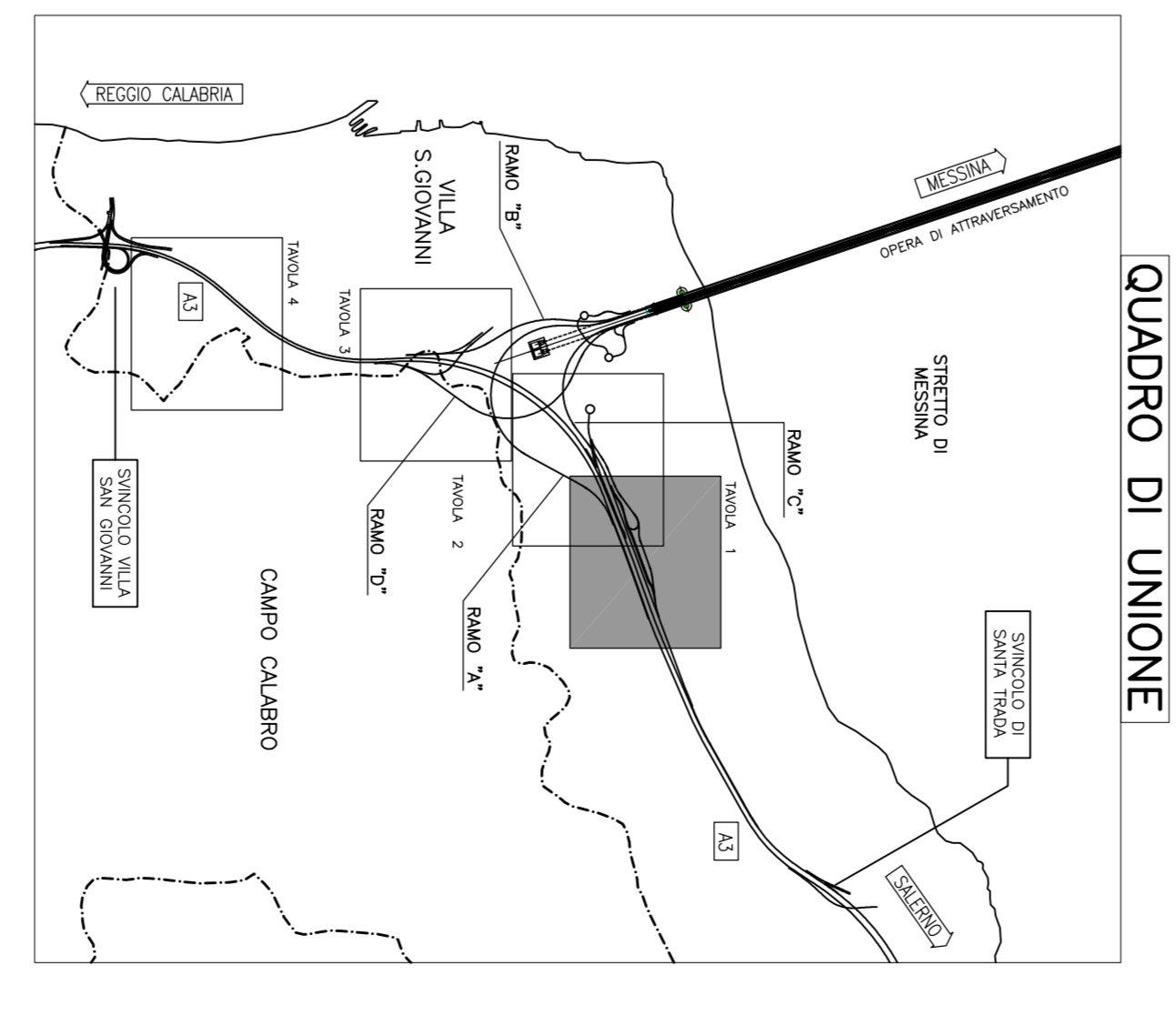


NOTE GENERALI

- MACCHIA ARBorea ARBUSTIVA IN CONTESTO NATURALE (MAAN)**
 - F2 Ficus sylvatica
 - F3 Prunus domestica
 - M2 Malva sylvestris
 - M3 Hibiscus syriacus
 - G2 Quercus pedunculata
 - G3 Quercus ilex
- FASCIA ARBUSTIVA ALTA IN CONTESTO NATURALE (FAAN)**
 - A1 Quercus ilex
 - A2 Quercus pedunculata
 - A3 Quercus agrifolia
 - A4 Quercus robur
 - A5 Quercus pubescens
 - A6 Quercus coccinea
 - A7 Quercus faginea
 - A8 Quercus sublaevis
 - A9 Quercus trojana
 - A10 Quercus agrifolia
 - A11 Quercus pedunculata
 - A12 Quercus ilex
 - A13 Quercus agrifolia
 - A14 Quercus robur
 - A15 Quercus pubescens
 - A16 Quercus coccinea
 - A17 Quercus faginea
 - A18 Quercus sublaevis
 - A19 Quercus trojana
- FASCIA ARBUSTIVA IN CONTESTO AGRICOLA (FAA)**
 - C1 Quercus ilex
 - C2 Quercus pedunculata
 - C3 Quercus agrifolia
 - C4 Quercus robur
 - C5 Quercus pubescens
 - C6 Quercus coccinea
 - C7 Quercus faginea
 - C8 Quercus sublaevis
 - C9 Quercus trojana
- FASCIA ARBUSTIVA IN CONTESTO NATURALE (FAN)**
 - F1 Quercus ilex
 - F2 Quercus pedunculata
 - F3 Quercus agrifolia
 - F4 Quercus robur
 - F5 Quercus pubescens
 - F6 Quercus coccinea
 - F7 Quercus faginea
 - F8 Quercus sublaevis
 - F9 Quercus trojana
- SEDE DI MOSCHERONDI (SM)**
 - M1 Quercus ilex
 - M2 Quercus pedunculata
 - M3 Quercus agrifolia
 - M4 Quercus robur
 - M5 Quercus pubescens
 - M6 Quercus coccinea
 - M7 Quercus faginea
 - M8 Quercus sublaevis
 - M9 Quercus trojana
- MACCHIA ARBUSTIVA MONOSPECIFICA DENSE (MAO)**
 - O1 Quercus ilex
 - O2 Quercus pedunculata
 - O3 Quercus agrifolia
 - O4 Quercus robur
 - O5 Quercus pubescens
 - O6 Quercus coccinea
 - O7 Quercus faginea
 - O8 Quercus sublaevis
 - O9 Quercus trojana
- GRUPPO ARBUSTIVO MONOSPECIFICO (GAM)**
 - G1 Quercus ilex
 - G2 Quercus pedunculata
 - G3 Quercus agrifolia
 - G4 Quercus robur
 - G5 Quercus pubescens
 - G6 Quercus coccinea
 - G7 Quercus faginea
 - G8 Quercus sublaevis
 - G9 Quercus trojana
- NUCLEI ARBOREI MONOSPECIFICI (NA)**
 - N1 Quercus ilex
 - N2 Quercus pedunculata
 - N3 Quercus agrifolia
 - N4 Quercus robur
 - N5 Quercus pubescens
 - N6 Quercus coccinea
 - N7 Quercus faginea
 - N8 Quercus sublaevis
 - N9 Quercus trojana
- VARCHI ECOLOGICI**
 - V1 Quercus ilex
 - V2 Quercus pedunculata
 - V3 Quercus agrifolia
 - V4 Quercus robur
 - V5 Quercus pubescens
 - V6 Quercus coccinea
 - V7 Quercus faginea
 - V8 Quercus sublaevis
 - V9 Quercus trojana
- INERIMENTI**
 - I1 Inerimento tecnico
 - I2 Inerimento ecologico
 - I3 Inerimento paesaggistico
 - I4 Inerimento storico
 - I5 Inerimento culturale
 - I6 Inerimento religioso
 - I7 Inerimento artistico
