



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 COMUNI DI GRAVINA DI PUGLIA E POGGIORSINI (BA)

ELABORATO
Interferenze PUTTate-2001

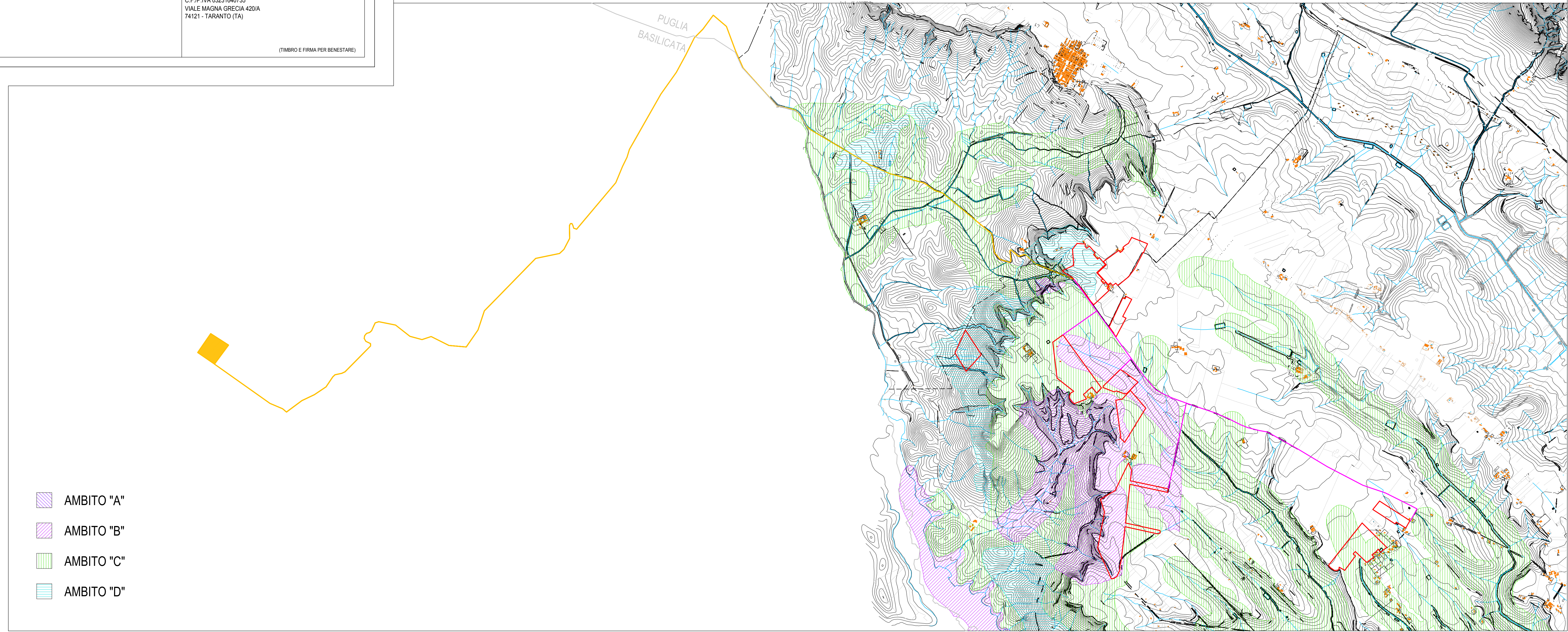
Livello Prog.	Codice Rintracciabilità	Tipo Doc.	Sez. elaborato	N° Foglio	Tot. Fogli	N° Elaborato	Data	Scala
PD	202001861	EG	01	1	1	01.05	30/11/2021	1:25000

REV.	DATA	OGGETTO DELLA MODIFICA	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	30/11/2021	PRIMA EMISSIONE	MM	MA	GM

PROGETTAZIONE
PROIMA srl TECNICO SPECIALISTA
C.so Umberto, 590 - TEL. 85 - 4454053
Espansione 1 - Ing. C.
65015 MON. ESILVANO (PE) marcovolvearchitetto
P. IVA/CF 02245080680 via D'Annunzio, 45 - Montesilvano (PE)
info@marcovolvearchitetto.it
C.F. e P.IVA 02245080680
C.so Umberto 590C
65016 Montesilvano (PE)
Tel. +39 0854.454.053
amministrazione@proimastl - www.proimastl
(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



- AMBITO "A"
- AMBITO "B"
- AMBITO "C"
- AMBITO "D"