



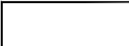


LEGENDA

-  Area d'intervento
-  Sottostazione
-  Cavodotto esterno
-  Perimetro comunale
-  Zona E dello Strumento Urbanistico vigente







**PROGETTO DEFINITIVO**

Realizzazione di un impianto fotovoltaico di potenza nominale pari a 41 MWp da realizzare nel territorio comunale di Miglionico e Pomarico (MT) all'interno dell'area SIN VAL BASENTO, integrato con un sistema di accumulo da 20 MW e delle relative opere di connessione

Titolo elaborato

A.12.a.2.Stralcio dello strumento urbanistico generale o attuativo

Codice elaborato

F0531AT02A

Scala

1:5000

Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.

Progettazione



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)

Gruppo di lavoro

ing. Giovanni DI SANTO  
ing. Mauro MARELLA  
ing. Marco LORUSSO  
ing. Giuseppe MANZI  
dott. for. Luigi ZUCCARO  
arch. Gaia TELESCA  
arch. Luciana TELESCA  
ing. Beniamino D'ERCOLE  
ing. Rosanna SANTARSIERO  
ing. Simone LOTTI



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).



Consulenze specialistiche

Committente



**BLUSOLAR MIGLIONICO 1 S.R.L.**  
Via Caravaggio 125,  
65125 Pescara (PE)

Amministratori

FABIO MARESCA MAURIZIO MARESCA

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
AGOSTO 2022	Prima emissione	GTE	MMA	GDS

File sorgente: F0531AT02A\_A.12.a.2.Stralcio dello strumento urbanistico generale.dwg

