



LEGENDA

- LINEE ELETTRICHE IN ALTA TENSIONE (AREE)
- LINEE ELETTRICHE IN ALTA TENSIONE (INTERFERE)
- SPOSTAMENTO DEFINITIVO
- - - - - LIMITE AREE DI CANTIERE

TABELLA INTERFERENZE

C EAT A 000 (ELETTRODOTTI ED IMPIANTI ELETTRICI IN ALTA TENSIONE AEREI)

INTEFERENZA	Descrizione	Valore	Valore limite
INTEFERENZA 1	INTEFERENZA 1: INTERFERENZA CON LINEE ELETTRICHE IN ALTA TENSIONE (AREE)	5000	5000
INTEFERENZA 2	INTEFERENZA 2: INTERFERENZA CON LINEE ELETTRICHE IN ALTA TENSIONE (INTERFERE)	5000	5000
INTEFERENZA 3	INTEFERENZA 3: INTERFERENZA CON LINEE ELETTRICHE IN ALTA TENSIONE (SPOSTAMENTO DEFINITIVO)	5000	5000
INTEFERENZA 4	INTEFERENZA 4: INTERFERENZA CON LINEE ELETTRICHE IN ALTA TENSIONE (LIMITE AREE DI CANTIERE)	5000	5000

C EAT F A 000 (ELETTRODOTTI ED IMPIANTI ELETTRICI IN ALTA TENSIONE AEREI)

INTEFERENZA	Descrizione	Valore	Valore limite
INTEFERENZA 1	INTEFERENZA 1: INTERFERENZA CON LINEE ELETTRICHE IN ALTA TENSIONE (AREE)	5000	5000
INTEFERENZA 2	INTEFERENZA 2: INTERFERENZA CON LINEE ELETTRICHE IN ALTA TENSIONE (INTERFERE)	5000	5000
INTEFERENZA 3	INTEFERENZA 3: INTERFERENZA CON LINEE ELETTRICHE IN ALTA TENSIONE (SPOSTAMENTO DEFINITIVO)	5000	5000
INTEFERENZA 4	INTEFERENZA 4: INTERFERENZA CON LINEE ELETTRICHE IN ALTA TENSIONE (LIMITE AREE DI CANTIERE)	5000	5000

Stretto di Messina

Comune per la progettazione, direzione e gestione del progetto, in collaborazione con il Comune di Messina, il Comune di Reggio Calabria e il Comune di Villa S. Giovanni. (Art. 111 del D.Lgs. n. 267 del 2000).

PROGETTO DEFINITIVO

EURLINK S.p.A.
 IMPRESA S.p.A.
 SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE ENERGETICHE S.p.A. (Mandatata)
 COOPERATIVA MULTISERVIZI E SERVIZI S.p.A. C.I.C. S. IRELLA S.p.A. (Mandatata)
 IRIKAWA S.p.A. IRIKAWA HEAVY INDUSTRIES S.p.A. (Mandatata)
 A.C.I. S.p.A. - CONSORZIO STUDI (Mandatata)

IL PROGETTISTA:
 Dott. Ing. G. Di Stefano
 Office n. 2139
 Via S. E. Agostino
 98123 - Messina
 Office n. 15408

IL COMPONENTE GENERALE:
 Project Manager
 (Ing. P. Murru)

STRETTO DI MESSINA:
 Director General e
 (Ing. G. Ferrarini)

STRETTO DI MESSINA:
 Amministratore Delegato
 (Dott. P. Cacci)

COLLEGAMENTI VERSANTE CALABRO M004.1 FG

INTERFERENZE - RISOLUZIONE

ELEMENTI DI CARATTERE GENERALE

ELETTRODOTTI ED IMPIANTI ELETTRICI

Planimetria interferenze linee elettriche in alta tensione 1/3

COOICE	DATA	DESCRIZIONE	SCALE
001	20/09/2011	STRETTO DI MESSINA	1/2000

