



PROGETTO RELATIVO ALLA COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA DA FONTE FOTOVOLTAICA AVENTE POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 117,13 MW E POTENZA MODULI PARI A 140,70 MWp CON RELATIVO COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA - IMPIANTO UBICATO IN AGRO DEI COMUNE DI GRAVINA DI PUGLIA E POGGIORSINI (BA)

ELABORATO
Inquadramento cartografico ortofoto

Livello Prog.	Codice Rintracciabilità	Tipo Doc.	Sez. elaborato	N° Foglio	Tot. Fogli	N° Elaborato	Data	Scala
PD	202001861	EG	01	1	1	EG_01.04	30/11/2021	1:25000

REV.	DATA	OGGETTO DELLA MODIFICA	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	30/11/2021	PRIMA EMISSIONE	NO	NO	NO

PROGETTAZIONE **PROIMA srl** TECNICO SPECIALISTA
PROIMA SRL C.so Umberto, 590 - TEL. 85 - 4454053
 Espansione 1 - Ing. C
 65015 MON. ESILVANO (PE)
 P. IVA/ CF 02245080680
 C.F. e P.IVA 02245080680
 C.so Umberto 590C
 65016 Montesilvano (PE)
 Tel. +39 0854.454.053
 amministrazione@proimastl - www.proimastl

marcovolpearchitetto
 via D'Annunzio, 45 - Montesilvano (PE)
 info@marcovolpearchitetto.it

(TIMBRO E FIRMA)

SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI

RICHIEDENTE
 SERTEKH 1 S.R.L.
 C.F./P.IVA 03231640735
 VIALE MAGNA GRECIA 420/A
 74121 - TARANTO (TA)

(TIMBRO E FIRMA PER BENESTARE)

- aree impianto agrivoltaico
- linea AT
- linea MT
- sottostazione di Genzano