 - I8 Inerimento scientifico
 - I9 Inerimento letterario
 - I10 Inerimento musicale
 - I11 Inerimento teatrale
 - I12 Inerimento cinematografico
 - I13 Inerimento televisivo
 - I14 Inerimento radiofonico
 - I15 Inerimento editoriale
 - I16 Inerimento pubblicitario
 - I17 Inerimento sportivo
 - I18 Inerimento ludico
 - I19 Inerimento ricreativo
 - I20 Inerimento educativo
 - I21 Inerimento sanitario
 - I22 Inerimento sociale
 - I23 Inerimento economico
 - I24 Inerimento politico
 - I25 Inerimento giuridico
 - I26 Inerimento filosofico
 - I27 Inerimento letterario
 - I28 Inerimento musicale
 - I29 Inerimento teatrale
 - I30 Inerimento cinematografico
 - I31 Inerimento televisivo
 - I32 Inerimento radiofonico
 - I33 Inerimento editoriale
 - I34 Inerimento pubblicitario
 - I35 Inerimento sportivo
 - I36 Inerimento ludico
 - I37 Inerimento ricreativo
 - I38 Inerimento educativo
 - I39 Inerimento sanitario
 - I40 Inerimento sociale
 - I41 Inerimento economico
 - I42 Inerimento politico
 - I43 Inerimento giuridico
 - I44 Inerimento filosofico
 - I45 Inerimento letterario
 - I46 Inerimento musicale
 - I47 Inerimento teatrale
 - I48 Inerimento cinematografico
 - I49 Inerimento televisivo
 - I50 Inerimento radiofonico
 - I51 Inerimento editoriale
 - I52 Inerimento pubblicitario
 - I53 Inerimento sportivo
 - I54 Inerimento ludico
 - I55 Inerimento ricreativo
 - I56 Inerimento educativo
 - I57 Inerimento sanitario
 - I58 Inerimento sociale
 - I59 Inerimento economico
 - I60 Inerimento politico
 - I61 Inerimento giuridico
 - I62 Inerimento filosofico
 - I63 Inerimento letterario
 - I64 Inerimento musicale
 - I65 Inerimento teatrale
 - I66 Inerimento cinematografico
 - I67 Inerimento televisivo
 - I68 Inerimento radiofonico
 - I69 Inerimento editoriale
 - I70 Inerimento pubblicitario
 - I71 Inerimento sportivo
 - I72 Inerimento ludico
 - I73 Inerimento ricreativo
 - I74 Inerimento educativo
 - I75 Inerimento sanitario
 - I76 Inerimento sociale
 - I77 Inerimento economico
 - I78 Inerimento politico
 - I79 Inerimento giuridico
 - I80 Inerimento filosofico
 - I81 Inerimento letterario
 - I82 Inerimento musicale
 - I83 Inerimento teatrale
 - I84 Inerimento cinematografico
 - I85 Inerimento televisivo
 - I86 Inerimento radiofonico
 - I87 Inerimento editoriale
 - I88 Inerimento pubblicitario
 - I89 Inerimento sportivo
 - I90 Inerimento ludico
 - I91 Inerimento ricreativo
 - I92 Inerimento educativo
 - I93 Inerimento sanitario
 - I94 Inerimento sociale
 - I95 Inerimento economico
 - I96 Inerimento politico
 - I97 Inerimento giuridico
 - I98 Inerimento filosofico
 - I99 Inerimento letterario
 - I100 Inerimento musicale



