



- LEGENDA:**
- cavidotto MT interrato esterno ai campi
  - Tratti di cavidotto in T.O.C.
  - Area posizionamento macchina T.O.C.
  - Limiti catastali
  - Punti di campionamento per i quali è previsto il set analitico minimale di cui alla Tabella 4.1 Allegato 4 D.P.R. 120/2017 esclusi BTEX e IPA
  - Punti di campionamento per i quali è previsto il set analitico minimale di cui alla Tabella 4.1 Allegato 4 D.P.R. 120/2017 compresi BTEX e IPA

**N.B.:** Si fa presente che i campionamenti previsti in corrispondenza del cavidotto da realizzare sulla viabilità pubblica verranno eseguiti solo qualora, a seguito della sottoscrizione del Disciplinare Tecnico con l'Ente gestore delle strade, venga prescritto/consentito il riutilizzo del terreno scavato per il riempimento delle trincee di posa del cavo. Le terre e rocce da scavo verranno abbancate su tutte le aree incluse nel particolare di esproprio.

REGIONE PUGLIA  
 PROVINCIA DI FOGGIA  
 Comuni:  
 Ascoli Satriano - Ortona - Orta Nova - Deliceto  
 Località "Conca d'Oro- Siedia d'Orlando - Santo Spirito"

**PROGETTO DEFINITIVO DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE AVENTE POTENZA NOMINALE PARI A 134.904 MWp E POTENZA DI IMMISSIONE PARI A 125 MW**

**RELAZIONI GENERALI**

Titolo elaborato:  
**PIANO DI CAMPIONAMENTO CON UBICAZIONE DEI PUNTI DI INDAGINE - QUADRO 6**  
 N. Elaborato: 0.6.6 Scala: 4000

|  |   |
|--|---|
| <p><b>PropONENTE</b></p> <p><b>EUROWIND S.r.l.</b><br/>       Sede operativa: S.P. 90, km 216,22 - Ascoli Satriano (FG) P.Iva 02141270716</p> <p><b>Amministratore Unico</b><br/> <b>ADAMO LOMAESTRO</b></p> | <p><b>PROGETTAZIONE</b></p> <p><b>TENPROJECT</b><br/>       Sede legale e operativa: Loc. Chiantera via Area Industriale - 82010 San Martino Sannita (BN) Sede operativa: Via A.S. Costa 114 - 71036 Lucera (FG) P.IVA 01460940023 Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 80 100 11873</p> <p><b>Progettista</b><br/> <b>Dott. Ing. NICOLA FORTE</b></p> |
|--|---|



| Rev. | Data          | Elaborazione | Approvazione | Emissione | DESCRIZIONE                   |
|------|---------------|--------------|--------------|-----------|-------------------------------|
| 00   | NOVEMBRE 2023 | IP           | PR           | NF        | Emissione progetto definitivo |
|      |               | signa        | signa        | signa     |                               |
|      |               | Elaborazione | Approvazione | Emissione |                               |

Nome file sorgente: FV\_ASSISE\_PD\_0.6.6\_R00.dwg Nome file stampa: FV\_ASSISE\_PD\_0.6.6\_R00.pdf Formato di stampa: A3