



SOGGETTO PROPONENTE:
SMARTENERGY2111 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 10/09/2019
 PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE PRESSO il MITE, ai sensi dell'art. 31, c.6 del D.L. 77/21
 PROGETTAZIONE AGRIVOLTAICO ai sensi dell'articolo 65, comma 1-quater e 1-quinquies, del decreto-legge 24 gennaio 2012, n. 1
 e delle LINEE GUIDA IMPIANTI AGRIVOLTAICO pubblicate dal MITE, 06/06/2012

Schema elettrico unifilare servizi ausiliari

EG 021
 2L7CDF0_ElaboratoGrafico_0_21.pdf
 2L7CDF0

PROGETTAZIONE DELLE OPERE:
Progettazione civile e inserimento ambientale
 Arch. Andrea Giuffrida
 Via Carotolano, 33 - 89047 Roccella Jonica (RC)
 Via Garibaldi, 21 - 00187 Roma (RM)
 Studio e supporto tecnico opere civili:
Studio La Monaca Srl
 Via Cilea, 55 - 00179 Roma (RM)

Agromonia e studi culturali
 Dott. Agr. Gianfranco Giuffrida
 Via Carotolano, 33 - 89047 Roccella Jonica (RC)

Progettazione elettrica
Energy Clat Service Srl
 Via F. Comberi, 20
 24124 Bergamo

02						COO DOCUMENTO
01						CATT_EQ_001
00	07/2022	prima emissione	NC	AG	AG	FUOGLIO
REV	DATA	DESCRIZIONE MODIFICA	REDAZIONE	APPROVATO	AUTORIZZATO	DI

E' vietata la ristampa o la riproduzione senza la preventiva autorizzazione