



Legenda

- Aerogeneratori
- Piazzole definitive
- Piazzole temporanee
- Aree cantiere
- SSEU
- BESS
- Recinzione SSEU+BESS
- SE Terna "Tempio"
- Cabine di sezionamento
- Ingombri opere civili
- Buffer 6m cavidotto
- Cavidotti**
- Sottocampo 1 - 33 kV
- Sottocampo 2 - 33 kV
- Cavidotto 36 kV
- Strade**
- Strade di nuova realizzazione
- Strade da riadattare



Progetto per la costruzione ed esercizio di un Impianto eolico denominato "Luras"

Oggetto:
LUR.66 - Planimetria cavidotti e tipici di posa

<p>Proponente:</p> <p>LURAS WINDFARM ENERGY & INFRASTRUCTURE</p> <p>Luras Windfarm Srl Via Dante 7 20123 Milano (Milano)</p>	<p>Progettista:</p> <p>Stantec S.p.A. Centro Direzionale Milano 2 Palazzo Canova - 20090 Sagrade (Milano) Tel: +39 02 94757420 www.stantec.com</p>
---	---

00	PRIMA EMISSIONE	D. Stangalino	G. Della Co	D. Stangalino	24/01/2024
Revisione	Descrizione	Realizzato	Controllato	Approvato	Data
Fase del Progetto: Definitivo		Formato: A0	Pag.: 3/7	Scala: 1:3000	