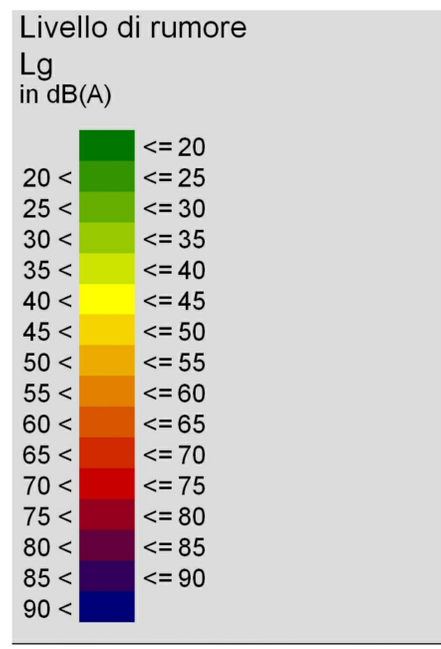


LEGENDA



Barriera acustica di cantiere

Sanas 90
GRUPPO FS ITALIANE Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S.16 "Adriatica"
Lavori di ammodernamento nel tratto compreso tra l'innesto con la S.S. 495 e Ponte Bastia, dal km 101+330 al km 120+238
1° Stralcio: dallo svincolo di Argenta al km 120+238

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTI:
Ing. ALESSANDRO MICHELI
Ordine Ing. di Roma n. 19654
Ing. ACHILLE DEVITOFRANCESCHI
Ordine Ing. di Roma n. 19116

GEOLOGO:
Geol. SERENA MAJETTA

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. ANNALISA LAMBERTI

PROTOCOLLO DATA

STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE (Art. 19 D.lgs 152/06)
NUOVO SVINCOLO DI SAN BIAGIO
Caratterizzazione del clima acustico di cantiere

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG. N. PROG.	TO0IA00AMBCT27A		A	1:2.000
DPB006	D 1601	CODICE ELAB. TO0IA00AMBCT27			
D					
C					
B					
A	EMISSIONE PER PROCEDURA AMBIENTALE		Giugno 2020		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO