



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 GPH/RO-SAIN/HYPRO

<p>IL GEOLOGO</p> <p>Dott. Geol. Marco Leonardi Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 1541</p>	<p>I PROGETTISTI SPECIALISTICI</p> <p>Ing. Ambrogio Signorelli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A35111</p>	<p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE (Mandatari)</p> <p>GP INGENNERIA GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA s.r.l.</p> <p>RD DIREZIONE REGIONALE DI ROMA</p> <p>AIM Società di Architettura e Ingegneria</p> <p>HYPRO HYPERPRO s.p.a.</p>	<p>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</p> <p>Ing. Paolo Orsini Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A35111</p>
<p>INGEGNERE RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</p> <p>Ing. Michele Caghe Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A35111</p>	<p>INGEGNERE RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE DISCIPLINE SPECIALISTICHE (DPR207/10 ART 15 COMMA 2)</p> <p>Ing. Vincenzo Secreti Ordine Ingegneri Provincia di Crotone n. 412</p>	<p>IL PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE DISCIPLINE SPECIALISTICHE (DPR207/10 ART 15 COMMA 2)</p> <p>Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035</p>	<p>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</p> <p>Ing. Giuseppe... Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A35111</p>

PROGETTO DELL'INFRASTRUTTURA
SEGNALETICA E BARRIERE DI SICUREZZA
PLANIMETRIA BARRIERE DI SICUREZZA DAL KM 6+7000 AL KM 8+600

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO: DP/CA/01/50	TOOPSOOTRAPPO2_A	A	1:2.000
LIV. ANNO	CODICE ELAB.		
D 23	T/O/P/S/O/T/R/A/P/P/O/2		
B			
E			
B			
A	Emissione	Giugno '23	Maggiore Resto Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO