

COMUNE DI VILLAGRANCA TIRRENA
Provincia MESSINA

REVISIONE DEL PIANO REGOLATORE GENERALE

10.a - Zonizzazione di P.R.G.
- Zona Divieto -
scala 1:2.000

Adeguato ai voti del C.R.U. n. 336 del 09/06/04 e n. 395 del 12/01/05
DECRETO A.R.T.A. SICILIA n. 104 del 21/02/05

REDATTORI
ARCH. EMANUELE CARROZZA
ARCH. GIUSEPPINA LAURA DI LEO (Capogruppo)
ING. MICHELE DI PIETRO

COLLABORATORI
ARCH. ALESSANDRA BARRESI
ARCH. ADRIANA GALBO
ING. SALVATORE TORRE

COMUNE DI VILLAGRANCA TIRRENA
Provincia MESSINA

REVISIONE DEL PIANO REGOLATORE GENERALE

10.b - Zonizzazione di P.R.G.
- Zona Bauso -
scala 1:2.000

Adeguato ai voti del C.R.U. n. 336 del 09/06/04 e n. 395 del 12/01/05
DECRETO A.R.T.A. SICILIA n. 104 del 21/02/05

REDATTORI
ARCH. EMANUELE CARROZZA
ARCH. GIUSEPPINA LAURA DI LEO (Capogruppo)
ING. MICHELE DI PIETRO

COLLABORATORI
ARCH. ALESSANDRA BARRESI
ARCH. ADRIANA GALBO
ING. SALVATORE TORRE

COMUNE DI VILLAGRANCA TIRRENA
Provincia MESSINA

REVISIONE DEL PIANO REGOLATORE GENERALE

10.c - Zonizzazione di P.R.G.
- Zona Calvaruso e Serro -
scala 1:2.000

Adeguato ai voti del C.R.U. n. 336 del 09/06/04 e n. 395 del 12/01/05
DECRETO A.R.T.A. SICILIA n. 104 del 21/02/05

REDATTORI
ARCH. EMANUELE CARROZZA
ARCH. GIUSEPPINA LAURA DI LEO (Capogruppo)
ING. MICHELE DI PIETRO

COLLABORATORI
ARCH. ALESSANDRA BARRESI
ARCH. ADRIANA GALBO
ING. SALVATORE TORRE

LEGENDA

ZONE A Complessi storici

ZONE A1

ZONE A2

ZONE B Aree totalmente o parzialmente edificate

ZONE B1 Completamento e conservazione

ZONE B2 Completamento e recupero

ZONE B3 Completamento e ristrutturazione

ZONE C Espansione

ZONE C1 Da 500 a 1000 metri (lt 1,5)

ZONE C2 Fino a 500 metri (lt 0,75)

ZONE C3 Frazioni (lt 0,50)

ZONE D Artigianato, industria e attività assimilata

ZONE D1 Artigianali, industriali esistenti

ZONE D2 Artigianali, industriali di completamento

ZONE D3 Artigianali, industriali dismesse

ZONE E Agricole

ZONE E1 Aree agricole esterne al centro urbano

ZONE E2 Aree agricole interne al centro urbano da tutelare

ZONE E3 Aree agricole scoscese

ZONE E4 Aree boscate

ZONE F ed SP Servizi ed attrezzature pubbliche

ZONE F1 Parco naturale attrezzato

ZONE F2 Attrezzature di livello territoriale

At Autoparco municipale

D Discarica inerti

Dp Depuratore

B Mercato

M Maneggio

A Centro sportivo polivalente

C Campo di calcio

S Palazzetto dello sport

R Ricovero barche

E Area stoccaggio e servizi mezzi pesanti

Ap Autocentro Polizia di Stato

ZONE F3 Attrezzature di servizio residenziale (18 mq/ab)

I Istruzioni

Ac Attrezzature collettive

Av Attrezzature varie (Distrib. benzina)

P Parcheggi

V Verde attrezzato

Vp Verde privato attrezzato

Verde di arredo

ZONE CIMETERIALI

INFRASTRUTTURE

VIABILITA'

Autostrada

Strade di collegamento esterno

Strade principali con sede larga min 10 m

Strade secondarie

FERROVIA

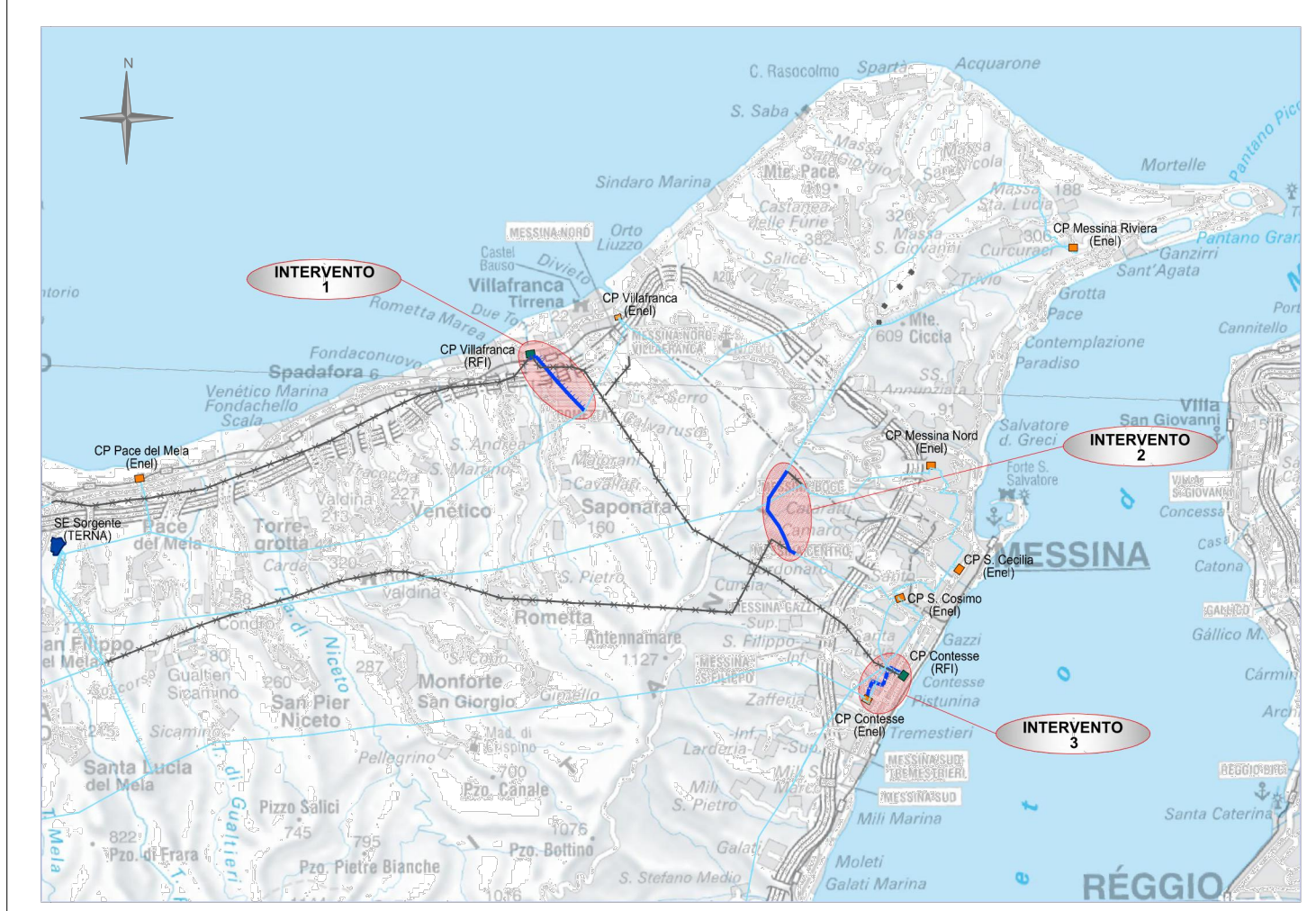
Linea ferrata

VINCOLI

Aree soggette a vincolo di inedificabilità

Linea di arretramento edilizio o di edificazione

Limite della fascia di inedificabilità per foglia (VOTO CRI)



