



- Legenda**
- Tracciato attuale
  - Confini comunali
  - Tipologia d'uso dei ricettori
    - Residenziali
    - Monumenti religiosi
    - Ruederi, Dimessi, 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) (0-20 m per lato di ogni marcia)
    - Fascia B per strada esistente di tipo B (CdS) (20-25 m per lato di ogni marcia)
  - Scala cromatica dei livelli sonori
    - < 40 dBA
    - 40 - 45 dBA
    - 45 - 50 dBA
    - 50 - 55 dBA
    - 55 - 60 dBA
    - 60 - 65 dBA
    - 65 - 70 dBA
    - > 70 dBA

**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 CAPOLUGO 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 GEOMETRA  
 Dott. Francesco SCORCIA

L'ARCHITETTO: Dott.ssa Grazia SAVINO  
 Elettos MEBACT n. 2856 - architetto di l'Fascia di servizi del D.M. 244/2019

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
 Ing. Riccardo CAPENNA

**STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE**  
 ANALISI AMBIENTALE - Rumore  
 Clima acustico ante operam diurno (Tav. 2/2)

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
STBA0028	T00_IAS_AMB_CT04_A	A	1:5000

PROGETTO	LIV. PROG.	ANNO	REDAZIONE	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMMISSIONE	Maggio 2021			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAZIONE	VERIFICATO	APPROVATO