



LEGENDA

PLANIMETRIA DI PROGETTO

LIMITI AMMINISTRATIVI
 - - - -

LOCALIZZAZIONE PUNTI DI MONITORAGGIO

- Componente Rumore
- Componente Atmosfera
- Componente Vegetazione
- Componente Fauna
- Ambiente Idrico Superficiale
- Componente Suolo
- Componente Acque Sotterranee

CODIFICA PUNTI DI MONITORAGGIO

→ Identificazione codifica componente
 → Numero progressivo
 → Codice punto di monitoraggio

PMA_ATMO_01

→ Componente soggetta a monitoraggio
 → Fasi temporali di monitoraggio

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Tecnica

Nuova S.S.195 "Sulcitana" Tratto Cagliari - Pula
Collegamento con la S.S.130 e aeroporto di Cagliari Elmas
Opera Connessa Nord

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: RTI GFI-IND-SAIN-HYPRO

IL GEOLOGO Dott. Geol. Marco Leonardi Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 1341 COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Michele Coghe	I PROGETTISTI SPECIALISTICI Ing. Ambrogio Signorelli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 43111 VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Vincenzo Secreti Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 412	GRUPPO DI PROGETTAZIONE (Mandatario) GP INGENNERIA GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA s.r.l. Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 13817 Ing. Giuseppe Resto Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629 (Mandatario) HYpro IL PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PREVISIONI SPECIALISTICHE (DPR/207/30 ART. 15 COMMA 2) Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035
--	--	--

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
 PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE
 PLANIMETRIA UBICAZIONE PUNTI DI MISURA

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO D/PC/A/015/0	T00IA01MOAPU01_A	A	1:5.000
D			
C			
B			
A	Emissione	Giugno '23	Verardi Signorelli Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO