



**LEGENDA MATERIALI**

- Calcestruzzo Rck 500
- Piastra in c.a. a cura di altro tecnico
- Calcestruzzo Ciclopico
- Terreno

**COMUNE DI NARDO'**  
 PROVINCIA DI LECCE  
 Progetto agrovoltaico "Bullli"

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

RESPONSABILE DEL PROGETTO  
 Ing. Giorgio Vece

**COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO INTEGRATO DI PRODUZIONE ELETTRICA DA FONTE FOTOVOLTAICA E DI PRODUZIONE AGRICOLA, DENOMINATO "BULLLI", SITO NEL COMUNE DI NARDO' (LE), IN LOCALITÀ BULLLI, E DELLE OPERE ED INFRASTRUTTURE CONNESSE NEI COMUNI DI NARDO', COPERTINO E LEVERANO (LE), CON POTENZA NOMINALE PARI A 14.250,00 KWN E POTENZA DI PICCO (POTENZA MODULI) PARI A 16.564,80 KWP.**  
 Oggetto: Particolari costruttivi: cabine impianto fotovoltaico

ELABORATO: AG7SE31\_ElaboratoGrafico\_08\_REV1  
 SCALA: 1:50

PROGETTISTA:  
 Ing. Giorgio Vece  
 TIMBRE E FIRMA:

STATO DI PROGETTO		PROGETTO DEFINITIVO				
N°	DATA	DESCRIZIONE	PROCEDURA	PROGETTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	AGOSTO 2020	Prima emissione	AU	Ing. Giorgio Vece	Ing. Giorgio Vece	Ing. Giorgio Vece
01	DICEMBRE 2021	Prima emissione	PIA	Ing. Giorgio Vece	Ing. Giorgio Vece	Ing. Giorgio Vece
02						
03						
04						

Committente: LECCE PV S.R.L.  
 (società da CR Value Development S.r.l.)  
 Via Durini n°9  
 20122 Milano,  
 Cod. Fisc & P. IVA 1226240968

**CR Value**