | | Aree erbac. arbustive | | Aree umide | | Improduttivi | | Altri usi del suolo | | |
| | area totale: | 14,48 | n. sezioni: | Bosco | 14,48 | Form. erbacee | - | Torbiere | - | Improduttivi | - | Usi forestali | - | |
| altitudine max: | 740 | pendenza: | molto inclinato | Bosco basso | - | Form. erb. alberate | - | Acque interne | - | | | Usi non forestali | - | |
| altitudine media | 680 | esposizione: | ovest | | | Arbusteti | - | | | | | | | |
| altitudine min: | 610 | posizione: | al piede | tot. Bosco | 14,48 | tot. for. erb. arb. | - | tot. Aree umide | - | tot. Improduttivi | - | tot. altri usi | - | |
| ATTITUDINE PRODUTTIVA | | | | DATI DENDROMETRICI DI SINTESI | | | | | | | | | | |
| | funz. prod. | vocaz prod. | fuori prod. | superfici stimate | | superfici campionate | | Increm. superf. campionate | | totali particellare | | | | |
| servita: | 3,14 | | | 0,41 ha | V | V/ha | 14,08 ha | V | V/ha | Ic | Totale | I% | 14,48 ha | |
| med. serv. | 8,51 | | | Totalle | 20 | 50 | Totalle | 3560 | 253 | - | - | - | Totalle | 3580 |
| scars.serv. | 1,70 | | | >17.5 | 8 | 20 | >17.5 | 3125 | 222 | 3,26 | 45,88 | 1,47 | >17.5 | 3133 |
| non serv. | | 1,14 | | <17.5 | 12 | 30 | <17.5 | 435 | 31 | - | - | - | <17.5 | 447 |
| tot. | 13,35 | 1,14 | 0,00 | 14,49 | | | | | | | | | | 31 |
| DESCRIZIONE PARTICELLARE | | | | INQUADRAMENTO URBANISTICO | | | | | | MIGLIORAMENTI AMBIENTALI | | | superficie ha | |
| Superficie occupata da una pineta con faggio o specie nobili, nella settore centrale, e da una pineta con orniello a N e S; faggeta a dentarie nelle vallecole più fresche del settore superiore ; nella valle incassata lembo di faggeta con tasso di buon sviluppo ma inaccessibile, sovrastato da ambienti rocciosi in cui vegeta un modesto ornoostrieto primitivo. La struttura principale della pineta è multipla con piante piccole, con piante medie in una zona centrale della superficie, in parte a governo misto in presenza di una componente ceduo più consistente. La faggeta è in fase di giovane adulto da conversione con prevalenza di piante piccole e medie, più irregolare nella struttura a S. La distribuzione è regolare-colma, la fertilità varia da media nella faggeta a scarsa nelle pinete. La rinnovazione è assente o scarsa nella faggeta. Nello scorso periodo assegnati 270 m3. | | | | | | | | | | | | | | |
| FUNZIONI SOCIO ECONOMICHE | | | | OBIETTIVI CULTURALI | | | | | | INTERVENTI CULTURALI | | | ha mc | |
| | | | | Guidare l'evoluzione della faggeta verso un assetto strutturalmente più movimentato. Favorire la successione secondaria nelle pinete a vantaggio dei tipi forestali di competenza a prevalenza di latifoglie, anche a scopo antincendio. Migliorare l'accessibilità nella parte bassa. | | | | | | | | | | |
| FUNZIONI PROTETTIVE | | | | TRATTAMENTO | | | | | | RIPRESA PARTICELLARE | | | | |
| | | | | Tagli successivi perfezionati nelle pinete multiplane miste e diradi selettivi nelle giovani faggete adulte per favorire la successione e la sementazione. Localizzati sgomberi fitosanitari nel biplano con pino nero in basso. 100 m3 della ripresa costituiti da faggio. Esbosco tradizionale verso il basso, con pescante verso monte. | | | | | | FUSTAIA | CEDUO | | | |
| FUNZIONI CONSERVATIVE | | | | | | | | | | mc | (ha) | ha | (mc) | |
| | | | | | | | | | | 340 | 4,90 | | | |
| RIFERIMENTI TARIFFARI PARTICELLARI | | | | | | | | | | | | | | |
| AR | AB | LA | PS | PN | PC | FA | AL | | | | | | | |
| 0 | 0 | 7 | 7 | 7 | 0 | 7 | 7 | | | | | | | |

STRUTTURA AREE A FUSTAIA

| copertura | vuoto | novelleto | spessina | perticaia | adulto | mature | stramat. | biplano | multipli. | Totale | 10,53 |
|-----------|-------|-----------|----------|-----------|--------|--------|----------|---------|-----------|---------------|--------------|
| 20-50% | | | | | | | | | | | |
| 50-70% | | | | | | | | | | 0,81 | |
| 70-100% | | | | | 1,71 | | | | | | 8,00 |

STRUTTURA AREE A CEDUO

| stato ceduo | 0-5 | 6-10 | 11-15 | 16-20 | 21-25 | 26-30 | 31-35 | 36-40 | 41-45 | >46 | Totale |
|----------------|-----|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|---------------|
| a regime | | | | | | | | | | | |
| da convertire | | | | | | | | | | | |
| in conversione | | | | | | | | | | | |
| invecchiato | | | | | | | | | | | |

STRUTTURE AREE A GOVERNO MISTO

| stato ceduo | vuoto | novelleto | spessina | perticaia | adulto | mature | stramat. | biplano | multipli. | Totale | 3,96 |
|----------------|-------|-----------|----------|-----------|--------|--------|----------|---------|-----------|---------------|-------------|
| a regime | | | | | 0,85 | | | | | | 3,11 |
| da convertire | | | | | | | | | | | |
| in conversione | | | | | | | | | | | |
| invecchiato | | | | | | | | | | | |

RECUPERO STORICO

| Periodo: | Fustaia: | | | Ceduo: | | |
|-----------|------------|-------------|------------|------------|-------------|---|
| | Ripresa mc | Utilizz. mc | Utilizz. n | Ripresa ha | Utilizz. ha | |
| 2010-2019 | 150 | 270 | | | | |
| 2000-2009 | 100 | 78 | 239 | | | |
| 1990-1999 | 20 | 0 | 0 | | | |
| 1980-1989 | | | | 7 | | 1 |

PRELIEVI ANNUALI EFFETTUATI

| Anno | Fustaia | | Ceduo | | Anno | Fustaia | | Ceduo | |
|------|---------|----|-------|----|------|---------|----|-------|----|
| | n | mc | ha | mc | | n | mc | ha | mc |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| Note | | | | | | | | | |

INTERVENTI CULTURALI EFFETTUATI

| Anno | Descrizione | Q.tà |
|------|-------------|------|
| | | |
| | | |
| | | |

MIGLIORAMENTI AMBIENTALI EFFETTUATI

| Anno | Descrizione | Q.tà |
|------|-------------|------|
| | | |
| | | |
| | | |

TIPI REALI PRINCIPALI

| | ha |
|-----------------------------------|------|
| pineta con faggio o specie nobili | 6,49 |
| pineta con orniello | 6,13 |
| faggeta con carpino nero | 1,19 |
| orno-ostrieto tipico | 0,68 |

COMPOSIZIONE:

| | % sup |
|------------------------------------|--------|
| Larix decidua (larice) | 0,53% |
| Pinus sylvestris (pino silvestre) | 53,59% |
| Pinus nigra (pino nero) | 2,52% |
| Fagus sylvatica (faggio) | 18,53% |
| Quercus petraea (rovere) | 3,18% |
| Ostrya carpinifolia (carpino nero) | 10,11% |
| Fraxinus ornus (orniello) | 10,49% |
| Sorbus aria (sorbo montano) | 1,05% |

TIPI POTENZIALI PRINCIPALI

| | ha |
|--------------------------|------|
| faggeta con carpino nero | 7,68 |
| ostrio-querceto | 6,13 |
| orno-ostrieto tipico | 0,68 |

Elenco schede e unità forestali

| Scheda | area | Elenco unità |
|--------------|------|---------------|
| 343/2020/87 | 2,33 | 272, 279 |
| 343/2020/84 | 1,62 | 172 |
| 343/2020/88 | 1,32 | 164, 171, 275 |
| 343/2020/97 | 1,31 | 163 |
| 343/2020/104 | 1,14 | 170 |
| 343/2020/98 | 0,91 | 168 |
| 343/2020/107 | 0,85 | 176 |
| 343/2020/105 | 0,81 | 36, 174 |
| 343/2020/86 | 0,81 | 173 |
| 343/2020/101 | 0,81 | 276 |

| DATI GENERALI | | | | USO DEL SUOLO | | | | | | | | | | | | |
|--|-------------|-------------|---------------------|---|-------------------|-----------------------|----------------------|--------------------------|----------------------------|--------------|---------------------|---------------------|------|-----------------|------|------|
| | | | | Aree boscate | | Aree erbac. arbustive | | Aree umide | | Improduttivi | | Altri usi del suolo | | | | |
| | Bosco | 33,09 | Form. erbacee | - | Torbiere | - | Improduttivi | - | Usi forestali | - | | | | | | |
| | Bosco basso | - | Form. erb. alberate | - | Acque interne | - | | | Usi non forestali | - | | | | | | |
| | tot. Bosco | 33,09 | Arbusteti | - | tot. Aree umide | - | tot. Improduttivi | - | tot. altri usi | - | | | | | | |
| ATTITUDINE PRODUTTIVA | | | | DATI DENDROMETRICI DI SINTESI | | | | | | | | | | | | |
| | funz. prod. | vocaz prod. | fuori prod. | tot. | superfici stimate | | superfici campionate | | Increm. superf. campionate | | totali particellare | | | | | |
| servita: | 13,94 | | | 13,94 | 2,14 ha | V | V/ha | 30,95 ha | V | V/ha | Ic | Totale | I% | 33,09 ha | V | V/ha |
| med. serv. | 5,30 | | | 5,30 | Totale | 135 | 63 | Totale | 7285 | 236 | - | - | - | Totale | 7420 | 224 |
| scars.serv. | 7,13 | | | 7,13 | >17.5 | 56 | 26 | >17.5 | 6275 | 203 | 3,29 | 101,75 | 1,62 | >17.5 | 6331 | 191 |
| non serv. | | 6,72 | | 6,72 | <17.5 | 79 | 37 | <17.5 | 1010 | 33 | - | - | - | <17.5 | 1089 | 33 |
| DESCRIZIONE PARTICELLARE | | | | INQUADRAMENTO URBANISTICO | | | | MIGLIORAMENTI AMBIENTALI | | | | | | superficie ha | | |
| Prevale una faggeta nella tipologia a carpino nero, seppur ben rappresentata anche quella tipica a dentaria nelle localizzazioni del settore superiori più fresche. Verso N tratti di pineta con faggio mentre nel settore basale orno ostrieto tipico e ostrio querceto. La faggeta è ormai avviata per cui il governo predominante è a fustaia a struttura monoplana adulta con prevalenza di piante piccole, localmente medie, e portamento medio e con settori più irregolari a S; al centro la faggeta presenta tuttavia anche tratti a governo misto con maggiore partecipazione di pino silvestre e larice. La pineta presenta anch'essa tratti monoplani adulti e nuclei a governo misto, mentre gli ostrieti sono a governo misto. La fertilità è molto variabile, da scarsa sulle dorsali a buona negli avvallamenti e la copertura ovunque regolare. Nello scorso periodo assegnati circa 100 m3. | | | | | | | | | | | | | | | | |
| FUNZIONI SOCIO ECONOMICHE | | | | OBIETTIVI CULTURALI | | | | INTERVENTI CULTURALI | | | | | | ha mc | | |
| | | | | Migliorare la funzionalità ecologica e produttiva della faggeta articolandone la struttura e la composizione. Guidare la successione da pineta a orno-ostrieto o faggeta evitando di impoverire troppo la copertura a danno della protezione del suolo. Migliorare l'accessibilità al centro e a nord. | | | | | | | | | | | | |
| FUNZIONI PROTETTIVE | | | | TRATTAMENTO | | | | RIPRESA PARTICELLARE | | | | | | | | |
| aree di protezione potenziale massi | | | | Tagli successivi perfezionati nel multiplano di faggio misto e diradi selettivi nel giovane adulto di faggio, anche a piccoli gruppi per favorire la successione e la sementazione. 310 m3 della ripresa ordinaria costituiti da faggio. Ripresa condizionata per assenza di viabilità al centro nord eventualmente esboscabile con teleferica. | | | | FUSTAIA | | CEDUO | | | | | | |
| | | | | | | | | mc | (ha) | ha | (mc) | | | | | |
| | | | | | | | | 430 | 7,57 | 0,55 | 20 | | | | | |
| FUNZIONI CONSERVATIVE | | | | RIFERIMENTI TARIFFARI PARTICELLARI | | | | AR | AB | LA | PS | PN | PC | FA | AL | |
| aree di presenza del cedrone | | | | | | | | 6 | 0 | 6 | 6 | 0 | 0 | 6 | 6 | |

