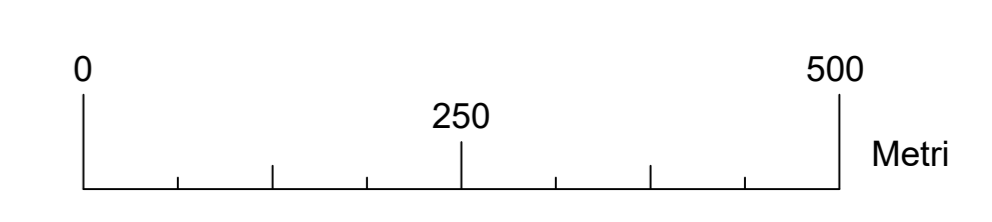




## Legenda

- Aerogeneratori
  - Piazzole temporanee
  - Piazzole definitive
- ### Cavidotti
- Sottocampo MT 1
  - Sottocampo MT 2
  - Sottocampo MT 3
  - Sottocampo MT 4
  - Cavo AT
  - Fascia 4 m cavidotti
- ### 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

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

01	INTEGRATI COMMENTI	D. Stangalino	G. Della Cia	D. Stangalino	22/03/2024
Revisione	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato	Data
Fase di progetto: Definitivo		Pagina: 6/7	Formato Elaborato: A0	Scala: 1:5000	