



 **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. | TITOLO: | SCALA |
| MMIT_APB_B02.3 | ALLEGATO ALLA RELAZIONE ARCHEOLOGICA - CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO | 1:8.000 |

| | | |
|--|--|--|
| COMMITTENTE APOLLOSA SOLAR PARK S.R.L. VIALE FRANCESCO RASTELLI N.3/7 20124 MILANO P.IVA 06055390659 | FIRMA E TIMBRO IL TECNICO  Via Athena,29 Cap 84047 Capaccio Paestum P.Iva 04596750655 Ing. Giovanni Marsicano | 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_B02.3 | ANTONIO MESISCA | Ing. Giovanni Marsicano |
| | Rev 01 | Febbraio 2024 | 202100416 | MMIT_APB_B02.3 | ANTONIO MESISCA | Ing. Giovanni Marsicano |
| | | | | | | |

LEGENDA

- Progetto FV Apollosa
 - cavidotti
 - progetto
- MOSTI
 - MOSTI_multipoint [1]
 - sito non identificato [N/D]
- AREE DI POTENZIALE E RISCHIO
 - VRD - Carta del rischio [1]
 - rischio basso [N/D]
- COMUNI
 - Comuni_WGS84
- Google Satellite

