

Tavola 1

AREE DI TAGLIO 1.1 - 1.2

CARATTERISTICHE VEGETAZIONALI

Bosco appartenente alla Serie sud-appenninica neutrosuacidofila del cerro (*Lathyro digitati Quercus cerridis sigmetum*) [139].

Bosco ascrivibile alla categoria Corine Biotopes 41.7511 *Cerrete sud-italiane* e alla classe di habitat (all. 1 Direttiva Habitat 92/43/cee) 91M0: *Foreste Pannonico-Balcaniche di cerro e rovere*

Bosco governato a ceduo matricinato, specie dominante *Quercus cerris*.

La vegetazione è caratterizzata da un sottobosco molto fitto (copertura 50/70%) a dominanza di *Ligustrum ovalifolium*.

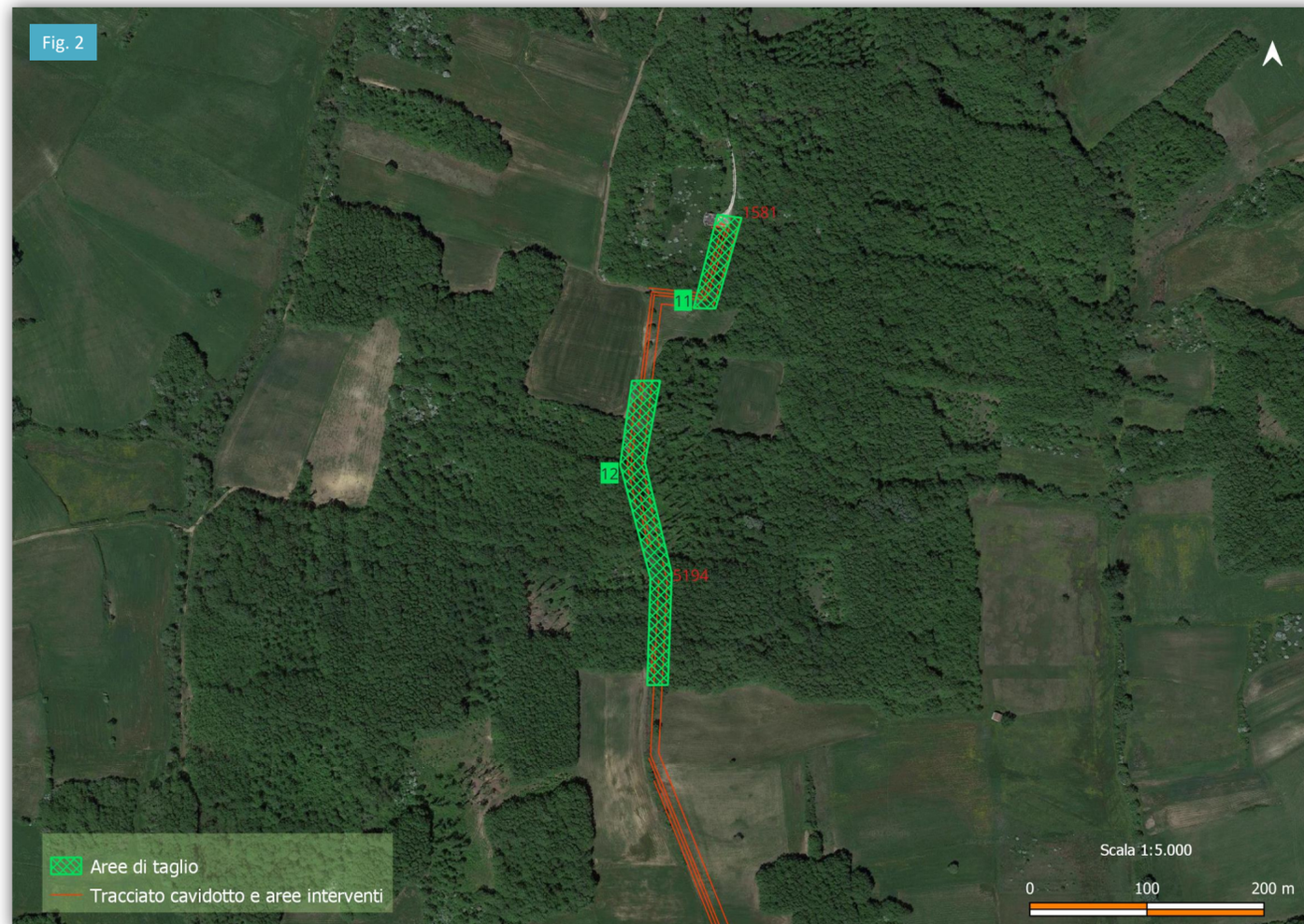
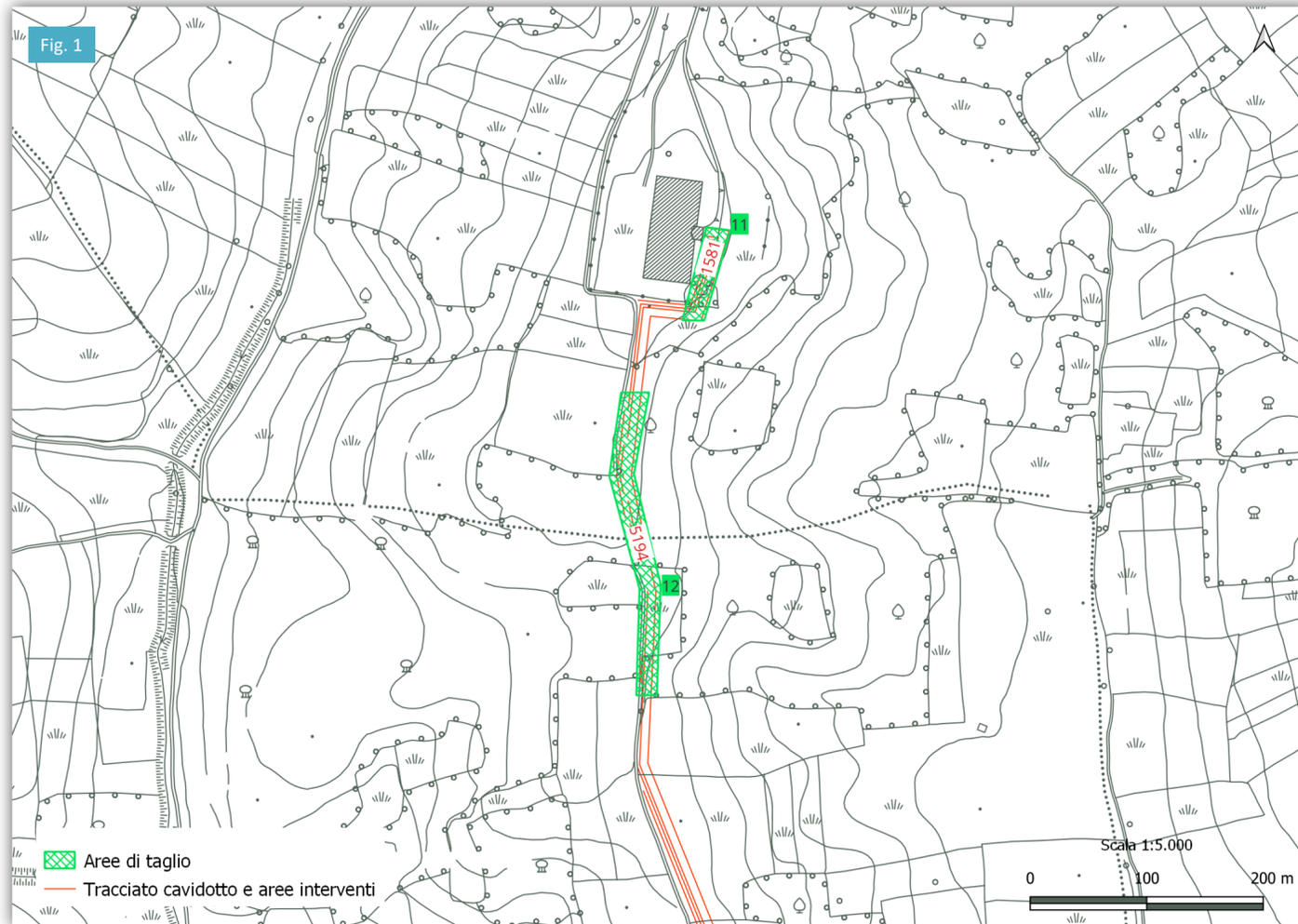
Fig. 1 - Rilievo delle aree boscate interessate da opere di progetto su base CTR scala 1:5000.

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. 18/12/2022).

Fig. 4 - Foto aerea di una porzione di superficie boscata (foto. 18/12/2022)..

Fig. 5 - Foto aerea dell'area boscata (foto. 18/12/2022)..



SCHEDA INFORMATIVA

Area di progetto	1.1
Copertura strato arboreo	100%
Età media	15-20 anni
Superficie Boscata interessata dal taglio	1.581 m ²
Altezza media strato arboreo	8/12 m
Classi di diametro strato arboreo	37 – 29 – 21 cm
Stima della densità arborea ad ettaro	500
Stima del numero piante abbattute	32

SCHEDA INFORMATIVA

Area di progetto	1.2
Copertura strato arboreo	100%
Età media	15-20 anni
Superficie Boscata interessata dal taglio	5.194 m ²
Altezza media strato arboreo	8/12 m
Classi di diametro strato arboreo	37 – 29 – 21 cm
Stima della densità arborea ad ettaro	500
Stima del numero piante abbattute	260