

NOTE GENERALI

PROGETTO STRADALE E FERROVIARIO:

- Trincea
- Rilevato
- Viadotto
- Imbocco galleria
- Galleria artificiale
- Pozzi di ventilazione
- Galleria naturale
- Area di sosta
- A20 e A2 "SA-RC"
- A2 "SA-RC" tratto in galleria
- Progetto ferroviario Fascio Balano

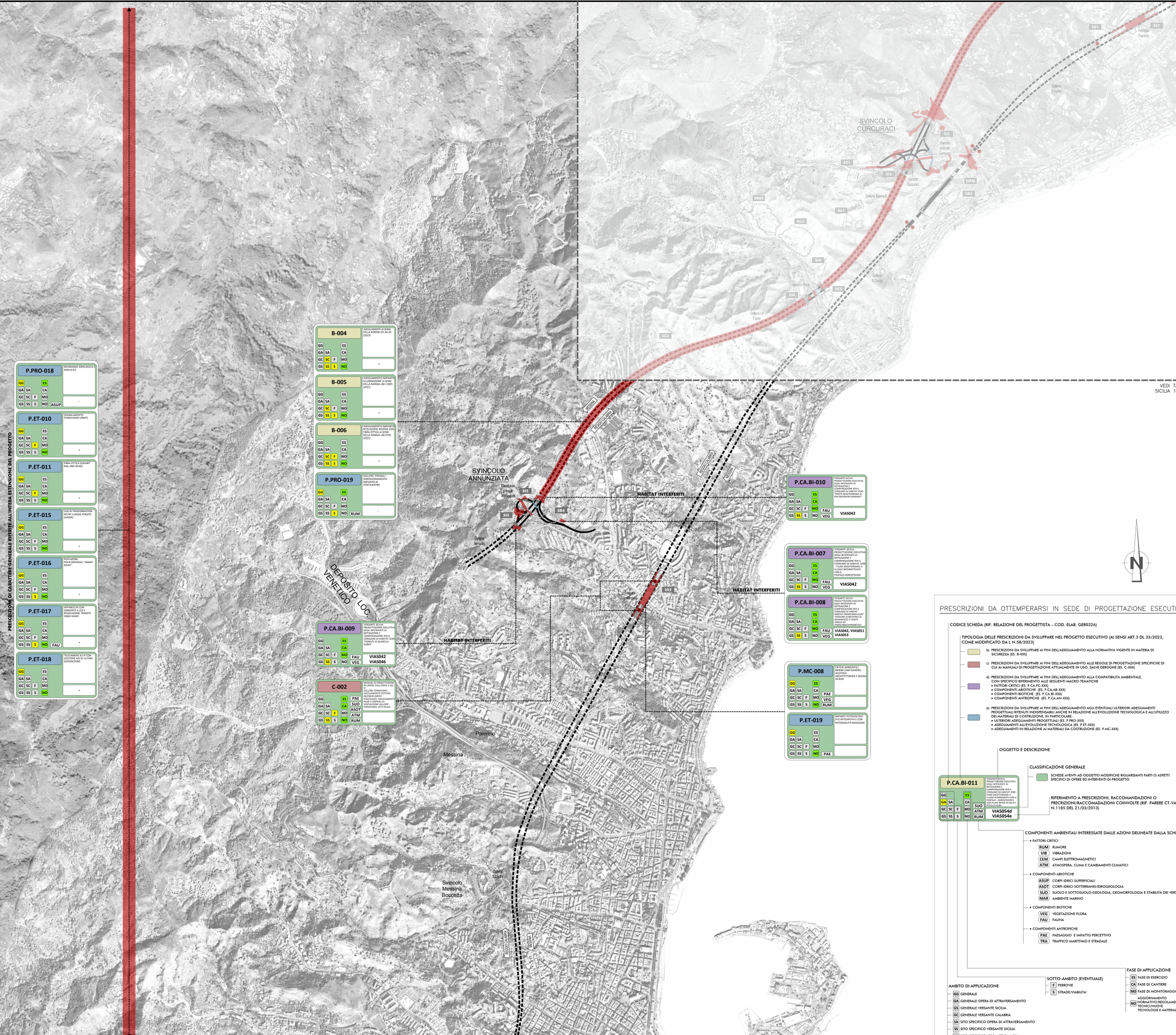
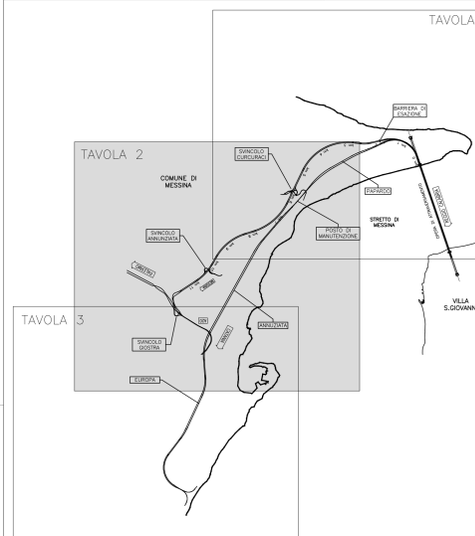
CANTIERIZZAZIONE:

- PONTILI
SICILIA: SP1 - SP2 - SP3
CALABRIA: CP1
- CANTIERI OPERATIVI
SICILIA: S11, S12, S13, S14, S15, S16, S17, S18, S19M
- CANTIERI LOGISTICI
SICILIA: SB1, SB2, SB3, SB4, SB5
CALABRIA: CB1
- STAZIONI METROPOLITANE
SICILIA: SS1, SS2, SS3
- SITI DI PRODUZIONE INERTI
SICILIA: SC1, SC2, SC3
CALABRIA: CC1
- SITI DI RECUPERO AMBIENTALE
SICILIA: SRA4, SRA5, SRA6, SRA7, SRA8, SRA8bis/ter, SRA9, SRA10
CALABRIA: CRA3, CRA4, CRA5
- DISCARICHE RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI
SICILIA: SRAS, SRAS1, SRAS2
CALABRIA: CRAS

AMBITI TERRITORIALI/INTERVENTI OGGETTO DI AZIONI PROGETTUALI:

- ELEMENTI/AREE OGGETTO DI AZIONI PROGETTUALI COME DA SCHEDE DEFINITE NELL'AMBITO DELLA RELAZIONE DEL PROGETTISTA (ART.3, C.2, DEL DL 35/2023)

QUADRO DI UNIONE



PRESCRIZIONI DI CARATTERE GENERALE RIFERITE ALL'INTERA ESTENSIONE DEL PROGETTO

P.PRO-018		P.ET-010		P.ET-011		P.ET-015		P.ET-016		P.ET-017		P.ET-018	
GG	ES	GG	ES	GG	ES	GG	ES	GG	ES	GG	ES	GG	ES
GA	SA	GA	SA	GA	SA	GA	SA	GA	SA	GA	SA	GA	SA
GC	SC	GC	SC	GC	SC	GC	SC	GC	SC	GC	SC	GC	SC
CS	SS	CS	SS	CS	SS	CS	SS	CS	SS	CS	SS	CS	SS

B-004		B-005		B-006		P-PRO-019		P-CA-BI-009		C-002	
GG	ES	GG	ES	GG	ES	GG	ES	GG	ES	GG	ES
GA	SA	GA	SA	GA	SA	GA	SA	GA	SA	GA	SA
GC	SC	GC	SC	GC	SC	GC	SC	GC	SC	GC	SC
CS	SS	CS	SS	CS	SS	CS	SS	CS	SS	CS	SS

P-CA-BI-010		P-CA-BI-007		P-CA-BI-008		P-MC-008		P-ET-019	
GG	ES	GG	ES	GG	ES	GG	ES	GG	ES
GA	SA	GA	SA	GA	SA	GA	SA	GA	SA
GC	SC	GC	SC	GC	SC	GC	SC	GC	SC
CS	SS	CS	SS	CS	SS	CS	SS	CS	SS

PRESCRIZIONI DA OTTEMPERARSI IN SEDE DI PROGETTAZIONE ESECUTIVA

- CODICE SCHEDA (RIF. RELAZIONE DEL PROGETTISTA - COD. ELAB. GR0326)
- b) PRESCRIZIONI DA SVILUPPARE AI FINI DELL'ADEGUAMENTO ALLA NORMATIVA VIGENTE IN MATERIA DI SICUREZZA (ES. B-XXX)
 - c) PRESCRIZIONI DA SVILUPPARE AI FINI DELL'ADEGUAMENTO ALLE REGOLE DI PROGETTAZIONE SPECIFICHE DI CUI AI MANUALI DI PROGETTAZIONE ATTUALMENTE IN USO, SALVO DIBBIO (ES. C-XXX)
 - d) PRESCRIZIONI DA SVILUPPARE AI FINI DELL'ADEGUAMENTO ALLA COMPATIBILITÀ AMBIENTALE, CON SPECIFICO RIFERIMENTO ALLE SEGUENTI MACRO-TEMATICHE:
 - FATTORI CRITICI (ES. F-CA-FC-XXX)
 - COMPONENTI ABIOTICHE (ES. F-CA-AB-XXX)
 - COMPONENTI BIOTICHE (ES. F-CA-BI-XXX)
 - COMPONENTI ANTROPICHE (ES. F-CA-AN-XXX)
 - e) PRESCRIZIONI DA SVILUPPARE AI FINI DELL'ADEGUAMENTO AGLI EVENTUALI ULTERIORI ADEGUAMENTI PROGETTUALI INTENUTI INDISPENSABILI ANCHE IN RELAZIONE ALL'EVOLUZIONE TECNOLOGICA E ALL'UTILIZZO DEI MATERIALI DI COSTRUZIONE, IN PARTICOLARE:
 - ULTERIORI ADEGUAMENTI PROGETTUALI (ES. P-PRO-XXX)
 - ADEGUAMENTI ALL'EVOLUZIONE TECNOLOGICA (ES. F-ET-XXX)
 - ADEGUAMENTI IN RELAZIONE AI MATERIALI DA COSTRUZIONE (ES. P-MC-XXX)

