

Legenda

- Aerogeneratori
 - Piazzole definitive
 - Piazzole temporanee
 - Aree cantiere
 - SSEU
 - BESS
 - Recinzione SSEU+BESS
 - SE Terna "Tempio"
 - Cabine di sezionamento
 - Ingombri opere civili
 - Buffer 6 m cavidotto
- Cavidotti**
- Sottocampo 1 - 33 kV
 - Sottocampo 2 - 33 kV
 - Cavidotto 36 kV
- Strade**
- Strade di nuova realizzazione
 - Strade da riadattare
- Classificazione sismica dei comuni italiani al 2012**
- Zona 1 - Livello di pericolosità elevato
 - Zona 1 - Livello di pericolosità elevato / Sottozona 2A
 - Zona 2 - Livello di pericolosità medio
 - Sottozona 2A
 - Sottozona 2A/Sottozona 2B
 - Sottozona 2B
 - Sottozona 2B/Sottozona 3A
 - Sottozona 2B/Sottozona 3A/Sottozona 3B
 - Zona 3 - Livello di pericolosità basso
 - Zona 3s
 - Sottozona 3A
 - Sottozona 3A/Sottozona 3B
 - Sottozona 3B
 - Zona 3 - Livello di pericolosità basso / Zona 4 - Livello di pe
 - Sottozona 3B

0 500 1.000 m

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

Oggetto:

LUR.25 - Inquadramento opere sulla carta di zonizzazione sismica

Proponente:



Luras Windfarm Srl
Via Dante n.7 - 20123
Milano (MI)

Progettista:

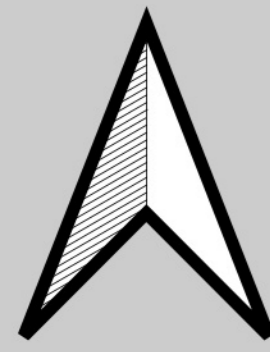


Stantec S.p.A.
Centro Direzionale Milano 2
Palazzo Canova - 20090
Segrate
(Milano)
Tel: +39 02 94237420
www.stantec.com

Rev.	Descrizione	Autore	Verificato	Approvato	Data
00	PRIMA EMISSIONE	G. Musso	S. Bossi	F. Polinelli	12/01/24

Fase del Progetto: Definitiva | Formato: A0 | Fog. 1/2 | Scala: 1:6000

Calangianus



Luras

Calangianus

Tempio Pausania



0 500 1.000 m



Legenda

- Aerogeneratori
 - Piazzole definitive
 - Piazzole temporanee
 - Aree cantiere
 - SSEU
 - BESS
 - Recinzione SSEU+BESS
 - SE Terna "Tempio"
 - Cabine di sezionamento
 - Ingombri opere civili
 - Buffer 6 m cavidotto
- Cavidotti**
- Sottocampo 1 - 33 kV
 - Sottocampo 2 - 33 kV
 - Cavidotto 36 kV
- Strade**
- Strade di nuova realizzazione
 - Strade da riadattare
- Classificazione sismica dei comuni italiani al 2012**
- Zona 1 - Livello di pericolosità elevato
 - Zona 1 - Livello di pericolosità elevato / Sottozona 2A
 - Zona 2 - Livello di pericolosità medio
 - Sottozona 2A
 - Sottozona 2B
 - Sottozona 2A/Sottozona 2B
 - Sottozona 2B
 - Sottozona 2B/Sottozona 3A
 - Sottozona 2B/Sottozona 3A/Sottozona 3B
 - Zona 3 - Livello di pericolosità basso
 - Zona 3s
 - Sottozona 3A
 - Sottozona 3A/Sottozona 3B
 - Sottozona 3B
 - Zona 3 - Livello di pericolosità basso / Zona 4 - Livello di pe
 - Sottozona 3B

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

Oggetto:

LUR.25 - Inquadramento opere sulla carta di zonizzazione sismica

Proponente:



Luras Windfarm Srl
Via Dante n°7 - 20123
Milano (MI)

Progettista:



Stantec S.p.A.
Centro Direzionale Milano 2
Palazzo Canova - 20090
Segrate
(Milano)
Tel: +39 02 9475420
www.stantec.com

00	PRIMA EMISSIONE	G. Muso	S. Bossi	F. Pedrelli	12/01/24
Revisione	Decisione	Redatto	Controllato	Approvato	Data
Fase del Progetto: Definitivo		Formato: A0		Prog. 2/2	Scala: 1:6000