LEGENDA

	Esistente	- Elettrodotto Aereo Semplice Terna	- Vn: 150 kV
	Esistente	- Elettrodotto Aereo Doppia Terna	- Vn: 150 kV
	Esistente	- Elettrodotto in cavo	- Vn: 150 kV
	Demolizione	- Elettrodotto Aereo Semplice Terna	- Vn: 150 kV
	Progetto	- Elettrodotto Aereo Semplice Terna	- Vn: 150 kV
	Progetto	- Elettrodotto Aereo Doppia Terna	- Vn: 150 kV
	Progetto	- Elettrodotto in cavo	- Vn: 150 kV
	Sostegni	Nuovi - Demolizione - Esistenti	
	Confini Amministrativi - Comuni		

REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	22/04/2016	PRIMA EMISSIONE	M. Serrano - G. Sanna ING-REA-APR/CS	N. Speranza ING-REA-APR/CS	R. Cirrone ING-REA-APR/CS

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO	TITOLA
PLANIMETRIA	DE13012G_ACSC0089	RAZIONALIZZAZIONE RETE 150KV DI MESSINA
PROGETTO	WBS: TE-GR-13-012	INTERVENTO 1
RICAVATO DAL DOC. TERNA		Raccordi in Entra-Esci alla CP "Villafranca RFI" dell'elettrodotto 150kV Villafranca CP - Pace del Mela CP
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA		Planimetria con stralci PRG Comune di Villafranca Tirrena

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DE13012G_ACSC0089.dwg	1 unità = 1m	446x840	1:5000	01 / 02

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 prohibi.



COMUNE DI SAPONARA
(MESSINA)

REVISIONE GENERALE
DEL
PIANO REGOLATORE GENERALE

ZONIZZAZIONE
TERRITORIO COMUNALE

DATA 12/03/2002 ADEGUATO 21/06/2004	ALLEGATO 9	RAPPORTO 1/5000
--	----------------------	--------------------

Elaborato sostitutivo dell'all. "9" del 21/06/2004 perché adeguato ai pareri del G.C. e della C.E.C. 05/11/2004

