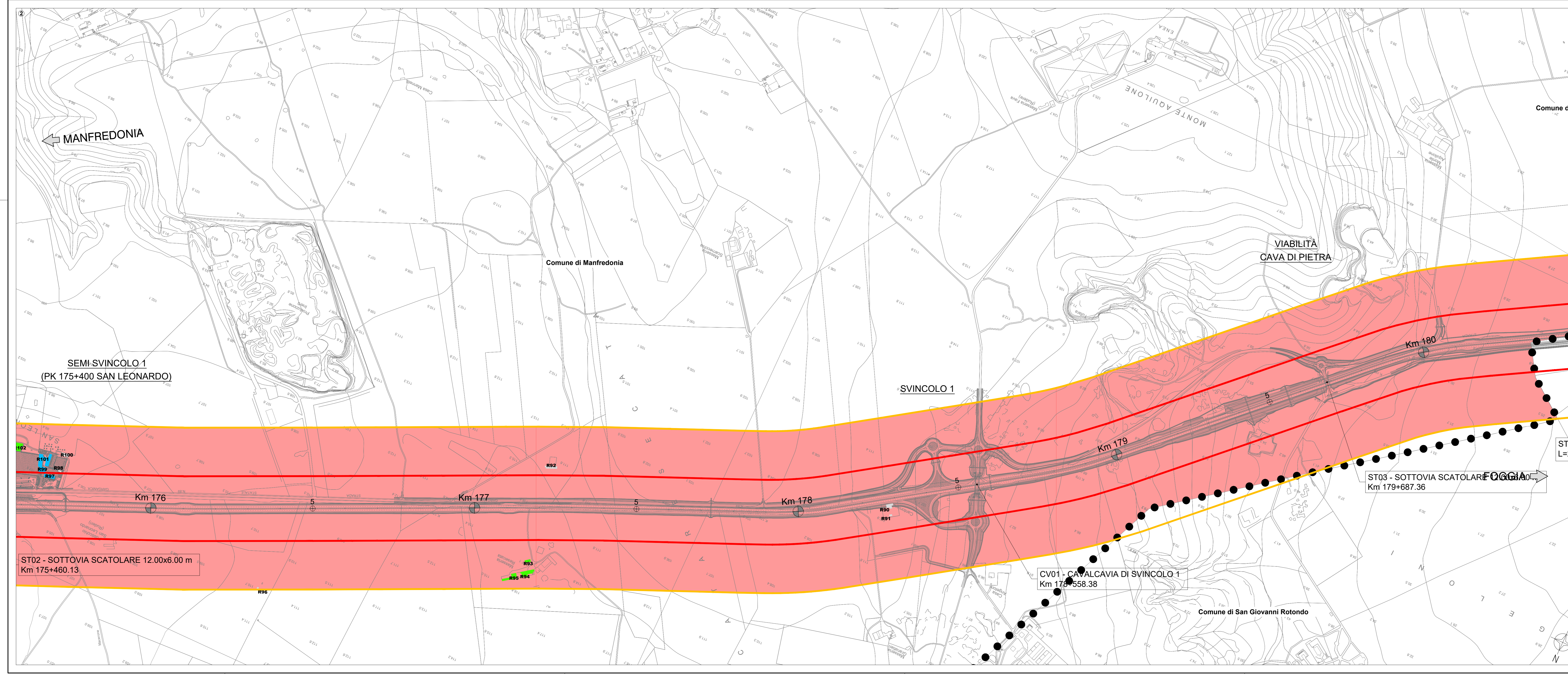


- Legenda**
- Progetto
 - Confini comunali
 - Tipologia d'uso dei ricettori:
 - Residenziali
 - Monumenti religiosi
 - Ruderi, Dismessi, Box e Depositi
 - Commerciali e servizi
 - Fasce di pertinenza acustica infrastrutture stradali ai sensi del D.P.R. 30/04/2004 n. 142:
 - Fascia A per strada esistente di tipo B (CdS)
 - Fascia B per strada esistente di tipo B (CdS) (100-200 m per lato di ogni marcia)
 - Punti di misura:
 - Punti di riferimento indagine fonometrica
 - Zonizzazione acustica comunale:
 - Classe I
 - Classe III
 - Classe V
 - Classe II
 - Classe IV
 - Classe VI
 - Area non classificata dai comuni di riferimento come da art.6 del DCPM del 1 marzo 1991



Fonte: Provincia Foggia, Comune Manfredonia, Piano di zonizzazione acustica comunale approvato con Delibera Giunta Provinciale n. 843 del 30/12/2009

Struttura Territoriale Puglia

S.S. 89 "GARGANICA"
 LAVORI DI REALIZZAZIONE DELLA VIABILITA' DI SAN GIOVANNI ROTONDO E REALIZZAZIONE DELL'ASTA DI COLLEGAMENTO DA SAN GIOVANNI ROTONDO AL CAPULUOGO DAUNO
 1° stralcio - Manfredonia (km 172+000) - Aeroporto militare di Amendola (km 186+000)

PROGETTO DEFINITIVO COD. BA28

PROGETTAZIONE: APAS - STRUTTURA TERRITORIALE PUGLIA

IL PROGETTISTA E COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
 Ing. Alberto SANCIRO'

IL GEODATO
 Dott. Pasquale SCORDIA

L'ARCHEOLOGO: Dott. ssa Grazia SAVINO
 Emissione N. 2856 - archeologia di Foggia ai sensi del D.M. 24/4/2019

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Ing. Riccardo CAPENNA

STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE
 ANALISI AMBIENTALE - Rumore
 Carta dei ricettori, fasce di pertinenza acustica, zonizzazioni acustiche comunali e punti di misura (Tav. 1/2)

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
ST00028	T00_IAS_AMB_CT01_A		1:5000
PROGETTO	LV. PROG. ANNO		
ST00028	D 21		
CODICE ELAB.	T00_IAS_AMB_CT01		
A	EMMISSIONE	Maggio 2021	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO

