



LEGENDA

- Zone di intervento NO-DIG
- Cavo in MT
- Perforatore Teleguidato
- Cabine
- Tracker

COMUNE DI BRINDISI PROVINCIA DI BRINDISI

IMMAGINIAMO IL FUTURO

PROGETTO
ingveprogetti s.r.l.s.
via Geofilo n.7-72023, Mesagne (BR)
email: info@ingveprogetti.it

RESPONSABILE DEL PROGETTO
Ing. Giorgio Vece

COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE ELETTRICA DA FONTE FOTOVOLTAICA, DENOMINATO "ROMANAZZI", SITO NEL COMUNE DI BRINDISI (BR) E DELLE OPERE ED INFRASTRUTTURE CONNESSE NEL COMUNE DI BRINDISI (BR), CON POTENZA NOMINALE PARI A 290.036,00 KWN E POTENZA DI PICCO (POTENZA MODULI) PARI A 35.679,60 KWP.

Oggetto: Cavidotti interni in MT

ELABORATO:
60JRJP2_Documentazione
Specialistica_20

PROGETTISTA:
Ing. Giorgio Vece

SCALA: 1:1000
SCALA: 1:5000

TIMBRO E FIRMA:



STATO DI PROGETTO		PROGETTO DEFINITIVO PER V.I.A.			
N°	DATA	DESCRIZIONE	PROGETTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	Maggio 2022	Prima emissione	Ing. Giorgio Vece	Ing. Giorgio Vece	
01					
02					



OPDENENERGY SALENTO 3 S.R.L.