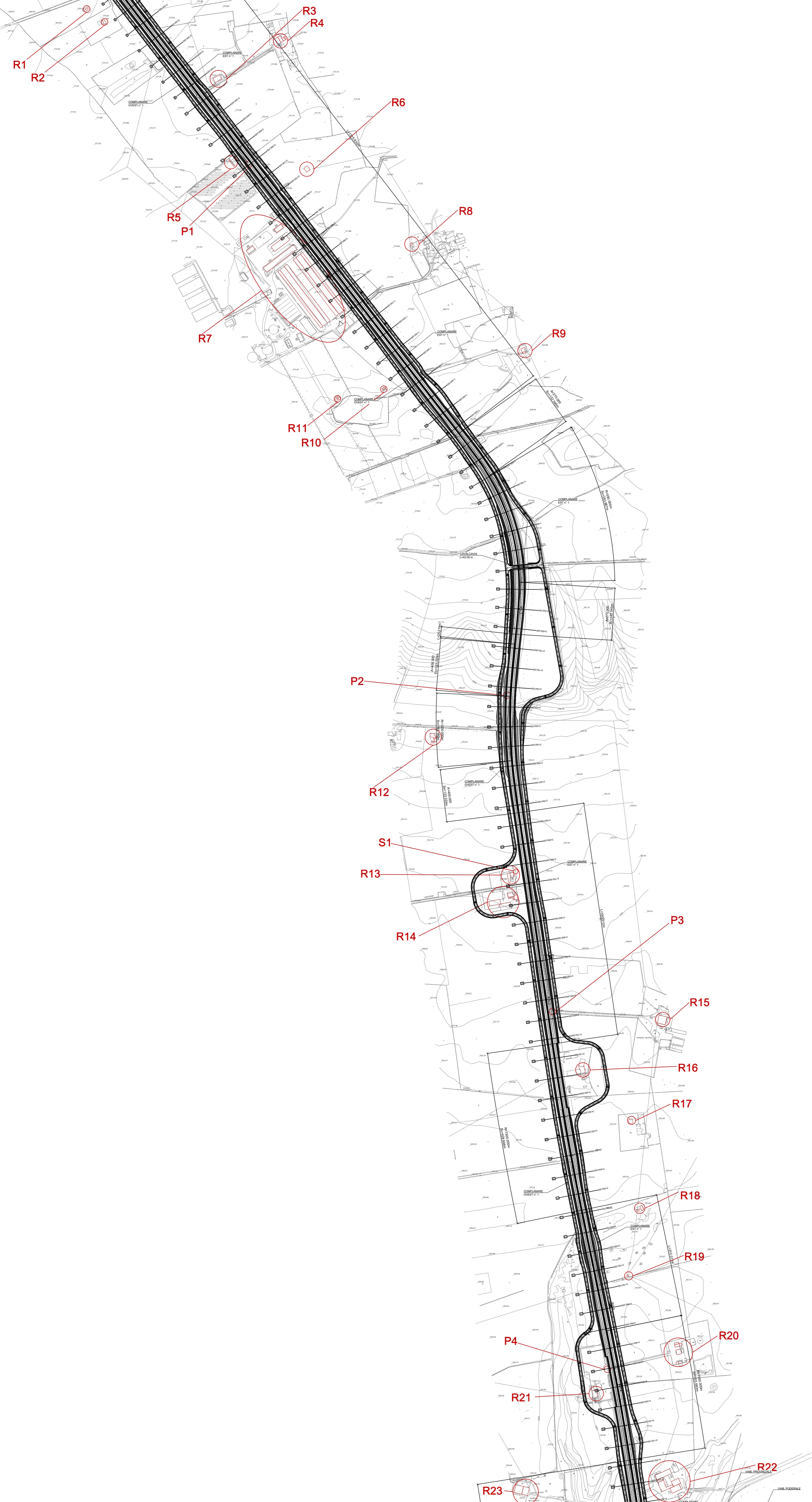
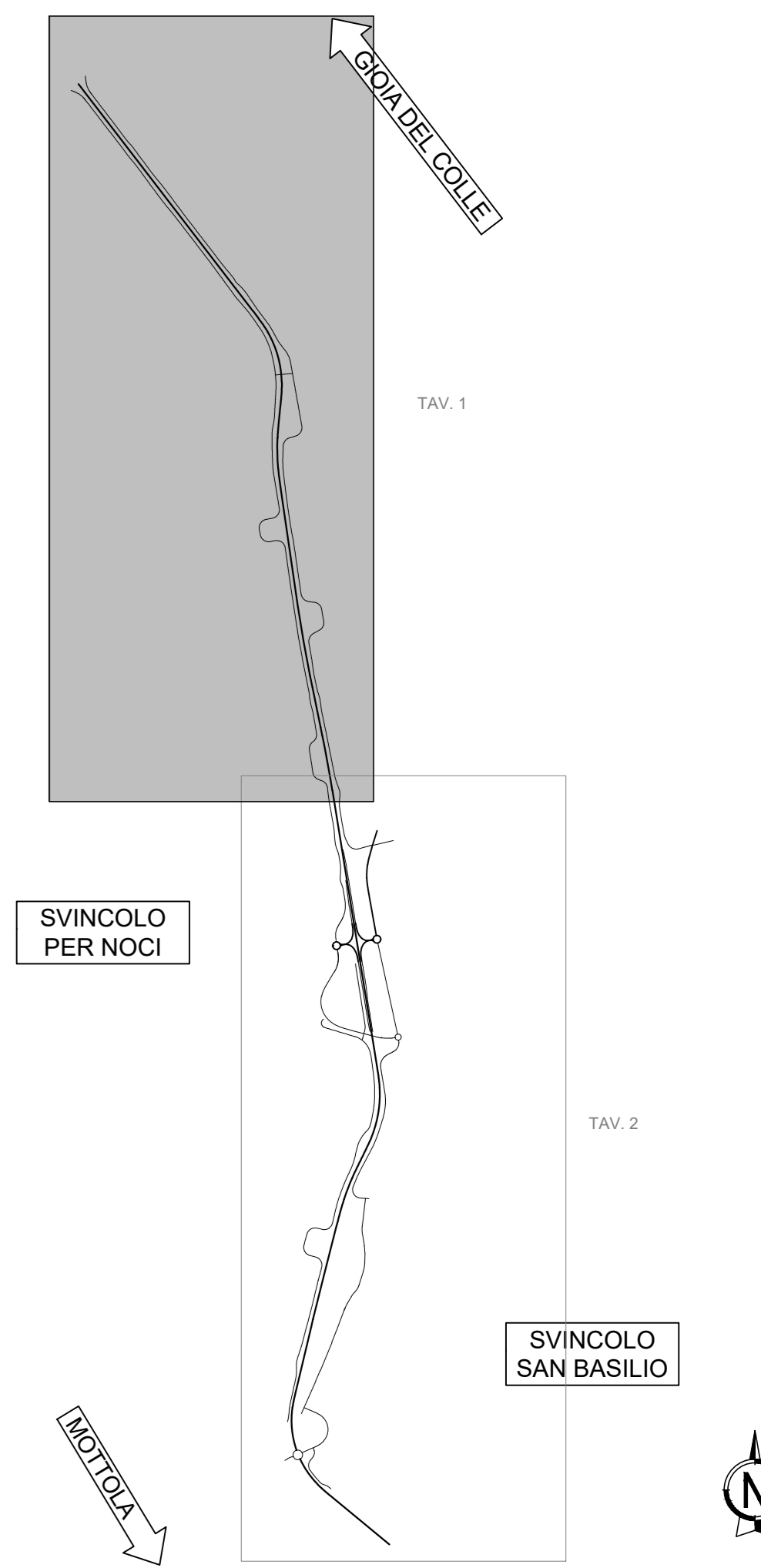


Carta dei ricettori, zonizzazioni acustiche e punti di misura Tav. 1 di 2  
(SCALA 1:5000)



KEY-MAP



- LEGENDA:  
 R. Ricettore  
 S. Punto di misura settimanale  
 P. Punto di misura di breve durata



S.S. 100 "di Gioia del Colle"  
 COMPLETAMENTO FUNZIONALE E MESSA IN SICUREZZA DELLA S.S. 100, TRA I KM 44+500 E 52+600 (SAN BASILIO) CON SEZIONE DI TIPO B.

PROGETTO DEFINITIVO

COD. BA291

RESPONSABILE INTEGRAZIONE SPECIALISTICA  
 Ing. Alessandro Alotta - Ordine degli Ingegneri di Genova n° 1995 A

IL PROGETTISTA E COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE  
 Ing. Vito Capotorto - Ordine degli Ingegneri di Torino n° 1080

IL GEOLOGO  
 Dott. Geol. Mario Stani  
 (Ordine dei Geologi della Puglia n° 279)

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
 Ing. Alberto SANCINO  
 (ANS - Struttura territoriale Puglia)

<b>RISA</b>	DIRETTORE TECNICO Prof. Ing. Andrea Del Grosso
<b>AMBERG ENGINEERING</b>	DIRETTORE TECNICO Ing. Franz Fischer
<b>ETACONS S.p.A.</b> Società di ingegneria	DIRETTORE TECNICO Ing. Primo Stasi
<b>INGEGNERI ASSOCIATI</b> <b>cdi</b>	Ing. Tommaso Di Bari Ing. Vito Capotorto
<b>LAND</b> Società di ingegneria	DIRETTORE TECNICO LAND Italia SpA Arch. Andrea KPMF

ANALISI AMBIENTALE  
 Rumore

Carta dei ricettori, zonizzazioni acustiche e punti di misura - Tav. 1

CODICE PROGETTO	LV. PROG. ANNI	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:	
STBA0291	D 23	TOO_IA35_AMB_CT02_A	A	1:5000	
PROGETTO	ELAB.	T00IA35AMBCT02			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	
A	PRIMA EMISSIONE	06/2023	RM4	MBAD	DEL GRIZZIO