

SIEPE MONOFILIARE ARBOREO-ARBUSTIVA

La "siepe" è una struttura lineare, costituita prevalentemente da specie vegetali arboree ed arbustive. Nonostante sia del tutto artificiale, e che per questo motivo richieda l'intervento umano per conservarsi, costituisce un ecosistema di grande valore, soprattutto quando inserita in contesti territoriali molto degradati dal punto di vista biologico.

La forma di governo è ad alto fusto (specie arboree) e a ceduo (specie arbustive).

- Distanze:
- dalla carreggiata: 1.5 m
 - dagli edifici: 5.5 m
 - dai confini: 3.0 m
 - da impianti tecnologici: 2.0 m dall'asse siepe

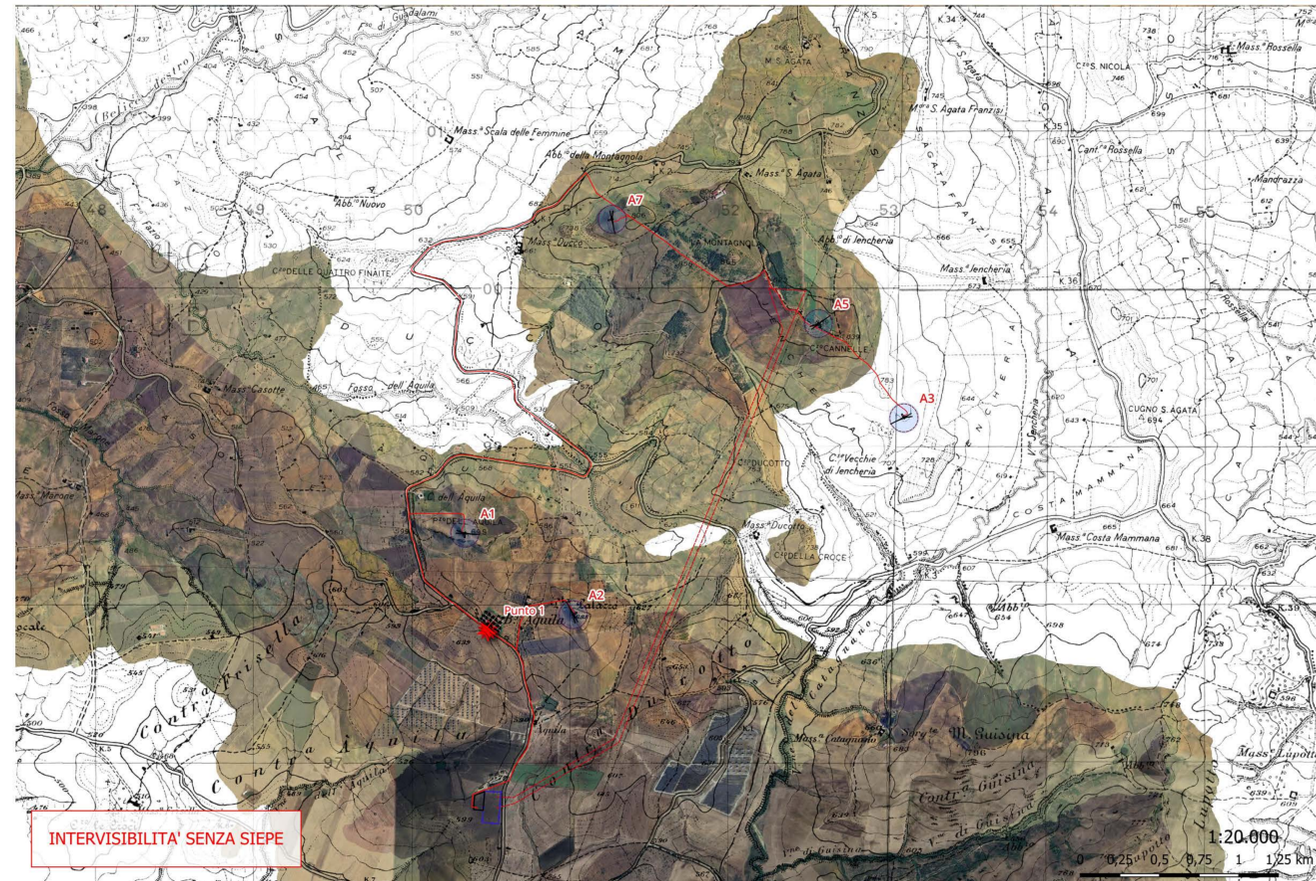
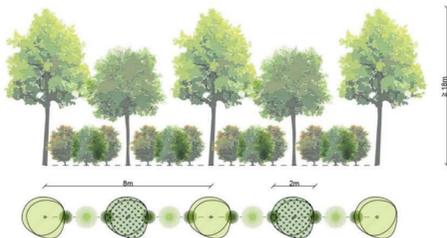
TIPICO

