



- LEGENDA:**
- Cavidotto AT 36 kV interrato esterno al campo
  - 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
  - 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 escavato per il riempimento delle trincee di posa del cavo.

Le terre e rocce da scavo verranno abbancate su tutte le aree incluse nel particellare di esproprio.

**NB.:** Le terre e rocce da scavo verranno abbancate su tutte le aree incluse nel particellare di esproprio.

REGIONE EMILIA-ROMAGNA  
 PROVINCIA DI FERRARA  
 Comuni di Codigoro e Fiscaglia (FE)  
 LOCALITA' "Valle Giralda"

**PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN AVENTE POTENZA NOMINALE PARI A 71 MWp**

Sezione 0:  
**RELAZIONI GENERALI**

Titolo elaborato:  
**Piano di campionamento con ubicazione dei punti di indagine e ubicazione delle aree di abbancamento temporaneo - Quadro 4**

N. Elaborato: **06.4** Scala: 1:4.000

Proponente  
**VIRGO ALPHA S.r.l.**  
 Via Piave, 7  
 CAP 00187 - ROMA (RM)  
 P.Iva 17296991007

Progettazione  
  
 sede legale e operativa  
 Loc. Chianarile snc Area Industriale - 82010 San Martino Sannita (BN)  
 sede operativa  
 Via A. La Cava 114 - 71036 Lucera (FG)  
 P.IVA 01465940623  
 Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 50 100 11873

Procuratore  
**Dott. Ing. SALVATORE FLORENTI**

Progettista  
**Dott. Ing. NICOLA FORTE**



Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
00	MAGGIO 2024	MMG sigla	MMG sigla	NF sigla	Emissione progetto definitivo
Nome file sorgente		FV.CDG01.PD.06.4.R00.dwg	Nome file stampa	FV.CDG01.PD.06.4.R00.pdf	Formato di stampa A1