STRUTTURA AREE A FUSTAIA

| copertura | vuoto | novelleto | spessina | perticaia | adulto | maturo | stramat. | biplano | multipl. | Totale | 20,05 |
|-----------|-------|-----------|----------|-----------|--------|--------|----------|---------|----------|---------------|--------------|
| | | | | | | | | | | 0,41 | 0,73 |
| 20-50% | | | | | | | | | | | |
| 50-70% | | | | | | | | | | | |
| 70-100% | | | | | | | | | | | |

STRUTTURA AREE A CEDUO

| stato ceduo | 0-5 | 6-10 | 11-15 | 16-20 | 21-25 | 26-30 | 31-35 | 36-40 | 41-45 | >46 | Totale | 0,46 |
|--------------------|------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|-------------|
| | a regime | | 0,46 | | | | | | | | | |
| da convertire | | | | | | | | | | | | |
| in conversione | | | | | | | | | | | | |
| invecchiato | | | | | | | | | | | | |

STRUTTURE AREE A GOVERNO MISTO

| stato ceduo | vuoto | novelleto | spessina | perticaia | adulto | maturo | stramat. | biplano | multipl. | Totale | 12,59 |
|--------------------|--------------|------------------|-----------------|------------------|---------------|---------------|-----------------|----------------|-----------------|---------------|--------------|
| | a regime | | | 0,33 | | | | | | | 11,77 |
| da convertire | | | | | | | | | | | |
| in conversione | | | | | | | | | | | 0,49 |
| invecchiato | | | | | | | | | | | |

RECUPERO STORICO

| | Fustaia: | | | Ceduo: | | |
|-----------------|-----------------|-------------|------------|---------------|-------------|--|
| Periodo: | Ripresa mc | Utilizz. mc | Utilizz. n | Ripresa ha | Utilizz. ha | |
| 2010-2019 | 250 | 104 | | | | |
| 2000-2009 | 150 | 7 | 4 | | | |
| 1990-1999 | | | | 26 | 10 | |
| 1980-1989 | | | | 10 | 11 | |

PRELIEVI ANNUALI EFFETTUATI

| Anno | Fustaia | | Ceduo | | Anno | Fustaia | | Ceduo | |
|-------------|----------------|-----------|--------------|-----------|-------------|----------------|-----------|--------------|-----------|
| | n | mc | ha | mc | | n | mc | ha | mc |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| Note | | | | | | | | | |

INTERVENTI CULTURALI EFFETTUATI

| Anno | Descrizione | Q.tà |
|-------------|--------------------|-------------|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

MIGLIORAMENTI AMBIENTALI EFFETTUATI

| Anno | Descrizione | Q.tà |
|-------------|--------------------|-------------|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

TIPI REALI PRINCIPALI

| | ha |
|-----------------------------------|-----------|
| faggeta con carpino nero | 19,36 |
| pineta con faggio o specie nobili | 6,19 |
| faggeta tipica a dentarie | 4,84 |
| orno-ostrieto tipico | 1,42 |
| pineta con orniello | 0,96 |
| ostrio-querceto | 0,33 |

COMPOSIZIONE:

| % sup | |
|--------------------------------------|--------|
| Picea abies (abete rosso) | 1,08% |
| Larix decidua (larice) | 14,09% |
| Pinus sylvestris (pino silvestre) | 25,89% |
| Fagus sylvatica (faggio) | 46,23% |
| Quercus petraea (rovere) | 0,10% |
| Ostrya carpinifolia (carpino nero) | 5,34% |
| Fraxinus ornus (orniello) | 6,07% |
| Acer pseudoplatanus (acero montano) | 0,21% |
| Sorbus aria (sorbo montano) | 0,79% |
| Laburnum anagyroides (maggioriondol) | 0,21% |

TIPI POTENZIALI PRINCIPALI

| ha | |
|---------------------------|-------|
| faggeta con carpino nero | 25,55 |
| faggeta tipica a dentarie | 4,84 |
| orno-ostrieto tipico | 2,38 |
| ostrio-querceto | 0,33 |

Elenco schede e unità forestali

| Scheda | area | Elenco unità |
|---------------|-------------|----------------------------|
| 343/2020/71 | 3,94 | 37, 39, 177, 182, 200, 201 |
| 343/2020/79 | 2,97 | 190 |
| 343/2020/81 | 2,81 | 189, 265, 269 |
| 343/2020/74 | 2,54 | 267 |
| 343/2020/60 | 2,13 | 186 |
| 343/2020/82 | 1,73 | 191, 195 |
| 343/2020/72 | 1,35 | 266 |
| 343/2020/70 | 1,29 | 197, 199 |
| 343/2020/73 | 1,26 | 49, 198 |
| 343/2020/76 | 1,25 | 187 |

| DATI GENERALI | | | | USO DEL SUOLO | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|-------------|--------------|-------------|--|--|-----------------------|---|----------------------|---------|-------------------|----------------------------|---------------------|---------------------|----------------------|---------------------------|---------|--------------------------|-------|---------------|-----|----|
| | | | | Aree boscate | | Aree erbac. arbustive | | Aree umide | | Improduttivi | | Altri usi del suolo | | | | | | | | | |
| Compresa | B | Località | Cera | Bosco | 26,00 | Form. erbacee | - | Torbiere | - | Improduttivi | - | Usi forestali | - | | | | | | | | |
| area totale: | 26 | n. sezioni: | 34 | Bosco basso | - | Form. erb. alberate | - | Acque interne | - | | | Usi non forestali | - | | | | | | | | |
| altitudine max: | 1000 | pendenza: | ripido | | | Arbusteti | - | | | | | | | | | | | | | | |
| altitudine media | 870 | esposizione: | nord-ovest | tot. Bosco | 26,00 | tot. for. erb. arb. | - | tot. Aree umide | - | tot. Improduttivi | - | tot. altri usi | - | | | | | | | | |
| altitudine min: | 750 | posizione: | in pendice | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ATTITUDINE PRODUTTIVA | | | | DATI DENDROMETRICI DI SINTESI | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | funz. prod. | vocaz prod. | fuori prod. | tot. | superfici stimate | | | superfici campionate | | | Increm. superf. campionate | | totali particellare | | | | | | | | |
| servita: | 9,01 | | | 9,01 | 0,80 | ha | V | V/ha | 25,19 | ha | V | V/ha | Ic | Totale | I% | 26,00 | ha | V | V/ha | | |
| med. serv. | 14,43 | | | 14,43 | Totalle | 66 | | 82 | Totalle | 6162 | | 244 | - | - | - | Totalle | 6228 | | 240 | | |
| scars.serv. | 2,43 | | | 2,43 | >17.5 | 14 | | 17 | >17.5 | 5550 | | 220 | 4,26 | 107,24 | | 1,93 | >17.5 | 5564 | | 214 | |
| non serv. | | | | 0,13 | <17.5 | 52 | | 65 | <17.5 | 612 | | 24 | - | - | - | <17.5 | 664 | | 26 | | |
| tot. | 25,87 | 0,00 | 0,13 | 25,99 | DESCRIZIONE PARTICELLARE | | | | | | | | | | INQUADRAMENTO URBANISTICO | | MIGLIORAMENTI AMBIENTALI | | superficie ha | | |
| | | | | | Particella a morfologia molto varia con copertura composta principalmente da faggeta, tipica con dentarie o con carpino nero a seconda della giacitura, alternata a pineta con faggio. Nella porzione superiore nuclei di pecceta sostitutiva. La struttura alterna zone di faggeta monoplana in fase giovane adulta e perticaia, di aspetto e sviluppo migliori negli avvallamenti, e tratti multiplani di pineta con faggio a governo misto a prevalenza di piante piccole; nel settore superiore il lembo di pecceta è in fase di adulto a densità colma. La distribuzione è regolare sull'intera superficie. La fertilità varia notevolmente con la morfologia del territorio. Nello scorso decennio assegnati circa 300 m3. | | | | | | | | | | | | | | | | |
| FUNZIONI SOCIO ECONOMICHE | | | | OBIETTIVI CULTURALI | | | | | | | | | | INTERVENTI CULTURALI | | ha | mc | | | | |
| | | | | Miglioramento dell'attitudine produttiva e dell'efficienza ecologica delle faggete puntando ad una fisionomia multipla per gruppi e ad una maggiore biodiversità. Favorire la naturale successione da pineta/lariceto a faggeta evitando di inficiare la positiva funzione preparatoria svolta dalle conifere. | | | | | | | | | | Diradamento | | 2,77 | 50 | | | | |
| FUNZIONI PROTETTIVE | | | | TRATTAMENTO | | | | | | | | | | RIPRESA PARTICELLARE | | FUSTAIA | | CEDUO | | | |
| arre di protezione potenziale massi | | | | Diradi selettivi e tagli a fessure nell'adulto di faggio a seconda dell'evoluzione. 360 m3 di ripresa costituiti da faggio. Esbosco tradizionale o con gru a cavo nelle vallette in basso. Taglio colturale sulle latifoglie nel multiplano al centro. | | | | | | | | | | mc | | (ha) | ha | (mc) | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 380 | | 8,08 | | | | | |
| FUNZIONI CONSERVATIVE | | | | RIFERIMENTI TARIFFARI PARTICELLARI | | | | | | | | | | AR | AB | LA | PS | PN | PC | FA | AL |
| aree di presenza del cedrone | | | | | | | | | | | | | | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 0 | 6 | 6 |

