

**LEGENDA**

**Interventi in progetto**

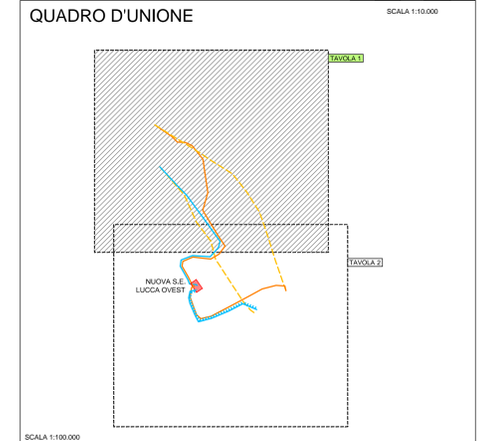
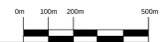
- Linea 380 kV ST in progetto
- Linea 132 kV ST in progetto
- Demolizioni

**Linee esistenti**

- Linea 380 kV esistente
- Linea 132 kV esistente (RFI)
- Linea 132 kV esistente
- Sostegni esistenti non oggetto di demolizioni

**Limiti amministrativi**

- Limite comunale
- Limite provinciale



**RACCORDO NORD 380KV ST**

ID picchetto		Tipo		Armamento		Altezza utile [m]		Altezza totale [m]		Coordinate (WGS84-fuso 32)		Quota Terreno [m]		Comune	
ID picchetto		Amarrato	Sospensione	Amarrato	Sospensione	long. E	lat. N	long. E	lat. N	Quota Terreno		Comune			
9	EA	Amarrato		30	37,00	612237,17	4855238,87			250,00		Lucca			
10	NV		Sospensione	39	46,40	612115,95	4855709,68			310,89		Massarosa			
11	VV		Sospensione	36	43,40	611849,20	4856958,42			390,00		Massarosa			
12	EA	Amarrato		42	49,00	611344,88	4856957,44			400,00		Lucca			
13	CA	Amarrato		42	49,00	611546,61	4857668,95			387,12		Lucca			
14	CA	Amarrato		24	31,00	611438,77	4856404,80			289,71		Lucca			
15	VL		Sospensione	48	57,45	611351,93	4858997,04			310,56		Lucca			
16	NV		Sospensione	39	46,40	611203,44	4859187,41			283,21		Lucca			
17	CA	Amarrato		27	34,00	610819,53	4859551,37			230,17		Camaiore			
18	VL		Sospensione	30	39,45	610635,65	4859678,50			217,81		Camaiore			
19	CA	Amarrato		27	34,00	610329,10	4859689,29			218,70		Camaiore			
20	ML		Sospensione	27	34,30	610107,54	4859912,56			257,87		Camaiore			
21	CA	Amarrato		33	40,00	609981,58	4859997,79			318,40		Camaiore			

**RACCORDO NORD 380KV ST**

ID picchetto		Tipo		Armamento		Altezza utile [m]		Altezza totale [m]		Coordinate (WGS84-fuso 32)		Quota Terreno [m]		Comune	
ID picchetto		Amarrato	Sospensione	Amarrato	Sospensione	long. E	lat. N	long. E	lat. N	Quota Terreno		Comune			
10	E	Amarrato		30	39,20	611963,07	4855455,59			273,59		Massarosa			
11	E	Amarrato		33	42,20	612045,16	4855705,23			312,53		Massarosa			
12	V		Sospensione	33	42,40	611916,01	4855884,99			390,04		Massarosa			
13	P		Sospensione	38	48,40	611340,07	4856988,45			329,59		Lucca			
14	N		Sospensione	33	42,15	611169,09	4856920,30			371,73		Lucca			
15	P		Sospensione	30	39,40	610910,18	4857274,04			409,07		Lucca			
16	P		Sospensione	39	48,40	610681,46	4857986,57			350,00		Lucca			
17	N		Sospensione	24	33,15	610497,44	4857773,38			312,49		Lucca			
18	N		Sospensione	33	42,15	610343,71	4857929,48			260,81		Lucca			
19	E	Amarrato		30	39,20	609845,01	4858359,33			190,02		Massarosa			

PROVINCIA DI LUCCA

**REVISIONI**

N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	09/10/2013	Prima emissione			

**PROGETTO**

**DEDR11010BSA00287\_20/1**

**RIASSETTO DELLA RETE 380 E 132 KV NELL'AREA DI LUCCA**

**RELAZIONE PAESAGGISTICA PLANIMETRIA DI PROGETTO**

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOLIO
DEDR11010BSA00287_20.dwg	1 unità = 1 mt.	A0	1:10.000	1 / 2

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dai destinatari in relazione alle finalità per le quali è stato fornito. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza il permesso scritto di Terna S.p.A. 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.