



- INTERRUZIONE DELLA FONDAZIONE OGNI 12m PER LIMITARE LA LUNGHEZZA DEL DISPERSORE DI FATTO

**NOTE GENERALI:**  
 QUOTE DIMENSIONALI IN cm, QUOTE IN ELEVAZIONE IN cm

LA TIPOLOGIA DI FONDAZIONI POTRA' SUBIRE VARIAZIONI VISTA ANCHE LA NECESSITA' DI OPERE DI SISTEMAZIONE ESTERNE

N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	15/10/2021	Prima emissione per accettazione	U. Rije	Macchi Ecoplan	Iacopini Ecoplan



N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO
00	15/10/2021	Prima emissione	G. Silecchia GPI-SVP-PRA-NE	L. Simeone GPI-SVP-PRA

NUMERO E DATA ORDINE: LdA 4000085037 del 07/04/2021

MOTIVO DELL'INVIO:  PER ACCETTAZIONE  PER INFORMAZIONE

CODIFICA ELABORATO <b>DUCR19001B2129571</b>		 TERNA GROUP
TITOLO ELABORATO <b>Riassetto della RTN in Val di Isarco per connessione BBT</b> <b>OPERA A - Nuova SE Le Cave</b> <b>Recinzione Perimetrale</b>		
		PROGETTO <b>TE-CR-19-001</b>

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DUCR19001B2129571-00.dwg	1 unità = 1 m	594x420	1:25	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. E' 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 prohibt.