

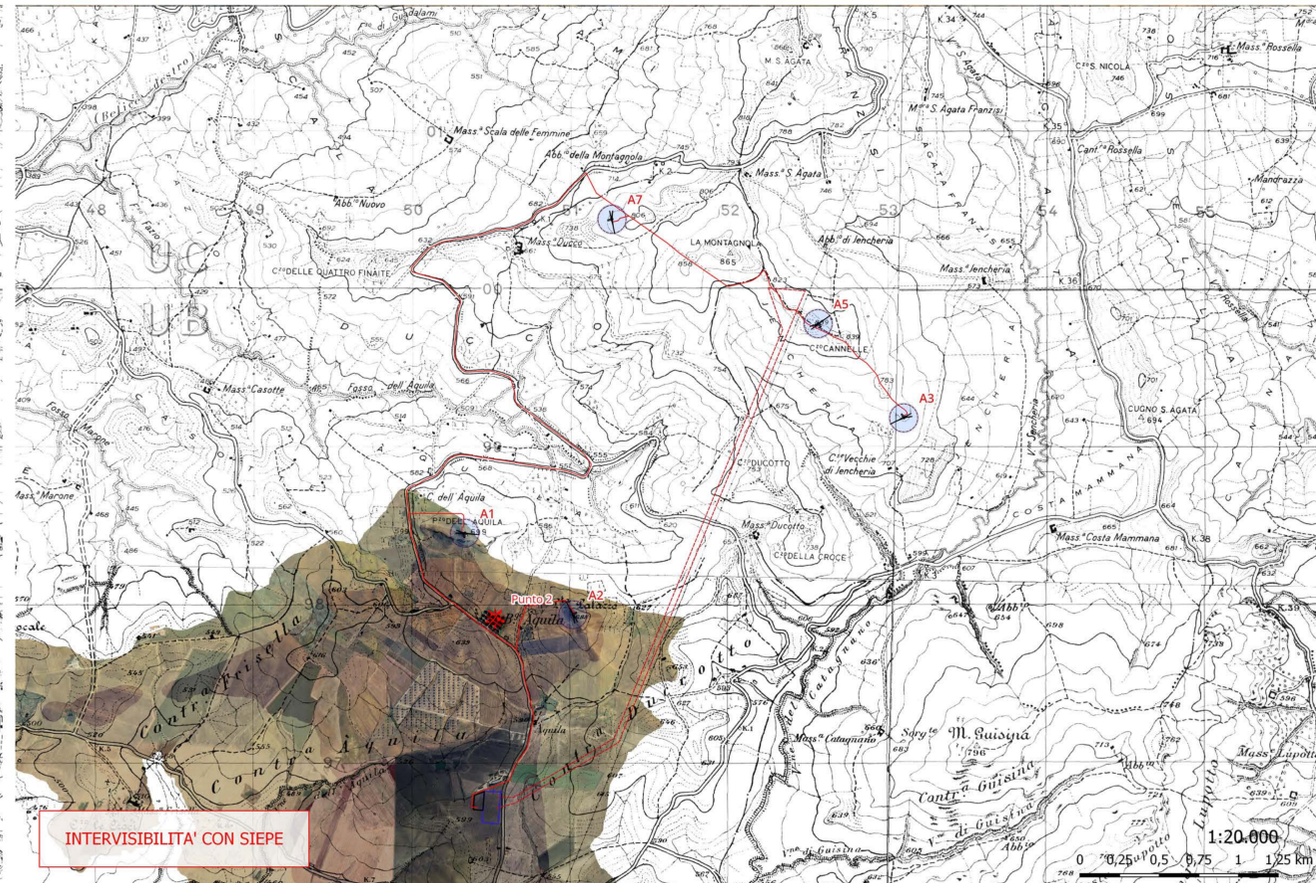
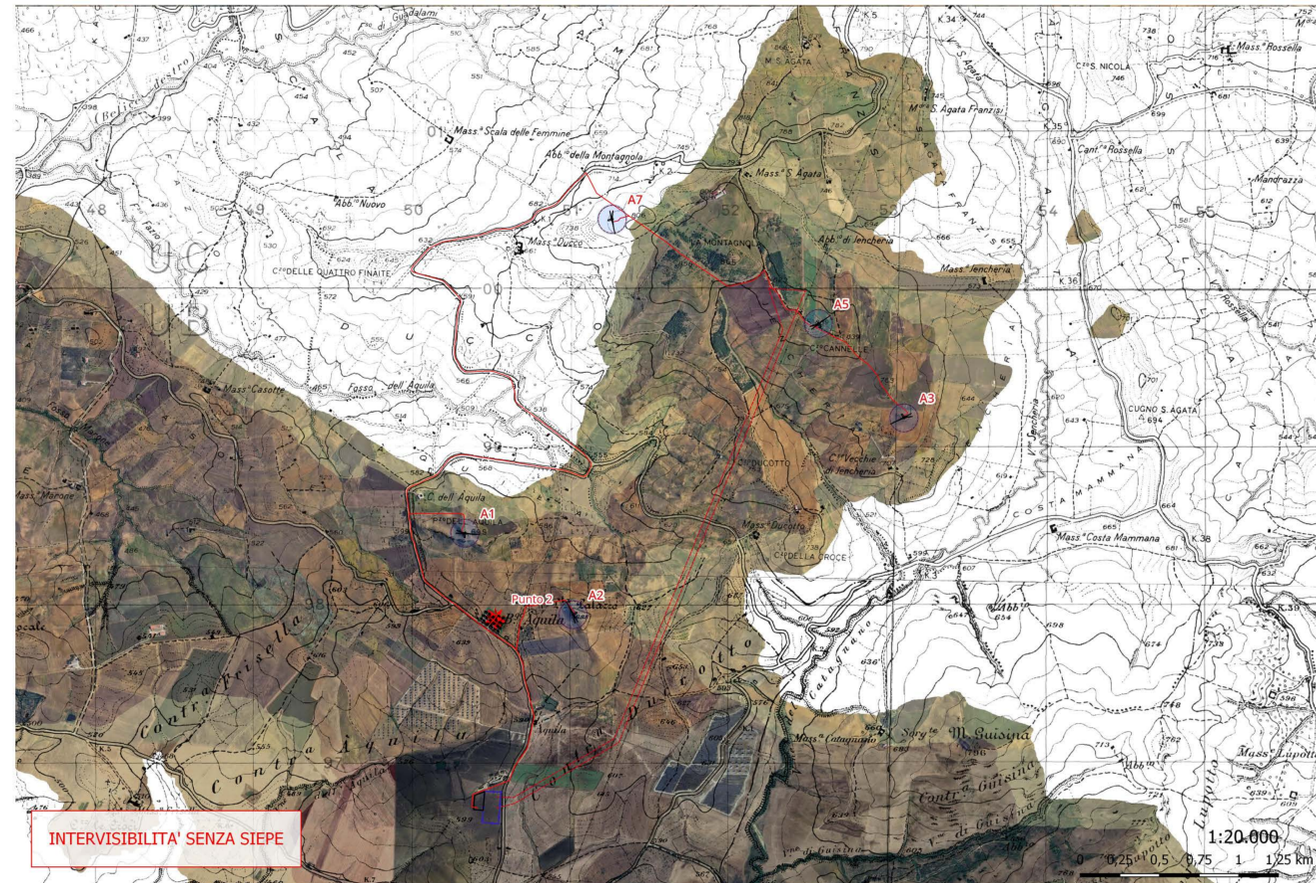
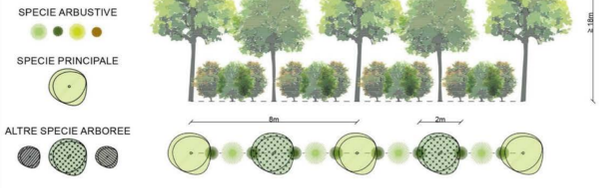
**SIEPE MONOFILIARE ARBOREO-ARBUSTIVA**

