



INDIVIDUAZIONE AREA DI INTERVENTO - SCALA 1:1.000

LEGENDA

-  LINEA AEREA ELETTRODO ESISTENTE
-  LINEA IN CAVO TERRESTRE DI ELETTRODO PER CONNESSIONE AL SOSTEGNO DI TRANSIZIONE AEREO/CAVO
-  LINEA IN CAVO MARINO DI ELETTRODO PER CONNESSIONE AL SISTEMA
-  BUCA GIUNTI TERRA MARE
-  SOSTEGNO DI TRANSIZIONE AEREO/CAVO
-  INDICAZIONE DI FASCIA POTENZIALMENTE IMPEGNATA

SISTEMA DI RIFERIMENTO GEOGRAFICO UTILIZZATO: WGS84-UTM

ELENCO PARTICELLE

FOGLIO DI MAPPA	COMUNE	PARTICELLA CATASTALE
24	SAN VINCENZO (LI)	237
24	SAN VINCENZO (LI)	3



N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVATO
05	12/06/2019	Emissione per approvazione	Ing. G. Baldo	Ing. A. Bertino	Ing. A. Bertino
04	31/05/2019	Recepimento osservazioni del 30 maggio 2019	Ing. G. Baldo	Ing. A. Bertino	Ing. A. Bertino
03	29/05/2019	Recepimento note del 22 maggio 2019	Ing. G. Baldo	Ing. A. Bertino	Ing. A. Bertino
02	16/05/2019	Recepimento note del 07 maggio 2019	Ing. G. Baldo	Ing. A. Bertino	Ing. A. Bertino
01	21/03/2019	Recepimento modifiche richieste febbraio/marzo 2019	Ing. G. Baldo	Ing. A. Bertino	Ing. A. Bertino
00	30/01/2019	Prima emissione	Ing. G. Baldo	Ing. A. Bertino	Ing. A. Bertino

 SEDE Piazza Roma, 19 - 32045 S. Stefano di Cadore (BL) tel. 0435.62518 FAX 0435.429027 SEDE SECONDARIA Viale Felissent, 20/d - 31020 Villorba (TV) tel. 0422.318811 FAX 0422.318888 DBA PROGETTI S.p.A. è certificata ISO 9001:2008 RINA n.5923/01/S IQNet n.IT-19510	DOCUMENTO N.	SCALA:
	DVHR10002BCC00531	1:1000
ELABORATO:		APPROVATO:

NUMERO E DATA ORDINE: L.A. 3000063685 del 16.02.2018

N.	DATA	ESAMINATO	ACCETTATO	RIFERIMENTO BENESTARE
00	05/06/2019	P. Sylos Labini L. Costante	M. Paziienza	Approvato con mail Terna del 05/06/2019

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO		 TERNA GROUP
DISEGNI	DVHR10002BCC00531		
PROGETTO	TITOLO		
COLLEGAMENTO HVDC 200kV SACOI 3	COLLEGAMENTO HVDC SACOI 3 SARDEGNA - CORSICA - ITALIA CAVI LATO TOSCANA		
RICAVATO DAL DOC. TERNA	LA TORRACCIA: PLANIMETRIA CATASTALE CON INDICAZIONE DELLA FASCIA POTENZIALMENTE IMPEGNATA		
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA			

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DVHR10002BCC00531_00_05	1 unità = 1 m	A1	1:1000	1 / 1

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 ricevuto. E' 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 shape of spreading or reproduction without the written permission of Terna S.p.A. is prohibi.