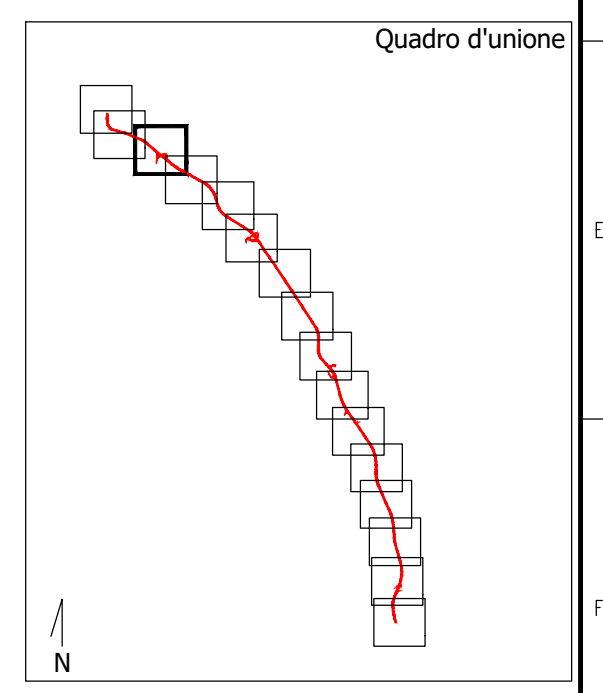


- LEGENDA**
- Tracciato di progetto
 - Confini comunali
 - Fasce di pertinenza acustica (D.P.R. 142 del 30/3/2004)**
Tipologia "B Extraurbana principale"
 - Adeguamento**
 - Fascia A-100 m
 - Fascia B-250 m
 - Fascia ricettori sensibili**
 - 500 m
 - Tipologia dei ricettori**
 - Residenziale e assimilabili
 - Terziario
 - Produttivo e industriale
 - Sensibile
 - Altro
 - Numerazione del ricettore



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>PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296)</p> <p>RESPONSABILI D'AREA: Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26511) 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>GEOLOGO: Dott. Geol. Enrico Curcuruto (Ord. Geo. Regione Sicilia 966)</p> <p>COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Sergio Di Maio (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872)</p> <p>RESPONSABILE SIA: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)</p> <p>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Meritina Coppola</p>	<p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE</p> <p>MANDATARIA:</p> <p>VIA INGEGNERIA</p> <p>MANDANTI:</p> <p>SERING INGEGNERIA</p> <p>vdp</p> <p>BRENG BRIDGE ENGINEERING</p>
--	---

INQUINAMENTO ACUSTICO
Planimetria di localizzazione dei ricettori censiti 3/16

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	TO0IA02AMBPL01-16A		
DPPA0712	CODICE ELAB. TO0IA02AMBPL03	A	1:2.000
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	NOV. 2020	D.DEL BUONO F.VENTURA G.PIAZZA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO