



LEGENDA DISMISSIONE

- AEROGENERATORI DA DISMETTERE
- PIAZZOLE DI CANTIERE PER DISMISSIONE
Opere previste: formazione di fondazione stradale drenante con materiale arido di cava.
- AREE TEMPORANEE DI CANTIERE PER STOCCAGGIO COMPONENTI
(Si prevede lo scollio superficiale e la stesura di uno strato sottile di materiale arido solo in caso di esecuzione dei lavori durante la stagione invernale)
- AREE TEMPORANEE DI CANTIERE PER STOCCAGGIO GRUPPO ROTORE
(Si prevede lo scollio superficiale e la stesura di uno strato sottile di materiale arido solo in caso di esecuzione dei lavori durante la stagione invernale)
- CAVIDOTTI INTERRATI IN MT DA DISMETTERE
- VIABILITA' DA DISMETTERE
- CAVIDOTTI INTERRATI IN MT DA DISMETTERE
- PIAZZOLE DI CANTIERE PER DISMISSIONE
Opere previste: formazione di fondazione stradale drenante con materiale arido di cava.
- AREE TEMPORANEE DI CANTIERE PER STOCCAGGIO COMPONENTI
(Si prevede lo scollio superficiale e la stesura di uno strato sottile di materiale arido solo in caso di esecuzione dei lavori durante la stagione invernale)



BASE CARTOGRAFICA CATASTALE

Comuni di : **SAN GIORGIO LA MOLARA, MOLINARA, SAN MARCO DEI CAVOTI, BASELICE E FOIANO DI VAL FORTORE**
 Provincia di : **BENEVENTO**
 Regione : **CAMPANIA**

PROFONIENTE

IVPC

I.V.P.G. S.r.l.
 Via Santa Maria a Capella Vecchia, 11
 80121 Napoli
 Tel. 081 5480646
 Email: info@ivpc.com

OPERA

PROGETTO PER IL RIFACIMENTO E POTENZIAMENTO DI UN PARCO EOLICO

TITOLO ELABORATO:
INGUADRAMENTO SU CATASTALE IMPIANTO DA DISMETTERE
 Dettaglio

OGGETTO

DATA: Dicembre 2021 N°/CODICE ELABORATO: **TAV.07A.6.7**

SCALA: 1:2.000

Folder: Elaborati di Progetto Tipologia: D (disegno) Lingua: ITALIANO

TECNICI

IVPC

PAOLO PISANI ARCHITETTO

IVPC

| | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|
| 00 | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 |
| 00 | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 |
| 00 | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 |