

# Scheda 1 - Sottoparticella Forestale



Fondo europeo agricolo  
per lo sviluppo rurale:  
l'Europa investe nelle zone rurali



Comune \_\_\_\_\_ Richiedente \_\_\_\_\_ N° PART. \_\_\_\_\_ N° SOTTOPI. \_\_\_\_\_  
 Loc \_\_\_\_\_ Tecnico Prog \_\_\_\_\_

DATI STAZIONALI

ROCCIOSITA'  a assente (dist. rocce/pietre > 30 m)  p poco (dist. 10 - 30 m)  m mediam. (dist. 1,5 - 10 m)  r molto (dist. < 1,5 m)

PIETROSITA'  a  p  m  r

PROFONDITA' DEL SUOLO  1 0-25 cm  2 25-50 cm  3 50-75 cm  4 75-100 cm  5 >100 cm

DATA \_\_\_\_\_ RILEVATORE \_\_\_\_\_

ACCIDENTALITA' - OSTACOLI AGLI INTERVENTI  a assenti o irrilevanti  r rilevanti ma superabili  n non superabili

TARE \_\_\_\_\_ % SUP. + \_\_\_\_\_ mq

SOPRASSUOLO

TIPO COLTURALE  c Ceduo semplice  cm Ceduo matricinato  cc Ceduo composto  cs Ceduo a sterzo  fc Fustaia coetaneiforme  ft Fustaia transitoria  fi Fustaia irregolare  fd Fustaia disetaneiforme  bi Bosco irregolare  m Macchia mediterranea  ce Castagneto da frutto in esercizio  ca Castagneto da frutto in abbandono  sc Sughereta

GRADO EVOLUTIVO  cr Ceduo: in riproduzione  cg Ceduo: giovane o immaturo  cm Ceduo maturo  ci Ceduo >2T  fn Fustaia: novello (naturale)  fp Fustaia: posticcia (artificiale)  fs Fustaia: spessina  fp Fustaia: perticaia  fg Fustaia: giovane fustaia  fa Fustaia: adulta (<T)  fm Fustaia: matura (>T)  fi Fustaia: invecchiata  fr Fustaia: in rinnovazione  fs Fustaia: in successione  ft Fustaia: tagliata a raso

CLASSE DI ETA'  0 0-10 anni  1 11 - 20  2 21 - 30  3 31 - 40  4 41 - 50  5 51 - 60  6 61 - 70  7 71 - 80  8 81 - 90  9 91-100  10 101-120  11 >120  c indeterminabile

ETA' PREVALENTE \_\_\_\_\_ anni

ORIGINE DEL BOSCO  p agamica  a artificiale  d disseminazione naturale  n bosco di neoformazione  m mista

COEFF. COPERT. ARBOREA \_\_\_\_\_ % (max 100)

COMPOSIZIONE SPECIFICA % sul totale S.F.A. (max 100)

Specie	>80%	50-80	50-20	<20%
1a	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2a	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3a	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4a	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Sporadiche (<5%): \_\_\_\_\_

PARAMETRI DENDROMETRICI

Altezza dominante m. \_\_\_\_\_

Altezza media m \_\_\_\_\_

Diam. medio cm \_\_\_\_\_

Classe provvig. mc/ha (intervalli di 50 in 50) da \_\_\_\_\_ a \_\_\_\_\_

NUMERO FUSTI/ha  1 <50  2 50 - 150  3 150 - 300  4 300 - 600  5 600 - 1000  6 1000 - 2000  7 2000 - 3000  8 3000 - 5000  9 5000 - 10000  10 >10000

DENSITA'  s Scarsa  d Disforme  n Normale  e Eccessiva

FERTILITA'  s Scarsa  m Media  b Buona  e Elevata

CEDUI

MATRICINATURA prima specie

entità  1 assente  2 <60/ha  3 60-120/ha  4 120-230/ha  5 >230/ha

seconda specie  1 <300  2 300 - 600  3 600 - 1000  4 1000 - 2000  5 2000 - 3000  6 3000 - 5000  7 >5000

distribuzione  u Uniforme  i Irregolare  q A gruppi

1 turno % \_\_\_\_\_

2 turni % \_\_\_\_\_

>2 turni % \_\_\_\_\_

N. poll./ceppaia \_\_\_\_\_

RINNOVAZIONE

specie 1 \_\_\_\_\_ diffus. % \_\_\_\_\_

specie 2 \_\_\_\_\_ diffus. % \_\_\_\_\_

abbondanza  o assente  sp sporadica  sc scarsa  d diffusa  a abbondante

stato vegetativo  s Scadente (aduggiata o danneggiata)  b Buono  o Ottimo (vigoroso)

