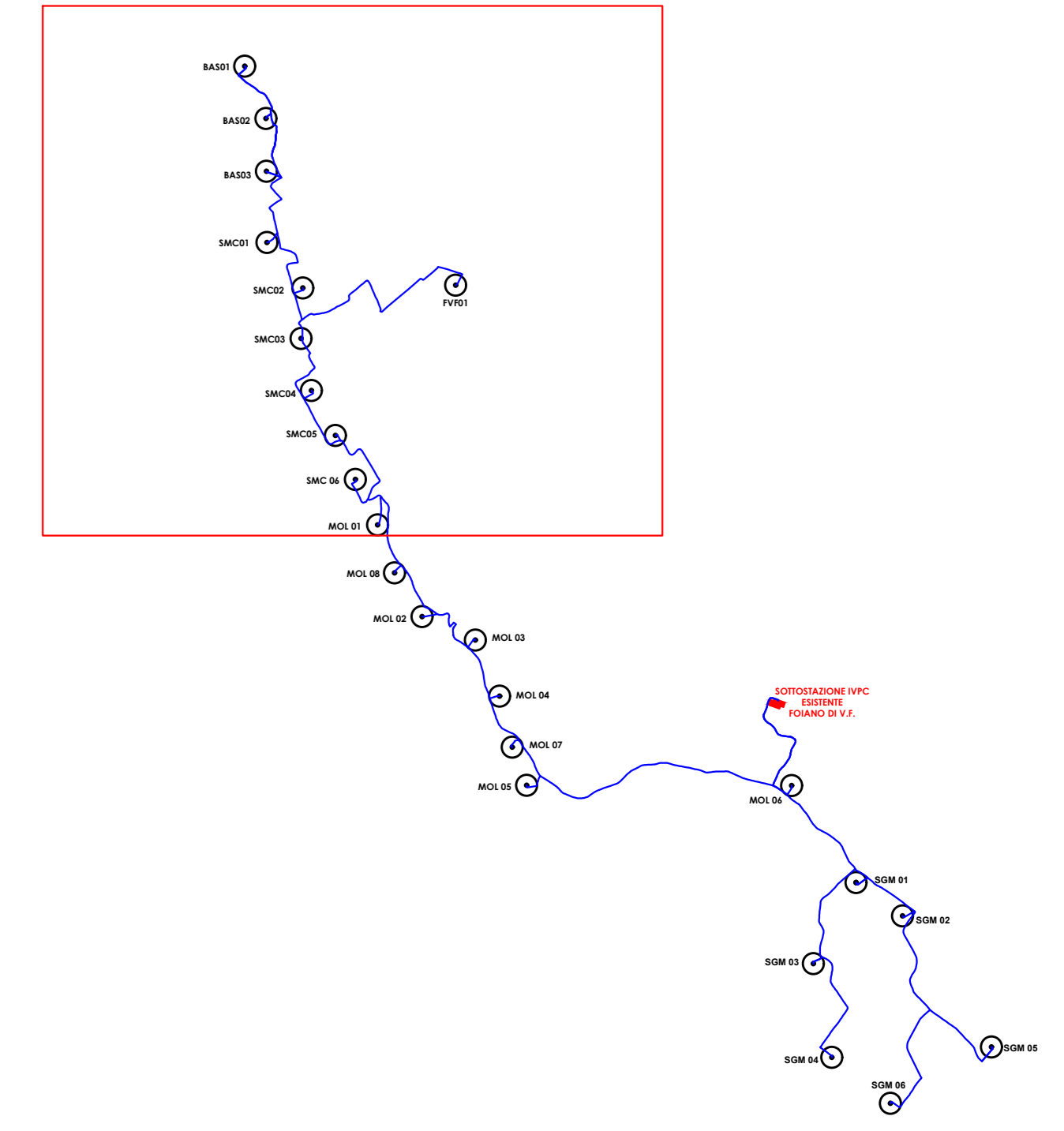




BASELICE (BN)