STRUTTURA AREE A FUSTAIA

| copertura | vuoto | novelleto | spessina | perticaia | adulto | mature | stramat. | biplano | multipli. | Totale | 22,81 |
|-----------|-------|-----------|----------|-----------|--------|--------|----------|---------|-----------|---------------|--------------|
| 20-50% | | | | | | | | | | | |
| 50-70% | | | | | 2,41 | | | | | | 1,28 |
| 70-100% | | | | 0,09 | 12,38 | | | | | | 6,65 |

STRUTTURA AREE A CEDUO

| stato ceduo | 0-5 | 6-10 | 11-15 | 16-20 | 21-25 | 26-30 | 31-35 | 36-40 | 41-45 | >46 | Totale | 0,80 |
|----------------|-----|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|---------------|-------------|
| a regime | | | | 0,68 | | | | | | | | |
| da convertire | | | | | | | | | | | | |
| in conversione | | | | | | | | | | | | |
| invecchiato | | | | | 0,13 | | | | | | | |

STRUTTURE AREE A GOVERNO MISTO

| stato ceduo | vuoto | novelleto | spessina | perticaia | adulto | mature | stramat. | biplano | multipli. | Totale | 2,38 |
|----------------|-------|-----------|----------|-----------|--------|--------|----------|---------|-----------|---------------|-------------|
| a regime | | | | | | | | | | | 2,38 |
| da convertire | | | | | | | | | | | |
| in conversione | | | | | | | | | | | |
| invecchiato | | | | | | | | | | | |

RECUPERO STORICO

| Periodo: | Fustaia: | | | Ceduo: | | |
|-----------------|-----------------|-------------|------------|---------------|-------------|--|
| | Ripresa mc | Utilizz. mc | Utilizz. n | Ripresa ha | Utilizz. ha | |
| 2010-2019 | 350 | 310 | | | | |
| 2000-2009 | 150 | 0 | 0 | | | |
| 1990-1999 | 100 | 181 | 112 | | | |
| 1980-1989 | 60 | 28 | 28 | | | |

PRELIEVI ANNUALI EFFETTUATI

| Anno | Fustaia | | Ceduo | | Anno | Fustaia | | Ceduo | |
|-------------|----------------|-----------|--------------|-----------|-------------|----------------|-----------|--------------|-----------|
| | n | mc | ha | mc | | n | mc | ha | mc |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| Note | | | | | | | | | |

INTERVENTI CULTURALI EFFETTUATI

| Anno | Descrizione | Q.tà |
|-------------|--------------------|-------------|
| | | |
| | | |
| | | |

MIGLIORAMENTI AMBIENTALI EFFETTUATI

| Anno | Descrizione | Q.tà |
|-------------|--------------------|-------------|
| | | |
| | | |
| | | |

TIPI REALI PRINCIPALI

| | ha |
|-----------------------------------|-----------|
| faggeta con carpino nero | 10,40 |
| faggeta tipica a dentarie | 9,92 |
| pineta con faggio o specie nobili | 4,33 |
| orno-ostrieto tipico | 0,68 |
| pecceta secondaria o sostitutiva | 0,54 |
| orno-ostrieto primitivo | 0,13 |

COMPOSIZIONE:

| % sup |
|--------------|
| 3,47% |
| 11,86% |
| 17,11% |
| 0,19% |
| 61,99% |
| 0,57% |
| 1,92% |
| 2,14% |
| 0,13% |
| 0,62% |

TIPI POTENZIALI PRINCIPALI

| | ha |
|---------------------------|-----------|
| faggeta con carpino nero | 14,74 |
| faggeta tipica a dentarie | 10,45 |
| orno-ostrieto tipico | 0,68 |
| orno-ostrieto primitivo | 0,13 |

Elenco schede e unità forestali

| Scheda | area | Elenco unità |
|---------------|-------------|---------------------|
| 343/2020/2 | 5,76 | 61, 82, 95, 126 |
| 343/2020/184 | 3,32 | 328, 332 |
| 343/2020/182 | 1,88 | 77, 330 |
| 343/2020/9 | 1,83 | 58, 76, 84, 88 |
| 343/2020/19 | 1,59 | 86, 129 |
| 343/2020/20 | 1,28 | 87 |
| 343/2020/27 | 1,27 | 100, 333 |
| 343/2020/13 | 1,13 | 78, 85 |
| 343/2020/16 | 1,04 | 334 |
| 343/2020/185 | 1,00 | 40, 331 |

| DATI GENERALI | | | | USO DEL SUOLO | | | | | | | | | |
|--|-------------|----------------|-------------|--|-------|-----------------------|---------|----------------------------|------|---------------------|-------|---------------------|--------|
| Compresa A Località | | Sorgente Arial | | Aree boscate | | Aree erbac. arbustive | | Aree umide | | Improduttivi | | Altri usi del suolo | |
| area totale: | 11,97 | n. sezioni: | 20 | Bosco | 11,97 | Form. erbacee | - | Torbiere | - | Improduttivi | - | Usi forestali | - |
| altitudine max: | 1070 | pendenza: | ripido | Bosco basso | - | Form. erb. alberate | - | Acque interne | - | | | Usi non forestali | - |
| altitudine media | 900 | esposizione: | sud-ovest | Arbusteti | | tot. Aree umide | | tot. Improduttivi | | tot. altri usi | | | |
| altitudine min: | 740 | posizione: | in pendice | tot. Bosco | 11,97 | tot. for. erb. arb. | - | | | | | | |
| ATTITUDINE PRODUTTIVA | | | | DATI DENDROMETRICI DI SINTESI | | | | | | | | | |
| | funz. prod. | vocaz prod. | fuori prod. | superfici stimate | | superfici campionate | | Increm. superf. campionate | | totali particellare | | | |
| servita: | | | | 3,65 | ha | V | V/ha | 8,32 | ha | V | V/ha | Ic | Totale |
| med. serv. | 9,52 | | | Totalle | 289 | 79 | Totalle | 1887 | 226 | - | - | I% | 11,97 |
| scars.serv. | 0,56 | | | >17.5 | 72 | 20 | >17.5 | 1643 | 197 | 3,72 | 30,99 | 1,89 | ha |
| non serv. | | | 1,90 | <17.5 | 217 | 59 | <17.5 | 244 | 29 | - | - | >17.5 | V |
| tot. | 10,08 | 0,00 | 1,90 | | 11,98 | | | | | | | <17.5 | V/ha |
| DESCRIZIONE PARTICELLARE | | | | INQUADRAMENTO URBANISTICO | | | | | | | | | |
| Particella caratterizzata da una dorsale superiore a pendenza contenuta ed un settore medio-inferiore verso La Val, percorsa da valanghe, acclive e interrotta da balze rocciose. Prevale la faggeta con carpino nero ed ampi settori di orno-ostrieto tipico e primitivo ceduo. La struttura della faggeta in conversione è monoplana in fase giovane adulta o perticaia con piante piccole o al più medie (di buono sviluppo nella valletta in basso). | | | | | | | | | | | | | |
| Il ceduo è poco fertile o mediamente fertile come componente delle pinete a governo misto. Nel decennio precedente nessun intervento. | | | | | | | | | | | | | |
| FUNZIONI SOCIO ECONOMICHE | | | | OBIETTIVI COLTURALI | | | | | | | | | |
| | | | | Guidare lo sviluppo della giovane faggeta verso un assetto di maggior variabilità strutturale e specifica. Favorire l'affermazione delle specie definitive nella pineta e nel lariceto evitando forzature nei tempi di avvicendamento. | | | | | | | | | |
| FUNZIONI PROTETTIVE | | | | INTERVENTI COLTURALI | | | | | | | | | |
| aree di protezione potenziale massi | | | | | | | | | | | | | |
| FUNZIONI CONSERVATIVE | | | | TRATTAMENTO | | | | | | | | | |
| aree di presenza del cedrone | | | | Diradi selettivi e tagli a fessure nella faggeta adulta a seconda dello sviluppo nelle zone più accessibili. 130 m ³ di ripresa costituiti da faggio. Esbosco tradizionale. | | | | | | | | | |
| RIPRESA PARTICELLARE | | | | FUSTAIA | | | | | | | | | |
| | | | | CEDUO | | | | | | | | | |
| | | | | mc | (ha) | ha | (mc) | 130 | 2,54 | | | | |
| RIFERIMENTI TARIFFARI PARTICELLARI | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | AR | AB | LA | PS | PN | PC | FA | AL | | |
| | | | | 7 | 0 | 7 | 7 | 0 | 0 | 7 | 7 | | |

STRUTTURA AREE A FUSTAIA

| | | | | | | | | | | Totale | 8,58 |
|------------------|--------------|------------------|-----------------|------------------|---------------|---------------|-----------------|----------------|------------------|---------------|-------------|
| copertura | vuoto | novelleto | spessina | perticaia | adulto | mature | stramat. | bipiano | multipli. | | |
| 20-50% | | 0,10 | | | | | | | | | |
| 50-70% | | | | 1,27 | | | | | | | |
| 70-100% | | | | | 5,62 | | | | | | 1,59 |

STRUTTURA AREE A CEDUO

| | | | | | | | | | | | Totale | 3,07 |
|--------------------|------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|-------------|
| stato ceduo | 0-5 | 6-10 | 11-15 | 16-20 | 21-25 | 26-30 | 31-35 | 36-40 | 41-45 | >46 | | |
| a regime | | | | 1,75 | | | | | | | | |
| da convertire | | | | | | | | | | | | |
| in conversione | | | | | | | | | | | | |
| invecchiato | | | | | | | | | | | | 1,32 |

STRUTTURE AREE A GOVERNO MISTO

| | | | | | | | | | | | Totale | 0,32 |
|--------------------|--------------|------------------|-----------------|------------------|---------------|---------------|-----------------|----------------|------------------|--|---------------|-------------|
| stato ceduo | vuoto | novelleto | spessina | perticaia | adulto | mature | stramat. | bipiano | multipli. | | | |
| a regime | | | | | | | | | | | | |
| da convertire | | | | | | | | | | | | |
| in conversione | | | | | | | | | | | | |
| invecchiato | | | | | | | | | | | | 0,32 |

RECUPERO STORICO

| | Fustaia: | | | Ceduo: | | |
|-----------------|-----------------|-------------|------------|---------------|-------------|--|
| Periodo: | Ripresa mc | Utilizz. mc | Utilizz. n | Ripresa ha | Utilizz. ha | |
| 2010-2019 | 100 | 0 | | | | |
| 2000-2009 | 0 | 0 | 0 | | | |
| 1990-1999 | 0 | 0 | 0 | | | |
| 1980-1989 | | | | 5 | 5 | |

