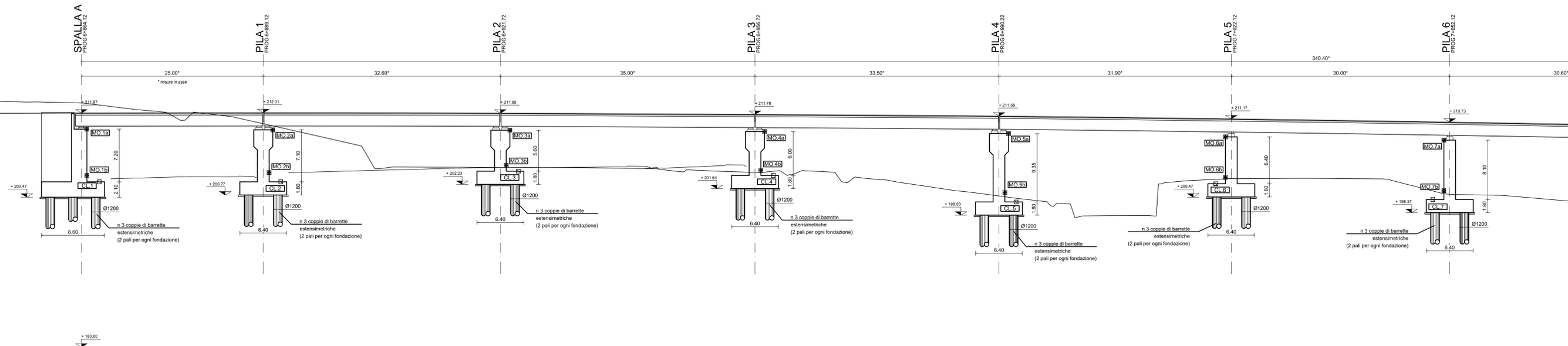


VIADOTTO COLLESTRADA IN SX
PROFILO IMPALCATO

Scala 1:200

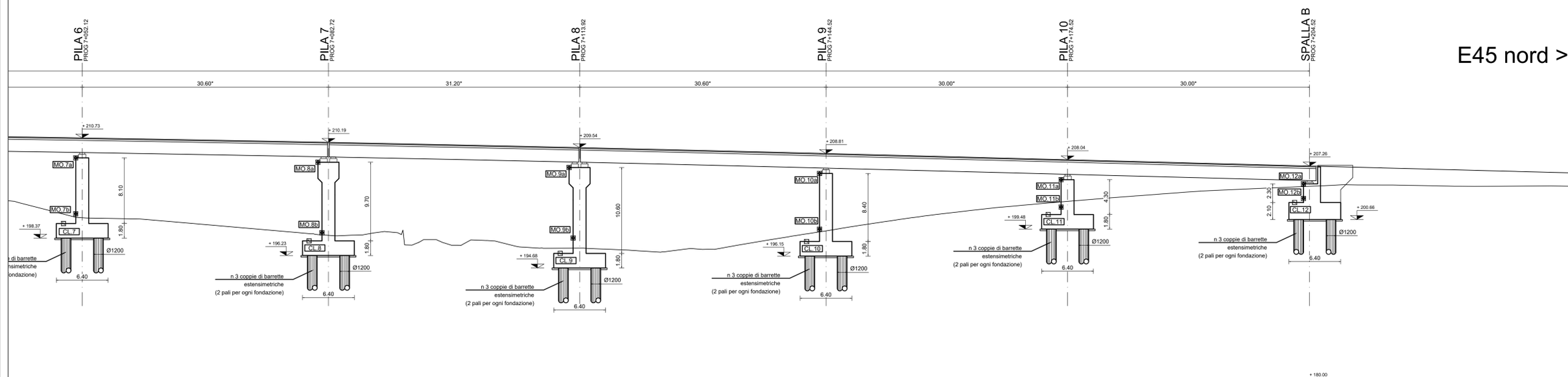
< E45 sud



VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - LEGENDA MONITORAGGIO FONDAZIONI			
SIGLA	DESCRIZIONE	CARATTERISTICHE	QUANTITA'
MO	MIRA OTTICA	LETTURA COORDINATE TRIDIMENSIONALI CON PRECISIONE +/- 3mm, 2sec CENTESIMALI	24
CL	CLINOMETRO	CLINOMETRO POSIZIONATO SULLA FONDAZIONE	12
-	BARRETTES ESTENSIMETRICHE	POSIZIONATE SU PALI DI FONDAZIONE	(3X2)X2 X 12 = 144

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

E45 nord >





Direzione Tecnica

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

PROGETTO DEFINITIVO	PG 372
----------------------------	---------------

ARIAS - DIREZIONE TECNICA

<p>IL GEOLOGO</p> <p>Dott. Gen. Marco Leonardi Ordine Geologi Regione Lazio n. 1541</p> <p>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</p> <p>Arch. Santo Salvatore Vermiglio Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 1270</p> <p>VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO</p> <p>Arch. Alessandria Micheli</p> <p>VISTO: IL RESP. DEL PROGETTO</p> <p>Arch. Pierfr. Marco Calozza</p>	<p>PROGETTAZIONE AT:</p> <p>Ing. Ambrogio... Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14551</p> <p>Ing. Moreno... Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A2657</p> <p>Ing. Giovanni C. Alfredo Dolera Cultrera Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14069</p> <p>Ing. Giuseppe Resta Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629</p>	<p>PROGETTAZIONE AT:</p> <p>GP INGENNERIA GESTIONE PROGETTI INGENNERIA s.r.l.</p> <p>cooprogetti</p> <p>engeko</p> <p>IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE STRUTTURE SPECIALISTICHE (DPR207/20 ART 15 COMMA 2)</p> <p>Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035</p>
---	---	---

STUDI ED INDAGINI
Monitoraggio geotecnico - strutturale
Viadotto Collestrada in SX
Profilo longitudinale - Monitoraggio geotecnico

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
DTTPG372	T00GEO0M0GLO7_A	A	1:200
D			
C			
B			
A	Emissione	Ottobre '22	Vitalo Signorelli Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO VERIFICATO APPROVATO