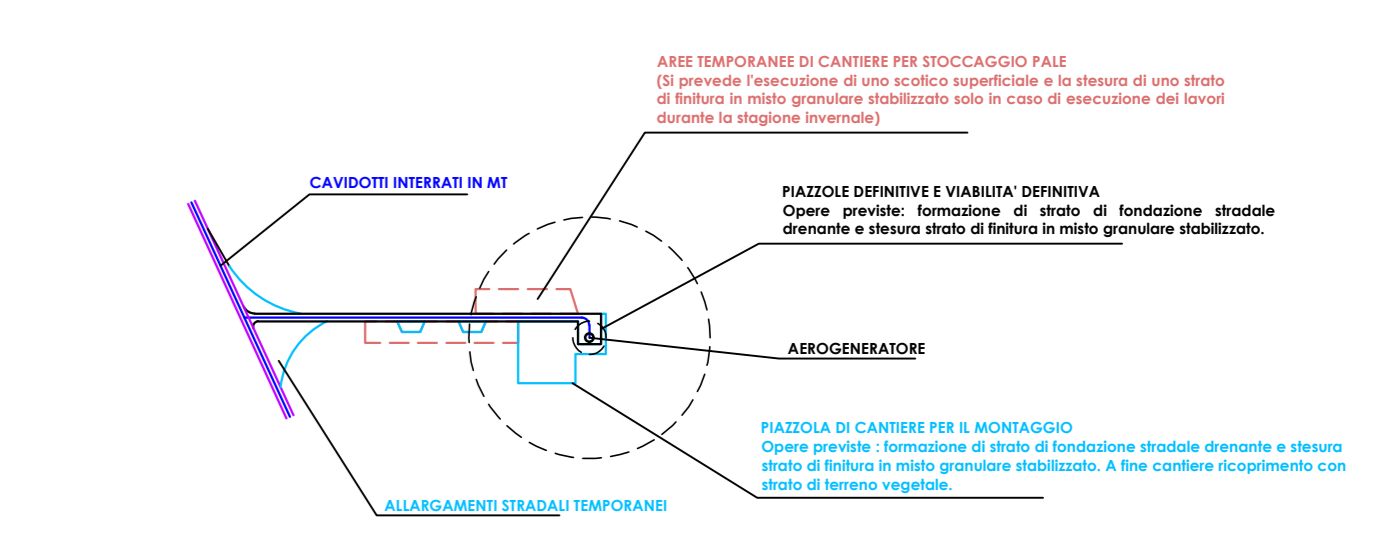
SAN MARCO DEI CAVOTI (BN)

FOIANO DI VALFORTORE (BN)



LEGENDA PROGETTO

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



- **VIA/STRADA ESISTENTE DA ADEGUIARE**
 In base alle note di contenimento dei tagli ed alle note di marciapiedi, occorre prevedere la seguente tipologia di fondazioni: allargamenti longitudinali tra le file, fondazioni a sfalsamento delle file di fondazione rispetto alle file, allargamenti trasversali delle file di fondazione in modo da garantire l'isolamento.
- **VIA/STRADA ESISTENTE DA ADEGUIARE**
 Vant per lastr. o cassetto dell'esistente pedonale, si prevede realizzare una pavimentazione inerte in calcestruzzo.
- **CAVOTI INTERASSI IN BIT**
- **CASALI 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**

| <p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">PROFONDIENTE</p> | <p>IV.P.C. S.r.l. Via Santa Maria a Capella Vecchia, 11 80121 Napoli Tel. 081 5480646 Email: info@ivpc.com</p> | | | | | | | | | | | | |
|---|---|-------------------------|--------------|-------------------------|--------------|----------|--------------|----|---------------|--|------------|------------|------|
| <p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">OPERA</p> | <p>PROGETTO PER IL RIFACIMENTO E POTENZIAMENTO DI UN PARCO EOLICO</p> | | | | | | | | | | | | |
| <p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">OGGETTO</p> | <p>TITOLO ELABORATO: INQUADRAMENTO SU ORTOFOTO IMPIANTO DI PROGETTO Dettaglio</p> <p>DATA: Dicembre 2021 NF/CODICE ELABORATO: TAV.07A.5.1 SCALA: 1:5.000</p> <p>Folder: Elaboratori di Progetto Tipologia: D (disegno) Lingua: ITALIANO</p> | | | | | | | | | | | | |
| <p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">I TECNICI</p> | | | | | | | | | | | | | |
| <p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">REVISIONI</p> | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>NO</th> <th>DATA</th> <th>OGGETTO DELLA REVISIONE</th> <th>ELABORAZIONE</th> <th>VERIFICA</th> <th>APPROVAZIONE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>01</td> <td>Dicembre 2021</td> <td></td> <td>IVPC Edico</td> <td>IVPC Edico</td> <td>IVPC</td> </tr> </tbody> </table> <p style="font-size: small;">Progetto e tutto del presente documento sono riservati - la riproduzione è vietata</p> | NO | DATA | OGGETTO DELLA REVISIONE | ELABORAZIONE | VERIFICA | APPROVAZIONE | 01 | Dicembre 2021 | | IVPC Edico | IVPC Edico | IVPC |
| NO | DATA | OGGETTO DELLA REVISIONE | ELABORAZIONE | VERIFICA | APPROVAZIONE | | | | | | | | |
| 01 | Dicembre 2021 | | IVPC Edico | IVPC Edico | IVPC | | | | | | | | |