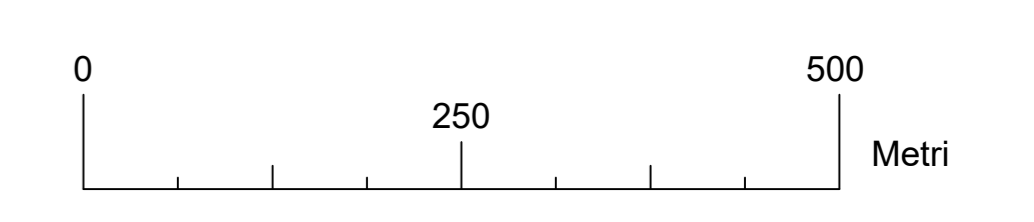




Area impianto eolico

Legenda

- Aerogeneratori
 - Piazzole temporanee
 - Piazzole definitive
- ### Cavidotti
- Sottocampo MT 1
 - Sottocampo MT 2
 - Sottocampo MT 3
 - Sottocampo MT 4
 - Cavo AT
 - Fascia 4 m cavidotto
- ### SEU+BESS
- Recinzione BESS+SEU
 - SEU
 - BESS
- SE Rotello
 - Stazione di condivisione stallo
- ### Strade
- Strade di nuova realizzazione
 - Strade da riadattare



Progetto per la costruzione e l'esercizio di un Impianto eolico denominato "Energia Molise"

Oggetto: MOL1.67 - Planimetria cavidotti e tipici di posa

Proponente:	Progettista:
Fred. Olsen Renewables Italy s.r.l.	Stantec S.p.A.
<small>Via Castro Pretorio n.122 Roma (RM)</small>	<small>Centro Direzionale Milan Segrate (MI)</small>

01	INTEGRATI COMMENTI	D. Stangalino	G. Della Cia	D. Stangalino	22/03/2024
Revisione	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato	Data
Fase di progetto: Definitivo		Pagina: 2/7	Formato Elaborato: A0	Scala: 1:5000	