



REGIONE CAMPANIA
PROVINCIA DI BENEVENTO

COMUNE DI APOLLOSA (BN)

COMUNE DI CASTELPOTO (BN)

COMUNE DI BENEVENTO (BN)

OGGETTO:
PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROFOTVOLTAICO NELLA LOCALITA' "MEZZA DELLE GRANE" NEI COMUNI DI APOLLOSA (BN), CASTELPOTO (BN) E BENEVENTO (BN) DELLA POTENZA DI PICCO IN DC PARI A 44.054,3 KWp e MASSIMA IN INVERSIONE IN AC PARI A 35.000 KW e RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE UBICATE NEL COMUNE DI BENEVENTO (BN)

ELABORATO N. MMIT_APB_B02.3	TITOLO: ALLEGATO ALLA RELAZIONE ARCHEOLOGICA - CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO	SCALA
--------------------------------	--	-------

COMMITTENTE

APOLLOSA SOLAR PARK S.R.L.
VIALE FRANCESCO RASTELLI N.37
20138 MILANO
P.IVA 09055900959

PRIMA E TERZA
IL TECNICO

PROGETTAZIONE E
COORDINAMENTO

ARCHEO
VIA ARCA MARCO 200 00197 ROMA
P.IVA 02161410009

ING. RICCARDO
DEI PASTI
Via S. Pietro 28
00147 Roma
P.IVA 00587000007
Ing. Giovanni Mercurio

SENDO RIBIBBIATO AGI 1/2017

Approvazioni	N°	Data	Cod. Stimp.	Nome File	Eseguito da	Approvato da
	Rev 0	AGOSTO 2022		MMIT_APB_B02	ANTONIO MERICCA	Ing. Giovanni Mercurio

LEGENDA

AREE DI POTENZIALE E RISCHIO

VRD - Carta del rischio [1]

rischio basso [ND]

POTENZIALE PER SITO

MOSI... (multipoint (potenziale))

⊙... (potenziale non valutabile)

Google Satellite



SCALA 1:5.000

