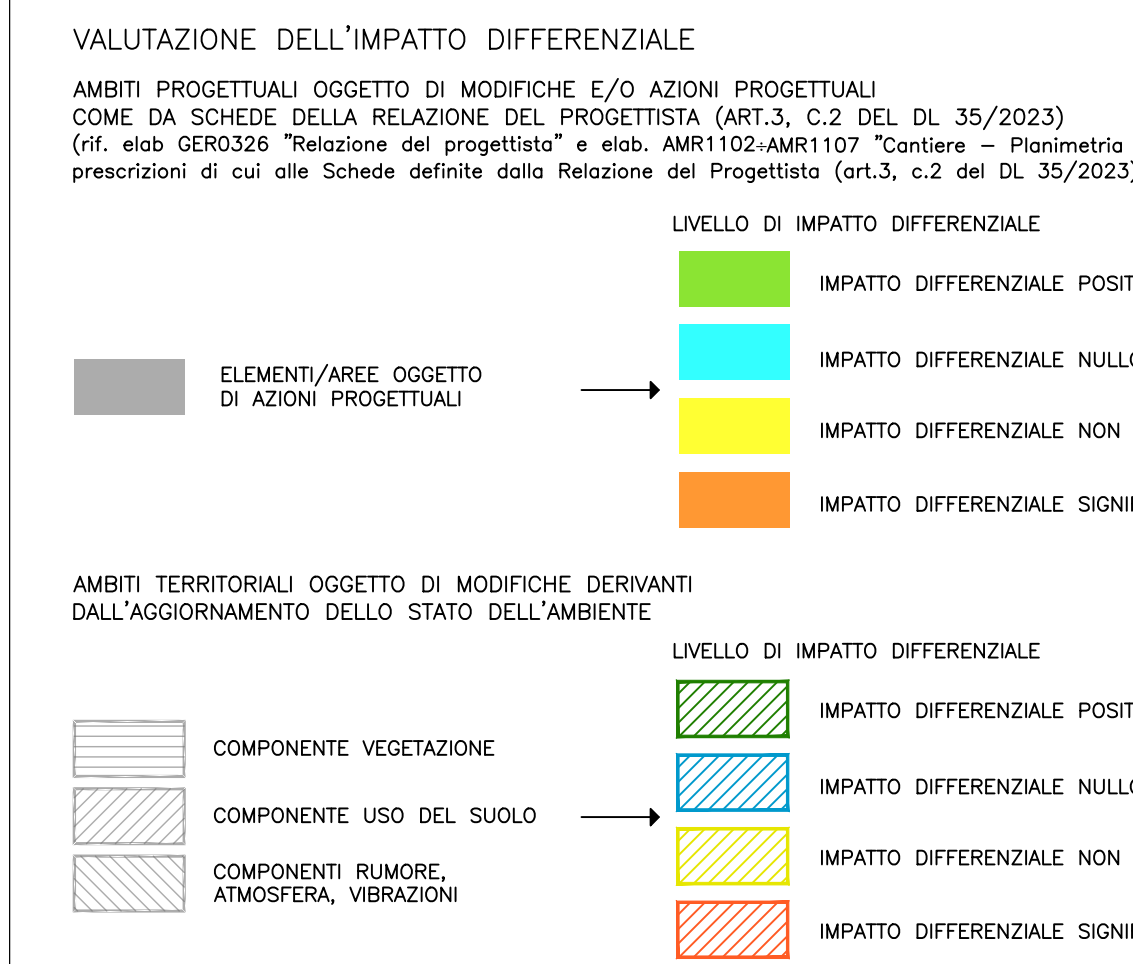


NOTE GENERALI

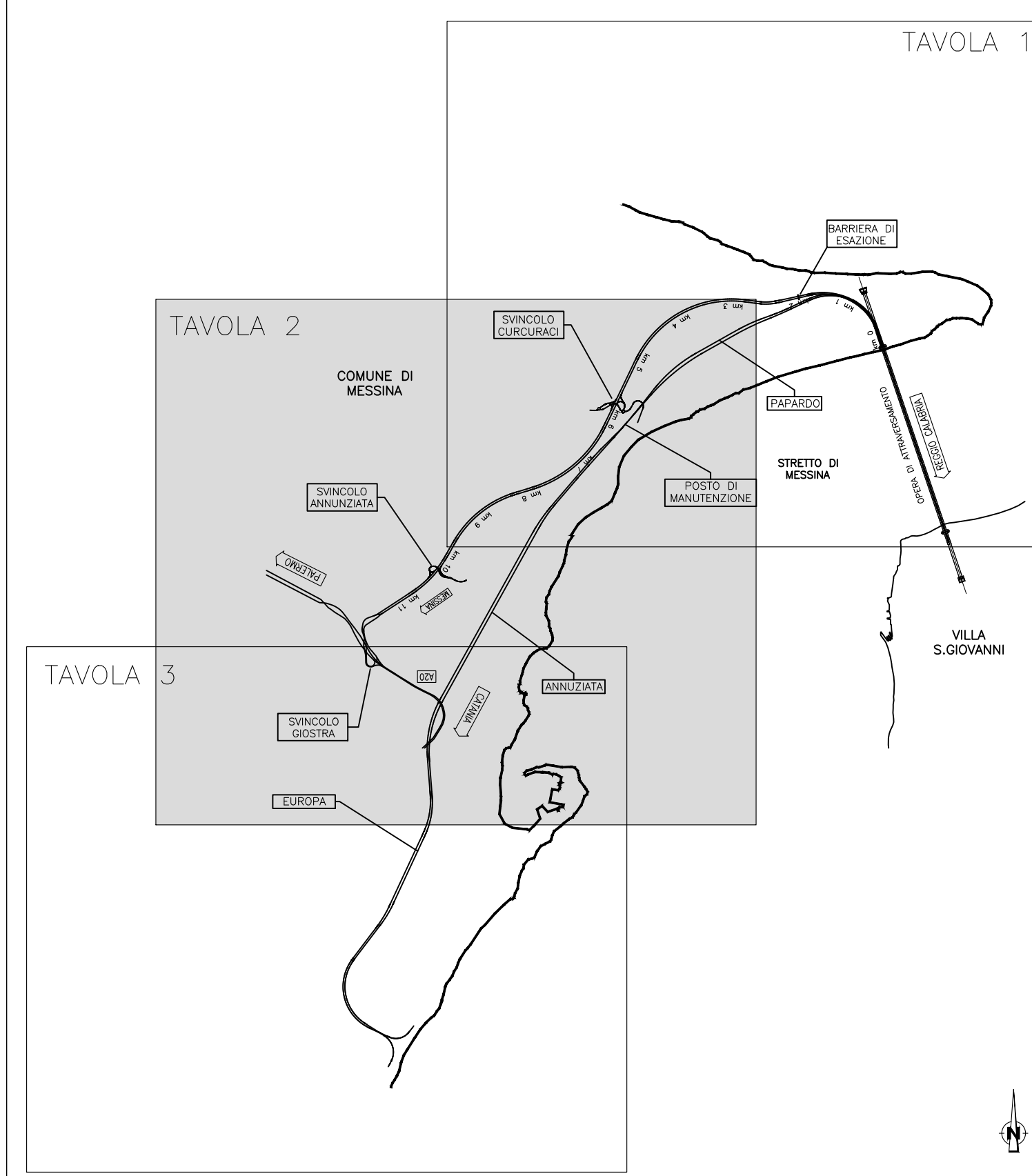
- PROGETTO STRADALE E FERROVIARIO:**
- Trinceo
 - Rilevato
 - Viadotto
 - Imbocco galleria
 - Galleria artificiale
 - Pozzi di ventilazione
 - Galleria naturale
 - Area di sosta
 - A20 e A2 "SA-RC"
 - A2 "SA-RC" tratto in galleria
 - Progetto ferroviario
 - Fascio Bolano

- CANTIERIZZAZIONE:**
- PONTILI SICILIA: SP1 - SP2 - SP3 CALABRIA: CP1
 - CANTIERI OPERATIVI SICILIA: S11, S12, S13, S14, S15, S16, S17, S18, S19M CALABRIA: C11
 - CANTIERI LOGISTICI SICILIA: S21, S22, S23, S24, S25 CALABRIA: C21
 - STAZIONI METROPOLITANE SICILIA: S31, S32, S33 CALABRIA: C31
 - SITI DI PRODUZIONE INERTI SICILIA: S41, S42, S43 CALABRIA: C41
 - SITI DI RECUPERO AMBIENTALE SICILIA: SR4A, SR4B, SR4C, SR4D, SR4E, SR4F, SR4G, SR4H, SR4I, SR4J CALABRIA: CR4A, CR4B, CR4C, CR4D, CR4E, CR4F, CR4G, CR4H, CR4I, CR4J
 - DISCARICHE RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI SICILIA: SR4S, SR4T, SR4U CALABRIA: CR4S

