



- Scavi
- Riporti
- Sottostazione utente 150/20 KV in progetto

LIVELLETTA

Profilo: strada\_in progetto  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 65.00

- TERRENO
- PROGETTO



NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5	6
DISTANZE PROGRESSIVE	0+00.00	0+00.00	0+00.00	0+00.00	0+00.00	0+00.00
QUOTE TERRENO	72.24	71.86	71.65	71.65	70.21	69.99
QUOTE PROGETTO	71.81	71.65	71.18	71.61	70.87	70.89
DIFFERENZA QUOTE	-0.43	0.80	1.27	1.66	0.76	1.01
ETTOMETRICHE						

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
03						
02						
01	06/05/2021	Seconda emissione	E. Catanzaro	E.Speranza	L.Sblendido	
00	17/03/2021	Prima Emissione	D.Morelli	E.Speranza	L.Sblendido	

Green & Green S.r.l.  
Via V. Alfieri, snc  
87036 Rende (CS) - Italy  
P. IVA 02000010782  
Ph. (+39) 0984 846295  
Fax (+39) 0984 1711470  
info@greengreen.it  
www.greengreen.it

Ing. Leonardo Sblendido



TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO	STZU_D_00032_01
PROGETTO	TITOLO	CONNESSIONE AT CENTRALE SNAM IMPIANTO UTENTE 150/20 KV
RICAVATO DAL DOC. TERMA	CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA	SEZIONI E PROFILI AREA DI INTERVENTO

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
Sezioni e profili area di intervento	1 unità =	A0	1:200	1/3

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terma S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terma S.p.A.  
This document contains information proprietary to Terma 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 Terma S.p.A. is prohibited.







