

LIVELLO DI IMPATTO

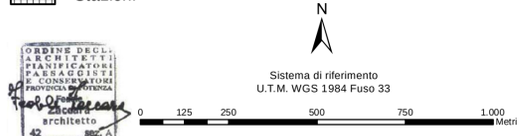
- Irrilevante
- Basso
- Medio
- Alto

- ▲ Impatto in fase di cantiere
- Impatto in fase di esercizio

Per quanto riguarda le componenti ambientali del paesaggio e dell'acqua e sottosuolo, la carta riporta gli impatti della fase di cantiere, comunque di intensità maggiore o uguale a quelli della fase di esercizio.
 Per la componente ambientale vegetazione flora e fauna la tavola graficizza gli impatti più significativi fra quelli di cantiere e di esercizio.

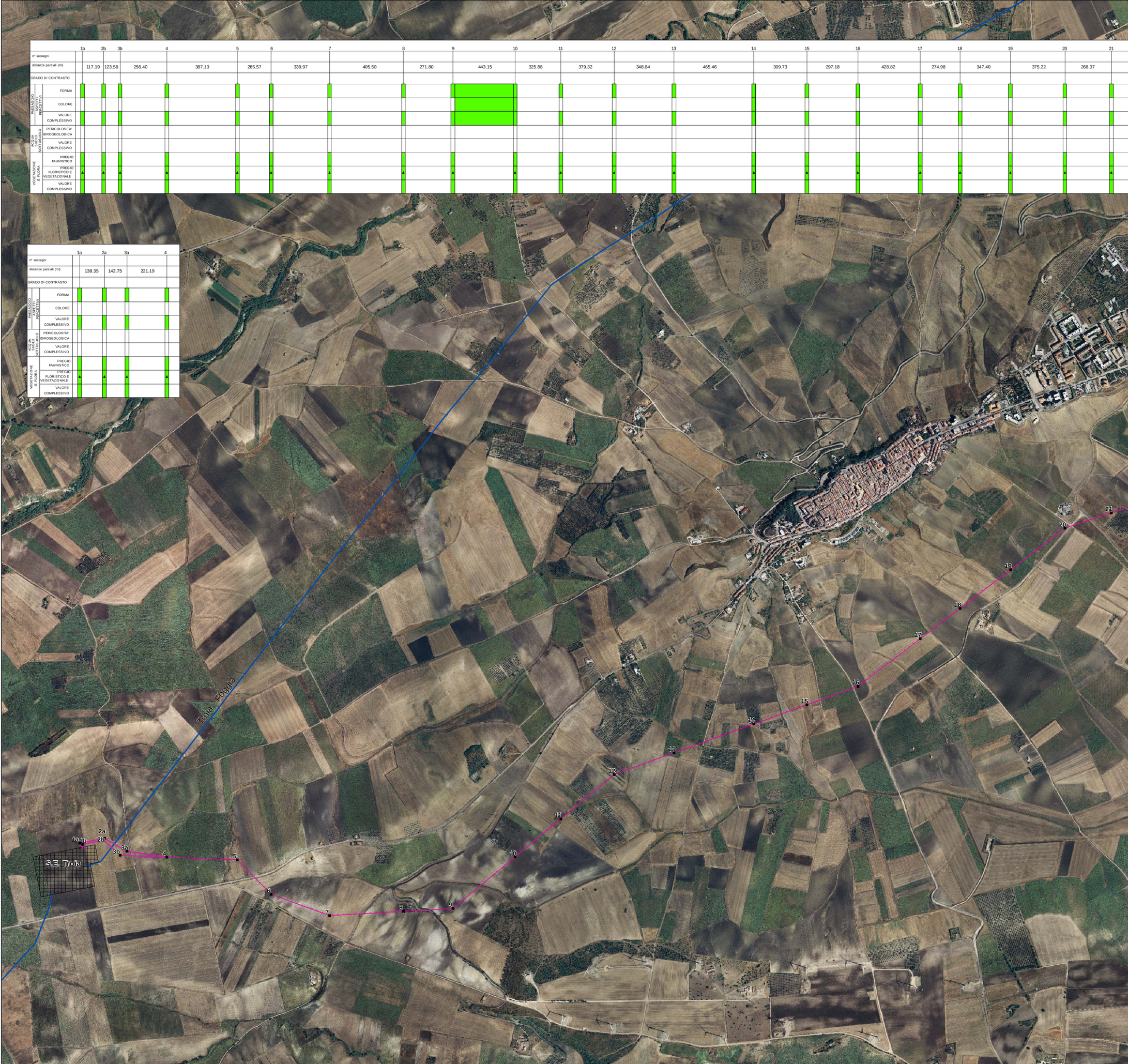
Elettrodotto aereo 150 kV doppia terna SE Troia - CP Troia - SE Troia / EOS1 ed opere connesse

- Nuova linea in doppia terna
- Nuova linea in semplice terna
- Tratti linea 150 kV da demolire
- Sostegni nuova linea
- Sostegni linea da demolire
- Linea esistente 380 kV
- Linea esistente 150 kV
- Stazioni



REVISIONI							
	00	11/06/2012	PRIMA EMISSIONE	Arch. F. Zaccara	L. Di Tullio	N. Rivabene	
	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
TIPOLOGIA DELL'ELABORATO		CODICE DELL'ELABORATO					
PLANIMETRIA		DEFR10002BASA00120-16.1		<p>Elettrodotto aereo 150 kV doppia terna SE Troia - CP Troia - SE Troia / EOS1 ed opere connesse</p> <p>STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE CARTA DEGLI IMPATTI</p>			
PROGETTO							
RICAVATO DALLA DOC. TERNA							
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA							
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO			
DEFR10002BASA00120-16.1.PDF	1 unità = CAD	A1	1:10.000	1/2			

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna Rete Italia S.p.A.
 This document contains information proprietary to Terna Rete Italia S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Terna Rete Italia S.p.A. is prohibt.



n° sostegni		1b	2b	3b	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
distanze parziali (m)		117,19	123,58	256,40		387,13	265,57	339,97	405,50	271,80	443,15	325,88	379,32	348,84	465,46	309,73	297,18	428,82	274,98	347,40	375,22	268,37	
GRADO DI CONTRASTO																							
PAESAGGIO PRESETTIVO	FORMA																						
	COLORE																						
	VALORE COMPLESSIVO																						
SOTTOSUOLO	PERICOLOSITÀ DROGEOLOGICA																						
	VALORE COMPLESSIVO																						
	PREGIO FAUNISTICO																						
VEGETAZIONE FLORA E FAUNA	PREGIO FLORISTICO E VEGETAZIONALE																						
	VALORE COMPLESSIVO																						

n° sostegni		1a	2a	3a	4
distanze parziali (m)		138,35	142,75	221,19	
GRADO DI CONTRASTO					
PAESAGGIO PRESETTIVO	FORMA				
	COLORE				
	VALORE COMPLESSIVO				
SOTTOSUOLO	PERICOLOSITÀ DROGEOLOGICA				
	VALORE COMPLESSIVO				
	PREGIO FAUNISTICO				
VEGETAZIONE FLORA E FAUNA	PREGIO FLORISTICO E VEGETAZIONALE				
	VALORE COMPLESSIVO				