PRELIEVI ANNUALI EFFETTUATI

| | Fustaia | | Ceduo | | | Fustaia | | Ceduo | | |
|-------------|----------------|-----------|--------------|-----------|-------------|----------------|-----------|--------------|-----------|--|
| Anno | n | mc | ha | mc | Anno | n | mc | ha | mc | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| Note | | | | | | | | | | |

INTERVENTI CULTURALI EFFETTUATI

| Anno | Descrizione | Q.tà |
|-------------|--------------------|-------------|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

MIGLIORAMENTI AMBIENTALI EFFETTUATI

| Anno | Descrizione | Q.tà |
|-------------|--------------------|-------------|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

TIPI REALI PRINCIPALI

| | ha |
|-----------------------------------|-----------|
| faggeta con carpino nero | 8,73 |
| orno-ostrieto tipico | 1,75 |
| orno-ostrieto primitivo | 1,32 |
| formazioni transitorie | 0,10 |
| pineta con faggio o specie nobili | 0,08 |

COMPOSIZIONE:

| | % sup |
|-------------------------------------|--------------|
| Larix decidua (larice) | 6,33% |
| Pinus silvestris (pino silvestre) | 12,14% |
| Fagus sylvatica (faggio) | 59,36% |
| Quercus pubescens (roverella) | 1,14% |
| Ostrya carpinifolia (carpino nero) | 8,84% |
| Fraxinus ornus (orniello) | 9,53% |
| Acer pseudoplatanus (acero montano) | 0,05% |
| Acer campestre (acero campestre) | 0,75% |
| Corylus avellana (nocciola) | 0,10% |
| Sorbus aria (sorbo montano) | 1,52% |
| Laburnum alpinum | 0,15% |
| Salix caprea (salicone) | 0,10% |

TIPI POTENZIALI PRINCIPALI

| | ha |
|--------------------------|-----------|
| faggeta con carpino nero | 8,81 |
| orno-ostrieto tipico | 1,75 |
| orno-ostrieto primitivo | 1,32 |
| formazioni transitorie | 0,10 |

Elenco schede e unità forestali

| Scheda | area | Elenco unità |
|---------------|-------------|---------------------|
| 343/2020/4 | 4,20 | 6, 44, 55, 56, 68 |
| 343/2020/7 | 1,75 | 57 |
| 343/2020/6 | 1,35 | 65, 73, 74 |
| 343/2020/8 | 1,32 | 67, 70, 71 |
| 343/2020/21 | 1,27 | 62 |
| 343/2020/5 | 0,87 | 2, 75 |
| 343/2020/22 | 0,56 | 66 |
| 343/2020/158 | 0,32 | 72 |
| 343/2020/157 | 0,16 | 64 |

| DATI GENERALI | | | | USO DEL SUOLO | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-------------|--------------|-----------------|---|-------------------|-----------------------|---|----------------------|---------|-------------------|----------------------------|---------------------|---------------------|--------------------------|-------|---------------|---------|------|------|----|----|
| | | | | Aree boscate | | Aree erbac. arbustive | | Aree umide | | Improduttivi | | Altri usi del suolo | | | | | | | | | |
| Compresa B Località Prà lombard | | Bosco | 20,95 | Form. erbacee | - | Torbiere | - | Improduttivi | - | Usi forestali | - | | | | | | | | | | |
| area totale: | 20,95 | n. sezioni: | 28 | Bosco basso | - | Form. erb. alberate | - | Acque interne | - | | | Usi non forestali | | | | | | | | | |
| altitudine max: | 1150 | pendenza: | molto inclinato | | | Arbusteti | | tot. Aree umide | | tot. Improduttivi | | tot. altri usi | | | | | | | | | |
| altitudine media | 900 | esposizione: | nord-ovest | tot. Bosco | 20,95 | tot. for. erb. arb. | - | tot. Aree umide | - | tot. Improduttivi | - | | | | | | | | | | |
| altitudine min: | 750 | posizione: | in pendice | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ATTITUDINE PRODUTTIVA | | | | DATI DENDROMETRICI DI SINTESI | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | funz. prod. | vocaz prod. | fuori prod. | tot. | superfici stimate | | | superfici campionate | | | Increm. superf. campionate | | totali particellare | | | | | | | | |
| servita: | 1,12 | | | 1,12 | 5,31 | ha | V | V/ha | 15,64 | ha | V | V/ha | Ic | Totale | I% | 20,95 | ha | V | V/ha | | |
| med. serv. | 2,01 | | | 2,01 | Totalle | 793 | | 150 | Totalle | 4074 | | 261 | - | - | - | - | Totalle | 4867 | 232 | | |
| scars.serv. | 4,90 | | | 4,90 | >17.5 | 603 | | 114 | >17.5 | 3751 | | 240 | 3,89 | 60,86 | | 1,62 | >17.5 | 4354 | 208 | | |
| non serv. | | 7,80 | 5,12 | 12,92 | <17.5 | 190 | | 36 | <17.5 | 323 | | 21 | - | - | - | - | <17.5 | 513 | 24 | | |
| DESCRIZIONE PARTICELLARE | | | | INQUADRAMENTO URBANISTICO | | | | | | | | | | MIGLIORAMENTI AMBIENTALI | | superficie ha | | | | | |
| Particella posta in prossimità al profondo solco della Val con balze rocciose e pendii acciviti; la morfologia migliora nel settore esterno verso S. La copertura si articola in zone di faggeta tipica a dentarie o con carpino nero e tratti di lariceto sostitutivo su faggeta. La struttura nelle fagete si presenta in parte monoplana, in fase per lo più giovane adulta o perticaia a prevalenza di piante piccole o sotto soglia, a tratti multiplana per maggior presenza di pino silvestre e nei lariceti, fatta eccezione per alcuni tratti dove è biplanata in presenza di uno strato di faggio in conversione sotto piante mature rade. La copertura è ovunque buona e la fertilità varia da buona nelle vallecche fresche a discreta in prossimità poi del balzo roccioso. Nessun ssegno nell'ultimo decennio. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| FUNZIONI SOCIO ECONOMICHE | | | | OBIETTIVI CULTURALI | | | | | | | | | | INTERVENTI CULTURALI | | ha | mc | | | | |
| | | | | Miglioramento strutturale e compositivo della faggeta attualmente troppo omogenea. Favorire l'affermazione dei tipi potenziali nel lariceto con faggio e nelle pinete. Migliorare l'accessibilità della particella al fine di sviluppare la parte di ripresa condizionata. | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| FUNZIONI PROTETTIVE | | | | TRATTAMENTO | | | | | | | | | | RIPRESA PARTICELLARE | | | | | | | |
| aree di protezione potenziale massi | | | | Tagli successivi perfezionati nel multiplano e nel biplano misti, tagli a fessure nell'adulto di faggio e diardo selettivo nella perticaia in basso. Ripresa vincolata alla nuova viabilità nel settore nord. 380 m ³ della ripresa ordinaria sono di faggio. Esbosco tradizionale in basso a ovest, con pescante in alto a est. | | | | | | | | | | FUSTAIA | CEDUO | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | mc | (ha) | ha | (mc) | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 430 | 5,96 | | | | | | |
| FUNZIONI CONSERVATIVE | | | | RIFERIMENTI TARIFFARI PARTICELLARI | | | | | | | | | | AR | AB | LA | PS | PN | PC | FA | AL |
| arre di presenza del cedrone | | | | | | | | | | | | | | 7 | 0 | 7 | 7 | 0 | 0 | 7 | 7 |

STRUTTURA AREE A FUSTAIA

| copertura | vuoto | novelleto | spessina | perticaia | adulto | mature | stramat. | biplano | multipli. | Totale | 15,35 |
|-----------|-------|-----------|----------|-----------|--------|--------|----------|---------|-----------|---------------|--------------|
| 20-50% | | 0,25 | | 0,74 | | | | | | | |
| 50-70% | | | | | | | | | | 0,59 | |
| 70-100% | | | | 2,43 | 4,98 | | | | | | 6,37 |

STRUTTURA AREE A CEDUO

| stato ceduo | 0-5 | 6-10 | 11-15 | 16-20 | 21-25 | 26-30 | 31-35 | 36-40 | 41-45 | >46 | Totale | 0,19 |
|----------------|-----|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|---------------|-------------|
| a regime | | | | | | | | | | | | |
| da convertire | | | | | | | | | 0,19 | | | |
| in conversione | | | | | | | | | | | | |
| invecchiato | | | | | | | | | | | | |

STRUTTURE AREE A GOVERNO MISTO

| stato ceduo | vuoto | novelleto | spessina | perticaia | adulto | mature | stramat. | biplano | multipli. | Totale | 5,41 |
|----------------|-------|-----------|----------|-----------|--------|--------|----------|---------|-----------|---------------|-------------|
| a regime | | | | | | | | | | | |
| da convertire | | | | | | | | | | | |
| in conversione | | | | | | | | | | | |
| invecchiato | | | | | | | | | | 5,41 | |

RECUPERO STORICO

| Periodo: | Fustaia: | | | Ceduo: | | |
|-----------|------------|-------------|------------|------------|-------------|--|
| | Ripresa mc | Utilizz. mc | Utilizz. n | Ripresa ha | Utilizz. ha | |
| 2010-2019 | 150 | 0 | | | | |
| 2000-2009 | 0 | 36 | 78 | | | |
| 1990-1999 | 110 | 46 | 44 | | | |
| 1980-1989 | 210 | 205 | 156 | | | |

PRELIEVI ANNUALI EFFETTUATI

| Anno | Fustaia | | Ceduo | | Anno | Fustaia | | Ceduo | |
|------|---------|----|-------|----|------|---------|----|-------|----|
| | n | mc | ha | mc | | n | mc | ha | mc |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| Note | | | | | | | | | |

INTERVENTI CULTURALI EFFETTUATI

| Anno | Descrizione | Q.tà |
|------|-------------|------|
| | | |
| | | |
| | | |

MIGLIORAMENTI AMBIENTALI EFFETTUATI

| Anno | Descrizione | Q.tà |
|------|-------------|------|
| | | |
| | | |
| | | |

TIPI REALI PRINCIPALI

| | ha |
|-----------------------------------|------|
| faggeta tipica a dentarie | 7,37 |
| faggeta con carpino nero | 7,23 |
| lariceto secondario o sostitutivo | 5,05 |
| pineta con faggio o specie nobili | 0,80 |
| pecceta secondaria o sostitutiva | 0,25 |
| formazioni transitorie | 0,25 |

COMPOSIZIONE:

| % sup |
|--------|
| 4,54% |
| 3,25% |
| 27,53% |
| 4,51% |
| 49,35% |
| 5,03% |
| 0,13% |
| 3,82% |
| 1,51% |
| 0,33% |

TIPI POTENZIALI PRINCIPALI

| | ha |
|---------------------------|-------|
| faggeta tipica a dentarie | 12,67 |
| faggeta con carpino nero | 8,03 |
| formazioni transitorie | 0,25 |