RINNOVAZIONE

PIANO ARBUSTIVO

COPERTURA ARBUSTIVA

sp.1 \_\_\_\_\_

sp.2 \_\_\_\_\_

sp.3 \_\_\_\_\_

N. MODELLO COMBUSTIBILE \_\_\_\_\_

TIPOLOGIA SUP.INTERESSATA CAUSE DISTRIBUZ. GRAVITA'

DANNO Trascurabile <5% (se note) Irregol. I | Media >1/3 | Elevata >2/3

DANNO	Trascurabile <5%	Irregol. I	Media >1/3	Elevata >2/3	Uniformi	Irregol. I	Media	Elevata
1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

DANNI

RIMBOSC.

PREPARAZIONE TERRENO  a andante  g gradoni  b buche  m gradoni e buche

SESTO DI IMPIANTO tra file/gradoni \_\_\_\_\_ m sulla fila/gradone \_\_\_\_\_ m

BUCHE n/ha \_\_\_\_\_

danno	cause (insetti-funghi)
00 assente	01 <i>Tomicus destruens</i>
01 Gallerie sottocorticali	02 <i>Ips sexdentatus</i>
02 Ingiallimento e rarefazione chioma	04 Stress vegetativo/Deperimento
03 Necrosi fogliari e defogliazione	05 Patogeni fogliari
04 Disseccamento rami	06 Patogeni corticali
	07 <i>Coroebus florentinus</i>
05 Presenza di ammassi o di colate di resina su rami e tronchi	08 <i>Rhyacionia buoliana</i>
06 Disseccamento repentino chioma	09 <i>Diorctria sylvestrella</i>
	10 Patogeni radicali
07 Cancro su fusto e rami	11 <i>Ips sexdentatus</i>
	12 Cancro corteccia da <i>Cryphonectria</i>
08 Essudati e rami epicormici	13 Cancro carbonioso da <i>Biscogniauxia</i>
	14 Cancro da <i>Botryosphaeriaceae</i>
09 Marciumi basali	15 Mal dell'inchiostro del castagno
	16 Marciumi radic. e coll. da <i>Armillaria</i>
10 Defogliazioni da lepidotteri	17 Marc.radic. e colletto da <i>Phytophthora</i>
	18 <i>Lymantria dispar</i>
11 Getti deformati nel portamento	19 <i>Malacosoma neustria</i>
12 Cumuli di rosura alla base del tronco o sulla corteccia	20 <i>Tortrix viridana</i>
	21 <i>Euproctis chrysoorrhoea</i>
13 Grossi fori nei tronchi	22 <i>Thaumetopoea pityocampa</i>
14 Piccoli fori nei tronchi e presenza di macchie decolorate sulla corteccia	23 <i>Lasius brunneus</i>
	24 <i>Crematogaster scutellaris</i>
15 Galle su gemme, foglie e rametti	25 <i>Camponotus vagus</i>
	26 <i>Platypus cylindrus</i>
	27 <i>Dryocosmus kuriphilus</i> (castagno)

GESTIONE

ORIENTAMENTO SELVICOLTURALE  gc governo a ceduo  cf conversione in fustaia  fc fustaia coetaneiforme  fd fustaia disetaneiforme  cc coesistenza ceduo e fustaia  bp bosco parco  ss sughereta specializzata  sm sughereta mista/maggior complessità  ri rinaturalizzazione  eg evoluzione naturale guidata  el evoluzione naturale libera

INTERVENTI RECENTI \_\_\_\_\_

continua danni (abiotici/fauna) \_\_\_\_\_

danno  00 assente  16 Scortecciamento  17 Brucature su apici fogliari  18 Rimozione strato superf.  19 Costipamento del suolo  20 Sradicamenti e/o schianti  21 Danneggiam. rinnovazioni  22 Incendi  23 Atti vandalici  24 Meccanici

cause  29 Cinghiale  30 Cervidi e bovini  31 Roditori-lagomorfi  32 Altri selvatici  33 Pasc. domestico  34 Attività antropica  35 Utilizzazioni  36 Rotolio sassi  37 Frane  38 Eventi meteorici  39 Ristagni di acqua  40 Omissione interv.  41 Concor. Infestanti  42 Areosol marino  43 Cause ignote  44 Altre cause

FUNZIONE PREVALENTE  pd produzione di legname  a altre produzioni  pt funzione protezione idrogeologica  n funzioni naturalistiche o conservative  r funzioni ricreat., scient. o didattiche  z zootecniche  n nessuna funzione prevalente

