



**LEGENDA:**

- Sostegni nuovi
- Sostegni esistenti
- 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

**PAI**

Pericolo Idraulico

- H1
- H2
- H3
- H4



**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.29** STRALCIO PAI - PERICOLO IDRAULICO  
scala 1 : 20000

COMMITTENTE  
**GREENENERGYSARDEGNA2**

IL PROGETTISTA  
**BETTIOL ING. LINO S.R.L.**  
Società di Ingegneria  
Via S. Maria Maddalena, 100 - 09012 Villacidro (SU)  
Tel. 070/222222 - Fax 070/222222  
E-mail bettiol@bettiol.it

DATA: MARZO 2021