Elenco schede e unità forestali

| Scheda | area | Elenco unità |
|--------------|------|-------------------------|
| 343/2020/144 | 2,84 | 251, 302, 315, 320, 321 |
| 343/2020/171 | 2,43 | 325, 327 |
| 343/2020/165 | 2,28 | 319, 322 |
| 343/2020/189 | 2,01 | 324 |
| 343/2020/164 | 1,30 | 308, 310, 318 |
| 343/2020/142 | 1,29 | 31 |
| 343/2020/166 | 1,29 | 307 |
| 343/2020/162 | 1,26 | 306 |
| 343/2020/160 | 0,98 | 313 |
| 343/2020/159 | 0,90 | 314 |

| DATI GENERALI | | | | USO DEL SUOLO | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-------------|--------------|-------------|-------------------------------|--------------------------|-----------------------|------|----------------------|---------|--|----------------------------|----------------------|---------------------|---------|---------------------------|-------|--------------------------|-----|---------------|--|--|
| | | | | Aree boscate | | Aree erbac. arbustive | | Aree umide | | Improduttivi | | Altri usi del suolo | | | | | | | | | |
| Compresa B Località Cazola | | Bosco | 10,43 | Form. erbacee | - | Torbiere | - | Improduttivi | - | Usi forestali | - | | | | | | | | | | |
| area totale: | 12,13 | n. sezioni: | 12 | Bosco basso | - | Form. erb. alberate | 1,70 | Acque interne | - | | | Usi non forestali | | | | | | | | | |
| altitudine max: | 1540 | pendenza: | ripido | | | Arbusteti | | | | | | | | | | | | | | | |
| altitudine media | 1240 | esposizione: | ovest | tot. Bosco | 10,43 | tot. for. erb. arb. | 1,70 | tot. Aree umide | - | tot. Improduttivi | - | tot. altri usi | - | | | | | | | | |
| altitudine min: | 1100 | posizione: | in pendice | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ATTITUDINE PRODUTTIVA | | | | DATI DENDROMETRICI DI SINTESI | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | funz. prod. | vocaz prod. | fuori prod. | tot. | superfici stimate | | | superfici campionate | | | Increm. superf. campionate | | totali particellare | | | | | | | | |
| servita: | 4,81 | | | 4,81 | 5,40 | ha | V | V/ha | 5,03 | ha | V | V/ha | Ic | Totale | I% | 10,43 | ha | V | V/ha | | |
| med. serv. | 1,13 | | | 1,13 | Totalle | 457 | | 85 | Totalle | 1252 | | 249 | - | - | - | 1709 | | 164 | | | |
| scars.serv. | 0,60 | | 0,79 | 1,38 | >17.5 | 187 | | 35 | >17.5 | 1111 | | 221 | 4,78 | 24,03 | 2,16 | >17.5 | 1298 | 124 | | | |
| non serv. | | | 3,10 | 3,10 | <17.5 | 270 | | 50 | <17.5 | 141 | | 28 | - | - | - | <17.5 | 411 | 39 | | | |
| tot. | 6,54 | 0,00 | 3,89 | 10,42 | DESCRIZIONE PARTICELLARE | | | | | | | | | | INQUADRAMENTO URBANISTICO | | MIGLIORAMENTI AMBIENTALI | | superficie ha | | |
| Particella ad ampio sviluppo altimetrico fino al limite attuale della vegetazione arborea, in cui comunque prevale la tipologia della faggeta tipica e dentarie e altimontana nel settore superiore, caratterizzato da un bosco transitorio lacunoso su ex-pascolo con faggio e pino silvestre a sviluppo molto contenuto e pino mugo. E' compreso anche un'area separata dal corpo centrale in loc. Val Stelera a quota 1350 con faggeta termofila governata a ceduo da convertire. La faggeta in basso è giovane allo stadio di giovane adulto e perticaia, in parte biplano con settore superiore di larice; la densità regolare-colma con prevalenza di piante piccole; il bosco di neo-formazione in alto è multiplano con distribuzione a cespi e fertilità infima. Nello scorso periodo assegnati circa 50 m3. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| paesaggi complessi di tipo alpino | | | | | | | | | | OBIETTIVI CULTURALI | | INTERVENTI CULTURALI | | ha | mc | | | | | | |
| aree di protezione potenziale massi | | | | | | | | | | TRATTAMENTO | | RIPRESA PARTICELLARE | | FUSTAIA | | CEDUO | | | | | |
| aree di presenza del cedrone e del francolino | | | | | | | | | | Tagli a fessure nell'adulto al centro e in basso, dirado selettivo nella perticaia al centro. Tutta la ripresa è costituita da faggio. Esbosco con gru a cavo. | | mc | | (ha) | ha | (mc) | | | | | |
| | | | | | | | | | | 260 | | 4,41 | | | | | | | | | |
| RIFERIMENTI TARIFFARI PARTICELLARI | | | | | | | | | | AR | AB | LA | PS | PN | PC | FA | AL | | | | |
| | | | | | | | | | | 0 | 6 | 6 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | | | | |

| STRUTTURA AREE A FUSTAIA | | | | | | | | | Totalle | 5,94 |
|--------------------------|-------|------------|----------|-----------|--------|--------|----------|---------|----------|------|
| copertura | vuoto | novelletto | spessina | perticaia | adulto | mature | stramat. | bipiano | multipl. | |
| 20-50% | | | | | | | | | | |
| 50-70% | | | | | | | | | 0,46 | |
| 70-100% | | | 0,92 | 1,75 | 2,81 | | | | | |

| RECUPERO STORICO | | | | | |
|------------------|------------|-------------|------------|------------|-------------|
| | Fustaia: | | | Ceduo: | |
| Periodo: | Ripresa mc | Utilizz. mc | Utilizz. n | Ripresa ha | Utilizz. ha |
| 2010-2019 | 100 | 46 | | | |
| 2000-2009 | | | | 4,6 | 6,5 |
| 1990-1999 | | | | 10 | 1 |
| 1980-1989 | | | | 3 | 0 |

| INTERVENTI CULTURALI EFFETTUATI | | | MIGLIORAMENTI AMBIENTALI EFFETTUATI | | |
|---------------------------------|-------------|------|-------------------------------------|-------------|------|
| Anno | Descrizione | Q.tà | Anno | Descrizione | Q.tà |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

| TIPI REALI PRINCIPALI | ha |
|------------------------------|-----------|
| faggeta tipica a dentarie | 6,73 |
| faggeta altimontana | 3,10 |
| faggeta con carpino nero | 0,60 |

| COMPOSIZIONE: | | % sup |
|--------------------------------------|--|--------------|
| Picea abies (abete rosso) | | 3,30% |
| Larix decidua (larice) | | 8,24% |
| Pinus sylvestris (pino silvestre) | | 2,37% |
| Fagus sylvatica (faggio) | | 75,79% |
| Acer pseudoplatanus (acer montano) | | 2,12% |
| Sorbus aria (sorbo montano) | | 3,69% |
| Laburnum anagyroides (maggiociondol) | | 2,12% |
| altre latifoglie | | 2,37% |

| TIPI POTENZIALI PRINCIPALI | ha |
|----------------------------|------|
| faggeta tipica a dentarie | 6,73 |
| faggeta altimontana | 3,10 |
| faggeta con carpino nero | 0,60 |

| DATI GENERALI | | | | USO DEL SUOLO | | | | | | | | | | |
|---|-------------|--------------|-------------|--|-------|-----------------------|----------|----------------------------|------|--------------------------|--------|---------------------|---------------|------|
| Compresa B Località Val dei Forni | | | | Aree boscate | | Aree erbac. arbustive | | Aree umide | | Improduttivi | | Altri usi del suolo | | |
| area totale: | 18,72 | n. sezioni: | 21 | Bosco | 18,72 | Form. erbacee | - | Torbiere | - | Improduttivi | - | Usi forestali | - | |
| altitudine max: | 1380 | pendenza: | ripido | Bosco basso | - | Form. erb. alberate | - | Acque interne | - | | | Usi non forestali | - | |
| altitudine media | 1160 | esposizione: | ovest | | | Arbusteti | - | | | | | | | |
| altitudine min: | 980 | posizione: | in pendice | tot. Bosco | 18,72 | tot. for. erb. arb. | - | tot. Aree umide | - | tot. Improduttivi | - | tot. altri usi | - | |
| ATTITUDINE PRODUTTIVA | | | | DATI DENDROMETRICI DI SINTESI | | | | | | | | | | |
| | funz. prod. | vocaz prod. | fuori prod. | superfici stimate | | superfici campionate | | Increm. superf. campionate | | totali particellare | | | | |
| servita: | 5,42 | | | 6,13 ha | V | V/ha | 12,59 ha | V | V/ha | Ic | Totale | I% | 18,72 ha | |
| med. serv. | | | | Totalle | 931 | 152 | Totalle | 3149 | 250 | - | - | - | Totalle | 4080 |
| scars.serv. | 2,12 | | | >17.5 | 725 | 118 | >17.5 | 2857 | 227 | 4,94 | 62,18 | 2,18 | >17.5 | 3582 |
| non serv. | | 5,94 | 5,23 | <17.5 | 206 | 34 | <17.5 | 292 | 23 | - | - | - | <17.5 | 191 |
| tot. | 7,54 | 5,94 | 5,23 | tot. | 18,72 | | | | | | 498 | 27 | | |
| DESCRIZIONE PARTICELLARE | | | | INQUADRAMENTO URBANISTICO | | | | | | MIGLIORAMENTI AMBIENTALI | | | superficie ha | |
| Particella stretta disposta lungo la val dei Forni, con versati molto ripidi, soprattutto quello esposto a S-O caratterizzato da aree accidentate e salti rocciosi. Prevale la faggeta tipica a dentarie mista a larice, che si espande in una fascia centrale; strette fasce di orno-ostrieto tipico cedui in corrispondenza degli affioramenti rocciosi(fuori produzione) e un tratto di pineta con orniello. Il loriceto e la faggeta a sud hanno struttura multipla rispettivamente con prevalenza di piante medie e piccole, mentre la faggeta a nord ha struttura monopiana giovane adulta e perticaia con soggetti per lo più piccoli o sotto soglia. Nello scorso decennio assegnati circa 50 m3. | | | | | | | | | | | | | | |
| FUNZIONI SOCIO ECONOMICHE | | | | OBIETTIVI CULTURALI | | | | | | INTERVENTI CULTURALI | | | ha mc | |
| | | | | Coltivare la giovane faggeta verso un assetto multiplano per gruppi ed una maggiore biodiversità rispetto all'attuale eccessiva uniformità. Favorire la successione del loriceto e della pineta verso i tipi potenziali di competenza. Consentire un graduale rafforzamento dei cedui termofili per libera evoluzione. Potenziare la viabilità del settore centrale. | | | | | | | | | | |
| FUNZIONI PROTETTIVE | | | | TRATTAMENTO | | | | | | RIPRESA PARTICELLARE | | | | |
| aree di protezione potenziale massi | | | | Diradì selettivi nella perticaia a nord, taglio successivo perfezionato nel multiplano in basso a sud. 120 m3 di ripresa ordinaria composti da faggio. Esbosco tradizionale o con brevi linee di pescante. Ripresa vincolata al realizzo di nuova viabilità al centro in destra e sinistra idrografica. | | | | | | FUSTAIA | CEDUO | | | |
| | | | | | | | | | | mc | (ha) | ha | (mc) | |
| | | | | | | | | | | 160 | 3,05 | | | |
| FUNZIONI CONSERVATIVE | | | | RIFERIMENTI TARIFFARI PARTICELLARI | | | | | | AR | AB | LA | PS | |
| aree di presenza del cedrone | | | | | | | | | | 6 | 6 | 6 | 6 | |
| | | | | | | | | | | 0 | 0 | 6 | 6 | |

