

**PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO NEI TERRITORI DEI COMUNI DI TROIA, UCERA E BICCARI (FG) IN LOCALITA' "MONTARATRO"**

**NUOVA STAZIONE TERNA DI SMISTAMENTO A 150 kV AD AMPLIAMENTO DELLA STAZIONE 380/150 kV DI TROIA (FG)**



Via Novati, 30/31 - 70132 Bari - Italy  
tel (+39) 080504030 - fax (+39) 080513304  
www.bfp.it - info@bfp.it

**Tecnico**  
ing. Danilo POMPONIO

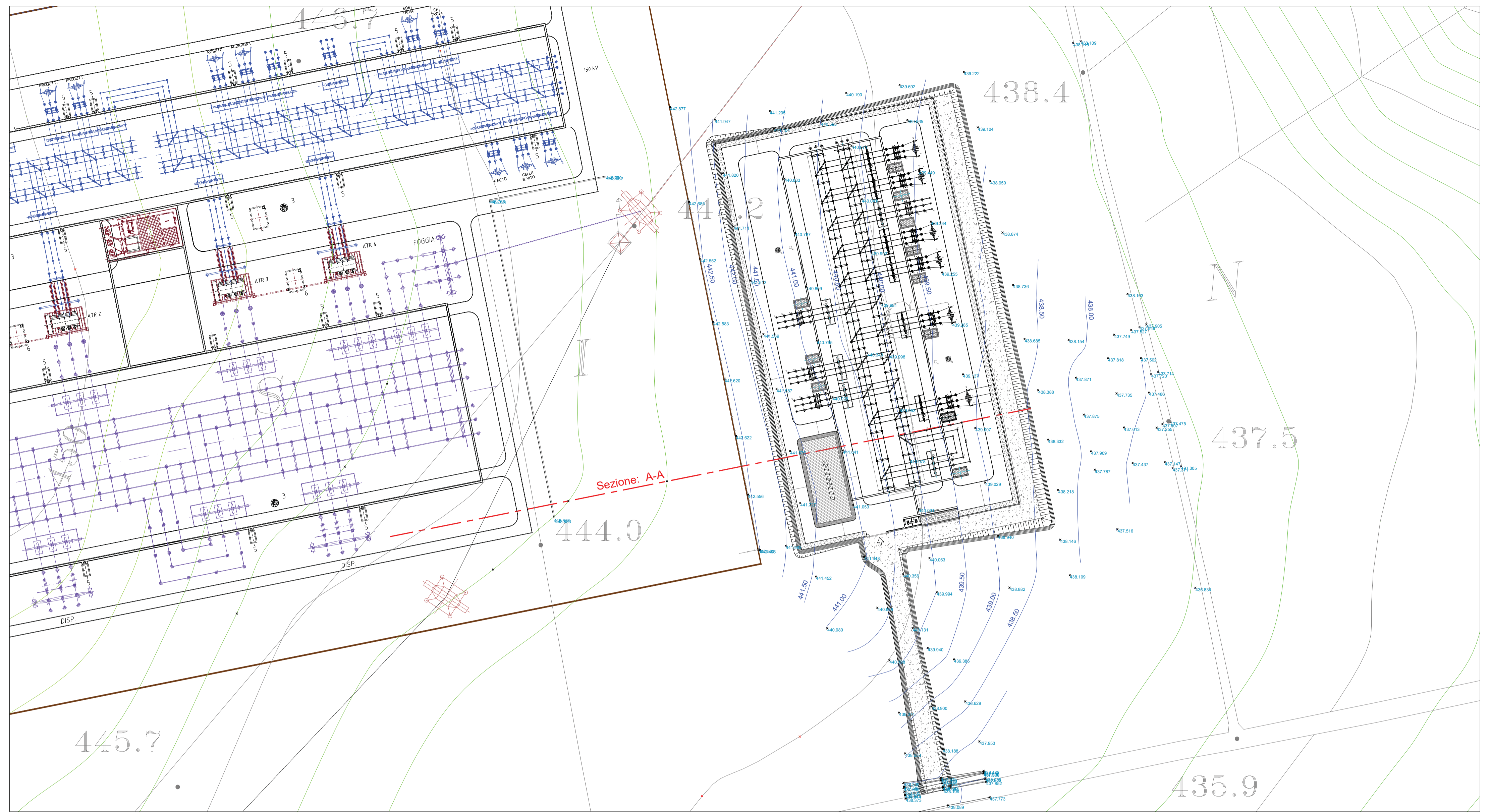
**Collaborazioni**  
ing. Milena MIGLIONICO  
ing. Antonio CRISAFULLI  
ing. Giulia CARELLA  
ing. Tommaso MANCINI  
ing. Mariano MARSEGLIA  
ing. Giuseppe Federico ZINGARELLI  
geom. Claudio A. ZINGARELLI

**Responsabile commessa**  
ing. Danilo POMPONIO

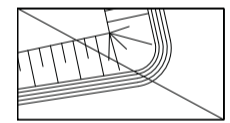


TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA		
<b>R11</b>	<b>PROFILO LONGITUDINALE OPERE TERNA ESISTENTI / DA REALIZZARE</b>	<b>20063</b>	<b>D</b>		
REVISIONE		CODICE ELABORATO <b>DW20063D-R11</b>			
<b>00</b>		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA		
FOGLIO	Tutte le informazioni tecniche contenute nel presente documento sono di proprietà esclusiva dello Studio Tecnico BFP S.r.l. e non possono essere riprodotte, divulgate o comunque utilizzate senza la sua preventiva autorizzazione scritta. All technical information contained in this document is the exclusive property of Studio Tecnico BFP S.r.l. and may neither be used nor disclosed without its prior written consent. (art. 2275 c.c.)	NOME FILE	SCALA		
<b>1/1</b>		DW20063D-R11.dwg	<b>1:500</b>		
REV	DATA	DISegnATO	CONtROLLATO	APPROVATO	
00	13/06/2020	Emissione	Mancini	Miglionico	Pomponio
01					
02					
03					
04					
05					

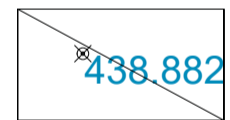
Disegno elaborato con sistema CAD. E' vietata la modifica manuale. Mod. P-200A1 rev.2 22.08.2018



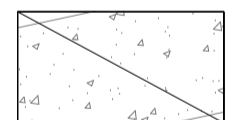
Scala 1:1000



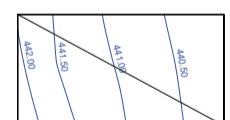
Scarpata e fosso di guardia



Punti da rilievo piano altimetrico



Strada da realizzare



Curve di livello

