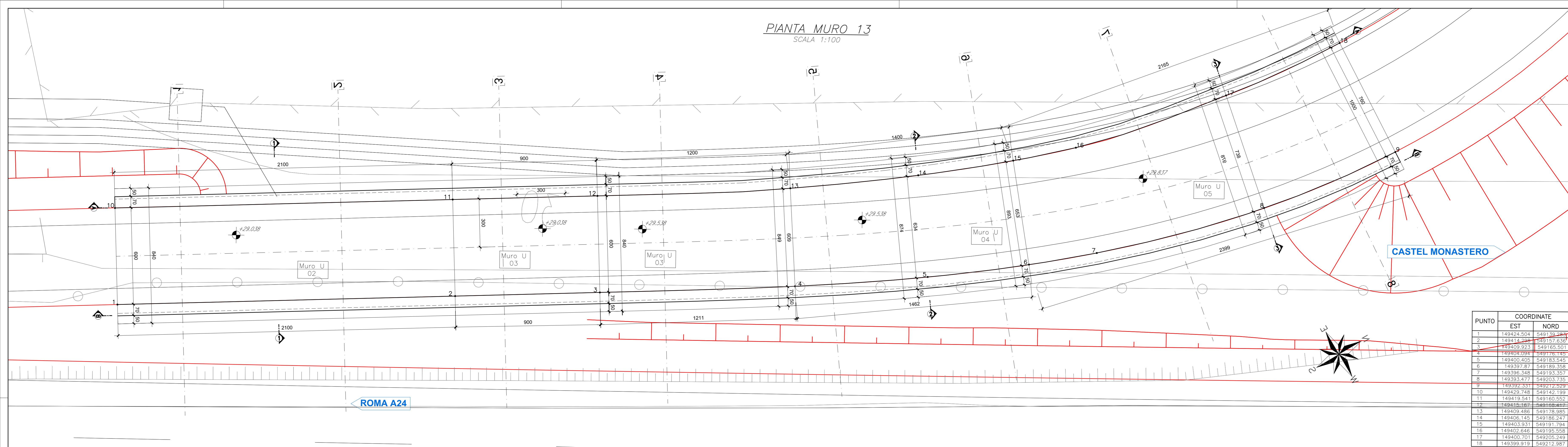