LEGENDA

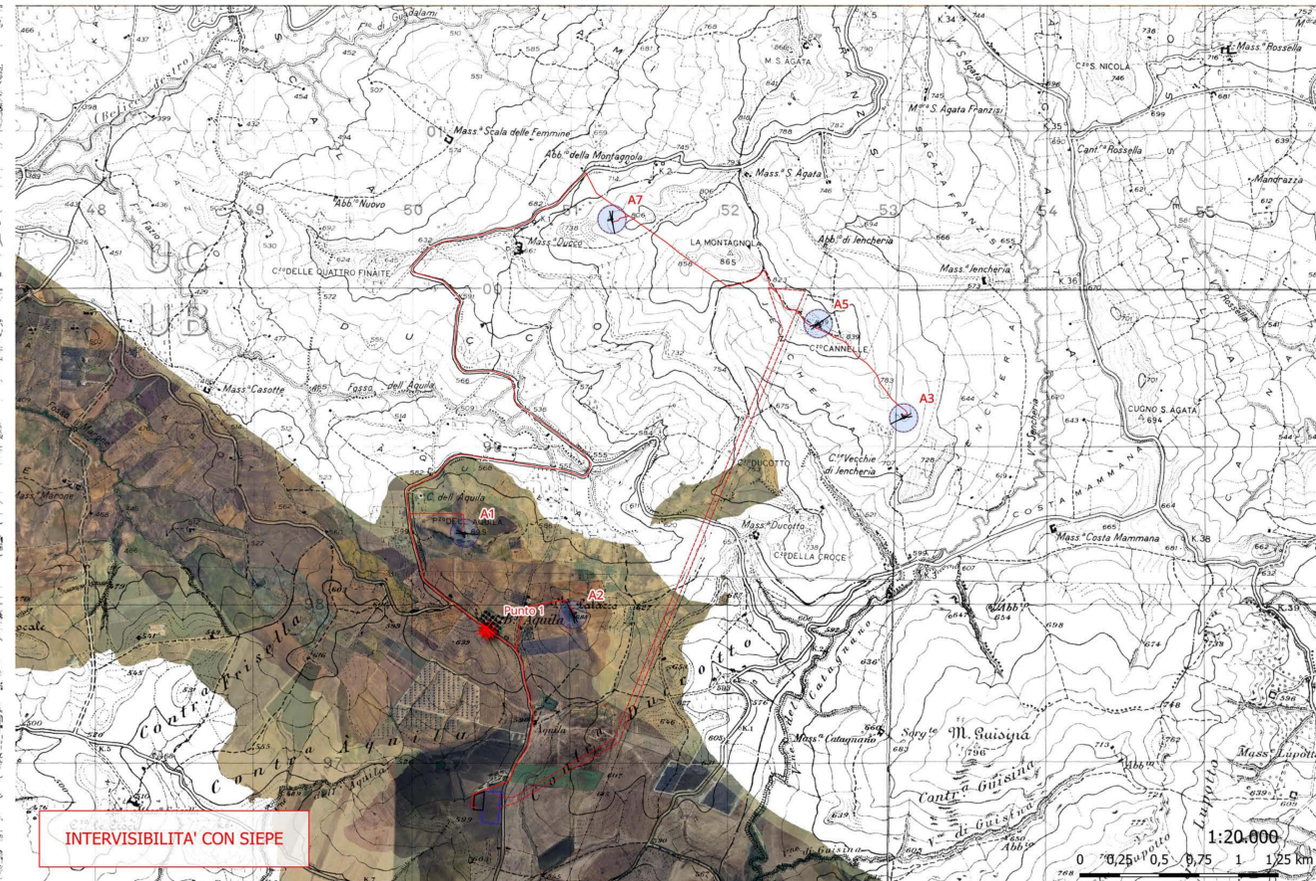
SPECIE ARBUSTIVE

SPECIE PRINCIPALE

ALTRE SPECIE ARBOREE



INTERVISIBILITA' SENZA SIEPE



INTERVISIBILITA' CON SIEPE

PROGETTO IMPIANTO EOLICO "LA MONTAGNOLA"
Potenza complessiva 42 MW

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

Comune di Piana degli Albanesi (PA) e Comune di Monreale (PA)

