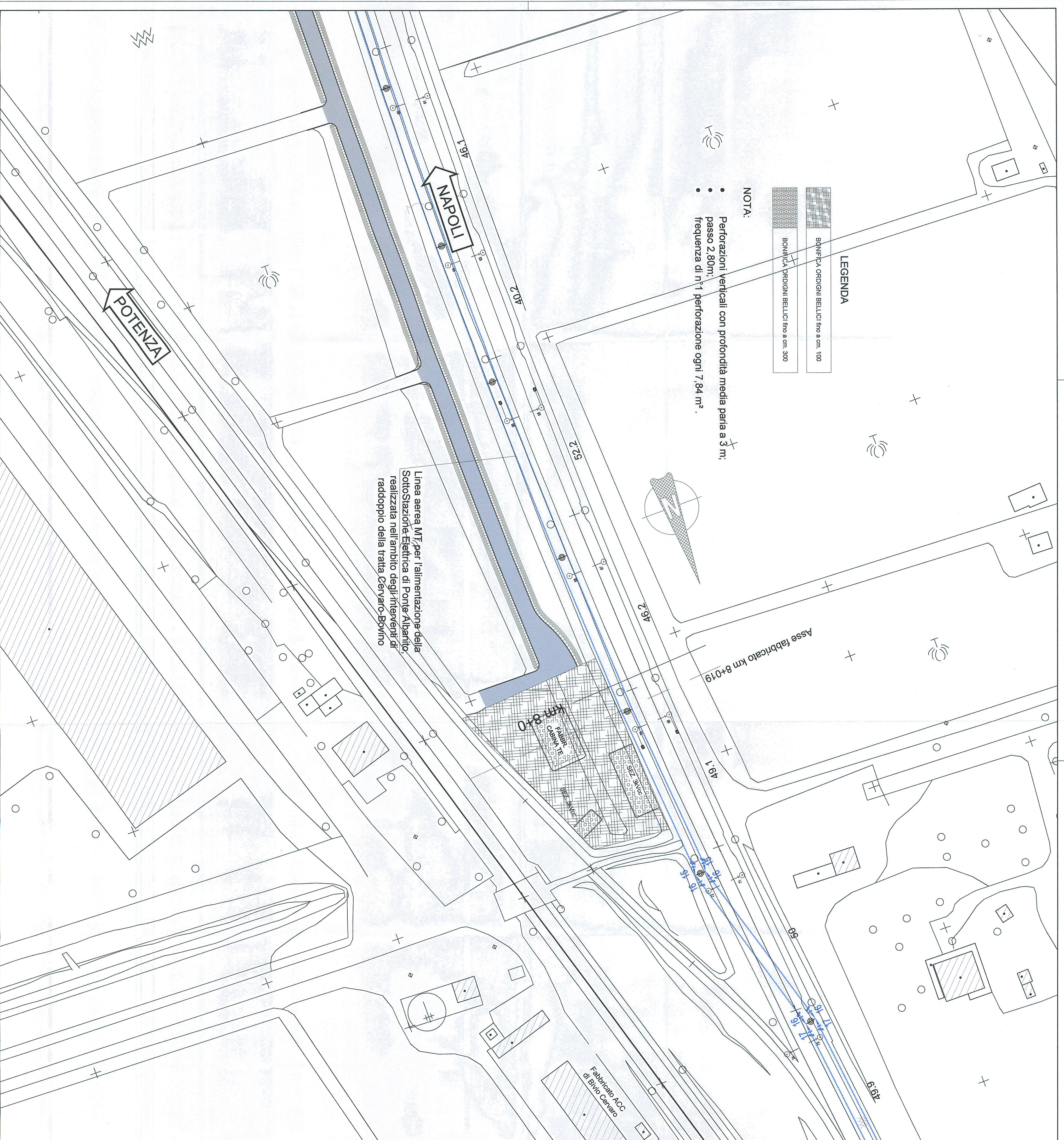
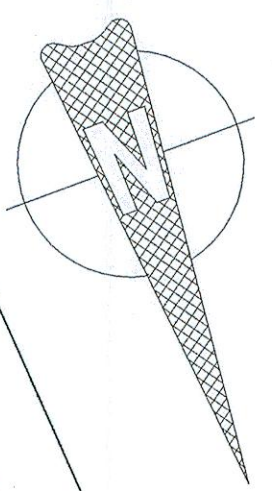


**LEGENDA**

	BONIFICA ORDIGNI BELLOCI fino a cm. 100
	BONIFICA ORDIGNI BELLOCI fino a cm. 300

**NOTA:**

- Perforazioni verticali con profondità media pari a 3 m;
- passo 2,80m;
- frequenza di n°1 perforazione ogni 7,84 m².



Linea aerea MT per l'alimentazione della Sotto Stazione Elettrica di Ponte Albanillo, realizzata nell'ambito degli interventi di raddoppio della tratta Cervaro-Bovino

Fabbricato ACC di Biwo Cervaro

Asse cavalcaterrovia km 7+762,916

<b>COMMITTENTE</b>		<b>PROGETTAZIONE:</b>	
 <b>GRUPPO FERROVIARIA ITALIANA</b> RETE FERROVIE DELLO STATO ITALIANO DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI DIRETTICE SUD		 <b>ITALFERR</b> GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO	
<b>CONTRATTO ISTITUZIONALE DI SVILUPPO PER LA REALIZZAZIONE DELLA DIRETTRICE FERROVIARIA NAPOLI-BARI-LECCE-TARANTO</b>			
<b>U.O. ENERGIA E IMPIANTI DI TRAZIONE ELETTRICA</b>			
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>			
<b>LINEA POTENZA-FOGGIA - AMMODERNAMENTO</b>			
<b>SOTTOPROGETTO 2 - ELETRIFICAZIONE, RETTIFICHE DI TRACCIATO, SOPPRESSIONE P.L. E CONSOLIDAMENTO SEDE</b>			
<b>LOTTO 1 - ELETRIFICAZIONE</b>			
<b>CABINA TE DI PM CERVARO</b> <b>AREA SOGGETTA A BONIFICA ORDIGNI ESPLOSIVI</b>			
COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO.DOC. OPERA/DISCIPLINA		PROG. REV.	
1A0X 01 D 18 P8 SE05000		001 A	
SCALE: 1:500			
Rev. Descrizione Redatto Data Verificato Data Approvato Data	Autografo Data		
A EMISSIONE ESECUTIVA P. di F. 02015 P. di F. 02015 P. di F. 02015	14/02/12		
File: IAD0X01D18P8SE0500001A.DWG n. EMB.: 14.421			