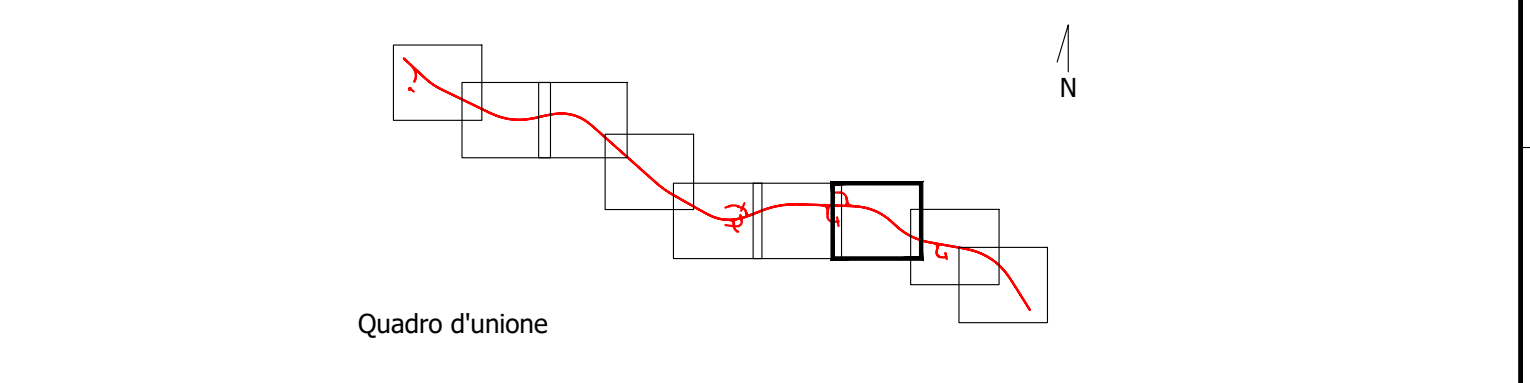


LEGENDA

- 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)

- <math>< 30</math>
- 30-35
- 35-40
- 40-45
- 45-50
- 50-55
- 55-60
- 60-65
- 65-70
- 70-75
- >=75



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 specialistici Dott. Ing. Giovanni Pizzaro
Responsabile Tracciato stradale Dott. Ing. Massimo Capasso
Responsabile Strada, Diritto e Piazze Dott. Ing. Giovanni Pizzaro
Responsabile Strada, Diritto e Piazze Dott. Ing. Sergio Di Majo
Responsabile Ambientale e CSR Dott. Ing. Francesco Ventura

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
LTSA ingegneria
VIA INGEGNERIA
SERING INGEGNERIA
vdp **BRENG**

GEOLOGO:
Dott. Enrico Corvino

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) 7/9

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO: DPPA0083	T00IA01AMBCT11-19A_isofoniche_PO_D	A	1:2.000
LIV. PRIG. ANNO: 0 19	CODICE ELAB: T00IA01AMBCT117		
D			
C			
B			
A			
EMISSIONE	FEB.2020	AZIONI	F. MENZINA
REV. DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO