

LEGENDA

Interventi in progetto

- Linea 380 kV ST in progetto
- Linea 132 kV ST in progetto
- Demolizioni
- Piste esistenti o da ripristinare
- Piste nuove
- Area di studio

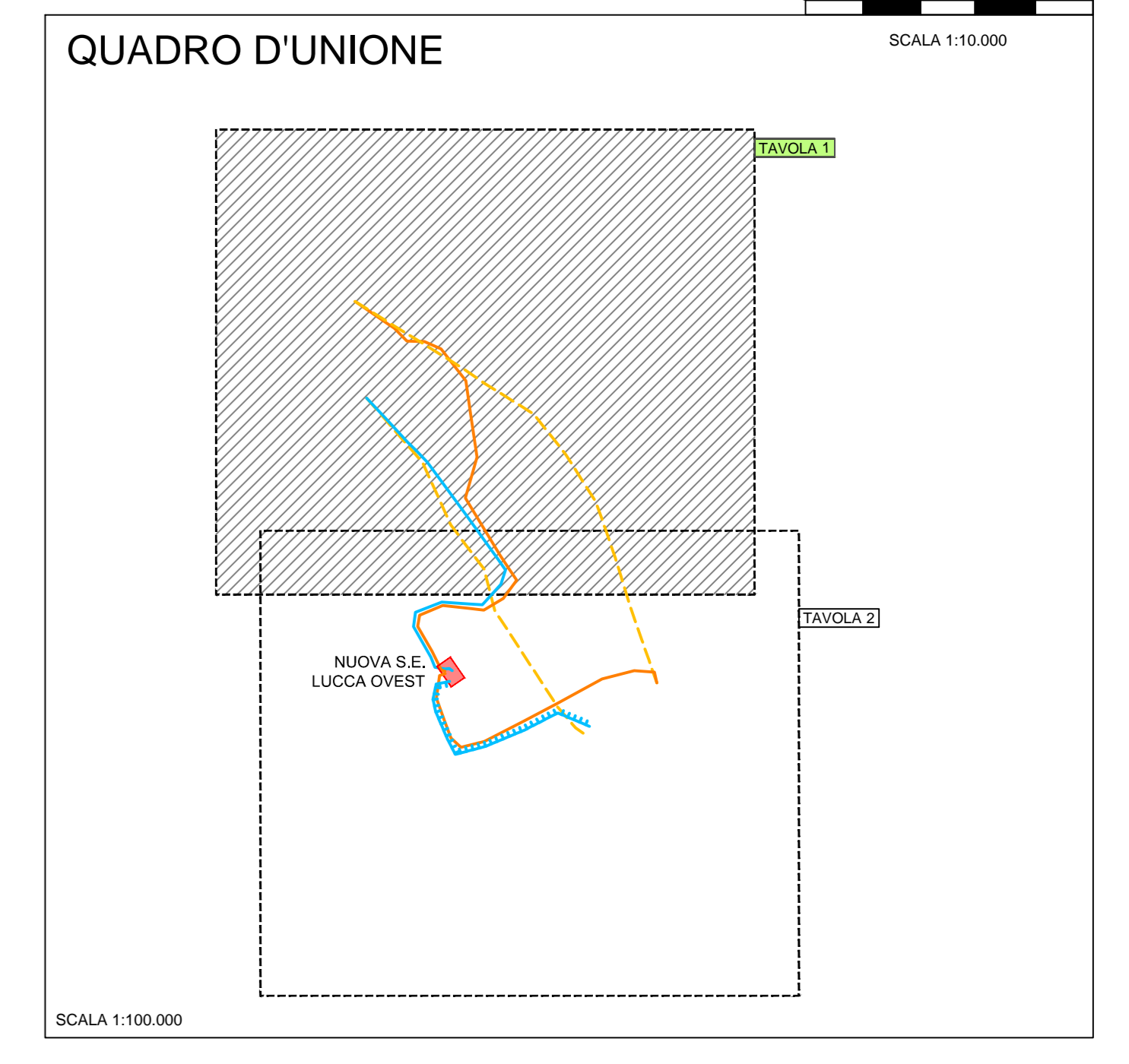
Linee esistenti

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

Limiti amministrativi

- limite comunale
- limite provinciale

0m 100m 200m 500m
SCALA 1:10.000



CARTA DELLA VEGETAZIONE - LEGENDA
Fonte: Corine Land Cover 2006, IV LIVELLO- ISPRA 2006 (aggiornata mediante fotointerpretazione e sopralluoghi in campo)

- Arboricoltura
- Aree a vegetazione boschiva e arbustiva in evoluzione
- Aree con vegetazione rada
- Aree prevalentemente occupate da colture agrarie con presenza di spazi naturali importanti
- Brughiere e cespuglieti
- Boschi a prevalenza di querce e altre latifoglie sempreverdi (leccio, sughera)
- Boschi a prevalenza di querce caducifoglie (cerro, roverella, farnetto, rovere, farnia)
- Boschi a prevalenza di igrofile (quali salici e/o pioppi e/o ontani, ecc)
- Boschi a prevalenza di pini mediterranei e cipressi (pino domestico, pino marittimo, pino d'aleppo)
- Boschi misti di conifere e latifoglie a prevalenza di querce caducifoglie (cerro, roverella, farnetto, rovere, farnia)
- Boschi misti di conifere e latifoglie a prevalenza di pini mediterranei e cipressi (pino domestico, pino marittimo, pino d'aleppo)
- Prati stabili

REVISIONI		CODIFICA DELL'ELABORATO		Terna Rete Italia	
DD	08/12/2015	DESCRIZIONE	PROGETTO	VERIFICATO	APPROVATO
			DEDR1101BSA00284_35/I		
RIASSETTO DELLA RETE 380 E 132 KV NELL'AREA DI LUCCA					
STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE VEGETAZIONE					
NOI	DEDR1101BSA00284_35-001	SCALA CAD	FORMATO	FOGLIO	
		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 dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato fornito. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso 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 form of spreading or reproduction without the written permission of Terna S.p.A. is prohibited.