MODIFICATO GIUSTO D.A. N.1110 DEL 07/12/2007
03/03/2008

PROGETTISTA : DR. ING. LUCIANO ZIRILLI - VIA DUCEZIO, 38 - MESSINA

COLLABORATORE: D. Arch. Alessandra ZIRILLI

LEGENDA

●●●●● Limite amministrativo di Comune

⚠ Rispetto L.R. 12-06-1976 n. 78

ZONE RESIDENZIALI

■ Centro Storico

▨ Completamento

▩ Espansione

▫ Agroturistica

▬ Turistico-Alberghiera

ZONE ATTREZZATURE

▩ Generica

▩ Industriale

ZONE DI VERDE

E Agricolo ▨ Boschivo

▨ Pubblico

R Di Rispetto

▩ Attrezzato

VIABILITA' - PARCHEGGI

▬ Strade esistenti

▬ Strade di progetto

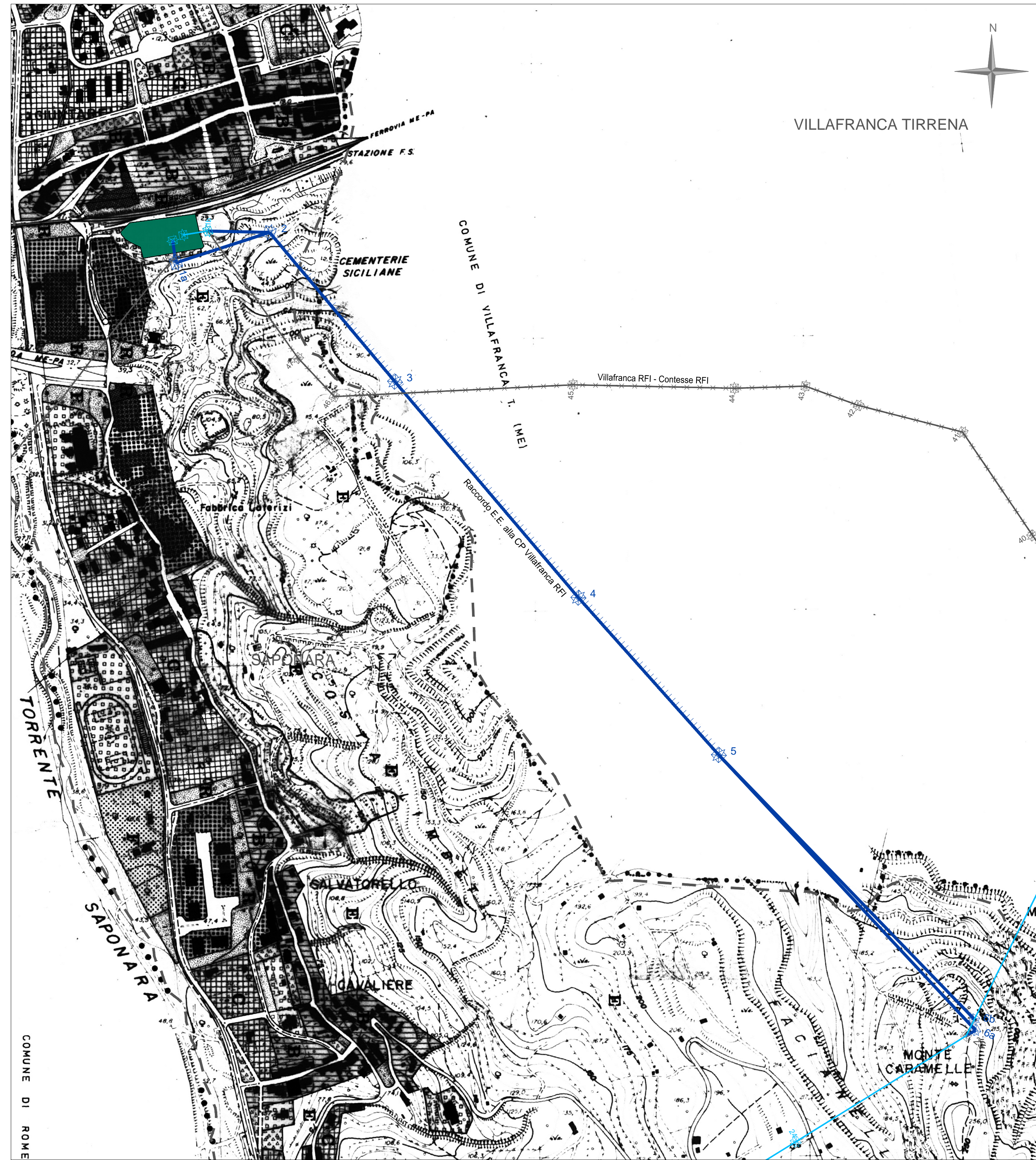
▬ Pista ciclabile di progetto

▬ Parcheggi

VINCOLO IDROGEOLOGICO

▩ Frana

▩ Rischio idraulico



LEGENDA

	Esistente	- Elettrodotto Aereo Semplice Terna	- Vn: 150 kV
	Esistente	- Elettrodotto Aereo Doppia Terna	- Vn: 150 kV
	Esistente	- Elettrodotto in cavo	- Vn: 150 kV
	Demolizione	- Elettrodotto Aereo Semplice Terna	- Vn: 150 kV
	Progetto	- Elettrodotto Aereo Semplice Terna	- Vn: 150 kV
	Progetto	- Elettrodotto Aereo Doppia Terna	- Vn: 150 kV
	Progetto	- Elettrodotto in cavo	- Vn: 150 kV
	Sostegni	Nuovi - Demolizione - Esistenti	
	Confini Amministrativi - Comuni		



REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	22/04/2016	PRIMA EMISSIONE		M. Salerno - G. Savina ING. REG. APR/CS	N. Speranza ING. REG. APR/CS	R. Crivellone ING. REG. APR/CS

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO		Terna Rete Italia TERNA GROUP	
PLANIMETRIA	DE13012G_ACSC0089			
PROGETTO	TITOLO			
WBS: TE-GR-13-012	RAZIONALIZZAZIONE RETE 150kV DI MESSINA			
RICAVATO DAL DOC. TERNA	INTERVENTO 1 Raccordi in Entra-Esca alla CP "Villafranca RFI" dell'elettrodotto 150kV Villafranca CP - Pace del Mela CP			
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA	Planimetria con stralci PRG Comune di Saponara			
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DV13012G_ACSC0089.dwg	1 unità = 1m	446x840	1:5000	02 / 02

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 prohibi.