



**SPECIFICHE TECNICHE SEGNALETICA ORIZZONTALE**

**INIZIO OPERA CONNESSA NORD**  
KM 5+216+46

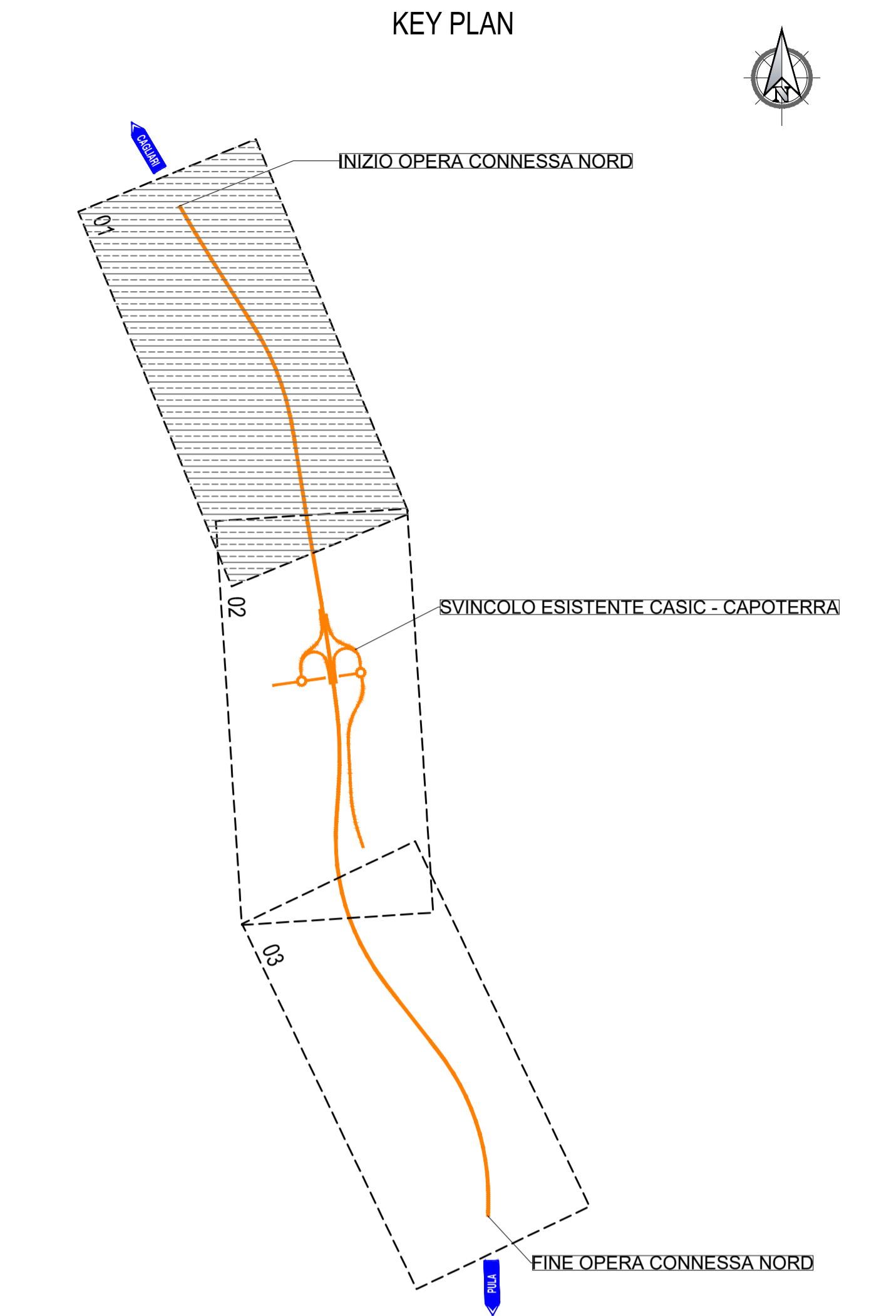
**FINIS OPERA CONNESSA NORD**

**LEGENDA**

KM	Kilometriche	(Dm. 50x50 CM)
MM	Millimetriche	(Dm. 25x25 CM)

**INIZIO OPERA CONNESSA NORD**

**FINIS OPERA CONNESSA NORD**



**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 GPHIRD-SAINHYPRO**

<b>IL GEOLOGO</b> Dott. Geol. Marco Leonardi Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 1541	<b>I PROGETTISTI SPECIALISTICI</b> Ing. Ambrogio Signorelli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A35111	<b>GRUPPO DI PROGETTAZIONE (Mandatari)</b> <b>GPI INGEGNERIA</b> GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA s.r.l. <b>RO</b> Studio di Architettura e Ingegneria s.p.a. <b>HYpro</b> Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035
<b>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</b> Ing. Ambrogio Signorelli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A35111	<b>Ing. Paolo Orsini</b> Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A35111	<b>Ing. Giuseppe...</b> Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A35111
<b>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</b> Ing. Michele Coghe	<b>Ing. Vincenzo Secreti</b> Ordine Ingegneri Provincia di Crotone n. 412	<b>IL PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE DISSESTAZIONI SPECIALISTICHE (DPR207/10 ART 15 COMMA 2)</b> Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035

**PROGETTO DELL'INFRASTRUTTURA**  
**SEGNALETICA E BARRIERE DI SICUREZZA**  
**PLANIMETRIA DELLA SEGNALETICA DAL KM 5+216 AL KM 6+700**

<b>CODICE PROGETTO</b>	<b>NOME FILE</b>	<b>REVISIONE</b>	<b>SCALA</b>
DP/CA/015/0	TOOPS00TRAPN01_A	A	1:2.000
<b>PROGETTO</b>	<b>LIV. ANNO</b>	<b>CODICE ELAB.</b>	
D	23	T00P/S00/T/R/A/P/N/01	
C			
B			
A	Emissione	Giugno '23	Maggiore Resto Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO