



**LEGENDA**

Tracciato di progetto      Confini comunali

**CONCENTRAZIONE NO2 MEDIA ANNUALE (µg/mc)**

- 0.0 - 1.0
- 1.0 - 2.0
- 2.0 - 3.0
- 3.0 - 4.0
- 4.0 - 7.0
- 7.0 - 10.0
- 10.0 - 13.0
- > 13.0

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**

<p><b>PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:</b> Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296)</p> <p><b>RESPONSABILI D'AREA:</b> 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)</p> <p><b>GEOLOGO:</b> Dott. Geol. Enrico Curcuruto (Ord. Geo. Regione Sicilia 966)</p> <p><b>COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:</b> Dott. Ing. Sergio Di Maio (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872)</p> <p><b>RESPONSABILE SIA:</b> Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)</p> <p><b>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:</b> Dott. Ing. Marianna Coppola</p>	<p><b>GRUPPO DI PROGETTAZIONE</b></p> <p>MANDATARIA:</p> <p><b>VIA</b> INGEGNERIA</p> <p>MANDANTI:</p> <p><b>SERING</b> INGEGNERIA</p> <p><b>vdp</b></p> <p><b>BRENG</b> BRIDGE ENGINEERING</p>
--	---

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE**  
**ATMOSFERA: CONCENTRAZIONE INQUINANTI (NO2) ANTE OPERA 3/6**

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	T00IA31AMBCT13-18A_NO2_A0		
DPPA0712 D 20	CODICE ELAB. T00IA31AMBCT15	A	1:5.000
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	NOV.2020	A.ZENTI F.VENTURA G.PIAZZA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO