

LEGENDA

Interventi in progetto

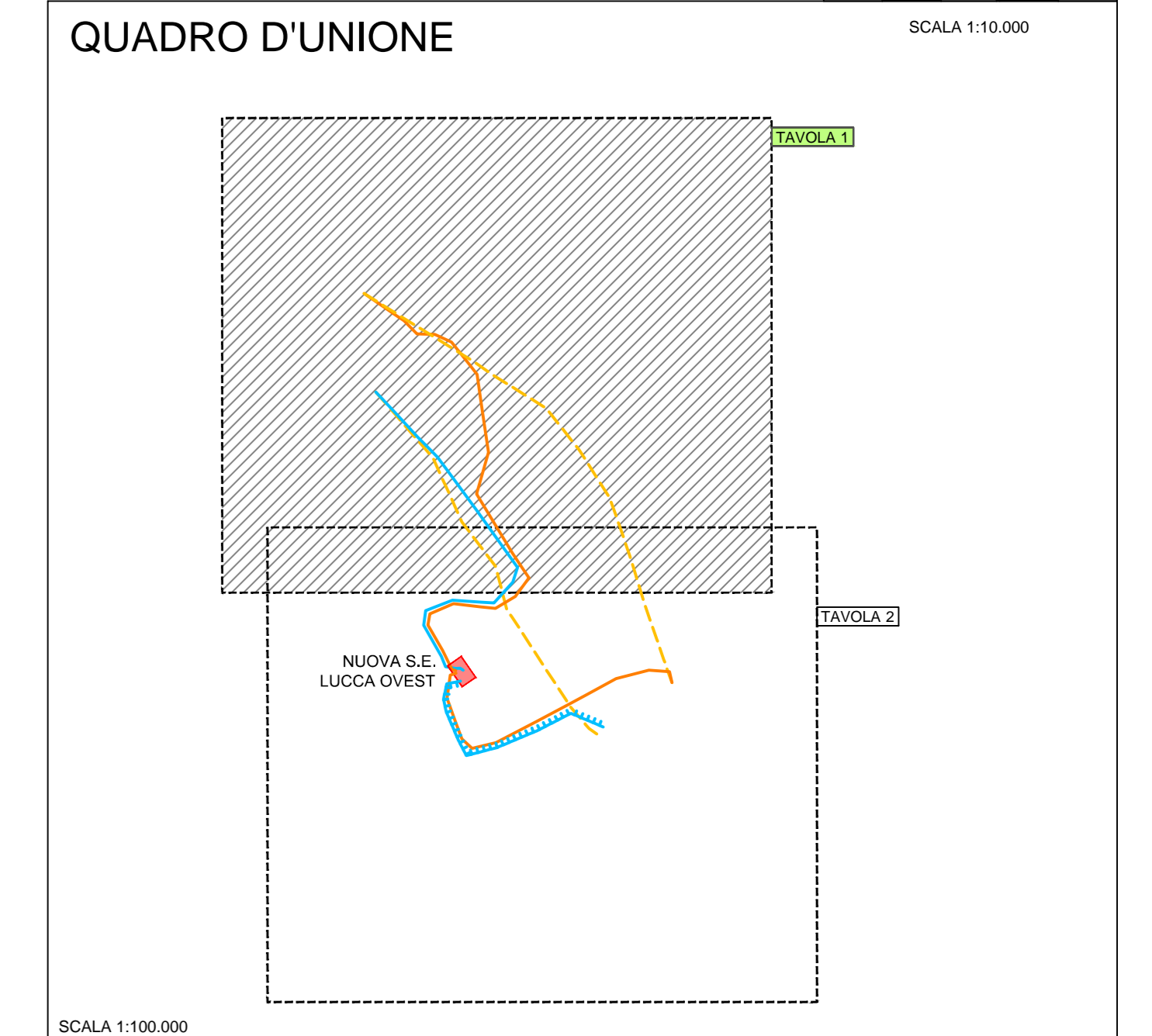
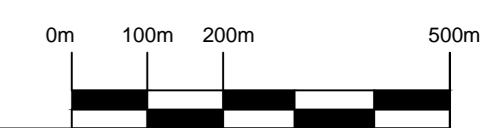
- Linea 380 kV ST in progetto
- Linea 132 kV ST in progetto
- Demolizioni

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 [m]	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 [m]	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	4857886,57			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

DEDR11010BSA00284_20/1

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

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE PLANIMETRIA DI PROGETTO

SCALA CAD: 1 unità = 1 mt. | FORMATO: A0 | SCALA: 1:10.000 | FOGLIO: 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 redatto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza il permesso scritto di Terna S.p.A. e il suo uso è vietato esclusivamente per i scopi per i quali è stato redatto. 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.