

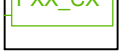
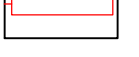


- Legenda Opere di Progetto**
-  Cavidotto interrato MT
  -  Limite catastale
  -  PXX\_CX Punti di campionamento per i quali è previsto il set analitico minimale di cui alla Tabella 4.1 Allegato 4 D.P.R. 120/2017 ad eccezione di BTEX e IPA
  -  PXX\_CX Punti di campionamento per i quali è previsto il set analitico minimale di cui alla Tabella 4.1 Allegato 4 D.P.R. 120/2017 comprensivo di 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.

REGIONE CAMPANIA  
 PROVINCIA DI AVELLINO

Comune:  
 Ariano Irpino  
 Località "Mezzana Forte - Corsaro - Costa Vaccara"

ADEGUAMENTO TECNICO DEL PROGETTO DELL'IMPIANTO EOLICO  
 AUTORIZZATO CON D.D. 34/2011, D.D. 368/2013, D.D. 114/2018 E  
 D.D. 115/2018 - 15 AEROGENERATORI

Sezione 0:  
**RELAZIONI GENERALI**

Titolo elaborato:  
**0.2.4 - PIANI DI CAMPIONAMENTO CON UBICAZIONE DEI PUNTI DI INDAGINE - QUADRO 4**

N. Elaborato: **0.2.4** Scala: 1:4.000

<p>Committente</p> <p><b>C.E.A. S.r.l.</b></p> <p>sede Via Leonardo da Vinci 15,              Bozzone (BN)              P.IVA. 02460110642</p>	<p>Progettazione</p> <p><b>TENPROJECT</b></p> <p>sede legale e operativa              San Giorgio Del Genio (BN) via de' Caspelli 61              sede operativa              Lucera (FG) via Alfonso Lo Cascio 114              P.IVA 0146094023              Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 50 100 11873</p> <p>Progettista  <b>Dott. Ing. Domenico Antonio NUZZOLO</b></p> 
--	--

Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
00	LUGLIO 2021	GVE	PM	DN	Emisione Elaborato
Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE

Nome File sorgente: ARI\_PX\_0.02.4\_CA.dwg    Nome file stampa: ARI\_PX\_0.02.4\_CA.pdf    Formato di stampa: 31x5010