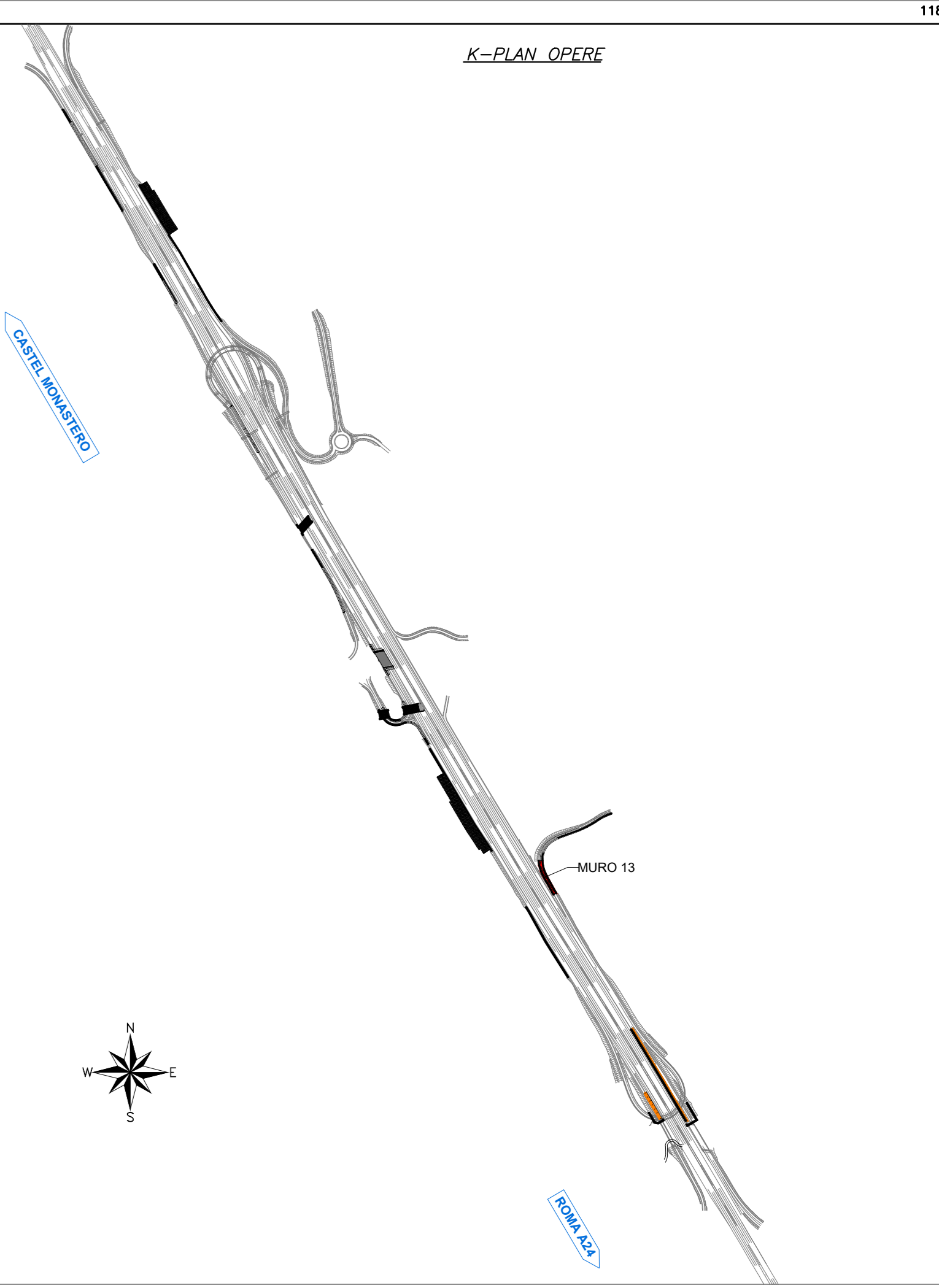


