



**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 censiti

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)

**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. Mariana Coppola

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

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE**  
**ATMOSFERA: CURVE DI ISOCONCENTRAZIONE PM10 CORSO D'OPERA 2/6**

**CODICE PROGETTO**      **NOME FILE**      **REVISIONE**      **SCALA:**  
PROGETTO      LV. PROG. ANNO      TO0IA31AMBCT19-24A\_PM10\_CO      A      1:5.000  
DPPPA0712      D 20      CODICE ELAB. TO0IA31AMBCT20

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
D					
C					
B					
A	EMISSIONE	NOV. 2020	AZENTI	F.VENTURA	G.PIAZZA