

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

**PROGETTO DEFINITIVO**



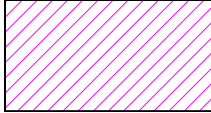
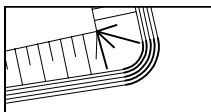
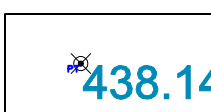
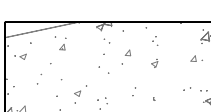

**Tecnico**  
ing. Gianluca B. Biscotti

**Collaborazioni**  
ing. Antonio Crisafulli  
arch. Valentina Mastromarino  
ing. Maurizio Gargano

**Responsabile commessa**  
ing. Gianluca B. Biscotti



TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA		
<b>R08</b>	<b>AMPLIAMENTO STAZIONE TERNA SU RILIEVO PLANO-ALTIMETRICO</b>	<b>11037</b>	<b>D</b>		
REVISIONE		CODICE ELABORATO			
<b>00</b>		<b>DW11037D-R08</b>			
FOGLIO	SOSTITUISCE		SOSTITUITO DA		
<b>1/1</b>	NOME FILE		SCALA		
REV	DATA	MODIFICA	DISEGNATO	CONTROLLATO	APPROVATO
00	13/04/2011	Emissione	ing. Gargano	ing. Crisafulli	ing. Biscotti
01					
02					
03					
04					
05					

-  **Area Stazione TERNA**
-  **Scarpata e fosso di guardia**
-  **Punti da rilievo plano-altimetrico**
-  **Strada da realizzare**
-  **Curve di livello**