| STRUTTURA AREE A FUSTAIA | | | | | | | | | | Total | 15,90 |
|--------------------------|-------|-----------|----------|-----------|--------|--------|----------|---------|-----------|-------|-------|
| copertura | vuoto | novelleto | spessina | perticaia | adulto | mature | stramat. | biplano | multipli. | | |
| 20-50% | | | 0,52 | | | | | | | | |
| 50-70% | | | | | | | | | | | |
| 70-100% | | | | 4,40 | 2,41 | | | | | | 8,57 |

| STRUTTURA AREE A CEDUO | | | | | | | | | | | Total | 0,38 |
|------------------------|-----|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|-------|------|
| stato ceduo | 0-5 | 6-10 | 11-15 | 16-20 | 21-25 | 26-30 | 31-35 | 36-40 | 41-45 | >46 | | |
| a regime | | | | | | | | | | | | |
| da convertire | | | | | | | | 0,38 | | | | |
| in conversione | | | | | | | | | | | | |
| invecchiato | | | | | | | | | | | | |

| STRUTTURE AREE A GOVERNO MISTO | | | | | | | | | | Total | 2,44 |
|--------------------------------|-------|-----------|----------|-----------|--------|--------|----------|---------|-----------|-------|------|
| stato ceduo | vuoto | novelleto | spessina | perticaia | adulto | mature | stramat. | biplano | multipli. | | |
| a regime | | | | | | | | | | 0,48 | |
| da convertire | | | | | | | | | | | |
| in conversione | | | | | | | | | | | |
| invecchiato | | | | | | | | | | 1,97 | |

| RECUPERO STORICO | | | | | | | | | | | |
|------------------|------------|-------------|------------|--|------------|--|-------------|--|--|--|--|
| | Fustaia: | | | | Ceduo: | | | | | | |
| Periodo: | Ripresa mc | Utilizz. mc | Utilizz. n | | Ripresa ha | | Utilizz. ha | | | | |
| 2010-2019 | 70 | 49 | | | | | | | | | |
| 2000-2009 | 100 | 8 | 23 | | | | | | | | |
| 1990-1999 | 180 | 91 | 211 | | | | | | | | |
| 1980-1989 | 30 | 0 | 0 | | | | | | | | |

| PRELIEVI ANNUALI EFFETTUATI | | | | | | | | | | |
|-----------------------------|---------|----|-------|----|------|---------|----|-------|----|--|
| | Fustaia | | Ceduo | | | Fustaia | | Ceduo | | |
| Anno | n | mc | ha | mc | Anno | n | mc | ha | mc | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| Note | | | | | | | | | | |

| INTERVENTI CULTURALI EFFETTUATI | | |
|---------------------------------|-------------|------|
| Anno | Descrizione | Q.tà |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

| MIGLIORAMENTI AMBIENTALI EFFETTUATI | | |
|-------------------------------------|-------------|------|
| Anno | Descrizione | Q.tà |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

| TIPI REALI PRINCIPALI | | ha |
|-----------------------------------|--|-------|
| faggeta tipica a dentarie | | 11,61 |
| lariceto secondario o sostitutivo | | 3,27 |
| orno-ostrieto tipico | | 1,97 |
| faggeta con carpino nero | | 0,66 |
| formazioni transitorie | | 0,52 |
| pineta con orniello | | 0,48 |
| pecceta secondaria o sostitutiva | | 0,22 |

| COMPOSIZIONE: | | % sup |
|--------------------------------------|--|--------|
| Picea abies (abete rosso) | | 6,24% |
| Abies alba (abete bianco) | | 4,70% |
| Larix decidua (larice) | | 16,40% |
| Pinus silvestris (pino silvestre) | | 4,16% |
| Fagus sylvatica (faggio) | | 48,37% |
| Ostrya carpinifolia (carpino nero) | | 2,09% |
| Fraxinus ornus (orniello) | | 4,18% |
| Acer pseudoplatanus (acero montano) | | 7,08% |
| Corylus avellana (nocciolo) | | 0,31% |
| Sorbus aria (sorbo montano) | | 1,74% |
| Laburnum anagyroides (maggioroncino) | | 4,42% |
| Salix caprea (salicone) | | 0,31% |

| Elenco schede e unità forestali | | |
|---------------------------------|------|-----------------|
| Scheda | area | Elenco unità |
| 343/2020/121 | 3,78 | 216 |
| 343/2020/120 | 3,27 | 218 |
| 343/2020/108 | 2,19 | 32, 33, 51, 210 |
| 343/2020/110 | 2,16 | 283 |
| 343/2020/112 | 1,97 | 208, 213, 282 |
| 343/2020/113 | 1,21 | 214, 219 |
| 343/2020/154 | 0,91 | 217 |
| 343/2020/111 | 0,66 | 211 |
| 343/2020/117 | 0,52 | 212 |
| 343/2020/109 | 0,48 | 209 |

| DATI GENERALI | | | | USO DEL SUOLO | | | | | | | | | | |
|--|-------------|-------------|---------------------|---|---------------|-----------------------|--------------|----------------------------|---------------|--------------------------|--------|---------------------|---------------|--|
| | | | | Aree boscate | | Aree erbac. arbustive | | Aree umide | | Improduttivi | | Altri usi del suolo | | |
| | Bosco | 55,20 | Form. erbacee | 0,16 | Torbiere | - | Improduttivi | 0,94 | Usi forestali | - | | | | |
| Compresa B Località La Val | Bosco basso | 0,49 | Form. erb. alberate | 1,75 | Acque interne | - | | | | | | | | |
| area totale: | | 58,54 | n. sezioni: | 54 | | | | | | | | | | |
| altitudine max: | | 1680 | pendenza: | scosceso | | | | | | | | | | |
| altitudine media | | 1450 | esposizione: | sud-ovest | | | | | | | | | | |
| altitudine min: | | 900 | posizione: | in pendice | | | | | | | | | | |
| ATTITUDINE PRODUTTIVA | | | | DATI DENDROMETRICI DI SINTESI | | | | | | | | | | |
| | funz. prod. | vocaz prod. | fuori prod. | superfici stimate | | superfici campionate | | Increm. superf. campionate | | totali particellare | | | | |
| servita: | 0,60 | | | 33,97 ha | V | V/ha | 21,72 ha | V | V/ha | Ic | Totale | I% | 55,68 ha | |
| med. serv. | 0,38 | | | Totalle | 5324 | 157 | Totalle | 5841 | 269 | - | - | - | V | |
| scars.serv. | 3,78 | 5,87 | | >17.5 | 4064 | 120 | >17.5 | 5357 | 247 | 5,11 | 110,91 | 2,07 | 201 | |
| non serv. | | 11,78 | 32,79 | <17.5 | 1260 | 37 | <17.5 | 484 | 22 | - | - | - | >17.5 | |
| tot. | 4,76 | 17,65 | 32,79 | 55,20 | | | | | | | | | <17.5 | |
| | | | | | | | | | | | | | 1744 | |
| | | | | | | | | | | | | | 31 | |
| DESCRIZIONE PARTICELLARE | | | | INQUADRAMENTO URBANISTICO | | | | | | MIGLIORAMENTI AMBIENTALI | | | superficie ha | |
| Particella posta nel settore superiore della proprietà molto varia per morfologia incisa da profondi solchi vallivi (valanghivi) e con falesie anche importanti. Prevale nettamente la faggeta, tipica a dentarie, con carpino nero e altimontana a seconda della quota e della giacitura, seppure si riscontrano ampie superfici di lariceto sostitutivo con latifoglie mesotermofile. Sulle rupi è presente orno-ostrieto tipico e mughesta a rododendri. L'aspetto prevalente è dato dalla faggeta monoplana giovane adulta o perticaia in conversione con prevalenza di piante piccole o medie (buon portamento) mentre il lariceto misto è multiplano con diametri grossi in basso, medi altrove. | | | | | | | | | | | | | | |
| FUNZIONI SOCIO ECONOMICHE | | | | OBIETTIVI CULTURALI | | | | | | INTERVENTI CULTURALI | | | mc | |
| aree a quota > 1600 m slm | | | | Miglioramento dell'accessibilità nel settore superiore della particella finalizzato alla coltivazione di compatti di faggeta con buona attitudine produttiva migliorandone i presupposti per la rinnovazione e una maggiore stabilità ecologica. Libera evoluzione nei boschi di rupe e altimontani. | | | | | | | | | | |
| FUNZIONI PROTETTIVE | | | | TRATTAMENTO | | | | | | RIPRESA PARTICELLARE | | | | |
| aree di protezione potenziale massi | | | | Tagli successivi perfezionati nel multiplano/biplano di faggio e larice, incidendo anche sul piano maturo; tagli a fessure nell'adulto di faggio. Tagli ordinari solo nel vertice inferiore e a fine strada Legner il resto della ripresa è condizionata all'adeguamento della pista La Val e al realizzo della nuova viabilità Rigaval. 50 m3 della ripresa ordinaria sono di faggio. Esbosco con trattore gru a cavo. | | | | | | FUSTAIA | CEDUO | | | |
| | | | | | | | | | | mc | (ha) | ha | (mc) | |
| | | | | | | | | | | 190 | 2,84 | | | |
| FUNZIONI CONSERVATIVE | | | | RIFERIMENTI TARIFFARI PARTICELLARI | | | | | | AR | AB | LA | PS | |
| aree di presenza del cedrone e del forcello | | | | | | | | | | 0 | 0 | 7 | 0 | |
| | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | | | | | | | | | 7 | 7 | 7 | 7 | |

STRUTTURA AREE A FUSTAIA

| copertura | vuoto | novelleto | spessina | perticaia | adulto | mature | stramat. | biplano | multipli. | Totale | 44,04 |
|-----------|-------|-----------|----------|-----------|--------|--------|----------|---------|-----------|---------------|--------------|
| 20-50% | | | | 1,94 | | | | | 0,85 | | |
| 50-70% | | | | | | | | | 0,45 | | |
| 70-100% | | | 3,00 | 20,04 | 6,26 | | | | | 11,51 | |

STRUTTURA AREE A CEDUO

| stato ceduo | 0-5 | 6-10 | 11-15 | 16-20 | 21-25 | 26-30 | 31-35 | 36-40 | 41-45 | >46 | Totale | 6,07 |
|----------------|-----|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|---------------|-------------|
| a regime | | | | | | | | | | | | |
| da convertire | | | | | | | | | | | | |
| in conversione | | | | | | | | | | | | |
| invecchiato | | | | | | | | | | | 4,32 | |

