



### KEYMAP

**LEGENDA**

- layout
- Area di intervento (Buffer locale)
- Buffer sovralocale (50 x Htot)





### PROGETTO DEFINITIVO

Impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica "Ariano 2" e relative opere connesse da realizzarsi nel Comune di Ariano Irpino di potenza nominale pari a 86,8 MW

Titolo elaborato

Codice elaborato  
**PD111CA1**

### Inquadramento territoriale ambito di intervento su IGM

Scala  
**1:25 000**

Riproduzione e consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.

---

**F4 ingegneria srl**  
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza  
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452  
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico  
(Ing. Giovanni DI SANTO)

Società certificata secondo le norme UNI EN ISO 9001:2015 e UNI EN ISO 14001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34).

**EPF srl** - Via Cesare Battisti, 116 83053 S. Andrea di Conza (AV)  
Tel e Fax +39 0827 35687

Gruppo di lavoro

Dott. For. Luigi ZUCCARO  
Ing. Giuseppe MANZI  
Ing. Mariagrazia PIETRAFESA  
Ing. Rosanna SANTARSIERO  
Arch. Gaia TELESCA

---

Consulenze specialistiche:

---

**Committente**

---

**WEB Ariano 2 srl**  
Via Leonardo Da Vinci 15,  
39100 Bolzano (BZ)

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
Maggio 2022	Prima emissione	RSA	GMA	GSU

File sorgente: PD111CA1\_inquadramento territoriale ambito di intervento su IGM.ggz