

 **COMUNE DI APOLLOSA (BN)**
 **COMUNE DI CASTELPOTO (BN)**
 **COMUNE DI BENEVENTO (BN)**

OGGETTO:
 PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO NELLA LOCALITA' "PEZZA DELLE CAVE" NEI COMUNI DI APOLLOSA (BN), CASTELPOTO (BN) E BENEVENTO (BN) DELLA POTENZA DI PICCO IN DC PARI A 44.036,3 KWp e MASSIMA IN IMMISIONE IN AC PARI A 35.000 KW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE UBICATE NEL COMUNE DI BENEVENTO (BN)

ELABORATO N. MMIT_APB_B02.1	TITOLO: ALLEGATO ALLA RELAZIONE ARCHEOLOGICA - CARTA DELLA RICOGNIZIONE E DELLA VISIBILITA' DEI SUOLI	SCALA 1:5.000
--------------------------------	--	------------------

COMMITTENTE APOLLOSA SOLAR PARK S.R.L. VIALE FRANCESCO RASTELLI N.3/7 20124 MILANO P.IVA 06055390659	FIRMA E TIMBRO IL TECNICO  Via Aldo Moro, 8/8 82021 APOLLOSA (BN) P.IVA: 017 66 93 0630	PROGETTAZIONE E COORDINAMENTO  Via Athena,29 Cap 84047 Capaccio Paestum P.Iva 04596750655 Ing. Giovanni Marsicano
---	---	---

SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI

Aggiornamenti	N°	Data	Cod. Stmg	Nome File	Eseguito da	Approvato da
	Rev 0	AGOSTO 2022	202100416	MMIT_APB_B02.1	ANTONIO MESISCA	Ing. Giovanni Marsicano
	Rev 01	Febbraio 2024	202100416	MMIT_APB_B02.1	ANTONIO MESISCA	Ing. Giovanni Marsicano



LEGENDA

Progetto FV Apollosa

-  caviddotti
-  progetto

RICOGNIZIONI

RCG_dettaglio (visibilità) [12]

-  1 [10]
-  2 [1]
-  3 [1]

COMUNI

-  Comuni_WGS84

Google Satellite



SCALA 1:5.000