PIANTA MURO 13  
SCALA 1:100

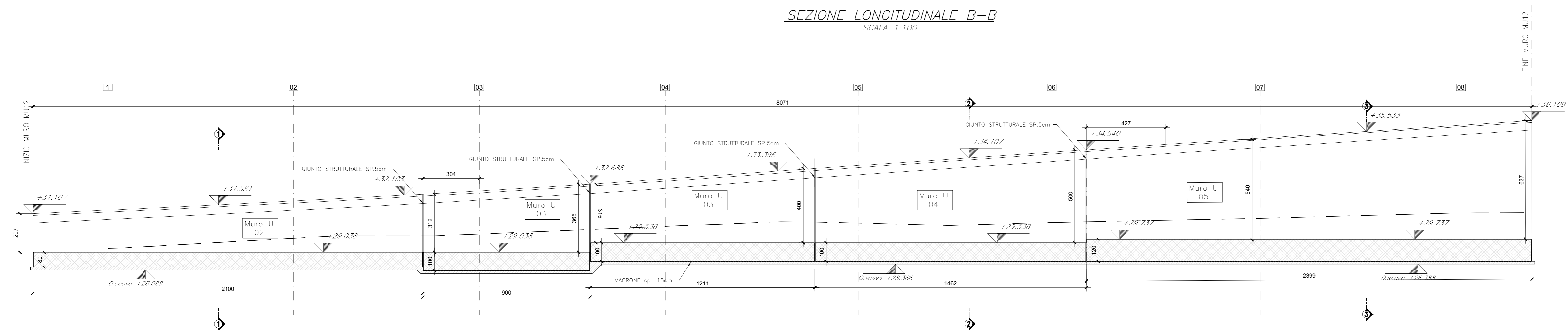
K-PLAN OPERE



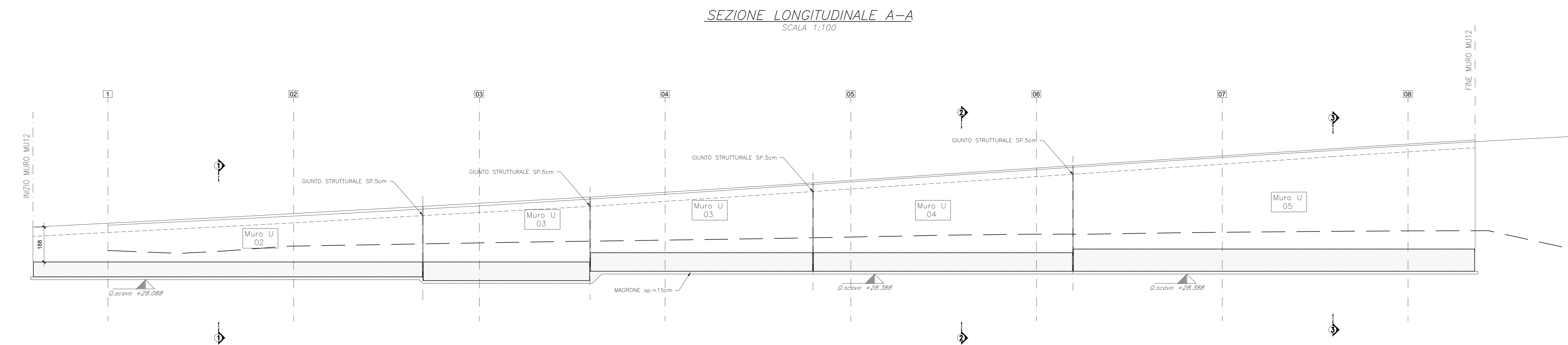
PUNTO	EST	NORD
1	149424.504	549139.284
2	149414.548	549157.630
3	149409.923	549163.901
4	149404.994	549178.443
5	149400.405	549185.545
6	149397.481	549193.358
7	149396.548	549193.357
8	149393.477	549200.138
9	149392.331	549212.529
10	149429.748	549142.199
11	149419.541	549163.552
12	149415.167	549168.419
13	149409.486	549178.985
14	149406.145	549186.241
15	149403.031	549191.794
16	149402.448	549199.458
17	149400.701	549205.243
18	149399.919	549212.987



SEZIONE LONGITUDINALE B-B  
SCALA 1:100



SEZIONE LONGITUDINALE A-A  
SCALA 1:100



**anas** Compartimento della Viabilità per il Lazio

A90 Svincolo Tiburtina  
Intervento di potenziamento dallo svincolo  
"Centrale del Latte" allo svincolo A24  
2ª fase funzionale

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: R.T.I.: PROGIM S.p.A. (capogruppo mandataria)  
CREW Cremonesi Workshop S.r.l. - TECNOSISTEM S.p.A.  
ART Risorse Ambiente Territorio S.r.l. - ECOPLAME S.r.l.

RESPONSABILE INTEGRAZIONI PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:  
Dott. Ing. Antonio GRIMALDI (Progn S.p.A.)

IL GEOLOGO:  
Dott. Geol. Giovanni CARRA (ART Ambiente Risorse e Territorio S.r.l.)

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
Dott. Ing. Achille Devarthanoschi

CAPOGRUPPO MANDATARIA:  
PROGETTAZIONE INFRASTRUTTURE  
PROGIM S.p.A.

MANDANTIS:  
CREW  
TECNOSISTEM S.p.A.

ECOPLAME S.p.A.

ART

PROTOCOLLO DATA

OPERE DI SOSTEGNO CARR. EST.  
MURO DI SOSTEGNO AD U RAMPA 15 DA PK 0+150 A PK 0+230  
Pianta e profilo

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
DPI RM105 D20	T000S13TRAF01	A	1:100

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Prima emissione	06/2021	GS/ESTRIS	VALENTE	MIANTE