Proponenti: Sicilia Wind srl

15/07/2024

REF.: Revision: **01**

Team di progettazione ambientale
agr. Paolo Castelli - geol. Rosario Fria - ing. Corrado Castello
geol. Michele Ognibene ing. Ivo Gulino

edp renewables

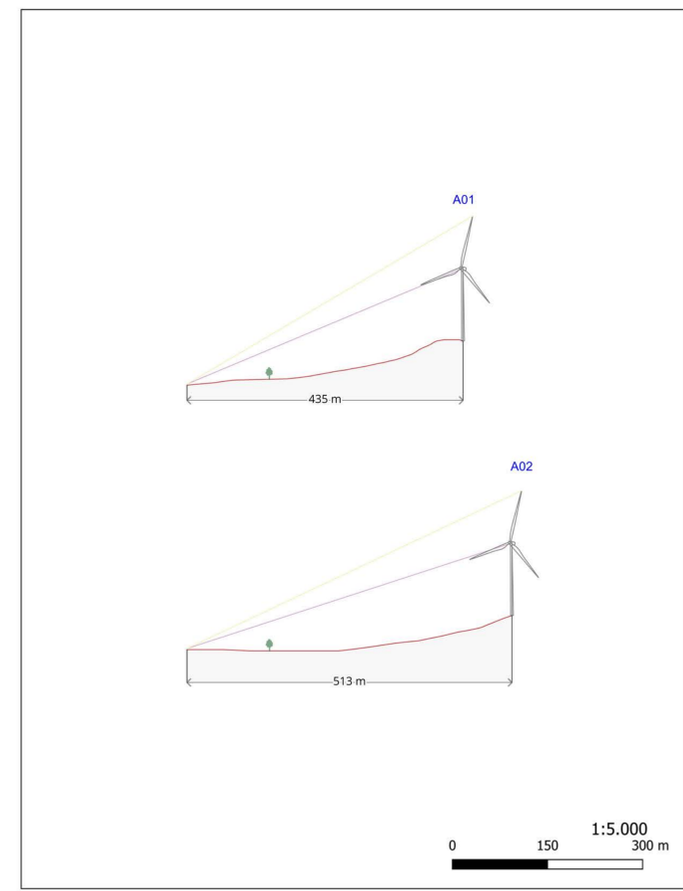
EDP Renewables Italia Holding S.r.l.

Formato Tav.: Elaborato:

