



- LEGENDA**
- Ricettori censiti
 - Barriere antirumore
 - Barriere H= 3m
 - Barriere H= 4m
 - Barriere H= 5m
 - Barriere H= 6m
 - Fasce di pertinenza acustica delle infrastrutture
 - Infrastruttura autostradale di progetto (DPR 142/2004)
 - Fascia A - 100m
 - Fascia B - 250m
 - Fascia ricettori sensibili - 500m
 - Infrastrutture stradali concorsuali (DPR 142/2004)
 - Fascia A - 100m
 - Fascia B - 250m
 - Infrastrutture ferroviarie (DPR 459/98)
 - Fascia A - 100m
 - Fascia B - 250m

SAT Società Autostrada Tirrenica p.A.
GRUPPO AUTOSTRADE PER ITALIA S.p.A.

AUTOSTRADA (A12) : ROSIGNANO – CIVITAVECCHIA
LOTTO 2

TRATTO: SAN PIETRO IN PALAZZI – SCARLINO
PROGETTO DEFINITIVO

INFRASTRUTTURA STRATEGICA DI PREMINENTE INTERESSE NAZIONALE LE CUI PROCEDURE DI APPROVAZIONE SONO REGOLATE DALL' ART. 161 DEL D.LGS. 163/2006

DOCUMENTAZIONE GENERALE
STUDIO ACUSTICO
CARTA DELLE BARRIERE ACUSTICHE
dal km 18+000.00 al km 27+000.00

IL RESPONSABILE PROGETTAZIONE SPECIALISTICA Ing. Ferruccio Buccio Resp. Ufficio MM-SUA		IL RESPONSABILE INTERAZIONE PRESSIONI SPECIALIZZAZIONE Ing. Massimo Torralba Resp. Ufficio MM-SUA		IL DIRETTORE TECNICO Ing. Maurizio Torralba Resp. Ufficio MM-SUA	
DETERMINAZIONE ELABORAZIONE codice contratto: 12121201		FILE SUA502		DATA FEBBRAIO 2011	
CONFESSIONE A CURA DI:		COORDINATORE GENERALE Ing. Ferruccio Buccio		REVISIONE n. 0012	
CONFESSIONE A CURA DI:		COORDINATORE GENERALE Ing. Ferruccio Buccio		REVISIONE n. 0012	
RESPONSABILE DI CONSEGNA Ing. Michele Pombato		VISTO DEL COMMITTENTE SAT		VISTO DEL CONCESSIONARIO	
COORDINATORE OPERATIVO DI PROGETTO		COORDINATORE OPERATIVO DI PROGETTO		COORDINATORE OPERATIVO DI PROGETTO	