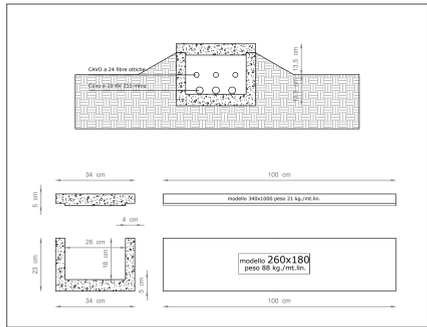


Cavidotto BT



Cavidotto MT

Particolari canalette tecniche per uso passacavi sc 1:10

LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
[Red dashed line]	Limite area di progetto e recinzione
[Red solid line]	Limite area di progetto
[Orange dashed line]	Viabilità interna larghezza 3 m
[Red square]	Cabina Inverter SMA-MVPS-6000
[Blue square]	Cabina di Consegna MT
[Purple square]	Cabina di Consegna AT
[Green square]	Control Room
[Cyan line]	Tracciato Linea MT
[Blue line]	Tracciato Linea AT
[Pink square]	Sottostazione Utente
[Grey square]	Area predisposizione sistema di accumulo
[Green circle]	Buffer di salvaguardia delle querce esistenti



LIVELLAMENTO TERRENO - LINEA BT				
Blocco	lunghezza (m)	larghezza (m)	altezza (m)	Volume (mc)
1	436	0,34	0,135	20,01
2	527	0,34	0,135	24,19
3	631	0,34	0,135	28,96
4	603	0,34	0,135	27,68
5	826	0,34	0,135	37,91
6	577	0,34	0,135	26,48
7	432	0,34	0,135	19,83
8	616	0,34	0,135	28,27
9	709	0,34	0,135	32,54
10	430	0,34	0,135	19,74
11	651	0,34	0,135	28,96
12	665	0,34	0,135	30,52
<b>Totale linea BT</b>	<b>7.083</b>			<b>325</b>

LIVELLAMENTO TERRENO - LINEA MT				
Tratto	lunghezza scavo (m)	larghezza (m)	altezza scavo (m)	Volume scavo (mc)
<b>Totale linea MT</b>	<b>3.340</b>	<b>0,34</b>	<b>0,135</b>	<b>153</b>

**ISTANZA DI VIA**  
(Artt. 23-24-25 del D. Lgs 152/2006 e ss.mm.ii.)

COMITENTE  
**SUN LEGACY 5 srl**  
Via Rembrò 40  
00148 Roma (RM)  
P.I. 12952110001  
PEC: sunlegacy5@legalmail.it  
Numero REA: RM-1290000

PROGETTISTI INCARICATI  
Arch. DANIELE CONTICCHIO    Ing. MARCO GRANDE    Ing. DANIELE MARRAS    Ing. LORENA VACCA

**PROGETTO DI UN'OASI AGRIVOLTAICA PER LA SALVAGUARDIA DELLA BIODIVERSITA' E IL MIGLIORAMENTO FONDIARIO**  
Potenza nominale 87,3868 MWp  
in Località "Pian D'Organo" - Comune di Tarquinia (VT)  
**E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN**  
Comuni di Tarquinia (VT) e Chivitevecchia (RM)

ORDINE INGEGNERI PROVINCIA ORISTANO n. 378 Dr. Daniele Marras  
ORDINE INGEGNERI PROVINCIA CHIUSI n. 4196 Ing. Lorena Vacca

TITOLO ELABORATO  
**TRACCIATO LINEE BT e MT**  
**PARTICOLARI CANALETTE PASSACAVI**  
**VOLUMI LIVELLAMENTO TERRENO**

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
01	Luglio 2023	Definitivo		1:2000-1:10	TAVPROG014
REV.	FASE	PROGETTUALE	DATA	SCALA	IDENTIFICATORE