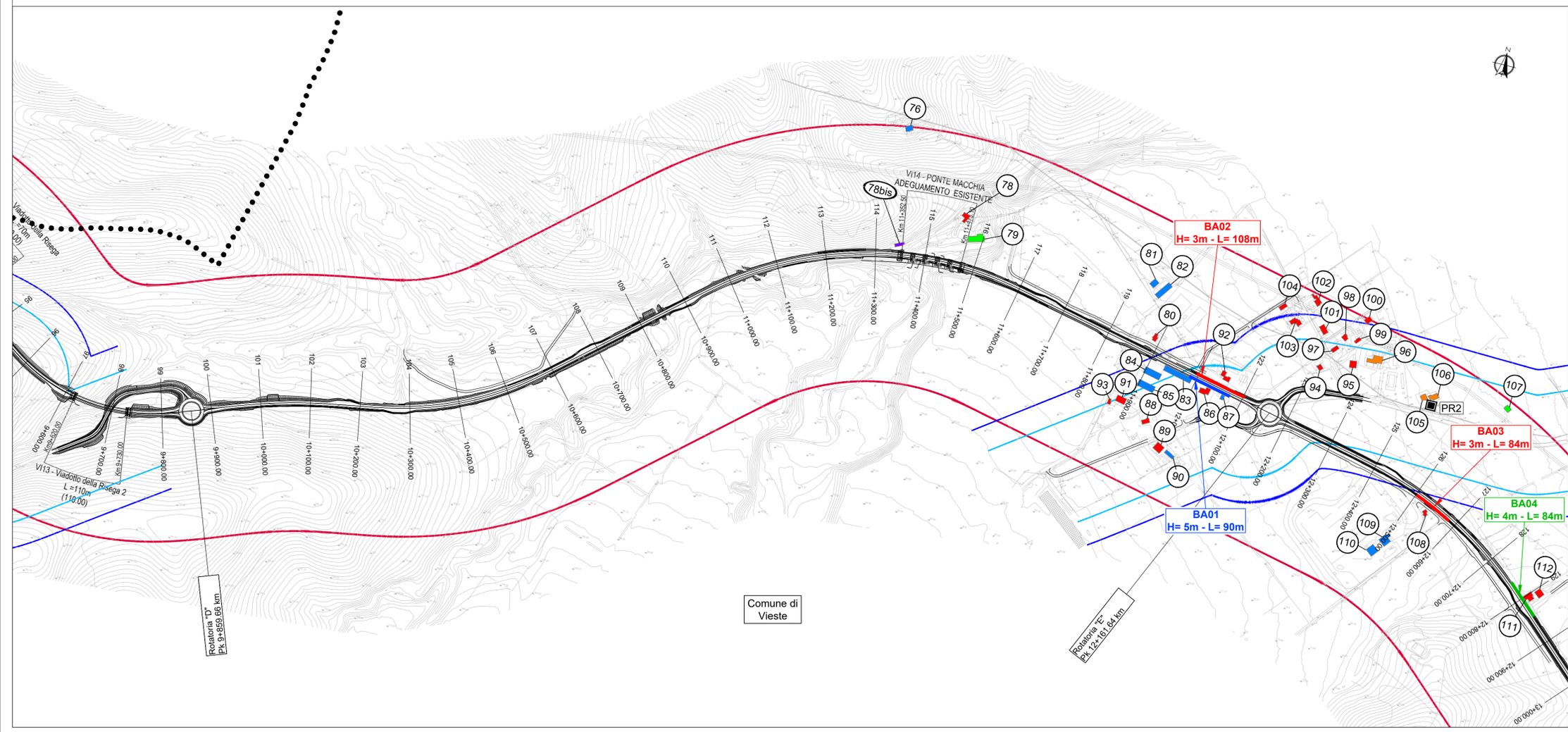


- LEGENDA**
- Infrastruttura di progetto
 - Limiti comunali
- CENSIMENTO RICETTORI**
- Residenza
 - Scuola/Istruzione
 - Ospedale, casa di cura o riposo
 - Attività industriale
 - Attività commerciale
 - Pertinenza agricola (stalla, depositi)
 - Servizi per lo sport e il tempo libero
 - Struttura militare
 - Ricettivo
 - Altro
- FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA (D.P.R. 142/04 STRADE)**
- Infrastruttura di progetto tipo C1 - fino a 250m
 - Fascia A - Extraurbane secondarie tipo Cb - fino a 100m
 - Fascia B - Extraurbane secondarie tipo Cb - da 100 a 150m
- MONITORAGGIO**
- Misura di durata 7 gg
 - Misura di durata 24 h
 - Misura di tipo MAOG
- INTERVENTI DI MITIGAZIONE ACUSTICA**
- Barriera antirumore h 3m
 - Barriera antirumore h 4m
 - Barriera antirumore h 5m



Sanas
GRUPPO FS ITALIANI

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

Lavori di razionalizzazione della viabilità di S. Giovanni Rotondo e realizzazione dell'asta di collegamento da San Giovanni Rotondo al capoluogo dauno - 4° Stralcio - S.S. 693 SVV dal Gargano - S.S. 89 Garganica - Collegamento Vico del Gargano - Mattinata Tratto Vico del Gargano - Vieste

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA COD. BA322

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - SIPAL - TECNIC - GDG - ICARIA - AMBIENTE

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Nando Granieri
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE: MANDATARIA: SINTAGMA
MANDANTI: TECNIC, ICARIA, AMBIENTE

IL PROGETTISTA: Dott. Ing. Camillo Nardi
Elenco Nazionale Tecnici Competenti in Acustica Ambientale n.7527 del 10/12/2018

IL GEOLOGO: Dott. Geol. Domenico Belcastro
Ordine dei Geologi della Regione Calabria n° 218

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Filippo Pambiano
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1373

IL RESPONSABILE DI PROGETTO: Dott. Ing. Marianna Grisolia

IL COLLABORATORE DEL R.U.P.: Dott. Ing. Alberto Santeramo

IL R.U.P.: Dott. Ing. Rocco Lapenta

PROTOCOLLO: DATA

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
ANALISI AMBIENTALE
RUMORE

Carta dei ricettori, punti di misura e interventi di mitigazione - Tav. 2 di 3

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: BA322	T00-1A07-AMB-C102-B	B	1:5.000
LIV. PROJ. ANNO: F 22	CODICE ELAB.: T001A07AMBCT02		
B	Revisione in seguito a istruttoria Anas	02/2023	C. Nardi, S. Canale, N. Granieri
A	Emissione	02/2022	C. Nardi, S. Canale, N. Granieri
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO