



- LEGENDA:**
- Sostegni esistenti
 - Sostegni nuovi
 - Sostegni da demolire
 - Tracciato nuovo elettrodotto
 - Tracciato elettrodotto da demolire
 - Tracciato elettrodotto esistente
 - Linea 150 kV "Guspini-Pabillonis" (oggetto di rifacimento da parte di altro gestore)
 - Tratto in posa su canalina-interrato



**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE
DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO
IN AREA INDUSTRIALE**

NEI COMUNI DI VILLACIDRO E S.GAVINO MONREALE (SU)
Potenza massima di immissione in rete: 20 000 kW
Potenza installata lato DC: 25.197 MWp

B PROGETTO DEFINITIVO
OPERE DI RETE PER LA CONNESSIONE
SE 220/150kV e raccordi aerei, potenziamento elettrodotto Villacidro-Guspini

B. Progetto definitivo
B.21 ORTOFOTOCARTA
scala 1 : 20000

COMMITTENTE
GREENENERGYSARDEGNA2

IL PROGETTISTA
BETTIOL ING. LINO s.r.l.
Società di Ingegneria
S.p.A. s.r.l. - Monreale (SU) - 07027 Spinesica (SU)
S.p.A. s.r.l. - Via Piana Mare - 07027 Spinesica Padrona (SU)
S.p.A. s.r.l. - Via Piana Mare - 07027 Spinesica Padrona (SU)
E-mail: bettiol@bettiolengineering.it

DATA: AGOSTO 2022