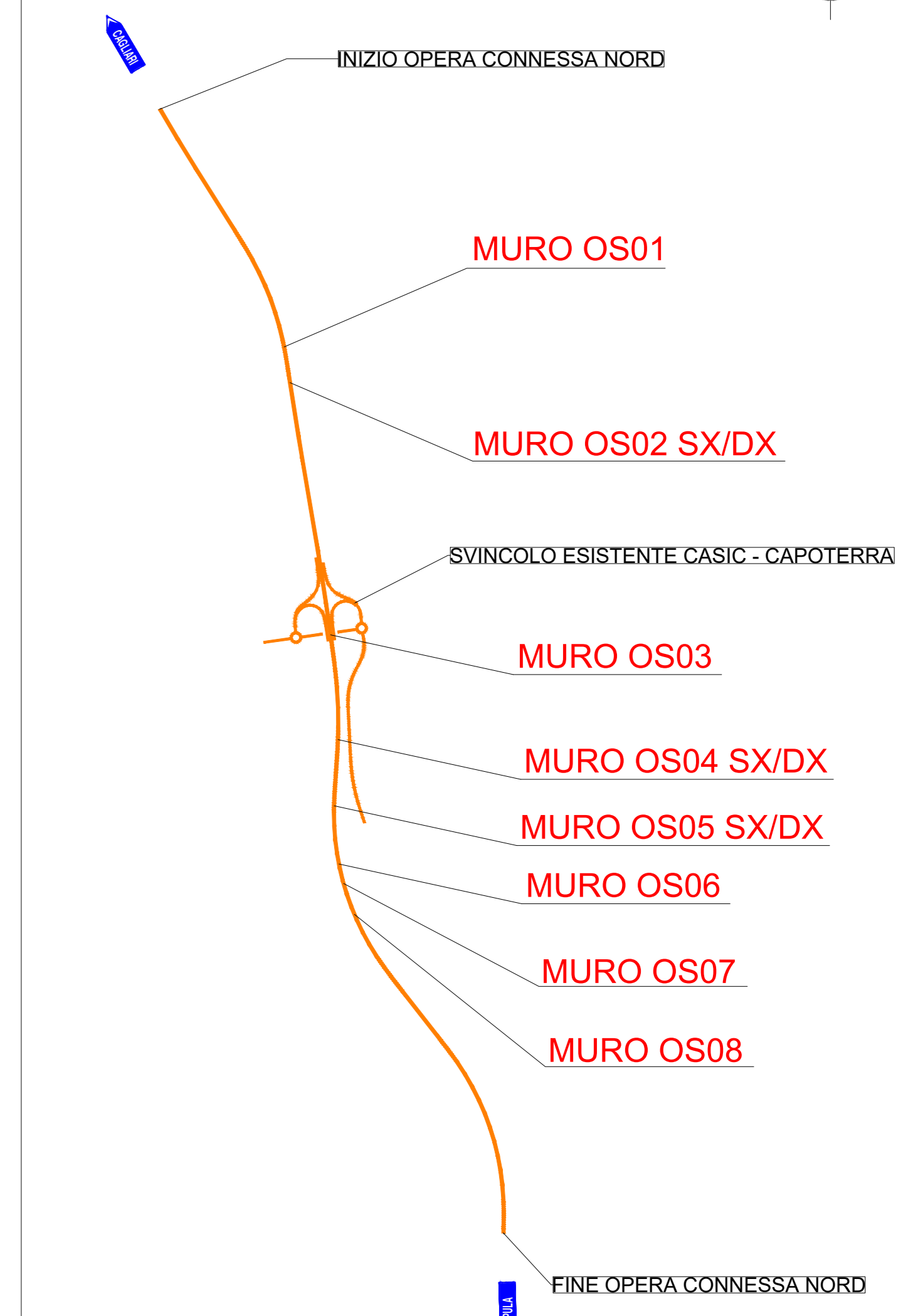
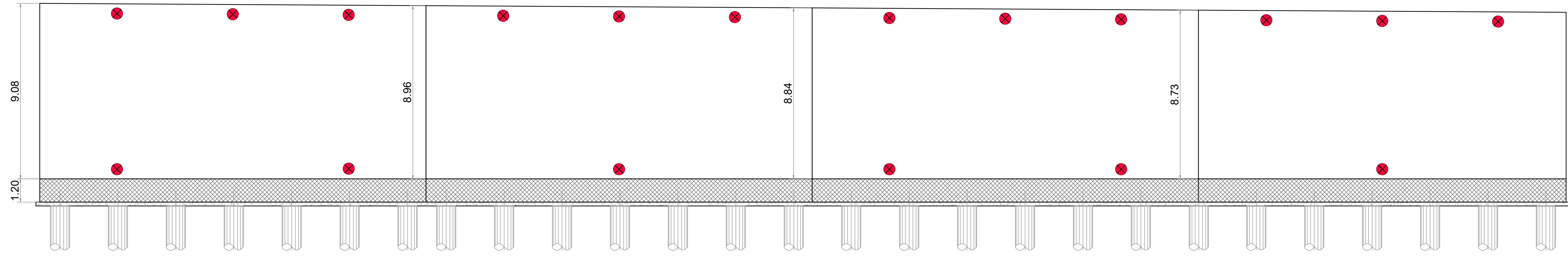


SEZIONE LONGITUDINALE
scala 1:100

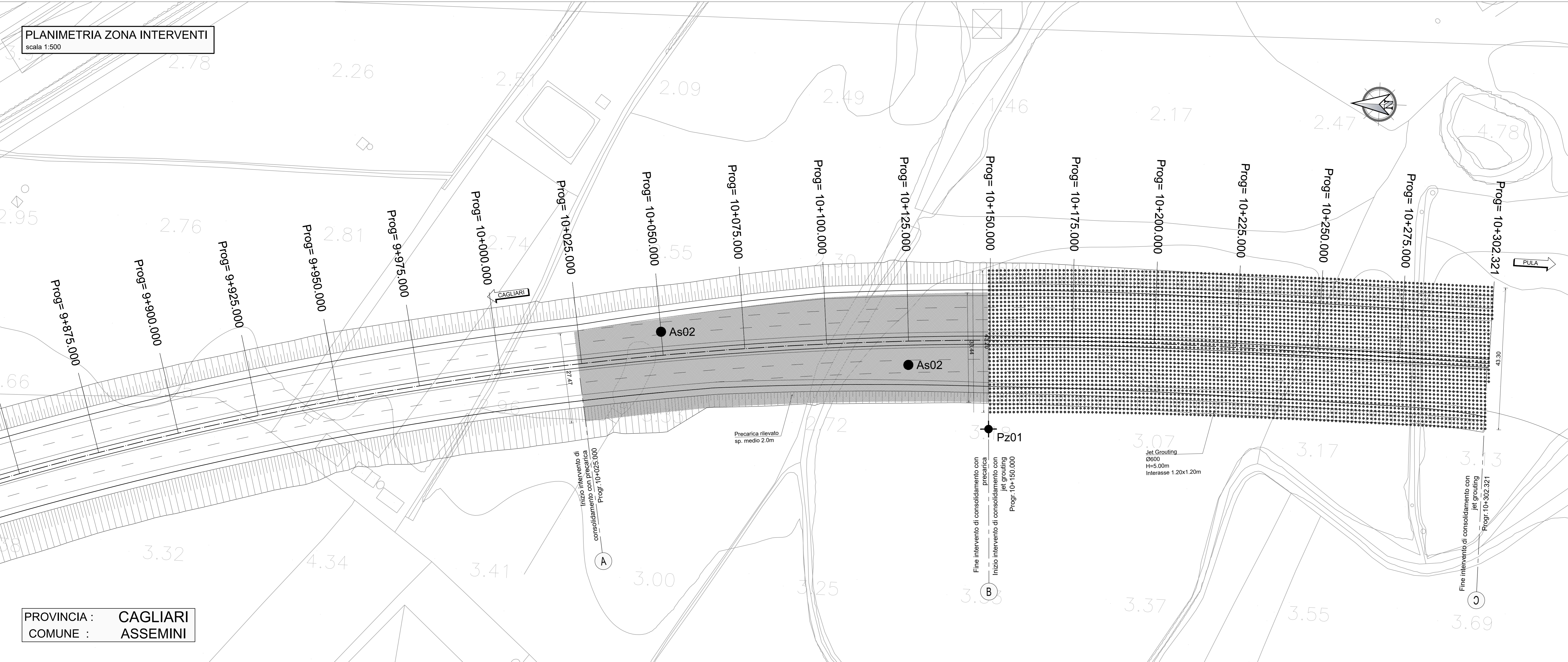


MURO DI SOSTEGNO OS08		LEGENDA	
STRUMENTO	QUANTITÀ TOT. (*)	●	Target riflettente (adesivo e/o bullonato)
MIRA OTTICA	18		

(*) Per maggiori dettagli si rimanda alla relazione di monitoraggio (codice elaborato TOOGEO00MOGD07-02)
N.B. Nella tavola è riportata la distribuzione della strumentazione per il muro OS08. L'ubicazione e la tipologia della strumentazione di monitoraggio si considera tipologica per tutti i muri presenti lungo il tracciato.

CARATTERISTICHE STRUMENTAZIONE DI MONITORAGGIO				
ID	STRUMENTAZIONE	CARATTERISTICHE	LUNGHEZZA	QUANTITÀ
◆ Pz	Piezometro	Piezometro a tubo aperto in PVC	15 m	1
● As	Assesimetro	Assesimetro magnetico	25 m	2

FREQUENZA LETTURE				
ID	STRUMENTAZIONE	ANTE OPERAM (3 mesi)	CORSO D'OPERA (durata lavori) (12 mesi)	POST OPERAM (12 mesi)
◆ Pz	Piezometro	1/30 gg	1/30 gg	1/60 gg
● As	Assesimetro	1/30 gg	1/30 gg	1/60 gg



PROVINCIA : CAGLIARI
COMUNE : ASSEMINI

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-SALDI-HYPRO

IL GEOLOGO Dott. Geol. Marco Leonardi Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 1341 COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Ambrogio Signorelli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A35111 VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Michele Coghe Ordine Ingegneri Provincia di Crotone n. 412	GRUPPO DI PROGETTAZIONE (Mandatari) Ing. Ambrogio Signorelli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A35111 Ing. Paolo Orlandini Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 13817 Ing. Giuseppe Resto Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629 Ing. Vincenzo Secreti Ordine Ingegneri Provincia di Crotone n. 412	GP INGENNERIA GESTIONE PROGETTI INGENNERIA s.r.l. IND INDUSTRIE ASSOCIATE A Programmazione Nazionale HYPRO IL PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE STRUMENTAZIONI SPECIALISTICHE (DPR 207/30 ART. 15 COMMA 2) Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035
--	---	---

STUDI E INDAGINI
Piano di Monitoraggio Geotecnico - Strutturale
OPERE D'ARTE - MURI - PROFILO TIPOLOGICO

CODICE PROGETTO	LV.	ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
DP/CA/015/0	D	23	TOOGEO00MGD07_A	A	1:100
D					
C					
B					
A	Emissione	Gen. 23	A.Belù	A.Signorelli	G.Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO