


No. SEZIONI	C	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	18	19	20	21	22	O
DISTANZE PARZIALI		19.999	20.000	17.631	6.320	6.320	16.813	16.813	8.533	3.026	3.074	8.535	12.886	20.000	16.898	3.102	3.195	16.801	20.000	20.000	20.000	10.750
DISTANZE PROGRESSIVE	0.001	20.000	40.000	57.631	63.951	70.271	87.083	103.896	112.428	115.505	118.579	127.114	140.000	160.000	176.898	180.000	183.199	200.000	220.000	240.000	260.000	270.750
QUOTE TERRENO	118.509	118.844	118.622	118.760	118.661	118.729	118.827	119.041	118.871	118.802	118.902	119.178	119.738	120.732	121.695	121.598	121.638	121.979	122.754	123.790	124.753	125.081
QUOTE PROGETTO	118.111	118.231	118.351	118.458	118.490	118.531	118.632	118.733	118.784	118.825	118.915	119.221	119.702	120.438	121.058	121.172	121.290	121.906	122.843	123.378	124.111	124.508
ETTOMETRICHE	0	1	2																			
AND. PLAN.		L=87.63		L=12.64 R=51.75		L=33.63		L=23.22 R=51.75		L=49.78		L=6.30 R=51.75		L=87.55								



COMUNE DI SASSARI
(PROVINCIA DI SASSARI)

IMPIANTO DI PRODUZIONE ENERGIA RINNOVABILE DA
IMPIANTO EOLICO E AGRI - FOTOVOLTAICO
POTENZA NOMINALE 13103,37 kW
IN SASSARI - LOC. "CAMPANEDDA"

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTISTI:
Ing. Antonio Fraghi
Ing. Giuseppe Fraghi
Ing. Francesca Frongia

COMMITTENTE:
BENTUSOLIANA
ENERGIE RINNOVABILI S.R.L.
via Cavour n. 33, Sassari, 07100

TITOLO:
PLANIMETRIA DI PROGETTO E
PROFILO LONGITUDINALE :
TRATTO C-O

PD-Tav16

CODICE ELABORATO:
PD-Tav16

DATA:
Maggio 2024

AGGIORNAMENTO:

SCALA:
1:500 / 1:50

F&F Engineering s.r.l., via E. Lussu n° 9 - 07100 - Sassari Tel. 079237366 - Fax 079233342 - e-mail: info@ffengineering.it