
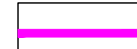











LEGENDA

-  Localizzazione e denominazione turbine
-  Cavo di collegamento AT
-  Cavo di collegamento impianto - SSEU
-  Cavi di collegamento impianto
-  Viabilità esistente da adeguare o ripristinare
-  Viabilità temporanea di cantiere
-  Sottostazione elettrica utente (SSEU)
-  Stazione RTN esistente
-  Limite comunale
-  PG3: Aree a pericolosità molto elevata
-  R4: Aree a Rischio molto elevato

scala 1:20.000

Regione: Campania
 Provincia: Avellino (AV)
 Comune: Calitri e Bisaccia
 Località: Luzzano

PARCO EOLICO DI CALITRI
 Progetto Definitivo

Titolo: STRALCIO PAI ADB PUGLIA

CODICE ELABORATO GRAFICO

IT / EOL / E-CALI / PDF / C / RT / 015 - 4

Visti / Timbri:



Note:

REVISIONI

Data	Rev.	Descrizione revisioni	Elaborato:	Controllato:	Approvato:
28/02/2024	a	Emissione	Geol. A. Rosa Simone	Geol. A. Rosa Simone	Geol. A. Rosa Simone

PARCO EOLICO di CALITRI
 Parco Eolico di Calitri S.r.l.
 Sede legale in via Vittorio Alfieri n. 26 San Donaci (BR) cap 72025
 Sede operativa in via Ivrea n. 70, Rivoli (TO) cap 10098
 T +39 011 95 79 211
 F +39 011 95 79 245
 www.asja.energy