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**



**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**

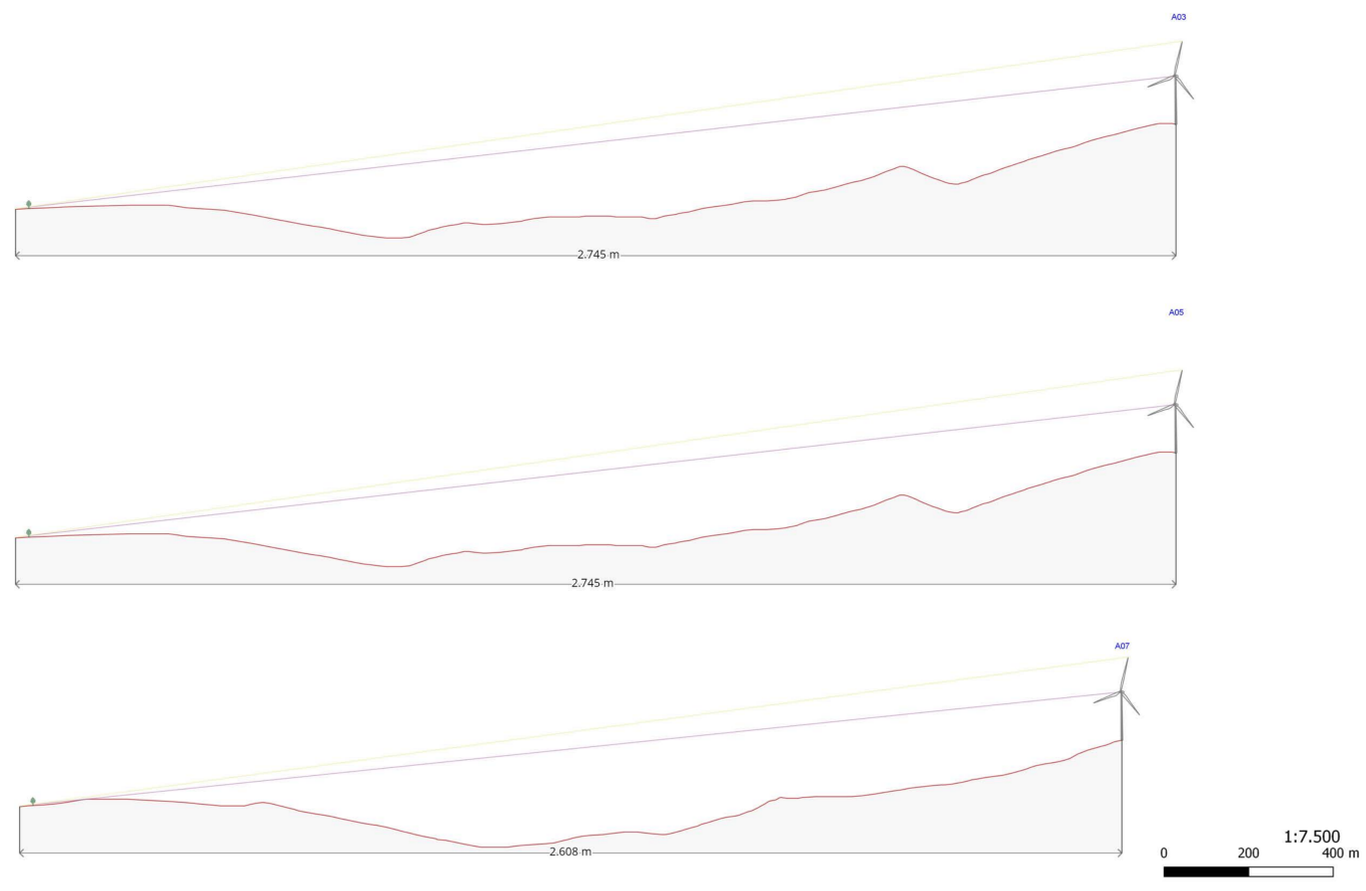
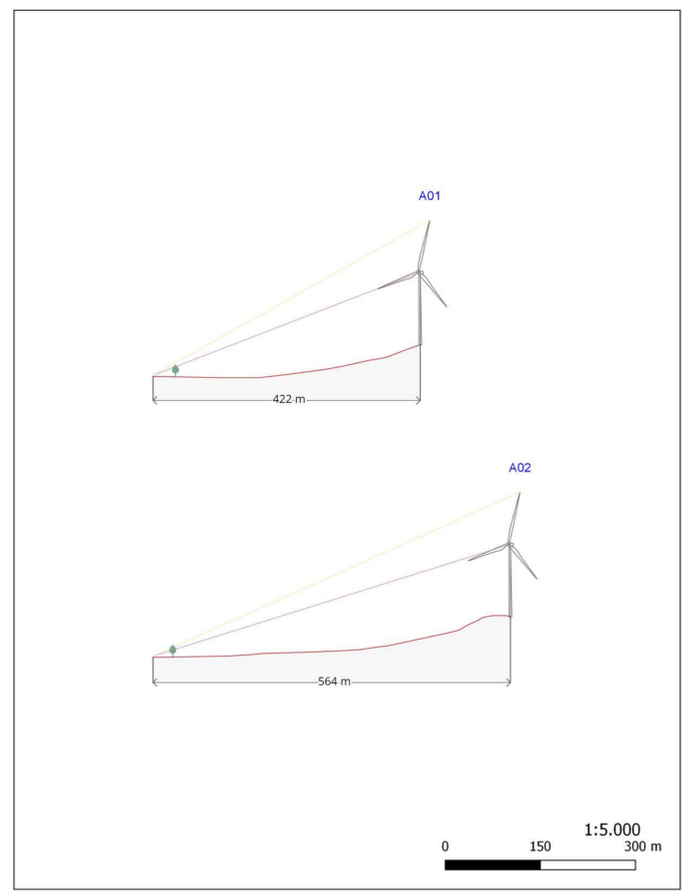
Team di progettazione ambientale  
 agr. Paolo Castelli - geol. Rosario Fria - ing. Corrado Castello  
 geol. Michele Ognibene ing. Ivo Gulino

EDP Renewables Italia Holding S.r.l.

Formato Tav.: Elaborato:  
 A1+ TAV.02 Analisi della visibilità dell'impianto da Borgo Aquila con e senza opere di mitigazione

Scala:

EDIC.	DATA	DESCRIZIONE	CAVALLO	REVISI/EDIP	EMMISSIONE PER AU	MODIFICAZIONE	DATE	DRAWN	QUADRO CORRENTE
00	08/07/2024	QUADRO CORRENTE	CAVALLO		EMMISSIONE PER AU		08/21	DRAWN	QUADRO CORRENTE
							09/21	CHECKED	D. CAVALLO



- 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 2
  - Visibilità entro i 115 m dal suolo
  - Visibilità entro i 200 m dal suolo
  - Nessuna visibilità