



LEGGENDA

- Limiti amministrativi comunali
- Localizzazione e denominazione turbine
- Sottostazione elettrica utente (SSEU)
- Stazione RTN esistente
- Piazzola temporanea di montaggio e di stoccaggio della turbina
- Piazzola permanente di ogni turbina
- Torre anemometrica di impianto
- Cavo di collegamento AT
- Cavo di collegamento impianto - SSEU
- Cavi di collegamento impianto
- Viabilità esistente da adeguare
- Viabilità temporanea di cantiere
- Viabilità di nuova realizzazione

Ortofoto fonte Google Satellite

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

**PARCO EOLICO DI CALITRI**  
 Progetto Definitivo

TITOLO: INQUADRAMENTO IMPIANTO SU ORTOFOTO

CODICE ELABORATO GRAFICO  
**IT / EOL / E-CALI / PDF / C / PLN / 004.1 - a**

Visti / Timbri:



Note:

REVISIONI					
Data	Rev.	Descrizione revisioni	Elaborato:	Controllato:	Approvato:
28/02/2024	a	Emissione	Roberto Furlido	Filippo Gagliano	Vincenzo Pace

**PARCO EOLICO di CALITRI**  
 Parco Eolico di Calitri S.r.l.  
 Sede legale in via Vittorio Alfieri n. 28 San Donato (BN) cap. 72023  
 Sede operativa in via Jona n. 75, Rivoli (TO) cap. 10098  
 T +39 011 95 79 231  
 F +39 011 95 79 240  
 www.peg.energy

