

DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate

| DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO  |  | LOCALITA' Foppa Fosca |  | PARTICELLA N°            |  | 3                      |  |                 |  |                 |  |          |  |
|---|--|-----------------------|--|--------------------------|--|------------------------|--|-----------------|--|-----------------|--|----------|--|
| Altitudine: da 1190 a 1590 m slm  |  | Esposizione: sud; est |  | UTILIZZAZIONI PRESCRITTE |  | FUSTAIA                |  | accessibilità   |  | I-II            |  |          |  |
|   |  |                       |  |                          |  | Cod. tratt.            |  | 121,122,131,132 |  |                 |  |          |  |
| Pendenza prevalente: 60%  |  | Accidentalità: media  |  |                          |  | Volume corm. lordo mc. |  | 100             |  |                 |  |          |  |
|   |  |                       |  |                          |  | Volume corm. mc/ha     |  | 18              |  |                 |  |          |  |
| Substrato geologico: calcari dolomitici compatti a stratificazione grossolana (calcare di Esino).   |  |                       |  |                          |  | Vol. netto presunto mc |  | 85              |  |                 |  |          |  |
|   |  |                       |  |                          |  | Tasso di utilizz. %    |  | 28              |  |                 |  |          |  |
| Terreno: rendzina brunificato, a scheletro minuto e grossolano, tendenzialmente asciutto, di discreta profondità nella parte centrale, superficiale verso la località Castello e nella parte superiore.   |  |                       |  |                          |  | Anno interv. / Urgenza |  | 1               |  |                 |  |          |  |
|   |  |                       |  |                          |  | MASSA INTERCALARE      |  | accessibilità   |  |                 |  |          |  |
|   |  |                       |  |                          |  |                        |  | Cod. interv.    |  |                 |  |          |  |
| Soprassuolo: piceo-faggeto con partecipazione di singolo larice, di struttura irregolare con alternanza di gruppi adulti di picea e di cedui invecchiati di faggio, a densità in genere discreta e stato vegetativo variabile da discreto nella parte centrale a mediocre nella parte superiore, dove anche gli incrementi scendono a valori bassi. |  |                       |  |                          |  | Volume corm. lordo mc. |  |                 |  |                 |  |          |  |
| Nel ceduo il faggio presenta quasi sempre fusti dei polloni malformati o grosse matricine ramosi ed ingombranti, mentre nel sottobosco della pecceta compartecipa con citiso, nocciolo, sorbo degli uccellatori, a tratti con carattere d'invadenza del novellame resinoso.   |  |                       |  |                          |  | Urgenza                |  |                 |  |                 |  |          |  |
| Numerosi soggetti di picea deperenti, stroncati in prossimità della cima, di lento sviluppo.  |  |                       |  |                          |  | CEDUO                  |  | accessibilità   |  | I-II            |  |          |  |
|   |  |                       |  |                          |  |                        |  | Cod. tratt.     |  | 171             |  |          |  |
|   |  |                       |  |                          |  | Ripresa planim. ha.    |  |                 |  | 5,00            |  |          |  |
|   |  |                       |  |                          |  | Volume dendrom. mc.    |  |                 |  | 200             |  |          |  |
|   |  |                       |  |                          |  | Anno interv. / Urgenza |  |                 |  | 1               |  |          |  |
|   |  |                       |  | Cod. Interv.             |  | Urgen.                 |  | CL access       |  | Unità di misura |  | Quantità |  |
|   |  |                       |  | 171                      |  | 1                      |  | I-II            |  | ha              |  | 5,00     |  |
| OSSERVAZIONI  |  |                       |  |                          |  |                        |  |                 |  |                 |  |          |  |