- VALUTAZIONE DELL'IMPATTO DIFFERENZIALE**
- AMBITI PROGETTUALI OGGETTO DI MODIFICHE E/O AZIONI PROGETTUALI (Cfr. art. 6 del D.Lgs. n. 156 del 17/12/1997, modificato dal D.Lgs. n. 114 del 24/04/2005, legge n. 58 del 28/05/2003)
- AMBITI TERRITORIALI OGGETTO DI MODIFICHE DERIVANTI DALL'AGGIORNAMENTO DELLO STATO DELL'AMBIENTE



QUADRO DI UNIONE



IMPATTI DIFFERENZIALI RIFERITI ALL'INTERA ESTENSIONE DEL PROGETTO DERIVANTI DALL'AGGIORNAMENTO DELLO STATO DELL'AMBIENTE IN RIFERIMENTO AGLI COMPONENTI PROGETTATI

- VIB (*)
- ATM
- RUM

(*) la significatività dell'impatto è determinato, a parità di emissioni vibrazionali in fase di costruzione e di esercizio ferroviario, dai differenti indicatori e limiti introdotti dalla UNI 9614:2017

- PAE
- VEG
- ASUP
- FAU

- PAE
- VEG
- ASUP
- FAU

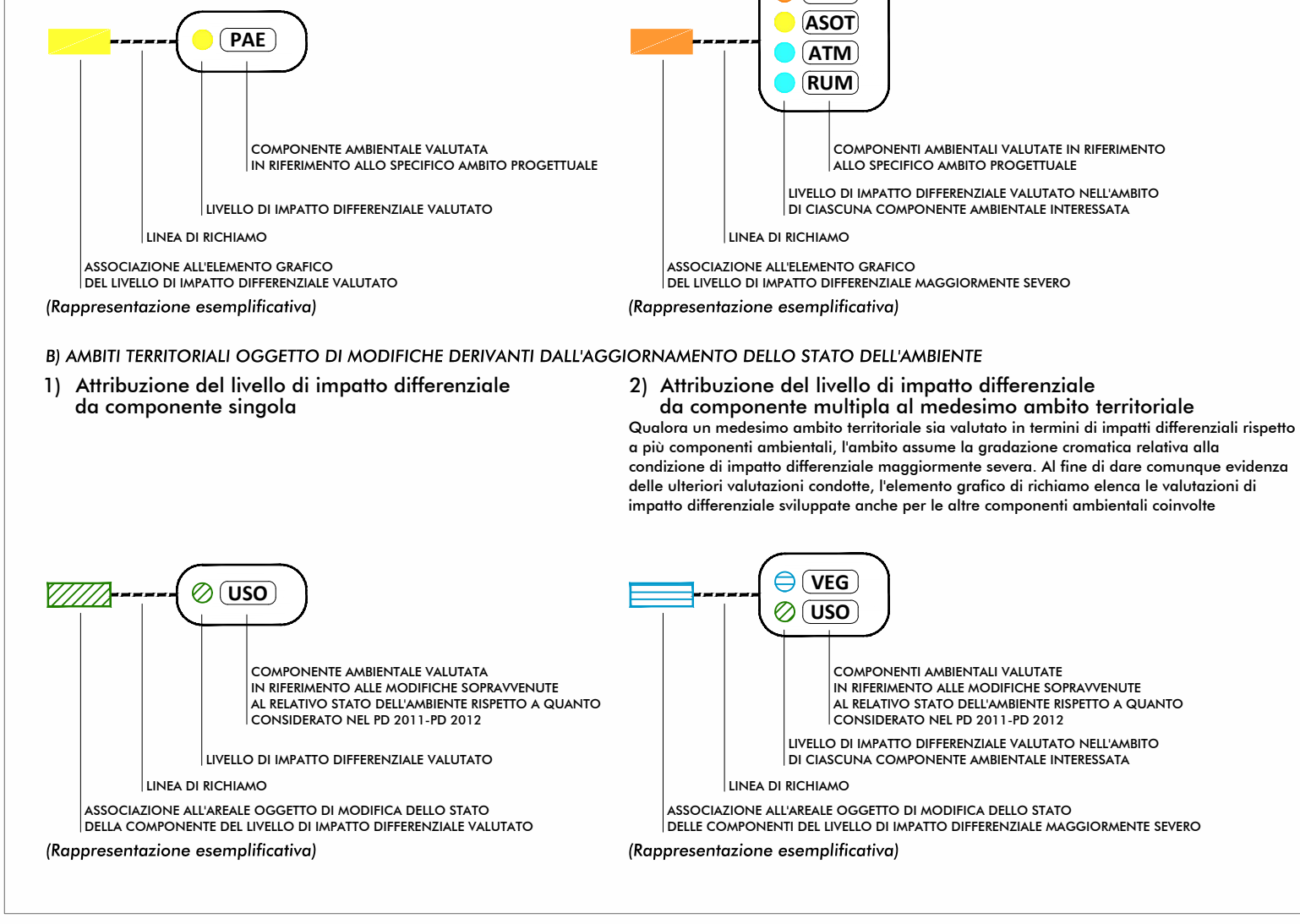
- COMPONENTI AMBIENTALI INTERESSATE DALLA VALUTAZIONE DELL'IMPATTO DIFFERENZIALE**
- FATTORI CRITICI**
 - RUM: RUMORE
 - VIB: VIBRAZIONI
 - ATM: ATMOSFERA, CLIMA E CAMBIAMENTI CLIMATICI
 - COMPONENTI ABIOTICHE**
 - ASUP: CORPI IDRICI SUPERFICIALI
 - ASOT: CORPI IDRICI SOTTERRANEI/IDROGEOLOGIA
 - SUO: SUOLO E SOTTOSUOLO/IDROGEOLOGIA, GEOMORFOLOGIA E STABILITÀ DEI VERSANTI
 - COMPONENTI BIOTICHE**
 - VEG: VEGETAZIONE E FLORA
 - FAU: FAUNA
 - MAR: AMBIENTE MARINO
 - COMPONENTI ANTROPICHE**
 - PAE: PAESAGGIO E IMPATTO PERCETTIVO
 - USO: USO DEL SUOLO

MODALITÀ DI RAPPRESENTAZIONE DELL'IMPATTO DIFFERENZIALE

A) AMBITI PROGETTUALI OGGETTO DI MODIFICHE E/O AZIONI PROGETTUALI (Cfr. art. 6 del D.Lgs. n. 156 del 17/12/1997, modificato dal D.Lgs. n. 114 del 24/04/2005, legge n. 58 del 28/05/2003)

1) Attribuzione del livello di impatto differenziale da componente singola

2) Attribuzione del livello di impatto differenziale da componente multipla di medesimo ambito progettuale



Stretto di Messina

Cooperativa per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra la Sicilia e il Continente
 Organismo di diritto pubblico
 (Legge n° 1156 del 17/12/1997, modificata dal D.Lgs. n° 114 del 24/04/2005, legge n. 58 del 28/05/2003)

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA

PROGETTO DEFINITIVO
 Documentazione Integrativa ai sensi della Legge n. 58 del 26.05.2003

EUROLINK S.C.P.A.
 (RESULD ITALIA S.p.A. (Mandatante))
 SOCIETÀ ITALIANA PER CONDOTTE D'ACQUA S.p.A. (Mandatante)
 COOPERATIVA MURATORI E GEMENTISTI - C.M.C. di Ravenna Soc. Coop. a.r.l. (Mandatante)
 SACRY S.A.U. (Mandatante)
 ISHIKAWAJIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. LTD. (Mandatante)
 A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE (Mandatante)

IL PROGETTISTA Eurolink Dott. Ing. M. Orlandini Ordine Ingegneri Roma n° 14240	PRESTAZIONI SPECIALISTICHE COMPETENZE SPECIFICHE PROGER Gen. e Affiancato COWI REKAS	IL CONTRAENTE GENERALE Amministratore Delegato Dott. Ing. Valerio Mele	STRETTO DI MESSINA Amministratore Delegato Dott. P. Ciucci	STRETTO DI MESSINA Amministratore Delegato Dott. P. Ciucci
------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------

GENERALE AMBIENTE AMR1125

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

SINTESI DEL PROCESSO VALUTATIVO DEGLI IMPATTI DIFFERENZIALI

Scala: Contiene il processo di analisi e valutazione con individuazione degli ambiti interessati da impatti differenziali indotti dall'evoluzione dello stato ambientale di riferimento e con attribuzione della relativa entità - fg. 2/4

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	15/11/2023	EMMISSIONE DEFINITIVA	BARBERO	SANDRUCCI	ORLANDINI
B	20/07/2024	EMMISSIONE PER AGGIORNAMENTO CARTIGLIO	BARBERO	SANDRUCCI	ORLANDINI

CODICE: CG5000P4VGA MIA Q300000018B
 SCALA: 10:000
 NOME DEL FILE: AMR1125.DWG