



**LEGENDA**

Tracciato di progetto      Confini comunali

Aree di cantiere

Cantiere base      Area tecnica      Area di stoccaggio

**CURVE DI ISOCONCENTRAZIONE PM10 (µg/mc)**

<02  
02-04  
04-06  
06-08  
08-10

Ricettori sensiti

Quadro d'unione

**Sanas**  
GRUPPO FS ITALIANE

**Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori**

**S.S. 284 "Occidentale Etna"**  
Ammodernamento del Tratto Adrano – Catania  
1° lotto Adrano – Paternò

**PROGETTO DEFINITIVO**      COD. PA712

PROGETTAZIONE: **ATI VIA - SERING - VDP - BRENG**

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296)

RESPONSABILI D'AREA:  
 Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26531)  
 Responsabile Strutture: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296)  
 Responsabile Idraulica, Geotecnica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Maio (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872)  
 Responsabile Ambiente: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

GRUPPO DI PROGETTAZIONE  
 MANDATARIA: **VIA INGEGNERIA**  
 MANDANTI: **SERING INGEGNERIA**      **vdp**      **BRENG BRIDGE ENGINEERING**

GEOLOGO: Dott. Geol. Enrico Curcuruto (Ord. Geo. Regione Sicilia 966)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Sergio Di Maio (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872)

RESPONSABILE SIA: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Marianna Coppola

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE**  
**ATMOSFERA: CURVE DI ISOCONCENTRAZIONE PM10 CORSO D'OPERA 3/6**

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	TO0IA31AMBCT19-24A_PM10_CO		
LV. PROG. ANNO	CODICE ELAB.		
D 20	TO0IA31AMBCT21		
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	NOV. 2020	AZENTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO
		VERIFICATO	APPROVATO