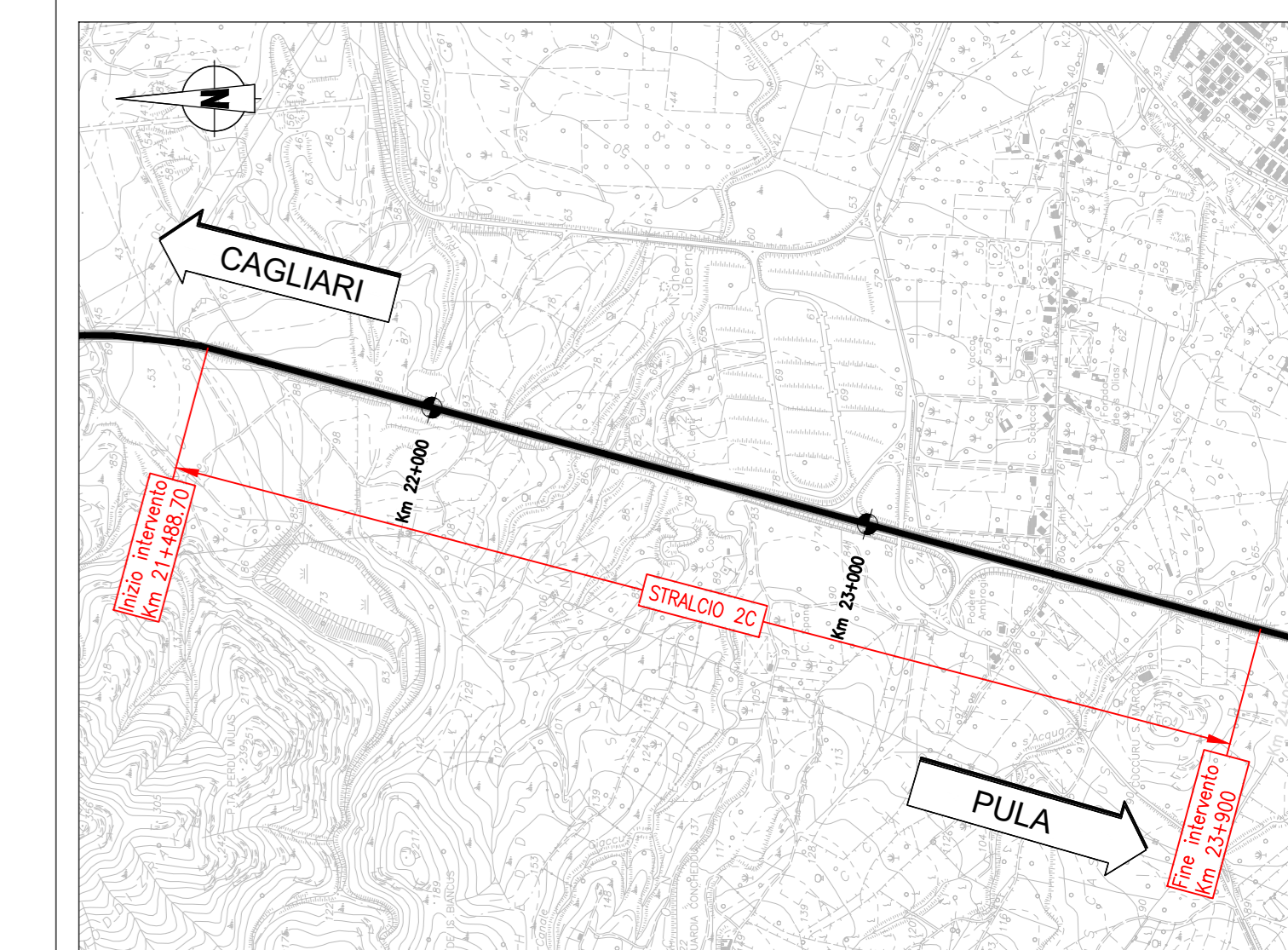


KEY PLAN



LEGENDA

- Tracciato di progetto
- Area di Cantiere

Punti di Monitoraggio Rumore Stradale

- Monitoraggio Ante Operam
- Monitoraggio Post Operam

Punti di Monitoraggio Rumore di Cantiere

- Monitoraggio Ante Operam
- Monitoraggio Corso D'opera

Tematica	Punti	Fase	Frequenza e durata	Parametri	Metodologia	Quantità misure (per punto)
Verifica del rumore stradale in ambiente esterno	RUM_01	AO	1 misura settimanale in ambiente esterno con frequenza annuale per l'anno antecedente all'inizio dei lavori	Time history Leq(A) orari Leq(A) periodo diurno e notturno Livelli percentili Parametri meteo	Misure fonometriche Rilievi parametri meteo mediante stazione	1
		PO	1 misura settimanale in ambiente esterno con frequenza annuale per l'anno successivo all'entrata in esercizio			1
Verifica del rumore indotto dal cantiere	RUM_01	AO	1 misura di 24 h prima dell'inizio dei lavori per punto	Time history Leq(A), Lmax, Lmin e livelli acustici percentili	Misure fonometriche Rilievi parametri meteo mediante stazione	1
		CO	1 misura di 24 h ogni trimestre durante la costruzione	Leq(A) periodo diurno e notturno Analisi spettrale in terzi di ottava Parametri meteo		20



ANAS S.p.A.
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S.195 "SULCITANA"
COMPLETAMENTO ITINERARIO CAGLIARI - PULA - LOTTO 2
COLLEGAMENTO CON LA S.S.130 E AEROPORTO CAGLIARI ELMAS
DAL Km 21+488,70 AL Km 23+900,00
RELAZIONE ARCHEOLOGICA E PROGETTAZIONE DEFINITIVA
PROGETTO DEFINITIVO cod. CA12

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

<p>PROGETTISTA E RESPONSABILE INTEGRATORE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. M. RASIMELLI</p> <p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE: Ing. D. BONADELLI Ing. M. TANZINI Ing. P. COFFINATO Ing. A. LUCIA Ing. S. PELLEGRINI Ing. C. CASTELLANO Ing. G. GUERRINI</p> <p>IL GEOLOGO S. PIAZZOLI</p> <p>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. L. IOVINE</p> <p>VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. M. CIGHE</p> <p>PROTOCOLLO DATA:</p>	<p>IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</p> <p>rpa</p> <p>MANDATARIA</p> <p>PINI PINI SWISS ENGINEERS SA MANDANTE</p> <p>PINI PINI SWISS ENGINEERS Srl ITALIA MANDANTE</p>
--	--

ELABORATI AMBIENTALI
PIANO MONITORAGGIO AMBIENTALE
Planimetria del Piano di Monitoraggio - Rumore

CODICE PROGETTO	NOVITÀ FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	TO01A00AMBPL03A.dwg		
DP/CA/12	2/0/1	T/01/A/00/AMB/PL/03	A
D			
C			
B			
A	PRIMA EMISSIONE	Giugno 2020	C. CASTELLANO A. POLI M. RASIMELLI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO VERIFICATO APPROVATO