



Legenda
Elementi progettuali

- WTG
- Cavidotto AT 150 kV
- Cavidotto MT
- SE trasformazione-utenza 30/150 kV
- SE Esistente Terna 150/380 kV

Istanze titoli minerari-UNMIG

- gas-produttivo_non_ergante
- Centrale di raccolta e trattamento
- Istanze di permesso di ricerca
- Concessioni di coltivazione

Limiti amministrativi

- Limiti comunali
- Limiti regionali
- Area contermini (9.975 m)

L'area contermini è stata calcolata considerando 50 volte l'Hmax delle WTG (199,5 m) e pari a 9.975 m.
Cartografia di riferimento: Ortofoto Basemap Gis

Aree soggette ad attività estrattive e titoli minerari Fonte: UNMIG-MITE


 REGIONE CAMPANIA


 PROVINCIA DI AVELLINO


 COMUNE DI SAVIGNANO IRPINO


 PROVINCIA DI BENEVENTO


 COMUNE DI CASTELFRANCO IN MISCANO


 COMUNE DI ARIANO IRPINO

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DA 34 MW NEL COMUNE DI SAVIGNANO IRPINO (AV), CON OPERE DI CONNESSIONE IN CASTELFRANCO IN MISCANO (BN) E ARIANO IRPINO (AV)



GIGLIO RINNOVABILI S.R.L.
 Largo Augusto n.3
 20122 Milano
 pec: gigliorinnovabili@legaimail.it

INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI AVELLINO
 Nicola Galante
 Ingegnere in carica
 N° ISCRIZIONE: 17370

INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI BENEVENTO
 Pasquale Esposito
 Ingegnere in carica
 N° ISCRIZIONE: 17962

INSE Viale Michelangelo, 71
 80129 Napoli
 TEL.081 579 7998
 mail: tecnico@inse srl

Amministratore: Franco Di Maso
 Arch. Nicola Galante
 Ing. Pasquale Esposito

Nome Elaborato: **STRALCIO UNMIG**

00	Giugno 2022	PRIMA EMISSIONE	INSE Srl	INSE Srl	Giglio rinnovabili s.r.l.
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione

Scala: **1:70.000**

Formato: **A1**

Codice Pratica: **S251**

Codice Elaborato: **FS251-UR06-D**

Source: Esri, Maxar, GeoEye, DigitalGlobe, CNES/Airbus DS, USDA, USGS, AeroGRID, IGN, and the GIS User Community