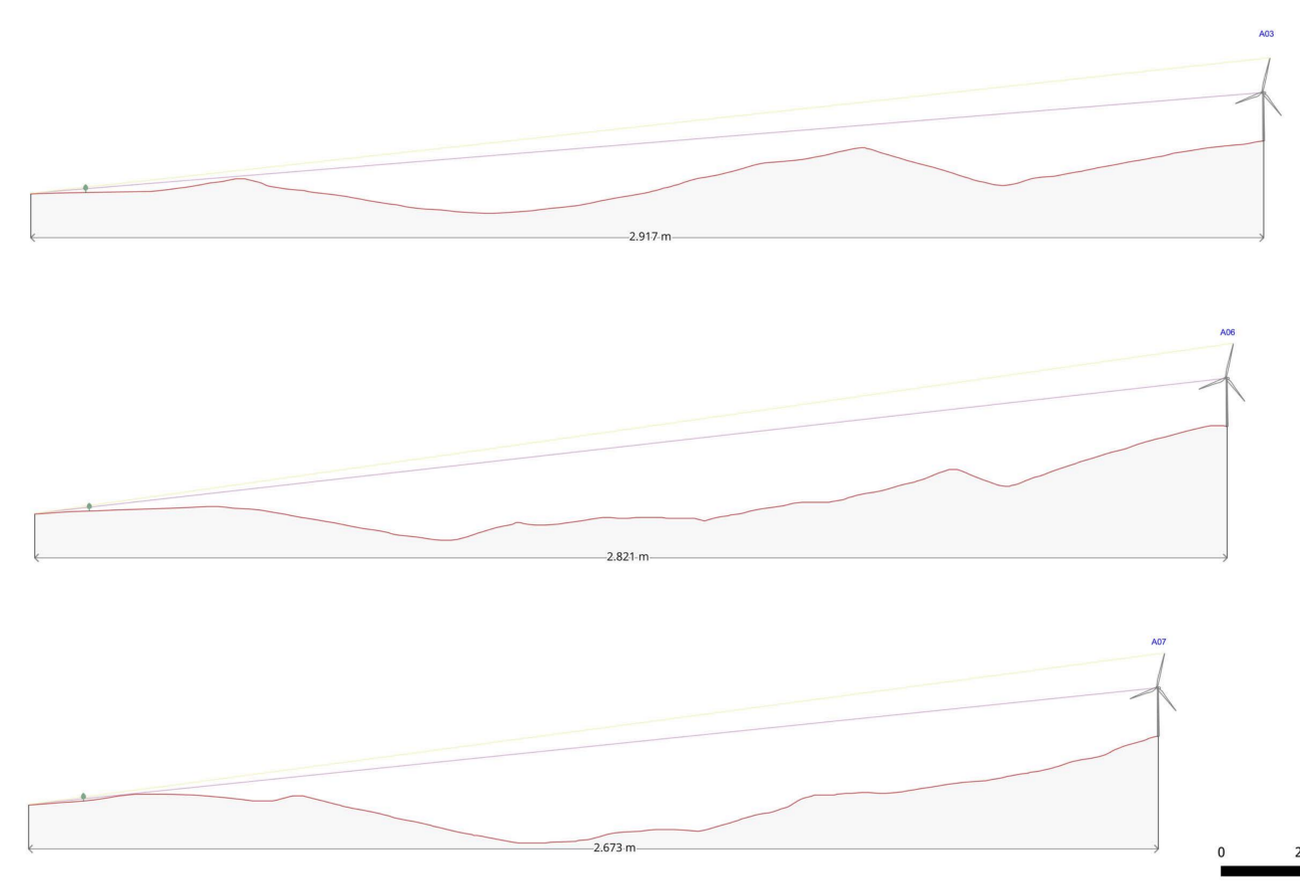
A1+ TAV.01 Analisi della visibilità dell'impianto da Borgo Aquila con e senza opere di mitigazione

Scala:

EDIC.	DATA	DESCRIZIONE	CAVALLO	EMMISSIONE PER AU	DATE	DATE	CAVALLO
00	08/07/2024	QUADRO GENERALE	CAVALLO	EMMISSIONE PER AU	08/07/21	08/07/21	CAVALLO
		DRAWN	CHECKED	REVISI-EDPR			D. CAVALLO



1:5.000
0 150 300 m



1:7.500
0 200 400 m

- Impianto Eolico "La Montagnola"
- Aerogeneratori (posizione)
 - ▬ Cavidotto interrato
 - Stazione Utente
 - Stazione Utente
 - Sottostazione RTN Monreale 3
 - Area Sottostazione Elettrica in progetto
 - ▬ Linea AT in progetto
 - Punti di Analisi Visuale - Borgo Aquila
 - ★ Punto 1
 - Visibilità entro i 115 m dal suolo
 - Visibilità entro i 200 m dal suolo
 - Nessuna visibilità