



- Legenda**
- Limiti amministrativi**
- Confini provinciali
 - Confini comunali
- Interventi in progetto**
- Area di studio (buffer 1 km)
 - Elettrodotto aereo 150kV "Assoro-Regalbuto"
 - Elettrodotto aereo 150kV "Regalbuto-Sferro"
 - Sostegni in progetto
 - Piste di cantiere
 - Linee elettriche esistenti

OPERA 2 - ELETTRODOTTO AEREO 150 KV "ASSORO-REGALBUTO"

IDENTIFICATIVO	TIPO	ALTEZZA UTILE (m)	TIPOLOGIA	ALTEZZA TOTALE (m)	CAMPATA AVANTI (m)	X (m)	Y (m)	Z (m)	TIPOLOGIA DI INTERFERENZA
1	C	24	AMARRO	33,2	354,055	45776,582	4155284,198	220,817	PROFONDE
2	V	30	AMARRO	39,3	381,742	45790,521	4154884,164	236,211	SUPERFICIALI
3	P	30	SOSPENSIONE	39,3	330,718	45816,735	4153207,789	245,493	SUPERFICIALI
4	N	21	SOSPENSIONE	30,05	343,496	458205,542	4153980,218	255,067	SUPERFICIALI
5	N	24	SOSPENSIONE	32,39	310,264	458297,781	4153858,138	275,082	SUPERFICIALI
6	N	21	SOSPENSIONE	30,05	409,921	458383,513	4153930,8	282,182	SUPERFICIALI
7	C	21	AMARRO	30,2	470,511	458489,286	4152054,034	292,159	SUPERFICIALI
8	M	24	SOSPENSIONE	33,3	289,542	459023,362	4152564,922	277,838	PROFONDE
9	N	21	SOSPENSIONE	30,05	254,971	459252,709	4152362,543	290,486	PROFONDE
10	M	18	SOSPENSIONE	27,05	288,774	459454,233	4152231,342	301,952	PROFONDE
11	C	18	AMARRO	27,3	177,665	459686,211	4152076,326	306,757	SUPERFICIALI
12	C	18	AMARRO	27,3	321,798	459860,205	4152039,666	306,553	SUPERFICIALI
13	N	18	SOSPENSIONE	27,05	461,472	460181,251	4152061,639	311,037	PROFONDE
14	N	33	SOSPENSIONE	42,05	347,922	460642,646	4152091,149	336,715	SUPERFICIALI
15	N	33	SOSPENSIONE	42,05	316,225	460896,736	4152116,006	327,517	SUPERFICIALI
16	C	18	AMARRO	27,3	387,816	461306,338	4152138,642	338,731	SUPERFICIALI
17	M	21	SOSPENSIONE	30,3	341,542	461684,78	4152223,396	346,614	SUPERFICIALI
18	N	21	SOSPENSIONE	30,05	370,668	462018,066	4152298,037	356,452	SUPERFICIALI
19	C	18	AMARRO	27,3	235,241	462376,718	4152379,176	363,419	SUPERFICIALI
20	N	18	SOSPENSIONE	27,05	341,877	462571,226	4152459,766	350,088	SUPERFICIALI
21	N	21	SOSPENSIONE	30,05	366,053	462800,269	4152682,184	379,373	SUPERFICIALI
22	N	21	SOSPENSIONE	30,05	481,496	463169,859	4152871,502	356,229	SUPERFICIALI
23	C	21	AMARRO	30,2	410,225	463577,286	4152116,006	378,871	SUPERFICIALI
24	N	18	SOSPENSIONE	27,3	305,346	463807,055	4153497,479	306,026	SUPERFICIALI
25	N	21	SOSPENSIONE	30,05	220,559	463916,937	4153670,953	298,43	SUPERFICIALI
26	N	18	SOSPENSIONE	27,05	391,349	464051,012	4153882,621	293,979	SUPERFICIALI
27	N	21	SOSPENSIONE	30,3	645,741	464153,004	4153494,171	286,651	SUPERFICIALI
28	C	24	SOSPENSIONE	33,2	375,869	464498,675	4154480,361	254,83	PROFONDE
29	N	18	SOSPENSIONE	27,3	161,01	464646,293	4154822,411	315,688	SUPERFICIALI
30	C	18	AMARRO	27,3	297,139	464732,45	4154958,43	327,71	SUPERFICIALI
31	N	18	SOSPENSIONE	27,05	366,43	464977,183	4155176,179	319,891	SUPERFICIALI
32	C	18	AMARRO	27,3	391,776	465110,513	4155376,376	256,453	SUPERFICIALI
33	N	21	SOSPENSIONE	30,05	281,935	465197,855	4155451,108	254,739	SUPERFICIALI
34	N	18	SOSPENSIONE	27,3	368,697	465395,26	4155798,105	236,986	SUPERFICIALI
35	C	18	AMARRO	27,3	326,29	465445,59	4156201,175	326,139	SUPERFICIALI




REVISIONI		DESCRIZIONE		ELABORATO		VERIFICATO		APPROVATO	
00	23/06/2021	Prima emissione		M. Caporali	A. Marino	A. Marino	A. Marino	A. Marino	A. Marino
N.	DATA	DESCRIZIONE		ELABORATO	VERIFICATO	ESAMINATO	ACCETTATO		

NUMERO E DATA ORDINE: 4000081569 del 28/08/2020

MOTIVO DELL'INVIO: PER ACCETTAZIONE PER INFORMAZIONI

CODIFICA ELABORATO: **DGGR20005B2099988**

TITOLO ELABORATO: **STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE**

TIPOLOGIA ELABORATO: **PLANIMETRIA DI PROGETTO E CANTIERE**

OPERE SULLA RTN A 150 KV PER LA CONNESSIONE DELLA SOTTOSTAZIONE ELETTRICA RFI DI REGALBUTO-CATENANUOVA

FORMATO: A0

SCALA: 1 : 10.000

FOGLIO: 1 / 3

NOTE DEL FILE: 1 unita = 1 m

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna SpA e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicita autorizzazione di Terna SpA. 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 prohibited.