

LEGENDA

- Elettrodotto in Doppia Terna in Progetto - Vn: 150 - 220 - 380 kV
- Elettrodotto in Doppia Terna Esistente - Vn: 150 - 220 - 380 kV
- Elettrodotto in Semplice Terna in Progetto - Vn: 150 - 220 - 380 kV
- Elettrodotto in Semplice Terna Esistente - Vn: 150 - 220 - 380 kV
- Elettrodotto in Doppia Terna in Autorizzazione - Vn: 150 - 220 - 380 kV
- Elettrodotto in Demolizione - Vn: 150 - 220 - 380 kV
- Sostegno - Confine FOGLIO
- Distanza di Prima Approssimazione
- Recettori individuati su CATASTALE e/o CTR e/o ORTOFOTO
- Recettori ritenuti potenzialmente sensibili ed oggetto di indagine nell'analisi di valutazione dei campi elettrico e magnetico
- Perimetro Stazione e/o Cabina Primaria esistente



NB: Il sostegno rappresentato in planimetria è da intendersi come un simbolo necessario solamente all'individuazione del centro picchetto; non rappresenta pertanto l'effettiva area di ingombro.

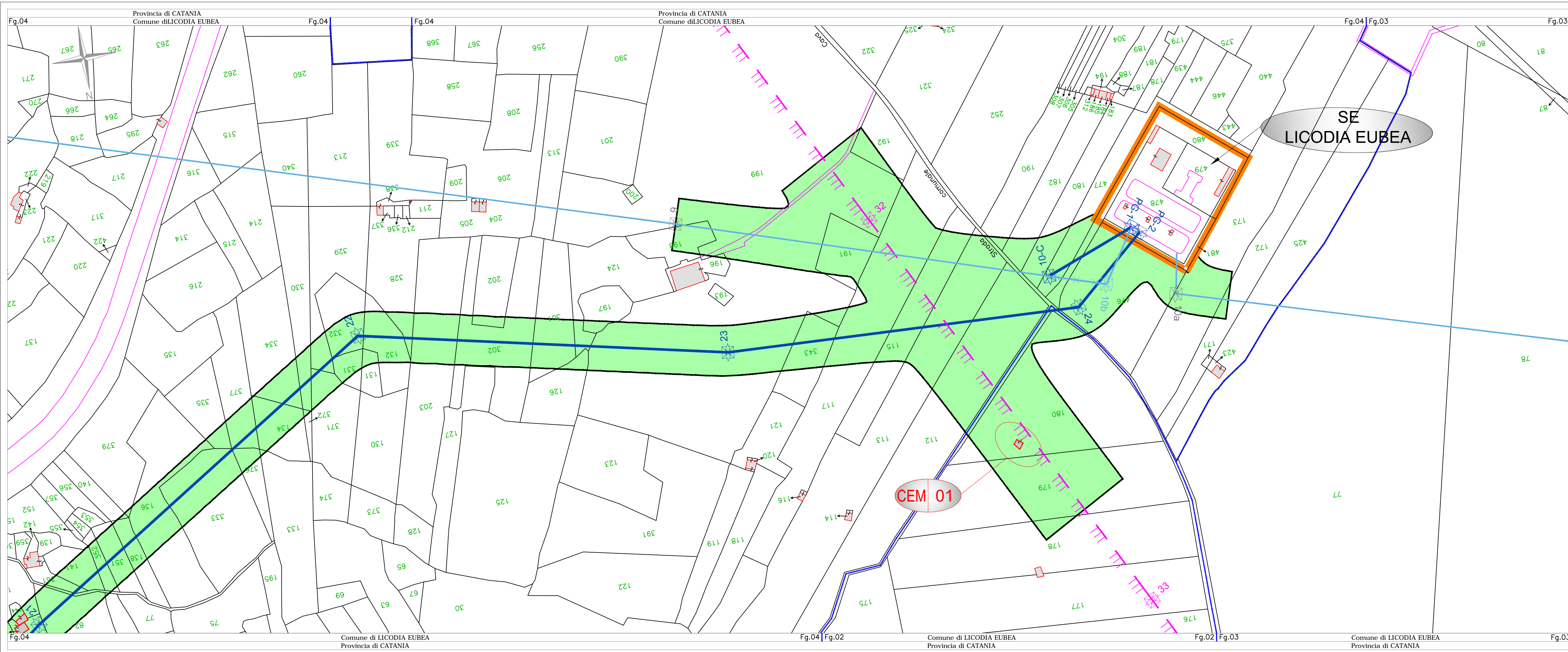
REVISIONI		DESCRIZIONE			ELABORATO		VERIFICATO		APPROVATO	
00	03/12/2012	Emissione per PTO			G. Savica-S. Madonna		ING-PRI-NA		P. Paternò	

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO	
PLANIMETRIA	DEGR11010BGL00083	

PROGETTO	TITOLO			
WBS: TE-GR-11-010	Nuova SE 380/150 kV di Vizzini con raccordi aerei 380-150 kV alla RTN ed opere connesse			
RICAVATO DAL DOC. TERNA	APPENDICE D			
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA	PLANIMETRIA CATASTALE CON DISTANZA DI PRIMA APPROSSIMAZIONE			
Comune di LICODIA EUBEA				

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DEGR11010BGL00083_00.dwg	1 unità = 1m	297x820	1:2.000	1 / 2

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 prohibiti.



LEGENDA

- Elettrodotto in Doppia Terna in Progetto - Vn: 150 - 220 - 380 kV
- Elettrodotto in Doppia Terna Esistente - Vn: 150 - 220 - 380 kV
- Elettrodotto in Semplice Terna in Progetto - Vn: 150 - 220 - 380 kV
- Elettrodotto in Semplice Terna Esistente - Vn: 150 - 220 - 380 kV
- Elettrodotto in Doppia Terna in Autorizzazione - Vn: 150 - 220 - 380 kV
- Elettrodotto in Demolizione - Vn: 150 - 220 - 380 kV
- Sostegno
- Distanza di Prima Approssimazione
- Recettori individuati su CATASTALE e/o CTR e/o ORTOFOTO
- Recettori ritenuti potenzialmente sensibili ed oggetto di indagine nell'analisi di valutazione dei campi elettrico e magnetico
- Perimetro Stazione e/o Cabina Primaria esistente
- Confine FOGLIO



NB: Il sostegno rappresentato in planimetria è da intendersi come un simbolo necessario solamente all'individuazione del centro picchetto; non rappresenta pertanto l'effettiva area di ingombro.

REVISIONI					
00	03/12/2012	Emissione per PTO	GEOTECNICA	G. Savico-S. Madonna ING-PRI-NA	P. Paternò ING-PRI-NA
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO			
PLANIMETRIA	DEGR11010BGL00083			
PROGETTO	TITOLO			
WBS: TE-GR-11-010	Nuova SE 380/150 kV di Vizzini con raccordi aerei 380-150 kV alla RTN ed opere connesse			
RICAVATO DAL DOC. TERNA	APPENDICE D			
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA	PLANIMETRIA CATASTALE CON DISTANZA DI PRIMA APPROSSIMAZIONE			
Comune di LICODIA EUBEA				
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DEGR11010BGL00083_00.dwg	1 unità = 1m	297x895	1:2.000	2 / 2

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. È 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 prohibit.