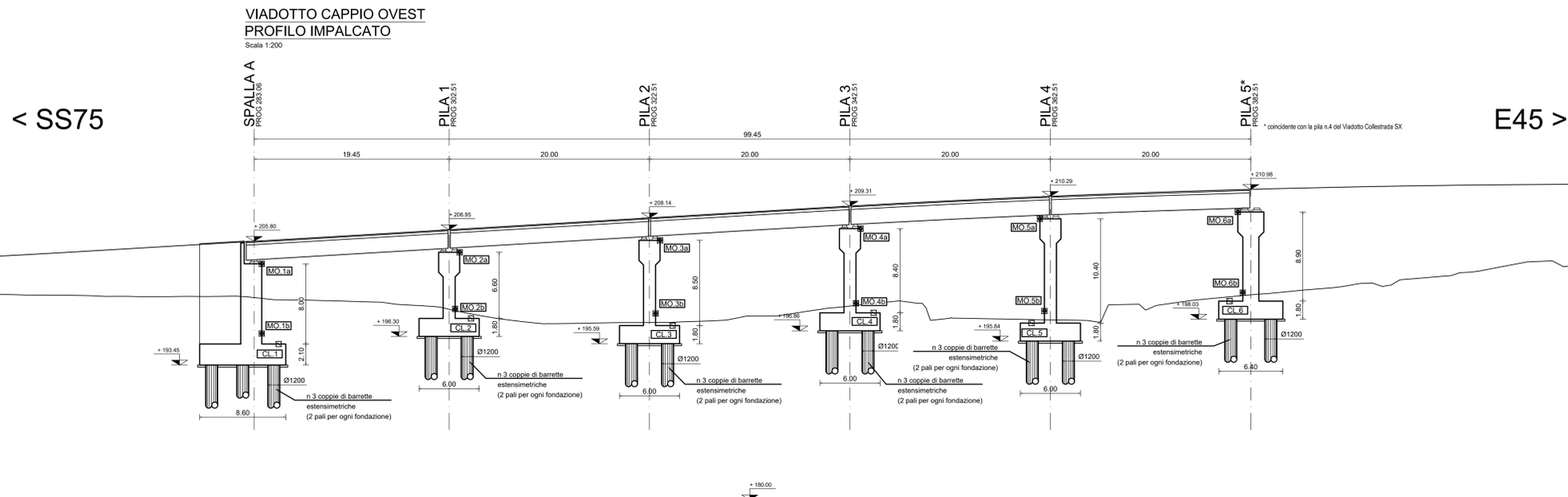


VIADOTTO CAPPIO OVEST - LEGENDA MONITORAGGIO FONDAZIONI			
SIGLA	DESCRIZIONE	CARATTERISTICHE	QUANTITA'
MO	MIRA OTTICA	LETTURA COORDINATE TRIDIMENSIONALI CON PRECISIONE ± 3 mm, 2sec CENTESIMALI	12
CL	CLINOMETRO	CLINOMETRO POSIZIONATO SULLA FONDAZIONE	6
-	BARRETTE ESTENSIMETRICHE	POSIZIONATE SU PALI DI FONDAZIONE	(3X2)X2 X 6 = 72

FREQUENZA DELLE LETTURE SU PONTI E VIADOTTI					
Tipologia di strumentazione	Anno operam 3 mesi	Corso d'opera 0-3 mesi	Corso d'opera 6-12 mesi	Corso d'opera >12 mesi	Post operam 12 mesi
Mire ottiche	-	1/15gg	1/30gg	1/60gg	1/60gg
Barrette estensimetriche	-	1/15gg	1/30gg	1/60gg	1/60gg
Clinometri	-	1/15gg	1/30gg	1/60gg	1/60gg





Direzione Tecnica

E45 - SISTEMAZIONE STRADALE DEL NODO DI PERUGIA
Tratto Madonna del Piano - Collestrada

PROGETTO DEFINITIVO PG 372

ARIAS - DIREZIONE TECNICA

IL GEOLOGO Dott. Geol. Marco Leonardi Ordine Geologi Regione Lazio n. 1541	I PROGETTISTI SPECIALISTI Ing. Ambrogio... Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14051	PROGETTAZIONE ATI: (Mandatario) GP INGENNERIA GESTIONE PROGETTI INGENNERIA s.r.l.	COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Arch. Santo Salvatore Vermiglio Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 1270
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Alessandro Micheli	COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Giovanni C. Alfredo Dolera Cultrera Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14069	(Mandatario) cooprogetti engeko S.p.A.	IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE ATTIVA SPECIALISTICHE (DPR 207/10 ART. 15 COMMA 2) Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14033

STUDI ED INDAGINI
Monitoraggio geotecnico - strutturale
Viadotto Rampa Cappio Ovest
Profilo longitudinale - Monitoraggio geotecnico

CODICE PROGETTO PROGETTO DTPG372	LIV. PROC. ANNO D 22	NOME FILE TOOGEO0MOGLOB_A	REVISIONE A	SCALA 1:200
CODICE ELAB. T00G0E00M0G0P0L08	DATA Ottobre '22	REDATTO Vitalo	VERIFICATO Signorelli	APPROVATO Guiducci