



**Legenda**

- Aerogeneratore di progetto
- Impianti esistenti
- Impianti autorizzati
- Buffer 10 km
- Buffer 5 km
- Buffer 3 km
- Centri abitati
- Confini comunali
- Limite regionale

A. Inquadramento degli impianti eolici esistenti e autorizzati come da accesso agli atti della Regione Campania. I dati relativi agli impianti costruiti, autorizzati e in autorizzazione nel territorio della Puglia, sono stati reperiti tramite SIT Puglia Impianti FER (DGR 2122).

B. Impianti di cui al riquadro A considerati per le valutazioni di cumulo e le analisi territoriali. L'inquadramento indica gli impianti eolici esistenti, autorizzati e in progetto.

REGIONE CAMPANIA

PROVINCIA DI BENEVENTO

COMUNE DI CASTELFRANCO IN MISCANO

PROVINCIA DI AVELLINO

COMUNE DI ARIANO IRPINO

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

**Proprietà**

**DMA LUCERA SRL**  
Largo Augusto n.3  
20122 Milano  
procedura@legopol.it

**Progettazione**

**INSE**  
Viale Michelangelo, 71  
80129 Napoli  
TEL. 081 579 7908  
mail: tecnico.inse@gmail.com

**Elaborato**

**PLANIMETRIA DELLE DISTANZE TRA GLI AEROGENERATORI DI PROGETTO E QUELLI ESISTENTI, AUTORIZZATI E IN AUTORIZZAZIONE**

Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
01	22-02-2023	M.A.S.E. m_anno CTVA REGISTRO UFFICIALE U.0001594 15.02.2023	INSE Srl	INSE Srl	DMA Lucera Srl
00	10-01-2022	PRIMA EMISSIONE	INSE Srl	INSE Srl	DMA Lucera Srl

Scala: **1:40.000**

Formato: **1350x594**

Codice Pratica: **S252**

Codice Elaborato: **AS252-SIA21-D\_B**