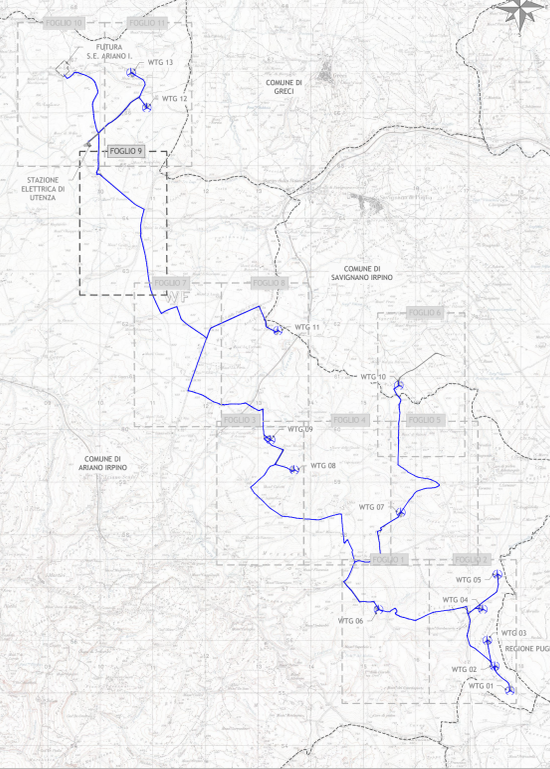


Foto aerea stato dei luoghi  
Scala 1:5.000

Rappresentazione grafica della  
massima espansione del cantiere  
Scala 1:5.000

Rappresentazione grafica del  
progetto realizzato  
Scala 1:5.000

Inquadramento



Regione Campania  
Provincia di Avellino  
Comuni di Ariano Irpino e Savignano Irpino

Impianto di produzione di energia elettrica da fonte Eolica e  
relative opere di connessione  
potenza complessiva pari a 80,60 MW  
Impianto Eolico "Ariano Irpino e Savignano Irpino"

RAPPRESENTAZIONE GRAFICA - FOTO AEREA STATO DEI LUOGHI -  
MASSIMA ESPANSIONE DEL CANTIERE - PROGETTO REALIZZATO - FOGLIO 9

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:5.000	A1	
Foglio	Commissa	Fase
1 di 1	202502	D
		Progr. doc.
		0408
		Rev.
		00

Proprietario

**wpd** WPD MEZZANA SRL  
Corso di Italia, 83  
00198 Roma

PROGETTO DEFINITIVO

Progettazione

**PROGETTO ENERGIA S.R.L.**  
Via Senni 8 8201 Ariano Irpino (AV)  
Tel. +39 0821 841111  
www.progettoenergia.it - info@progettoenergia.it  
SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI

Progettista

**MASSIMO LO RUSSO**  
INGEGNERE  
REG. PROF. N. 1555

LEGENDA

- Cavidotto MT
- Cavidotto AT
- Nuova Viabilità
- Viabilità comunale/vicinale da potenziare
- Piazzole e viabilità di costruzione
- Allargamento stradale
- Area stoccaggio Blade
- Limite Comunale
- Limite Area interessata dagli interventi
- WTG xx Aerogeneratore

LEGENDA

- Cavidotto MT
- Cavidotto AT
- Piazzole definitive e viabilità
- Nuova Viabilità
- Viabilità comunale/vicinale
- Limite Comunale
- WTG xx Aerogeneratore

LEGENDA

- Limite Comunale
- WTG xx Posizione Aerogeneratore di progetto

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	10.12.2021	Rif. Richiesta Regione Campania del 22/07/2021 Prot. PG/2021/038561	L. CONTE	G. LO RUSSO	M. LO RUSSO