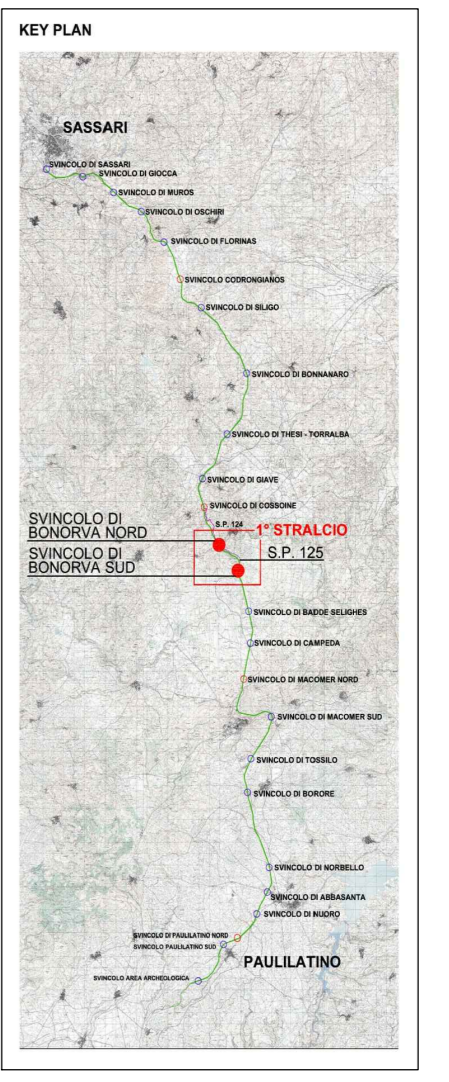


NOTE GENERALI



LEGENDA

- | | | | |
|--------------------------|---------------------------------------|-----------------------------|-------------------------------------|
| COMPONENTE RUMORE | | COMPONENTE ATMOSFERA | |
| | Postazioni di monitoraggio "RUM X XX" | | Postazioni di monitoraggio "ATM XX" |
| | AO fase ante operam | | CO corso d'opera |
| | PO post operam | | PO post operam |
-
- Fasce di pertinenza acustica e ricettori acustici DPR 142/2004**
- | | | | |
|--|--------------------------------|--|---|
| | Fascia di pertinenza A (100 m) | | Fascia di pertinenza strade tipo F (30 m) |
| | Fascia di pertinenza B (150 m) | | Corridoio acustico (500 m) |
| | Ricettori acustici | | |
-
- | | | | |
|--|------------------------|--|-------------------------|
| | Area Cantiere Base | | Area Cantiere Operativo |
| | Interventi di progetto | | SS 131 |

Anas SpA
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 131 di "Carlo Felice"
Adeguamento e messa in sicurezza della S.S.131
Risoluzione dei nodi critici - 1° stralcio
dal km 158+000 al km 162+700

PROGETTO ESECUTIVO	CA283
PROGETTAZIONE: ANAS-Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori	
<small>PROGETTISTI: Dott. Ing. ANTONIO DEVIDDIPANAZZICHIO Dott. Ing. Alessandro MICHETTI Dott. Ing. di Roma n. 12116 Dott. Ing. di Roma n. 12842</small>	
<small>IL GEOLOGO Dott. Geol. Saverio ANILETTA Dott. Geol. Carlo LEOU n. 829</small>	
<small>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Geom. Fabio QUONDAM</small>	
<small>VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Salvatore FRASCIA</small>	
PROTOCOLLO	DATA

MONITORAGGIO AMBIENTALE
Planimetria con ubicazione punti di misura
Atmosfera e Rumore

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	UV. PROG. N. PROG.		
L0PLSP	E 1701	B	1:5000
D	CODICE ELEM. T00M000MOA/PL01		
C			
B	Emissione per verifica		
A	EMISSIONE		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO VERIFICATO APPROVATO

