
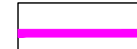







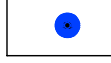
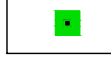


LEGENDA

-  Localizzazione e denominazione turbine
-  Cavo di collegamento AT
-  Cavo di collegamento impianto - SSEE
-  Cavi di collegamento impianto
-  Viabilità esistente da adeguare o ripristinare
-  Viabilità temporanea di cantiere
-  Sottostazione elettrica utente (SSEE)
-  Stazione RTN esistente
-  Limite comunale
-  Sondaggio a carotaggio continuo
-  Sondaggio a carotaggio continuo con inclinometro

scala 1:20.000

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

PARCO EOLICO DI CALITRI
 Progetto Definitivo

Titolo: AEROFOTOGRAMMETRIA CON UBICAZIONE INDAGINI

CODICE ELABORATO GRAFICO

IT / EOL / E-CALI / PDF / C / RT / 015 - 3

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