P-CA-BI-011		OGGETTO E DESCRIZIONE	
GG	ES	SCHEDE AVVENTI AD OGGETTO MODIFICHE RIGUARDANTI PARTI O ASPETTI SPECIFICI DI OPERE DI INTERVENTI DI PROGETTO	
GA	SA	RIFERIMENTO A PRESCRIZIONI, RACCOMANDAZIONI O PRESCRIZIONI/RACCOMANDAZIONI COINVOLTE (RIF. PARERE CT-VA N.1185 DEL 21/03/2013)	
GC	SC	COMPONENTI AMBIENTALI INTERESSATE DALLE AZIONI DELINEATE DALLA SCHEDA	
CS	SS	<ul style="list-style-type: none"> • FATTORI CRITICI <ul style="list-style-type: none"> (RUM) RUMORI (VIB) VIBRAZIONI (CEM) CAMPI ELETTROMAGNETICI (ATM) ATMOSFERA, CLIMA E CAMBIAMENTI CLIMATICI • COMPONENTI ABIOTICHE <ul style="list-style-type: none"> (ASUP) CORRI D'ACQUA SUPERFICIALI (ASOT) CORRI D'ACQUA SOTTERRANEE/IDROGEOLOGIA (SUO) SUOLO E SOTTOSUOLO/GEOLOGIA, GEOMORFOLOGIA E STABILITÀ DEI VERSANTI (MAR) AMBIENTE MARINO • COMPONENTI BIOTICHE <ul style="list-style-type: none"> (VEG) VEGETAZIONE FLORA (FAU) FAUNA • COMPONENTI ANTROPICHE <ul style="list-style-type: none"> (PAE) PASSEGGIO E HABITAT PRESETTIVO (TRA) TRAFFICO MARITTIMO E STRADALE 	

Cooperativa per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra le Sicilie e il Continente
Organismo di diritto pubblico
(Legge n° 1158 del 17/12/1971, modificato dal D.Lgs. n° 118 del 24/04/2003, legge n. 58 del 28/05/2003)

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA

PROGETTO DEFINITIVO
Documentazione Integrativa ai sensi della Legge n. 58 del 26.05.2023

EUROLINK S.C.p.A.
VEBULO ITALIA S.p.A. (Mandatante)
SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE D'ACQUA S.p.A. (Mandatante)
COOPERATIVA MURATORI E CEMENTISTI - C.M.C. di Ravenna Soc. Coop. a.r.l. (Mandatante)
SACYR S.A.U. (Mandatante)
ISHIKAWAJIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. Ltd. (Mandatante)
A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE (Mandatante)

IL PROGETTISTA

Dott. Ing. M. Orlandini
Ordine Ingegneri Roma n° 14240

PRESTAZIONI SPECIALISTICHE COMPARTIMENTAZIONE

Opera di attraversamento

ROSA SOIL

IL CONTRINTE GENERALE

Amministratore Delegato
Dott. F. di Pietro

STRETTO DI MESSINA

Direttore Tecnico
Dott. Ing. Valerio Mele

STRETTO DI MESSINA

Amministratore Delegato
Dott. P. Gucci

GENERALE AMBIENTE AMR1100

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
QUADRO DI RIFERIMENTO PROGETTUALE

Sicilia - Opere di progetto - Progettazione con generalizzazione delle prescrizioni di cui alle Schede definite dalla Relazione del Progettista (art.3, c.2 del DL 35/2023) e dei relativi ambiti di intervento - fg. 2/3

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	15/11/2023	EMMISSIONE DEFINITIVA	CHIRETTI	SANDRUCCI	ORLANDINI
B	20/01/2024	EMMISSIONE PER AGGIORNAMENTO CARTIGLIO	CHIRETTI	SANDRUCCI	ORLANDINI

CODICE [CG5000P]PZ[R]GAMIAQ2000000009B SCALA: 10:000

NOME DEL FILE: AMR1100.DWG