



LEGENDA	
Elementi progettuali	
	Elettrodotto in cavo - Linea T.737
	Elettrodotto in cavo - Linea T.758

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
03						
02						
01						
00	10/03/2023	Prima emissione		Scangea	Scangea	CEB Impianti

PROGETTISTA
SCANGEA CONTRACTING S.r.l.
 Sede: Via Trieste 64 - 50065 Pontassieve (FI)
 e-mail: info@scangeasrl.it
 Sito web: www.scangeasrl.it

Timbro e Firma Progettista

Logo Studio/Ditta

Azienda certificata ISO 9001:2015

FORNITORE
C.E.B. IMPIANTI S.r.l.
 Sede: Via dell'Assino, 13/15, 06024 Gubbio (PG)
 e-mail: info@cebimpianti.it
 Sito web: www.cebimpianti.it

Timbro e Firma Progettista

Logo Studio/Ditta

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO
00	10/03/2023	Prima Emissione		A. Malventi RLCNR-TL	P. Antonelli ATCNR-RL

NUMERO E DATA ORDINE: _____
 MOTIVO DELL'INVIO: PER ACCETTAZIONE PER INFORMAZIONE

CODIFICA ELABORATO
DV23737C1C2763799

TITOLO ELABORATO
 Linea 132 KV in doppia terna "Martignone - Battifero" n. 737/758
 INTERRAMENTO ELETTRODOTTO
 ZONA 5.3 Bertalia Lazzaretto nel Comune di Bologna

Planimetria generale

Terna Rete Italia
 TERNIA GROUP

TIPOLOGIA ELABORATO
 ESECUTIVO
 PROGETTO
 TE-DX-17-061

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DV23737C1C2763799_00.dwg	1 unità = 1	297 x 1250	1:2000	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. 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 prohibited.