

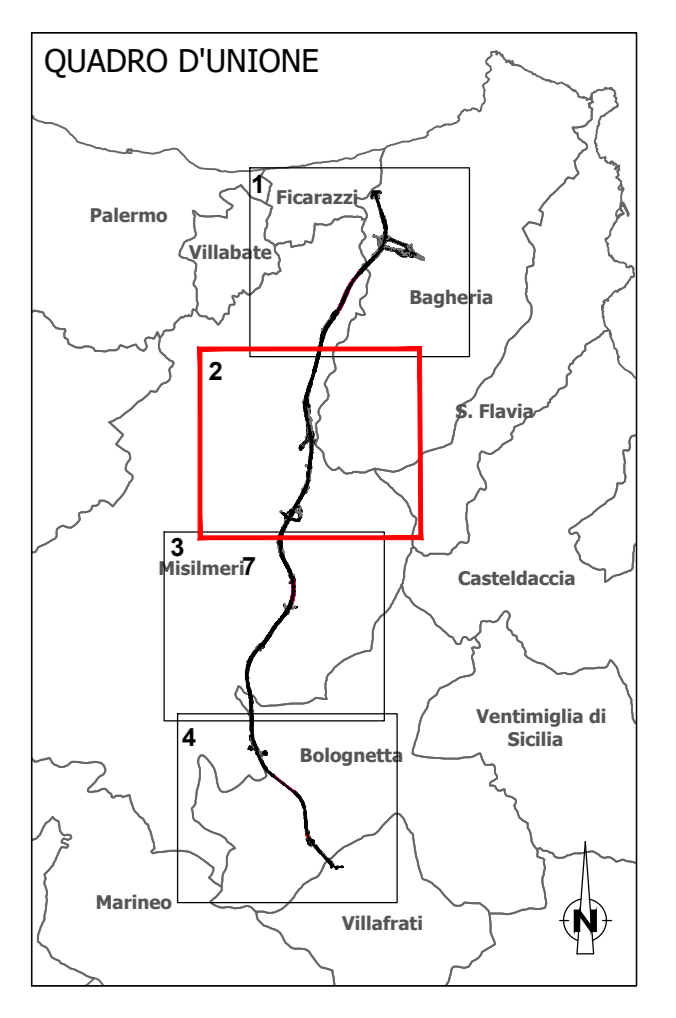
LEGENDA

Tracciato di progetto

Confini comunali

CONCENTRAZIONE PM2.5 MEDIA ANNUALE (µg/mc)

- 0 - 1.0
- 1.0 - 2.0
- 2.0 - 3.0
- 3.0 - 5.0
- 5.0 - 7.0
- 7.0 - 11.0
- >11.0



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

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

PROGETTO DEFINITIVO cod. UP62

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: <small>Dott. Ing. Giovanni Pizzari (Dott. Ing. Pres. Roma A2726)</small>	GRUPPO DI PROGETTAZIONE <small>ANAGRAFICHE</small>
PROGETTISTA: <small>Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Dott. Ing. Pres. Roma 26211) Responsabile Strutture: Dott. Ing. Giovanni Pizzari (Dott. Ing. Pres. Roma 2726) Responsabile Traffico, Geotecnico e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Majo (Dott. Ing. Pres. Roma 2872) Responsabile Acustico: Dott. Ing. Francesco Venturoli (Dott. Ing. Pres. Roma F466)</small>	VIÀ INGENGERIA SERING INGENGERIA vdp B.R.E.N.G. BRIDGE ENGINEERING
GEOLOGO: <small>Dott. Geo. Enrico Corvino (Dott. Geo. Roma 5010 M6)</small>	
COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: <small>Dott. Ing. Marco Di Giovanni (Dott. Ing. Pres. Roma 1578)</small>	
RESPONSABILE SIA: <small>Dott. Ing. Francesco Venturoli (Dott. Ing. Pres. Roma 1468)</small>	
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: <small>Dott. Ing. Luigi Majo</small>	

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
ATMOSFERA: CONCENTRAZIONI DI INQUINANTI
PM2.5 Post operam Tav. 2/4

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: DPUP0062 D 21	TO01A05AMBCT09-12A	A	1:5.000
ELAB: DPUP0062 D 21	CODICE ELAB: TO01A05AMBCT10		
D			
C			
B			
A			
EMMISSIONE	FEB.2023	F.QUARNA	F.VENTURA
DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
			APPROVATO