

Tavola 10

AREE DI TAGLIO

10.1

CARATTERISTICHE VEGETAZIONALI

Bosco misto ascrivibile alla Serie preappenninica neutrobasifila della roverella (*Rosa sempervirentis*-*Quercus pubescens* sigmetum).

Il bosco è caratterizzato dalla dominanza, nello strato arboreo, di *Quercus pubescens* in associazione con *Carpinus orientalis* e *Fraxinus ornus*. Nello strato arbustivo, oltre specie sempreverdi (*Rubia peregrina*, *Rosa sempervirens*, *Smilax aspera* e *Lonicera implexa*), si hanno arbusti caducifogli quali *Crataegus monogyna*, *Ligustrum vulgare* e *Cornus sanguinea*.

La gestione del bosco è a ceduo matricinato.

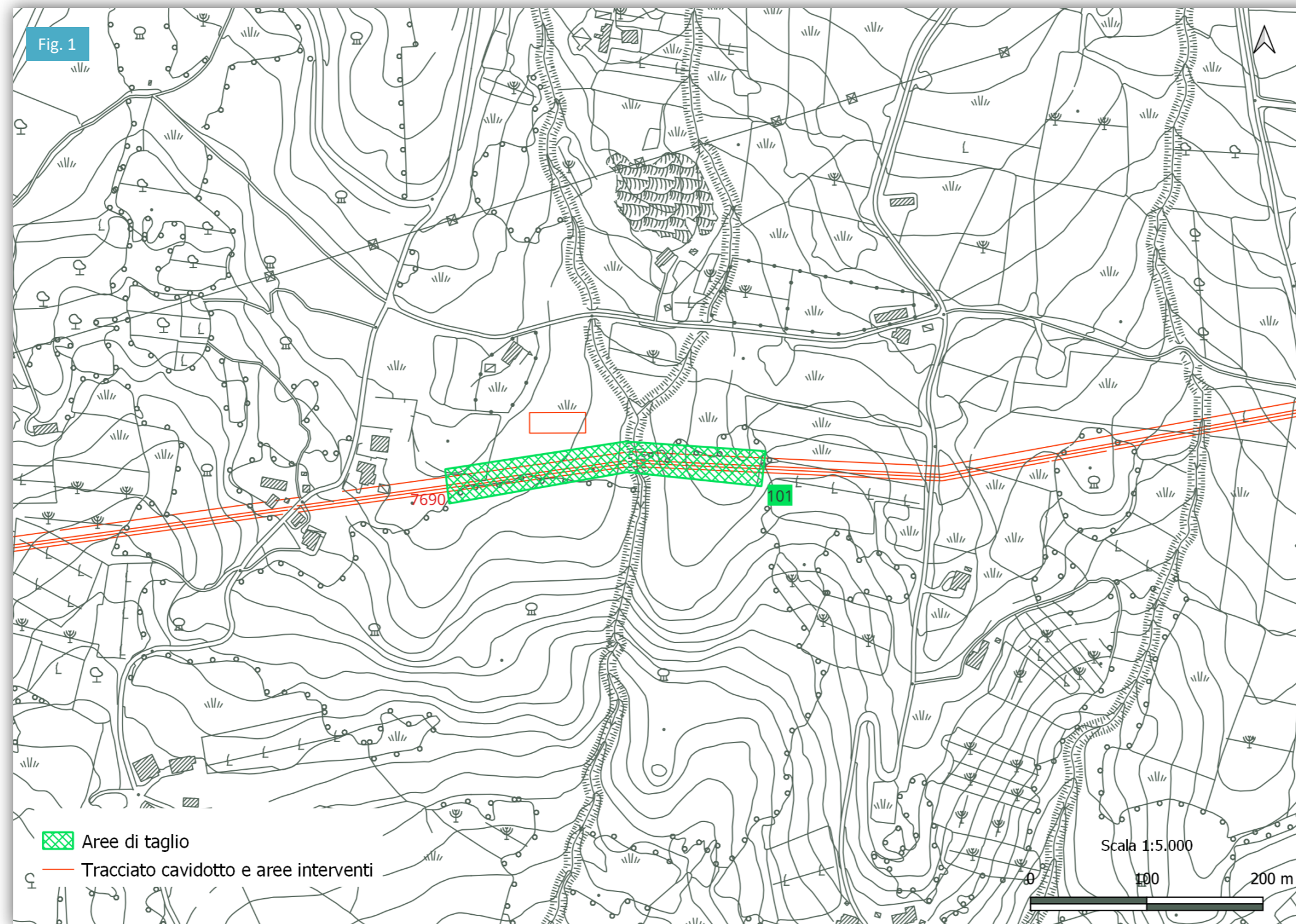
Fig. 1 - Rilievo delle aree boscate interessate da opere di progetto su base CTR scala 1:5000.

Fig. 2 - Rappresentazione delle aree boscate interessate da opere di progetto su foto aeree (Google 14/06/2019).

Fig. 3 - Foto del bosco a livello di piano di campagna (foto. 19/12/2022).

Fig. 4 - Foto aerea di una porzione di superficie boscata (foto. 19/12/2022)..

Fig. 5 - Foto aerea dell'area boscata (foto. 19/12/2022)..



SCHEDA INFORMATIVA

Area di progetto	10.1
Copertura strato arboreo	90%
Età media	8-10 anni
Superficie Boscata interessata dal taglio	7.690 m ²
Altezza media strato arboreo	6/8 m
Classi di diametro strato arboreo	14 - 22 - 29 cm
Stima della densità arborea ad ettaro	1440
Stima del numero piante abbattute	1107