STRUTTURE AREE A GOVERNO MISTO

| stato ceduo | vuoto | novelleto | spessina | perticaia | adulto | mature | stramat. | biplano | multipli. | Totale | 6,83 |
|----------------|-------|-----------|----------|-----------|--------|--------|----------|---------|-----------|---------------|-------------|
| a regime | | | | | | | | | | | |
| da convertire | | | | | | | | | | | |
| in conversione | | | | | | | | | | | |
| invecchiato | | | | | | | | | | 6,83 | |

RECUPERO STORICO

| | Fustaia: | | | Ceduo: | | |
|-----------|------------|-------------|------------|------------|-------------|--|
| Periodo: | Ripresa mc | Utilizz. mc | Utilizz. n | Ripresa ha | Utilizz. ha | |
| 2010-2019 | 100 | 38 | | | | |
| 2000-2009 | | | | 0 | 0 | |
| 1990-1999 | | | | 0 | | |
| 1980-1989 | | | | 18 | 0 | |

PRELIEVI ANNUALI EFFETTUATI

| Anno | Fustaia | | Ceduo | | Anno | Fustaia | | Ceduo | |
|------|---------|----|-------|----|------|---------|----|-------|----|
| | n | mc | ha | mc | | n | mc | ha | mc |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| Note | | | | | | | | | |

INTERVENTI CULTURALI EFFETTUATI

| Anno | Descrizione | Q.tà |
|------|-------------|------|
| | | |
| | | |
| | | |

MIGLIORAMENTI AMBIENTALI EFFETTUATI

| Anno | Descrizione | Q.tà |
|------|-------------|------|
| | | |
| | | |
| | | |

TIPI REALI PRINCIPALI

| | ha |
|-----------------------------------|-----------|
| faggeta tipica a dentarie | 24,71 |
| faggeta altimontana | 11,86 |
| lariceto secondario o sostitutivo | 8,06 |
| faggeta con carpino nero | 4,87 |
| formazioni transitorie | 3,00 |
| orno-ostrieto tipico | 2,70 |
| mugheta a rododendri | 0,49 |

COMPOSIZIONE:

| | % sup |
|-------------------------------------|--------|
| Picea abies (abete rosso) | 1,74% |
| Abies alba (abete bianco) | 1,13% |
| Larix decidua (larice) | 19,21% |
| Pinus sylvestris (pino silvestre) | 1,25% |
| Pinus mugo (pino mugo) | 0,68% |
| Fagus sylvatica (faggio) | 55,02% |
| Ostrya carpinifolia (carpino nero) | 1,02% |
| Fraxinus ornus (orniello) | 2,05% |
| Acer pseudoplatanus (acero montano) | 6,38% |
| Betula pendula (betulla) | 0,10% |
| Corylus avellana (nocciolo) | 1,01% |
| Sorbus aria (sorbo montano) | 5,61% |
| Laburnum anagyroides (maggioiondol) | 1,63% |
| Laburnum alpinum | 1,94% |
| Salix caprea (salicone) | 1,21% |

TIPI POTENZIALI PRINCIPALI

| | ha |
|---------------------------|-----------|
| faggeta tipica a dentarie | 33,71 |
| faggeta altimontana | 13,91 |
| faggeta con carpino nero | 4,87 |
| orno-ostrieto tipico | 2,70 |
| mugheta a rododendri | 0,49 |

Elenco schede e unità forestali

| Scheda | area | Elenco unità |
|--------------|------|------------------------|
| 343/2020/131 | 5,07 | 241, 259 |
| 343/2020/132 | 4,54 | 243, 290, 300 |
| 343/2020/127 | 3,63 | 42, 245 |
| 343/2020/129 | 3,00 | 52, 222, 236, 237, 289 |
| 343/2020/112 | 2,70 | 231, 244 |
| 343/2020/137 | 2,64 | 292 |
| 343/2020/142 | 2,64 | 296 |
| 343/2020/135 | 2,23 | 249 |
| 343/2020/140 | 2,22 | 295, 297 |
| 343/2020/123 | 2,20 | 224, 228 |

| DATI GENERALI | | | | USO DEL SUOLO | | | | | | | | | | | | |
|--|-------------|--------------|-------------|--|-------------------|-----------------------|------|----------------------|------|--------------------------|----------------------------|---------------------|---------------------|----------|------|------|
| | | | | Aree boscate | | Aree erbac. arbustive | | Aree umide | | Improduttivi | | Altri usi del suolo | | | | |
| Compresa C | Località | Ganudole | | Bosco | 19,99 | Form. erbacee | - | Torbiere | - | Improduttivi | 0,64 | Usi forestali | - | | | |
| area totale: | 20,63 | n. sezioni: | 17 | Bosco basso | - | Form. erb. alberate | - | Acque interne | - | | | Usi non forestali | - | | | |
| altitudine max: | 600 | pendenza: | ripido | | | Arbusteti | - | | | | | | | | | |
| altitudine media | 555 | esposizione: | nord-est | tot. Bosco | 19,99 | tot. for. erb. arb. | - | tot. Aree umide | - | tot. Improduttivi | 0,64 | tot. altri usi | - | | | |
| altitudine min: | 490 | posizione: | cacuminale | | | | | | | | | | | | | |
| ATTITUDINE PRODUTTIVA | | | | DATI DENDROMETRICI DI SINTESI | | | | | | | | | | | | |
| | funz. prod. | vocaz prod. | fuori prod. | tot. | superfici stimate | | | superfici campionate | | | Increm. superf. campionate | | totali particellare | | | |
| servita: | | | | 0,00 | 12,37 ha | V | V/ha | 7,62 ha | V | V/ha | Ic | Totale | I% | 19,99 ha | V | V/ha |
| med. serv. | 2,53 | | | 2,53 | Totalle | 391 | 31 | Totalle | 1548 | 203 | - | - | - | Totalle | 1939 | 97 |
| scars.serv. | 5,43 | | 1,00 | 6,43 | >17.5 | 101 | 8 | >17.5 | 1169 | 153 | 0,82 | 6,24 | 0,53 | >17.5 | 1270 | 64 |
| non serv. | | 0,91 | 10,12 | 11,03 | <17.5 | 290 | 23 | <17.5 | 379 | 50 | - | - | - | <17.5 | 669 | 33 |
| tot. | 7,96 | 0,91 | 11,12 | 19,99 | | | | | | | | | | | | |
| DESCRIZIONE PARTICELLARE | | | | INQUADRAMENTO URBANISTICO | | | | | | MIGLIORAMENTI AMBIENTALI | | | superficie ha | | | |
| Particella a morfologia varia con alternanza di dossi, pianori, vallette e balze rocciose; fertilità variabile da scarsa a infima. La copertura è costituita principalmente da orno ostrieto primitivo fuori produzione, intervallati da zone di pineta di pino nero (governo misto) e orno ostrieto tipico. La struttura dell'orno ostrieto primitivo è monopiana con prevalenza di soggetti sotto soglia mentre le pinete sono multiplane sempre con prevalenza di soggetti piccoli. La distribuzione è in generale lacunosa. Nello scorso decennio assegnati circa 90 m3. | | | | La Cosina: insediamenti e seporture dell'età neolitica e del Bronzo | | | | | | | | | | | | |
| FUNZIONI SOCIO ECONOMICHE | | | | OBIETTIVI CULTURALI | | | | | | INTERVENTI CULTURALI | | | ha mc | | | |
| paesaggi complessi di tipo rurale | | | | Favorire un generalizzato rafforzamento strutturale dei soprassuoli mediante l'applicazione di un regime di risparmio. Favorire localmente l'affermazione del ceduo termofilo a vantaggio della pineta con problemi fitosanitari e di stabilità. | | | | | | | | | | | | |
| FUNZIONI PROTETTIVE | | | | TRATTAMENTO | | | | | | RIPRESA PARTICELLARE | | | | | | |
| aree di protezione potenziale massi | | | | Localizzati tagli di sgombero sul pino nero abbinati a matricinatura del ceduo nelle zone più produttive e accessibili. Esbosco tradizionale. | | | | | | FUSTAIA | CEDUO | | | | | |
| FUNZIONI CONSERVATIVE | | | | | | | | | | mc | (ha) | ha | (mc) | | | |
| | | | | | | | | | | 70 | 1,28 | 1,28 | 50 | | | |
| RIFERIMENTI TARIFFARI PARTICELLARI | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AR | AB | LA | PS | PN | PC | FA | AL | | | | | | | | | |
| 0 | 0 | 0 | 7 | 7 | 0 | 7 | 7 | | | | | | | | | |

STRUTTURA AREE A FUSTAIA

| copertura | vuoto | novelleto | spessina | perticaia | adulto | mature | stramat. | bipiano | multipli. | Totale | 1,52 |
|-----------|-------|-----------|----------|-----------|--------|--------|----------|---------|-----------|---------------|-------------|
| 20-50% | | | | | | | | | | | |
| 50-70% | | | | | | | | | | | |
| 70-100% | | | | | 1,52 | | | | | | |

STRUTTURA AREE A CEDUO

| stato ceduo | 0-5 | 6-10 | 11-15 | 16-20 | 21-25 | 26-30 | 31-35 | 36-40 | 41-45 | >46 | Totale | 11,41 |
|----------------|-----|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|---------------|--------------|
| a regime | | | | | | | | | | | | |
| da convertire | | | | | | | | | | | | |
| in conversione | | | | | | | | | | | | |
| invecchiato | | | | | | | | | | | 11,41 | |

STRUTTURE AREE A GOVERNO MISTO

| stato ceduo | vuoto | novelleto | spessina | perticaia | adulto | mature | stramat. | bipiano | multipli. | Totale | 7,06 |
|----------------|-------|-----------|----------|-----------|--------|--------|----------|---------|-----------|---------------|-------------|
| a regime | | | | | | | | | | 3,29 | |
| da convertire | | | | | | | | | | | |
| in conversione | | | | | | | | | | | |
| invecchiato | | | | | | | | | | 3,77 | |

RECUPERO STORICO

| Periodo: | Fustaia: | | | Ceduo: | | |
|-----------|------------|-------------|------------|------------|-------------|--|
| | Ripresa mc | Utilizz. mc | Utilizz. n | Ripresa ha | Utilizz. ha | |
| 2010-2019 | 50 | 88 | | | | |
| 2000-2009 | | | | 0 | 0 | |
| 1990-1999 | | | | 0 | | |
| 1980-1989 | | | | 5 | 0 | |

PRELIEVI ANNUALI EFFETTUATI

| Anno | Fustaia | | Ceduo | | Anno | Fustaia | | Ceduo | |
|------|---------|----|-------|----|------|---------|----|-------|----|
| | n | mc | ha | mc | | n | mc | ha | mc |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| Note | | | | | | | | | |

