

LEGENDA

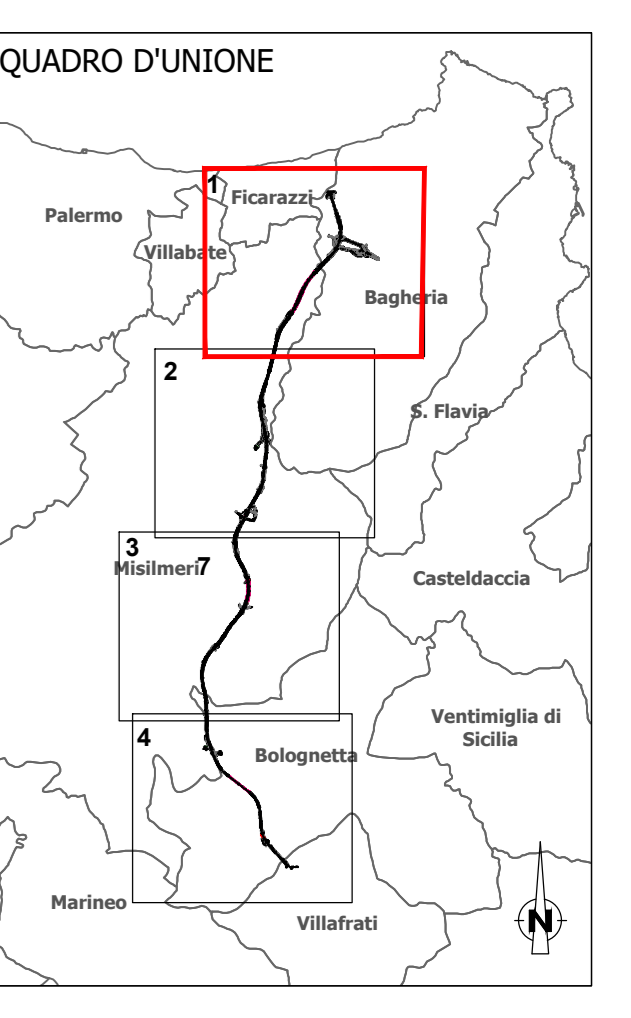
Tracciato di progetto
 Confini comunali

Cantieri

CB n Cantiere base CO n Cantiere operativo AT n Area tecnica DEP n Deposito temporaneo

CONCENTRAZIONE PM10 MEDIA ANNUALE (µg/mc)

0 - 0,5
 0,5 - 1
 1 - 2
 2 - 4
 4 - 5
 5 - 7
 7 - 10
 > 10



Sanas
 GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S.121 "Catanesa"
 Intervento S.S.121 - Tratto Palermo (A19) - rotonda Bolognetta

PROGETTO DEFINITIVO cod. UP62

PROGETTAZIONE: ATTI VIA - SERING - VDP - ERBERG

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
 Dott. Ing. Giovanni Pizzari (Dott. Ing. Pres. Roma A2726)

PROGETTISTA:
 Responsabilit  Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Dott. Ing. Pres. Roma 26211)
 Responsabilit  Strutture: Dott. Ing. Giovanni Pizzari (Dott. Ing. Pres. Roma 27266)
 Responsabilit  Idraulica, Geotecnica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Majo (Dott. Ing. Pres. Roma 28712)
 Responsabilit  Ambientale: Dott. Ing. Francesco Venturoli (Dott. Ing. Pres. Roma F4662)

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
VIA INGEGNERIA
SERING INGEGNERIA
vdp
ERBERG

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 Dott. Ing. Marco Di Giovanni (Dott. Ing. Pres. Roma 15128)

RESPONSABILE SIA:
 Dott. Ing. Francesco Venturoli (Dott. Ing. Pres. Roma 14668)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
 Dott. Ing. Luigi Majo

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
ATMOSFERA: CONCENTRAZIONI DI INQUINANTI
PM10 Corso operam Tav. 1/4

CODICE PROGETTO	LV. PRG. ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:	
DPUP0062	21	TO01A05AMBCT01-4A	A	1:5.000	
D	-	-	-	-	
C	-	-	-	-	
B	-	-	-	-	
A	EMMISSIONE	FEB.2023	F.QUARNA	F.VENTURA	G.PAZZA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO