



LEGENDA

Tracciato di progetto

Confini comunali

Fascia di pertinenza acustica (D.P.R. 142 del 30/3/2004, Allegato 1, Tabella 1)

250 m

Ricettori censiti

Livelli sonori in dB(A)

- ≤ 30
- 30-35
- 35-40
- 40-45
- 45-50
- 50-55
- 55-60
- 60-65
- 65-70
- 70-75
- >=75

Quadro d'unione

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. n.626 della "Valle del Salso"

Lotti 7' e 8' e completamento della Tangenziale di Gela
Itinerario Gela - Agrigento - Castelvetro

PROGETTO DEFINITIVO COD. PAR3

PROGETTAZIONE: **ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI**

PROGETTISTA:
Responsabile integratori specialistiche Dott. Ing. Giovanni Pizzuto
Responsabile Tracciato stradale Dott. Ing. Massimo Capasso
Responsabile Stradale Dott. Ing. Giovanni Pizzuto
Responsabile Stradale, Dimensione e Materiali Dott. Ing. Sergio Di Majo
Responsabile Ambientale e CSR Dott. Ing. Francesco Ventura

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

LTSA
ingegneria

VIA
INGEGNERIA

SERING
INGEGNERIA

vdp

BRENG
INGEGNERIA

GEOLOGO:
Dott. Enrico Carraro

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Sergio Di Majo

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dott. Ing. Maria Capasso

INQUINAMENTO ACUSTICO
Caratterizzazione del clima acustico post operam Diurno
(Mappe orizzontali) 3/9

CODICE PROGETTO	LIV. PROG. ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPPA0083	19	T00IA01AMBCT11-19A_isofoniche_PO_D	A	1:2.000
C	-	-	-	-
B	-	-	-	-
A	EMISSIONE	FEB.2020	AZIONI	F. MENZINA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
				APPROVATO