

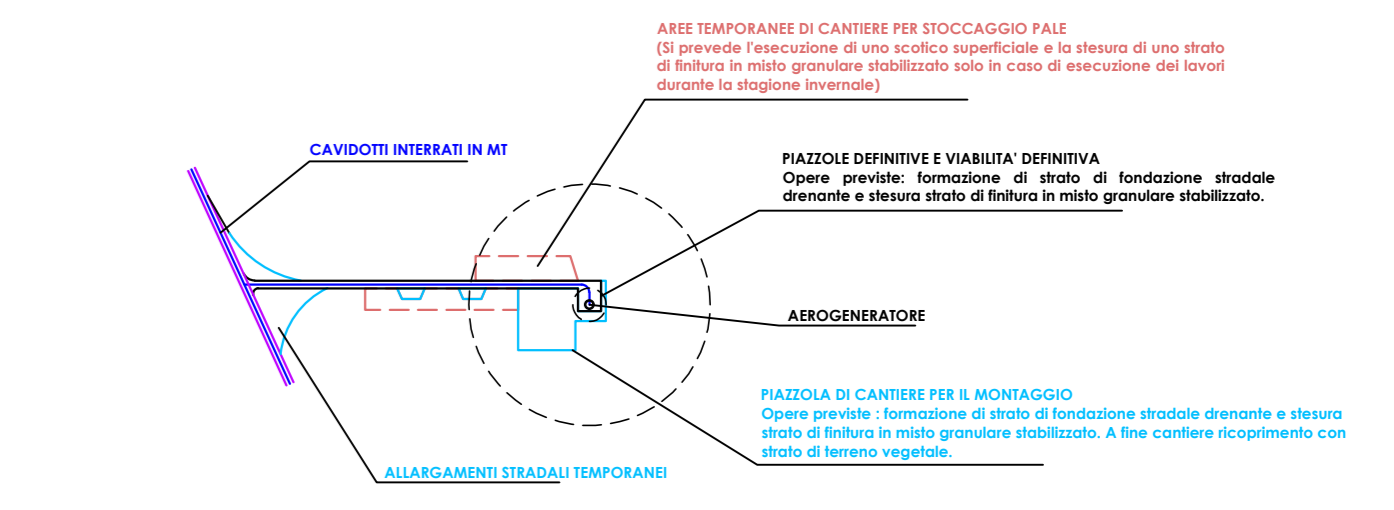
FOIANO DI VALFORTORE (BN)

MOLINARA (BN)

**SOTTOSTAZIONE IVPC
ESISTENTE FOIANO DI V.P.**

LEGENDA PROGETTO

AEROGENERATORI DI PROGETTO
 N° complessivo : 24
 Potenza nominale : 6,1 MW
 Diametro rotore : 158 mt
 H mozzo : 101 mt
 H max : 180 mt
 Tipologia sostegno : tubolare acciaio
 Tipologia fondazioni : pilino su pali livellati
TOTALE MW : 146,40



- VIANDELLI ESISTENTI DA ADEGUIARE
In base alle note di conservazione dei luoghi ed alla stato di avanzamento, possono prevedersi le seguenti tipologie di fondazioni: allungamenti cavigliati fino a 3 mt, fondazioni a sfioramento della platea di fondazione rispetto al terreno, oppure a partire dalla platea di base in modo graduale allungando.
- VIANDELLI ESISTENTI DA ADEGUIARE
Vant per laici, a causa dell'attuale percorso, si prevede realizzare una pavimentazione idonea in calcestruzzo.
- CAVOTI INERZATI IN BET
- CAVI DI RACCOLTA

BASE CARTOGRAFICA ORTOFOTO

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

IVPC
I.V.P.C. S.p.A.
 Via Santa Maria a Cappella Vecchia, 11
 80121 Napoli
 Tel: 081 5480646
 Email: info@ivpc.com

PROGETTO PER IL RIFACIMENTO E POTENZIAMENTO DI UN PARCO EOLICO

TITOLO ELABORATO:
INGUADRAMENTO SU ORTOFOTO IMPIANTO DO PROGETTO
 Dettaglio

DATA: Dicembre 2021 NP/CODICE ELABORATO: **TAV.07A.5.2**

SCALA: 1:5.000

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

IVPC
 IVPC EDICIA S.r.l.
 Via Santa Maria a Cappella Vecchia, 11
 80121 Napoli (NA)
 Tel: 081 5480646
 Email: info@ivpc.com

PAOLO PISANI ARCHITETTO

NO	DATA	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
01	Dicembre 2021		IVPC Edico	IVPC Edico	IVPC

Progetto e tutto del presente documento sono riservati - la riproduzione è vietata