

Raccordi a 150 kV alla S.E. di Troia (FG)

Le indicazioni planimetriche dei profili territoriali e delle viste fotografiche sono riportate nell'elaborato DEFR10016BSA00622-10.1



REVISIONI						
	00	18/02/2015	PRIMA EMISSIONE	Arch. F. Zaccara Arch. C. Ierardi	G. Luzzi ING/SI-SA	N. Rivabene ING/SI-SA
	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODICE DELL'ELABORATO	 T E R N A G R O U P
PLANIMETRIA	DEFR10016BSA00622-11	
PROGETTO	<u>Raccordi a 150 kV alla S.E. di Troia (FG)</u> <u>("S.E. Troia - Celle San Vito/Faeto"</u> <u>"S.E. Troia - Roseto/Alberona"- "SE Troia - CP Troia - SE Troia / EOS1")</u> RELAZIONE PAESAGGISTICA - INTEGRAZIONI Tratto "SE Troia - CP Troia - SE Troia / EOS1" - Analisi dell' intervisibilità (viste fotografiche, sezioni territoriali , fotoinserimenti)	
RICAVATO DALLA DOC. TERNA		
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA		

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DEFR10016BSA00622-11.PDF	1 unità = CAD	A3	-	1/1

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. E' 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 prohibit.



Viste fotografiche da punti emergenti

vista a)



ABITATO DI TROIA

vista b)



vista c)

ante operam



ABITATO DI TROIA (430 mt s.l.m.)

0 100 m SEZIONE 1

Relazione di intervisibilità tra l'abitato di Troia ed il tracciato proposto

post operam



ABITATO DI TROIA (430 mt s.l.m.)

sost. 18

sost. 17

sost. 16

sost. 15

sost. 14

sost. 13

311



ante operam

ABITATO DI TROIA

Relazione di intervisibilità tra l'abitato di Troia ed il tracciato proposto

FOTOINSERIMENTO con sostegni di tipo standard

vista d)



post operam



ante operam

ABITATO DI TROIA

Relazione di intervisibilità tra l'abitato di Troia ed il tracciato proposto

FOTOINSERIMENTO con pali tubolari monostelo

vista d)



post operam

sost. 16

sost. 17

sost. 18

sost. 19

sost. 20

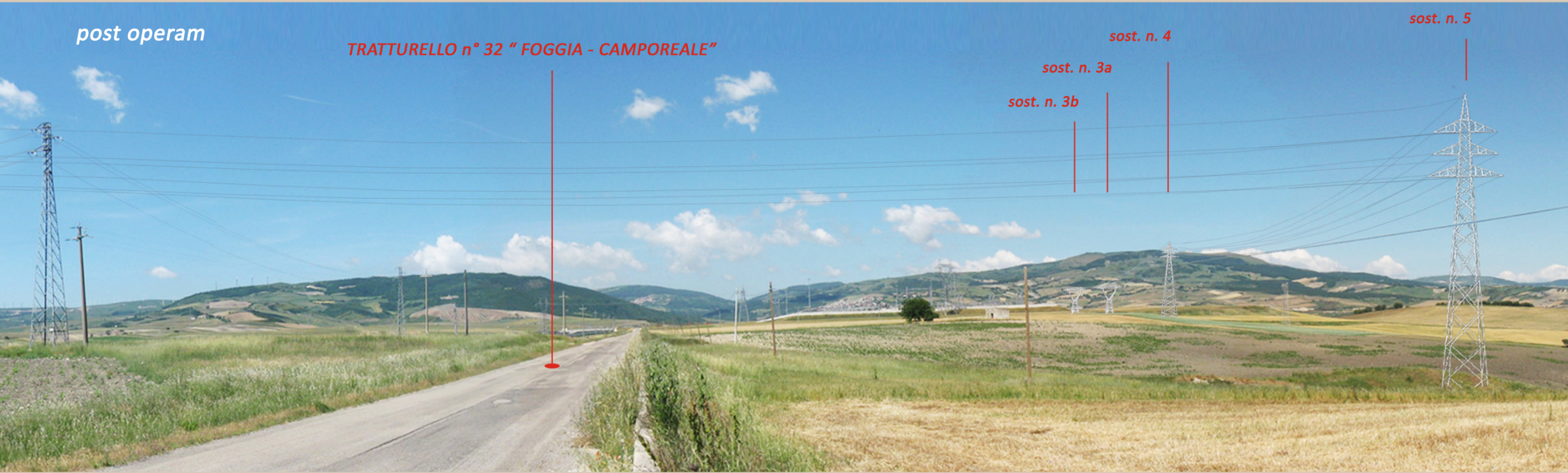
sost. 21

post operam

TRATTURELLO n° 32 "FOGGIA - CAMPOREALE"

sost. n. 3b
sost. n. 3a
sost. n. 4

sost. n. 5



Interventi di mitigazione degli impatti sul sistema dei tratturi

vista e)

post operam con interventi di mitigazione

sost. n. 3b
sost. n. 3a
sost. n. 4

sost. n. 5

