



- Esistente - Elettrodotto aereo a 220kV in semplice tema
- - - Esistente - Elettrodotto aereo/cavo esistente a 60kV in semplice tema
- Esistente - Elettrodotto in cavo esistente a 150kV in semplice tema
- - - In corso di autorizzazione (EL 210 e EL 269) - Elettrodotto in cavo marino/terrestre a 150kV
- - - In corso di autorizzazione (EL 222) - Elettrodotto in cavo terrestre a 150kV
- - - Progetto - Nuova Realizzazione - Elettrodotto aereo a 150kV in doppio tema
- Progetto - Nuova Realizzazione - Elettrodotto aereo a 150kV in semplice tema
- - - Progetto - Nuova Realizzazione - Elettrodotto in cavo terrestre a 150kV in doppio tema
- Progetto - Nuova Realizzazione - Elettrodotto in cavo terrestre a 150kV in doppio tema
- - - Progetto - Collegamento temporaneo - Collegamento provvisorio aereo risoluzione delle interferenze nel corso delle lavorazioni
- Progetto - Demolizioni - Elettrodotti aerei in classe a 150kV, eserciti a 60kV, da demolire a fine lavori
- - - Progetto - In corso di autorizzazione (EL 222) - Elettrodotto in cavo terrestre a 150kV riutilizzato nel presente progetto
- - - Confini Amministrativi - Comuni
- - - Confini Amministrativi - Province
- Sostegni da realizzare
- Sostegni esistenti
- Sostegni da demolire

Punto di interesse ai fini del controllo di compatibilità VVFF

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.

AUTOREGISTRATO		AUTOREGISTRATO		AUTOREGISTRATO	
00	16/10/2012	PRIMA EMISSIONE	16/10/2012	16/10/2012	16/10/2012
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO	
COROGRAFIA	DGFR11001BGL00212	TERNA
PROGETTO	WBS: TE-FR-11-001	INTERCONNESSIONE A 150 kV "SORRENTO - VICO EQUENSE - AGEROLA - LETTERE" E OPERE CONNESSE
RICAVATO DAL DOC. TERNA		VERIFICA DISTANZE DI RISPETTO AI FINI VVFF PLANIMETRIA CON PUNTI CRITICI TAVOLA 3

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	Foglio
DGFR11001BGL00212_09.dwg	1 unità = 1m	845x1194	15000	3 / 3

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terma Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente per le finalità autorizzate e autorizzate alla Terma Rete Italia S.p.A. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terma Rete Italia S.p.A. This document contains information proprietary to Terma Rete Italia S.p.A. and shall not be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Any other reuse of this document or reproduction without the explicit permission of Terma Rete Italia S.p.A. is prohibited.