

SOGGETTO PROPONENTE:



SMARTENERGYIT2111 S.R.L.  
P.zza Cavour n.1. 20121 Milano (MI)

COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA (BA)  
Località MASSERIA PELLICCIARI  
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN NUOVO IMPIANTO AGRIVOLTAICO  
E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN  
POTENZA NOMINALE 35,09 MW  
DENOMINAZIONE IMPIANTO - AFV\_Pellicciari

PROGETTO DEFINITIVO

PROCEDURA DI AUTORIZZAZIONE UNICA REGIONALE di cui all'art.12 del D.lgs 387/2003 - Linee Guida Decr. MISE 10/09/2010  
PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE PRESSO IL MITE ai sensi dell'art. 31, c.6 del DL 77/21  
PROGETTAZIONE AGRIVOLTAICA ai sensi dell'articolo 65, comma 1-quater e 1-quinquies, del decreto-legge 24 gennaio 2012, n. 1  
e delle LINEE GUIDA IMPIANTI AGRIVOLTAICI pubblicate dal MITE il 06/06/2022

Serie grafici Piano Paesaggistico Regionale

codice interno rev

Inquadramento generale impianto Agrivoltaico su  
PUTT/p ATD geomorfologia

**PPR 002**

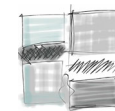
denominazione elaborato  
2L7CDF0\_PUTTatd-2001\_01.pdf  
2L7CDF0\_StudioInserimentoUrbanistico\_03.pdf

scala 1:20.000

**PROGETTAZIONE DELLE OPERE:**

firma / timbro progettista

**Progettazione civile e inserimento ambientale**



**Arch. Andrea Giuffrida**  
Via Cannolaro, 33 - 89047 Roccella Ionica (RC)  
Via Gandino, 21 - 00167 Roma (RM)



Strutture e supporto tecnico opere civili:  
**Studio La Monaca Srl**  
Via Cilicia, 35 - 00179 Roma (RM)

**Agronomia e studi colturali**

**Dott. Agr. Gianfranco Giuffrida**  
Via Cannolaro, 33 - 89047 Roccella Ionica (RC)

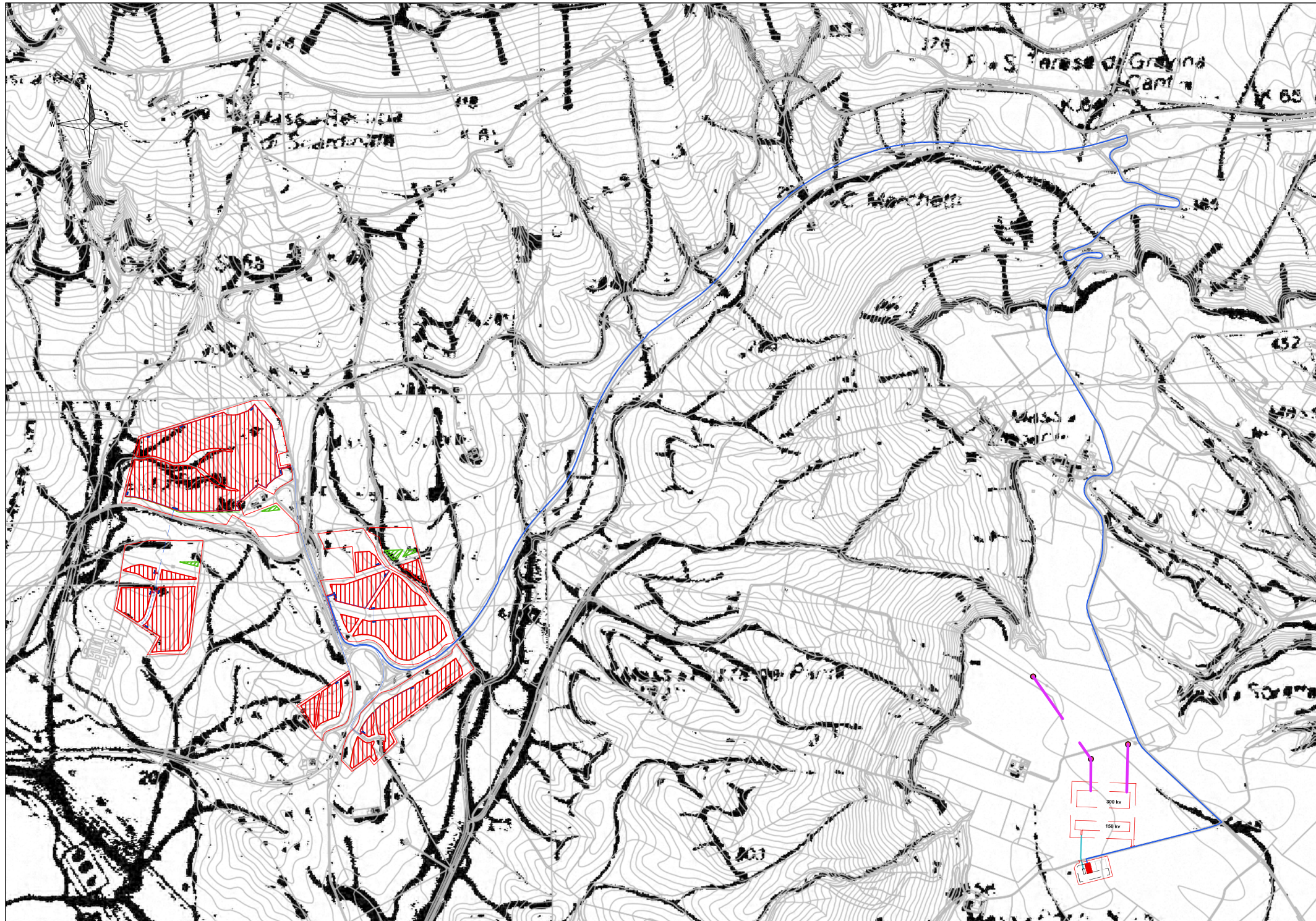
**Progettazione elettrica**








**Energy Clief Service Srl**  
Via F. Corridoni, 93  
24124 Bergamo

firma / timbro committente

02						COD. DOCUMENTO C477_PPR_002 FOGLIO 1 DI 1
01						
00	07/2022	prima emissione	LB-AG	AG	AG	
REV.	DATA	DESCRIZIONE MODIFICA	REDATTO	APPROVATO	AUTORIZZATO	



-  Aree occupate dall'impianto Agrivoltaico
-  Cavidotto di vettoriamento
-  Aree contrattualizzate dal proponente
-  Opere di rete RTN
-  Zona di visibilità teorica R 3000 m (AVIC)

SOGGETTO PROPONENTE:

  
 SMARTENERGYT2111 S.R.L.  
 P.zza Cavour n.1, 20121 Milano (MI)

COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA (BA)  
 Località MASSERIA PELLICCIARI  
 PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN NUOVO IMPIANTO AGRIVOLTAICO  
 E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN  
 POTENZA NOMINALE 35,09 MW  
 DENOMINAZIONE IMPIANTO - AFV\_Pellicciari