



LEGENDA

Interventi in progetto

- Linea aerea 150 kV DT "S.E. Troia - S.E. Alberona"
- Linea aerea 150 kV ST "S.E. Troia - S.E. Alberona"
- Stazione Elettrica 150 kV "Alberona" esistente
- Ampliamento della Stazione Elettrica 150 kV "Alberona"
- Stazione Elettrica 380/150 kV "Troia" esistente

Varianti

- Variante Biccari

Visibilità (numero di sostegni visibili)

- Nessun sostegno visibile
- 0 - 15
- 16 - 30
- 31 - totalità

Strada a valenza paesaggistica S.P. n.133

Torre di Tertiveri (area di interesse archeologico)

Ing. Omar Margo Retini
Ing. OMAR MARGO RETINI
 ORDINE INGEGNERI della Provincia di PISA
 N° 2234 Sezione A
 INGEGNERE CIVILE E AMBIENTALE
 INDUSTRIALE, DELL'INFORMAZIONE

ESTERNO	00	05/09/2022	Prima emissione	Tauw Italia S.r.l.	
N.		DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	

REVISIONI	00	05/09/2022	Accettata versione 00	F. Pizzone SVP - ATP - ATGI A. Vignaggio SVP-SA-CS	A. SERRAPICA SVP-SA-CS
N.		DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO

NUMERO E DATA ORDINE: LdA 400065972 del 23.01.2018
 MOTIVO DELL'INVIO: PER ACCETTAZIONE PER INFORMAZIONE

CODIFICA ELABORATO	DGFR10016B2100745	
TITOLO ELABORATO	COLLEGAMENTO 150kV SE TROIA-SE ALBERONA	TIPOLOGIA ELABORATO

DESCRIZIONE	Risposte alle richieste di integrazioni formulate nell'ambito del procedimento di VIA [ID_VIP/ID_MATTM 4739] Tavola 6z43 Carta dell' intervisibilità - dettaglio S.P. n.133 e Torre di Tertiveri	DISEGNO
		PROGETTO

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
Tav.6_z43 - ZoomSP133.pdf		A1		2/3

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna SpA e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna SpA. This document contains information proprietary to TERNA 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 S.p.A. is prohibited.