



COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO INTEGRATO DI PRODUZIONE ELETTRICA DA FONTE FOTVOLTAICA E DI PRODUZIONE AGRICOLA, DENOMINATO "BULLI", SITO NEL COMUNE DI NARDO' (LE), IN LOCALITÀ BULLI, 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: Allegato alla Relazione Archeologica - 2

ELABORATO: AG7SE31_DocumentazioneSpecialistica_01b_Rev2

IL TECNICO:
 DOTT. ARCHEOLOGO ARTURO M. CLAVICA

SCALA: 1:50000

TIMBRO E FIRMA:

STATO DI PROGETTO		PROGETTO DEFINITIVO				
N°	DATA	DESCRIZIONE	PROCEDURA	PROGETTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	AGOSTO 2020	Prima emissione	AU	Ing. Giorgio Veca	Ing. Giorgio Veca	GR Value Development S.r.l.
01	GIUGNO 2021	Prima revisione	AU	Ing. Giorgio Veca	Ing. Giorgio Veca	GR Value Development S.r.l.
02	DICEMBRE 2021	Prima emissione	PIA	Ing. Giorgio Veca	Ing. Giorgio Veca	GR Value Development S.r.l.
03						
04						

Committente: LECCE 2 PV S.R.L.
 (sezione da GR Value Development S.r.l.)

GRvalue
 Via Durini n°9
 20122 Milano
 Cod. Fisc. & P. IVA 1226240968

TAV. 2 - CARTA DEI SITI NOTI

LEGENDA

- Buffer Bibliografico
- cavidotto e impianto Builli
- CP_Copertino
- siti noti