Stretto di Messina

Coordinatore per la progettazione, direzione e controllo del collaudo della S.S. 108 e S. 109

108/01/2017 - 109/01/2017

EUROLINK S.C.A.

SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE EVACUATA S.P.A. (Messina)

COOPERATIVA NAZIONALE ELETTRICI S.A.U. (Messina)

SHIKAWAKA - JIYUWA HEAVY INDUSTRIES CO. LTD. (Messina)

A.C.S. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE (Messina)

PROGETTO DEFINITIVO

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA

ELEMENTI DI CARATTERE GENERALE

OPERE COMPLEMENTARI - OPERE A VERDE

PLANIMETRA DI PROGETTO Tav. 1 di 4

COLLEGAMENTI CALABRIA

INFRASTRUTTURE STRADALI OPERE CIVILI

ELEMENTI DI CARATTERE GENERALE

OPERE COMPLEMENTARI - OPERE A VERDE

PLANIMETRA DI PROGETTO Tav. 1 di 4

CS0721_F0

EUROLINK S.C.A.

SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE EVACUATA S.P.A. (Messina)

COOPERATIVA NAZIONALE ELETTRICI S.A.U. (Messina)

SHIKAWAKA - JIYUWA HEAVY INDUSTRIES CO. LTD. (Messina)

A.C.S. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE (Messina)

PROGETTO DEFINITIVO

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA

ELEMENTI DI CARATTERE GENERALE

OPERE COMPLEMENTARI - OPERE A VERDE

PLANIMETRA DI PROGETTO Tav. 1 di 4

NOVEMBRE 2017 - FILE: CS0721_F0.GNS