

OGGETTO:  
 PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO NELLA LOCALITA' "MEZZA DELLE GRASSI" 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_B02.2	TITOLO: ALLEGATO ALLA RELAZIONE ARCHEOLOGICA - CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO	SCALA
--------------------------------	---	-------

COMMITTENTE  <b>APOLLOSA SOLAR PARK S.R.L.</b> VIALE FRANCESCO RASTELLI N.37 31078 MILANO P.IVA 09055900569	FIRMA E TIMBRO IL TECNICO  Via Venezia 28 00187 Roma (RM) P.IVA 09055900569	PROGETTAZIONE E COORDINAMENTO  Via Venezia 28 00187 Roma (RM) P.IVA 09055900569
--	---	---

SINCRONIZZATO AGI EDI						
Approvato da	N°	Data	Cod. Stmg	Nome File	Eseguito da	Approvato da
	Rev 0	AGOSTO 2022	202106016	MMIT_APB_B02	ANTONIO MEREGGA	Ing. Giovanni Merendani

**LEGENDA**

 MOPR [1]

**AREE DI POTENZIALE E RISCHIO**

VRP - Carta del potenziale

 potenziale basso

 potenziale non valutabile

**POTENZIALE PER SITO**

MOSI\_multipoint (potenziale)

 potenziale non valutabile

Google Satellite



SCALA 1:10.000