INTERVENTI CULTURALI EFFETTUATI

| Anno | Descrizione | Q.tà |
|------|-------------|------|
| | | |
| | | |
| | | |

MIGLIORAMENTI AMBIENTALI EFFETTUATI

| Anno | Descrizione | Q.tà |
|------|-------------|------|
| | | |
| | | |
| | | |

TIPI REALI PRINCIPALI

| | ha |
|-------------------------|------|
| orno-ostrieto primitivo | 9,16 |
| pineta di pino nero | 5,77 |
| pineta con orniello | 2,53 |
| orno-ostrieto tipico | 1,53 |
| ostrio-querceto | 1,00 |

COMPOSIZIONE:

| | % sup |
|------------------------------------|--------|
| Pinus silvestris (pino silvestre) | 17,25% |
| Pinus nigra (pino nero) | 14,43% |
| Fagus sylvatica (faggio) | 0,24% |
| Quercus pubescens (roverella) | 7,00% |
| Quercus petraea (rovere) | 2,24% |
| Ostrya carpinifolia (carpino nero) | 24,10% |
| Fraxinus ornus (orniello) | 24,22% |
| Corylus avellana (nocciolo) | 2,75% |
| Sorbus aria (sorbo montano) | 0,24% |
| altre latifoglie | 7,53% |

TIPI POTENZIALI PRINCIPALI

| | ha |
|-------------------------|------|
| orno-ostrieto primitivo | 9,16 |
| orno-ostrieto tipico | 7,29 |
| ostrio-querceto | 3,54 |

Elenco schede e unità forestali

| Scheda | area | Elenco unità |
|--------------|------|------------------|
| 343/2020/47 | 9,16 | 142, 149, 159 |
| 343/2020/48 | 3,29 | 141, 143 |
| 343/2020/54 | 2,53 | 161 |
| 343/2020/46 | 1,25 | 12, 14, 147, 150 |
| 343/2020/53 | 1,00 | 301 |
| 343/2020/50 | 0,96 | 145 |
| 343/2020/49 | 0,91 | 13, 148 |
| 343/2020/51 | 0,64 | 144 |
| 343/2020/52 | 0,61 | 160 |
| 343/2020/190 | 0,28 | 146 |

| DATI GENERALI | | | | USO DEL SUOLO | | | | | | | | | | |
|--|-------------|--------------|-------------|---|-------|-----------------------|---------|----------------------------|------|---------------------|--------|---------------------|----------|------|
| Compresa C Località Pozza Calda | | | | Aree boscate | | Aree erbac. arbustive | | Aree umide | | Improduttivi | | Altri usi del suolo | | |
| area totale: | 28,4 | n. sezioni: | 37 | Bosco | 27,41 | Form. erbacee | 0,54 | Torbiere | - | Improduttivi | - | Usi forestali | - | |
| altitudine max: | 605 | pendenza: | ripido | Bosco basso | - | Form. erb. alberate | - | Acque interne | - | | | Usi non forestali | 0,44 | |
| altitudine media | 490 | esposizione: | nord-ovest | | | Arbusteti | - | | | | | | | |
| altitudine min: | 260 | posizione: | in pendice | tot. Bosco | 27,41 | tot. for. erb. arb. | 0,54 | tot. Aree umide | - | tot. Improduttivi | - | tot. altri usi | 0,44 | |
| ATTITUDINE PRODUTTIVA | | | | DATI DENDROMETRICI DI SINTESI | | | | | | | | | | |
| | funz. prod. | vocaz prod. | fuori prod. | superfici stimate | | superfici campionate | | Increm. superf. campionate | | totali particellare | | | | |
| servita: | 0,08 | | | 24,39 ha | V | V/ha | 3,03 ha | V | V/ha | Ic | Totale | I% | 27,41 ha | |
| med. serv. | 1,34 | | | Totalle | 1194 | 49 | Totalle | 960 | 317 | - | - | - | Totalle | 2154 |
| scars.serv. | 5,49 | | | >17.5 | 601 | 25 | >17.5 | 916 | 303 | 4,62 | 13,97 | 1,52 | >17.5 | 1517 |
| non serv. | | 10,22 | 8,99 | <17.5 | 593 | 24 | <17.5 | 44 | 14 | - | - | - | <17.5 | 637 |
| tot. | 6,91 | 10,22 | 10,28 | | | | | | | | | | | 23 |
| DESCRIZIONE PARTICELLARE | | | | INQUADRAMENTO URBANISTICO | | | | | | | | | | |
| Particella a morfologia varia con alternanza di dossi, pianori, vallette e balze rocciose; fertilità variabile da scarsa a infima. La copertura è costituita principalmente da orno ostrieto primitivo fuori produzione, intervallati da zone di pineta di pino nero (governo misto) e orno ostrieto tipico. La struttura dell'orno ostrieto primitivo è monopiana con prevalenza di soggetti sotto soglia mentre le pinete sono multiplane sempre con prevalenza di soggetti piccoli. La distribuzione è in generale lacunosa. Nessun taglio rilevante nello scorso decennio. | | | | Dosso Fabian: materiale sporadico dell'età del Bronzo | | | | | | | | | | |
| FUNZIONI SOCIO ECONOMICHE | | | | OBIETTIVI COLTURALI | | | | | | | | | | |
| paesaggi complessi di tipo rurale, cave storiche, tratto di strada romana | | | | Favorire un generalizzato rafforzamento strutturale dei soprassuoli mediante l'applicazione di un regime di risparmio. Favorire localmente l'affermazione del ceduo termofilo a vantaggio della pineta con problemi fitosanitari e di stabilità. Migliorare l'accessibilità delle mulattiere esistenti. | | | | | | | | | | |
| FUNZIONI PROTETTIVE | | | | TRATTAMENTO | | | | | | | | | | |
| aree di protezione reale e potenziale massi | | | | Dirado selettivo con criterio fitosanitario nella pineta in alto con esbosco tradizionale. | | | | | | | | | | |
| FUNZIONI CONSERVATIVE | | | | RIPRESA PARTICELLARE | | | | | | | | | | |
| | | | | FUSTAIA | | CEDUO | | | | | | | | |
| | | | | mc | (ha) | ha | (mc) | 100 | 2,10 | | | | | |
| RIFERIMENTI TARIFFARI PARTICELLARI | | | | AR | AB | LA | PS | PN | PC | FA | AL | | | |
| | | | | 0 | 0 | 0 | 7 | 7 | 0 | 7 | 7 | | | |

| STRUTTURA AREE A FUSTAIA | | | | | | | | | | Totale | 12,59 |
|--------------------------|-------|-----------|----------|-----------|--------|--------|----------|---------|-----------|--------|-------|
| copertura | vuoto | novelleto | spessina | perticaia | adulto | mature | stramat. | biplano | multipli. | | |
| 20-50% | | | | | | | | | | | |
| 50-70% | | | | | | | | | | | |
| 70-100% | | | | 10,22 | 2,36 | | | | | | |

| STRUTTURA AREE A CEDUO | | | | | | | | | | | Totale | 10,18 |
|------------------------|-----|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|--------|-------|
| stato ceduo | 0-5 | 6-10 | 11-15 | 16-20 | 21-25 | 26-30 | 31-35 | 36-40 | 41-45 | >46 | | |
| a regime | | | | 1,22 | | | | | | | | |
| da convertire | | | | | | | | | | | | |
| in conversione | | | | | | | | | | | | |
| invecchiato | | | | | | | 3,77 | | | | 5,19 | |

| STRUTTURE AREE A GOVERNO MISTO | | | | | | | | | | Totale | 4,65 |
|--------------------------------|-------|-----------|----------|-----------|--------|--------|----------|---------|-----------|--------|------|
| stato ceduo | vuoto | novelleto | spessina | perticaia | adulto | mature | stramat. | biplano | multipli. | | |
| a regime | | | | | | | | | | 0,20 | |
| da convertire | | | | | | | | | | | |
| in conversione | | | | | | | | | | | |
| invecchiato | | | | | | | | | | 4,45 | |

| RECUPERO STORICO | | | | | | | | | | | |
|------------------|------------|-------------|------------|--|------------|--|-------------|--|--|--|--|
| | Fustaia: | | | | Ceduo: | | | | | | |
| Periodo: | Ripresa mc | Utilizz. mc | Utilizz. n | | Ripresa ha | | Utilizz. ha | | | | |
| 2010-2019 | 50 | 0 | | | | | | | | | |
| 2000-2009 | | | | | 0 | | 0 | | | | |
| 1990-1999 | | | | | 0 | | | | | | |
| 1980-1989 | | | | | 4 | | 0 | | | | |

| PRELIEVI ANNUALI EFFETTUATI | | | | | | | | | | |
|-----------------------------|---------|----|-------|----|------|---------|----|-------|----|--|
| | Fustaia | | Ceduo | | | Fustaia | | Ceduo | | |
| Anno | n | mc | ha | mc | Anno | n | mc | ha | mc | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| Note | | | | | | | | | | |

| INTERVENTI CULTURALI EFFETTUATI | | |
|---------------------------------|-------------|------|
| Anno | Descrizione | Q.tà |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

| MIGLIORAMENTI AMBIENTALI EFFETTUATI | | |
|-------------------------------------|-------------|------|
| Anno | Descrizione | Q.tà |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

| TIPI REALI PRINCIPALI | | ha |
|-------------------------|--|-------|
| pineta di pino nero | | 12,59 |
| orno-ostrieto primitivo | | 8,96 |
| pineta pioniera | | 4,45 |
| ostrio-querceto | | 1,14 |
| pineta con orniello | | 0,20 |
| orno-ostrieto tipico | | 0,08 |

| COMPOSIZIONE: | | % sup |
|------------------------------------|--|--------|
| Larix decidua (larice) | | 0,04% |
| Pinus silvestris (pino silvestre) | | 19,65% |
| Pinus nigra (pino nero) | | 34,91% |
| Robinia pseudacacia (robinia) | | 1,18% |
| Quercus pubescens (rovere) | | 6,25% |
| Ostrya carpinifolia (carpino nero) | | 13,58% |
| Fraxinus ornus (orniello) | | 17,35% |
| Acer campestre (acer campestre) | | 0,02% |
| Corylus avellana (nocciola) | | 0,04% |
| Sorbus aria (sorbo montano) | | 1,83% |
| altre latifoglie | | 5,15% |

| Elenco schede e unità forestali | | |
|---------------------------------|------|---------------------------|
| Scheda | area | Elenco unità |
| 343/2020/58 | 9,76 | 158 |
| 343/2020/47 | 3,90 | 151, 153 |
| 343/2020/44 | 3,19 | 16, 17, 117 |
| 343/2020/40 | 3,12 | 124 |
| 343/2020/55 | 2,36 | 15, 120, 152 |
| 343/2020/41 | 1,32 | 18, 53, 123 |
| 343/2020/56 | 1,29 | 157 |
| 343/2020/42 | 1,14 | 20, 22, 30, 138, 139, 140 |
| 343/2020/43 | 0,58 | 118, 119 |
| 343/2020/57 | 0,54 | 154, 156 |