








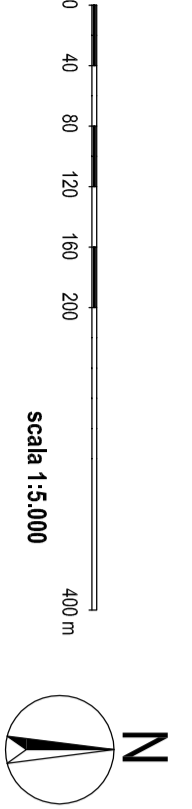


LEGENDA DELLE CURVE SOSPENSIONI

- | | | | | | |
|---|------------|---|----------|---|----------|
|  | < 30 dB(A) |  | 35 dB(A) |  | 40 dB(A) |
|  | 45 dB(A) |  | 50 dB(A) |  | 55 dB(A) |
|  | 60 dB(A) |  | 65 dB(A) |  | 70 dB(A) |

Quota di Mappatura: 2,00 m sul piano di campagna
 Griglia di Mappatura: 10,00 x 10,00 m

Area di Calcolo



Anas Spa
 Direzione Centrale Progettazione

S.S. 131 di "Carlo Felice"
Adeguamento e messa in sicurezza della S.S.131
Risoluzione dei nodi critici - 1° e 2° stralcio

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE CENTRALE PROGETTAZIONE

PROGETTISTI:	Dati Ing. CARLO FELICE	Dati Ing. ADOLF ZIMMERMANN	ORGANO DI PROTEZIONE ANAS:	Responsabile di progetto:	Ing. Riccardo Di Biase
	Cofide Ing. di Anas n. 1444	Cofide Ing. di Anas n. 1918	Responsabile di fase:	Assistente:	Ing. G. Manti
	Cofide Ing. di Anas n. 1022	Cofide Ing. di Anas n. 1022	Responsabile di fase:	Assistente:	Ing. G. Manti
	Cofide Ing. di Anas n. 1022	Cofide Ing. di Anas n. 1022	Responsabile di fase:	Assistente:	Ing. G. Manti
	Cofide Ing. di Anas n. 1022	Cofide Ing. di Anas n. 1022	Responsabile di fase:	Assistente:	Ing. G. Manti

COMPICE PROGETTO:	NONC FILE:	RESPONSABILE:	SCALE:
DIPCAD09	DPAD0100_00_MZ_A6_C11_LAR6	A	1:3000

REVISIONI:	DATA:	REDAZIONE:	VERIFICATO:
A	14/01	Ing. G. Manti	Ing. G. Manti
B			
C			
REVISIONI:			
A	EUSSIONE	14/01/2015	Ing. G. Manti
B			
C			
REVISIONI:			
A	EUSSIONE	14/01/2015	Ing. G. Manti
B			
C			

