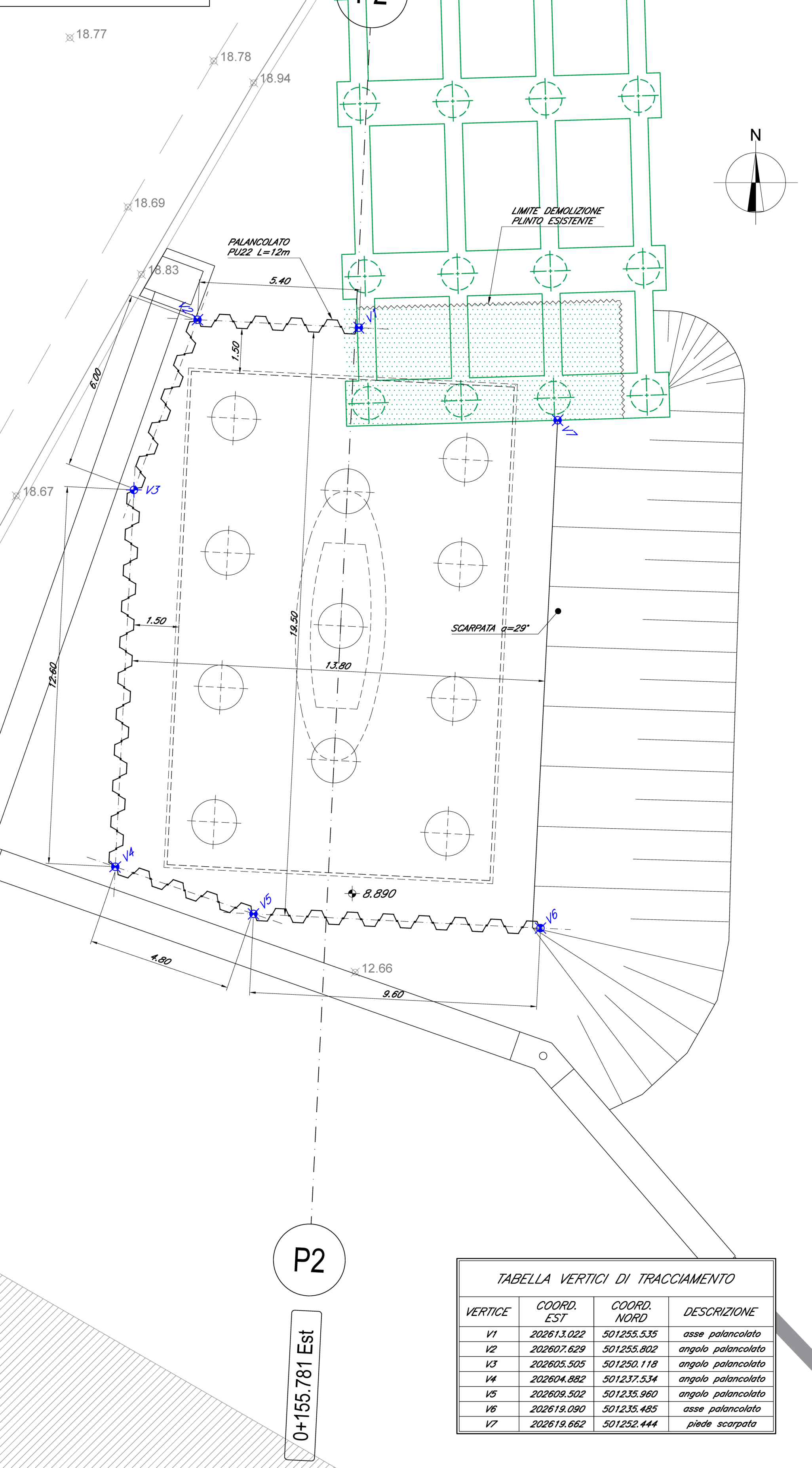
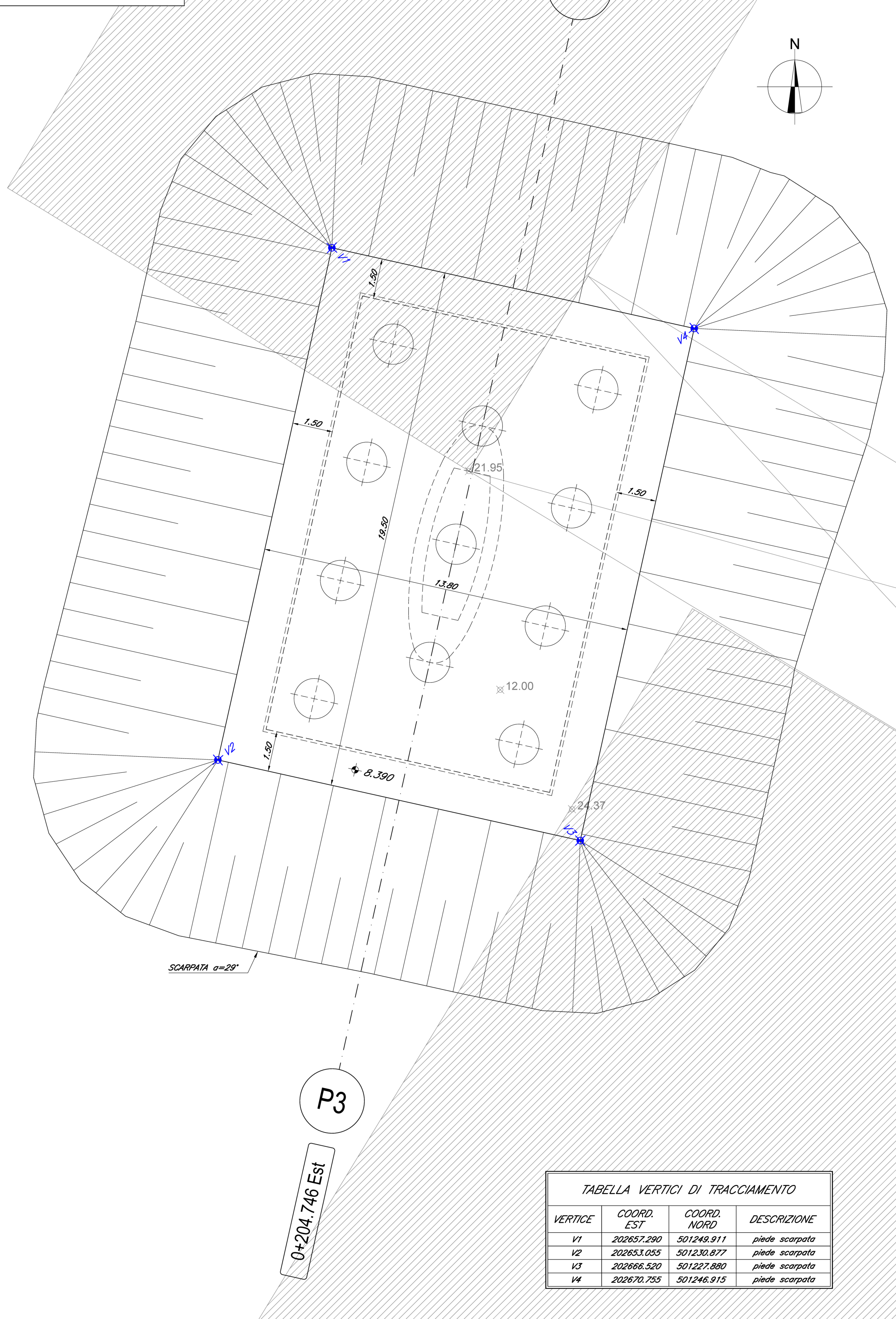


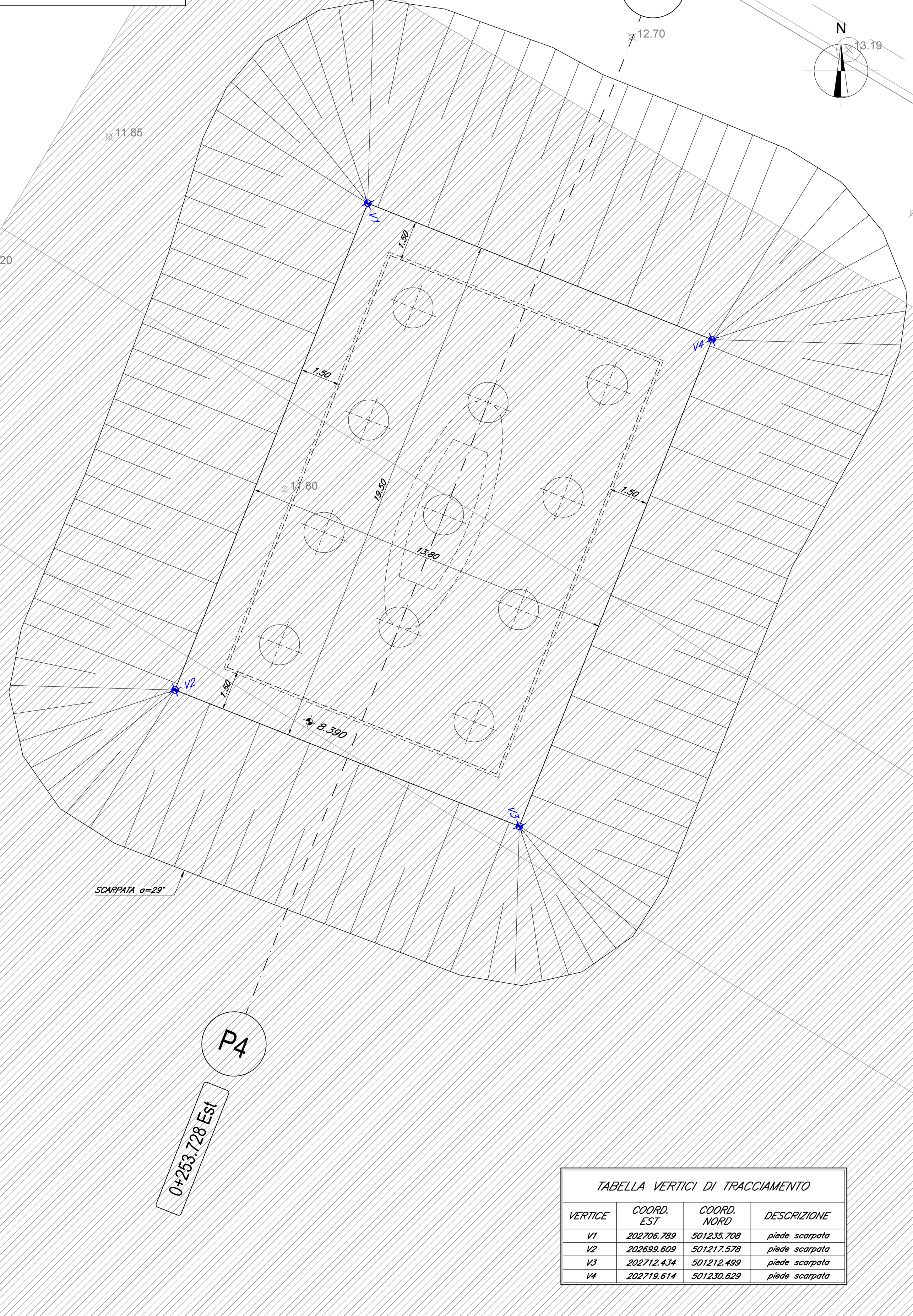
PILA P2 - PLANIMETRIA



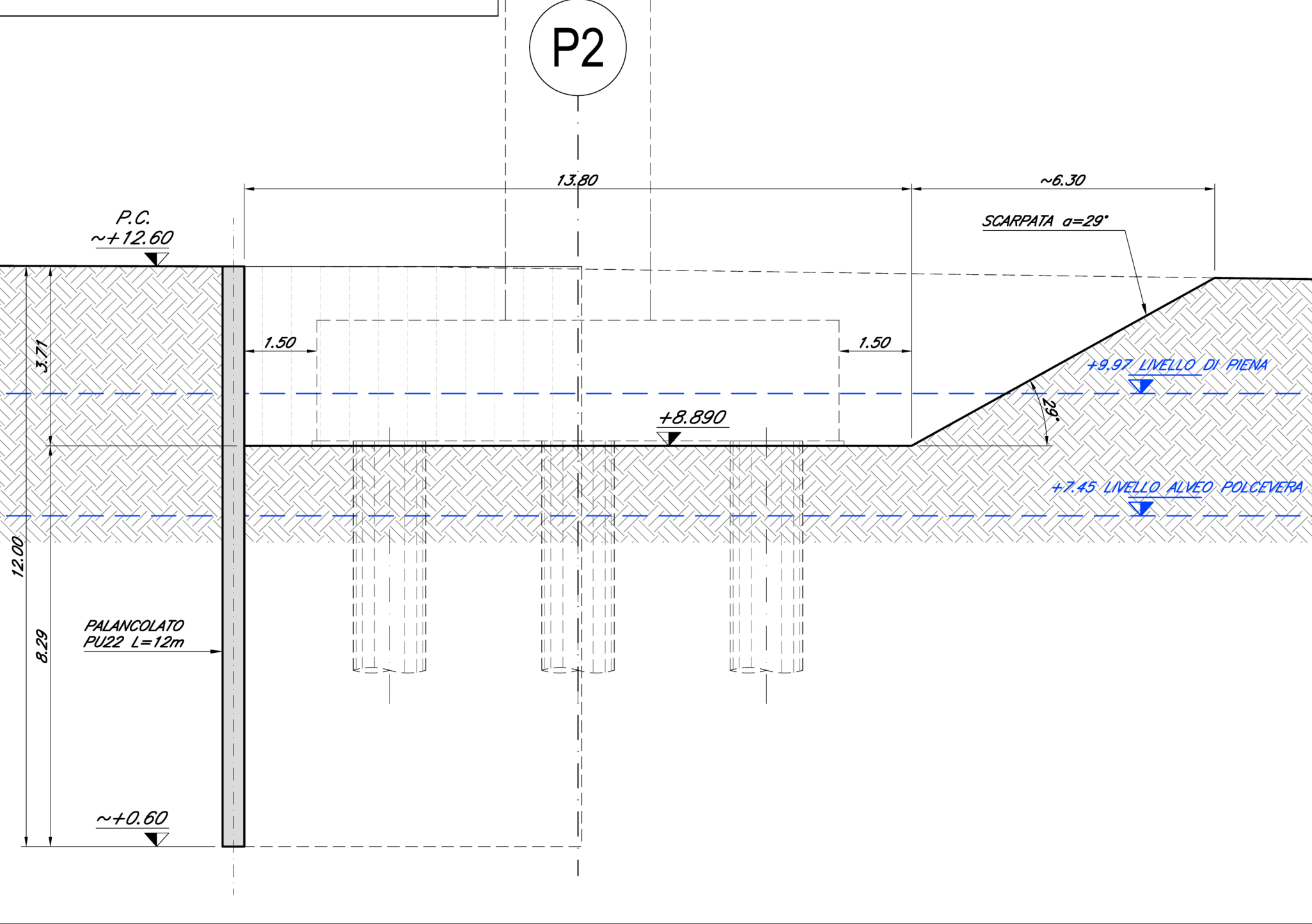
PILA P3 - PLANIMETRIA



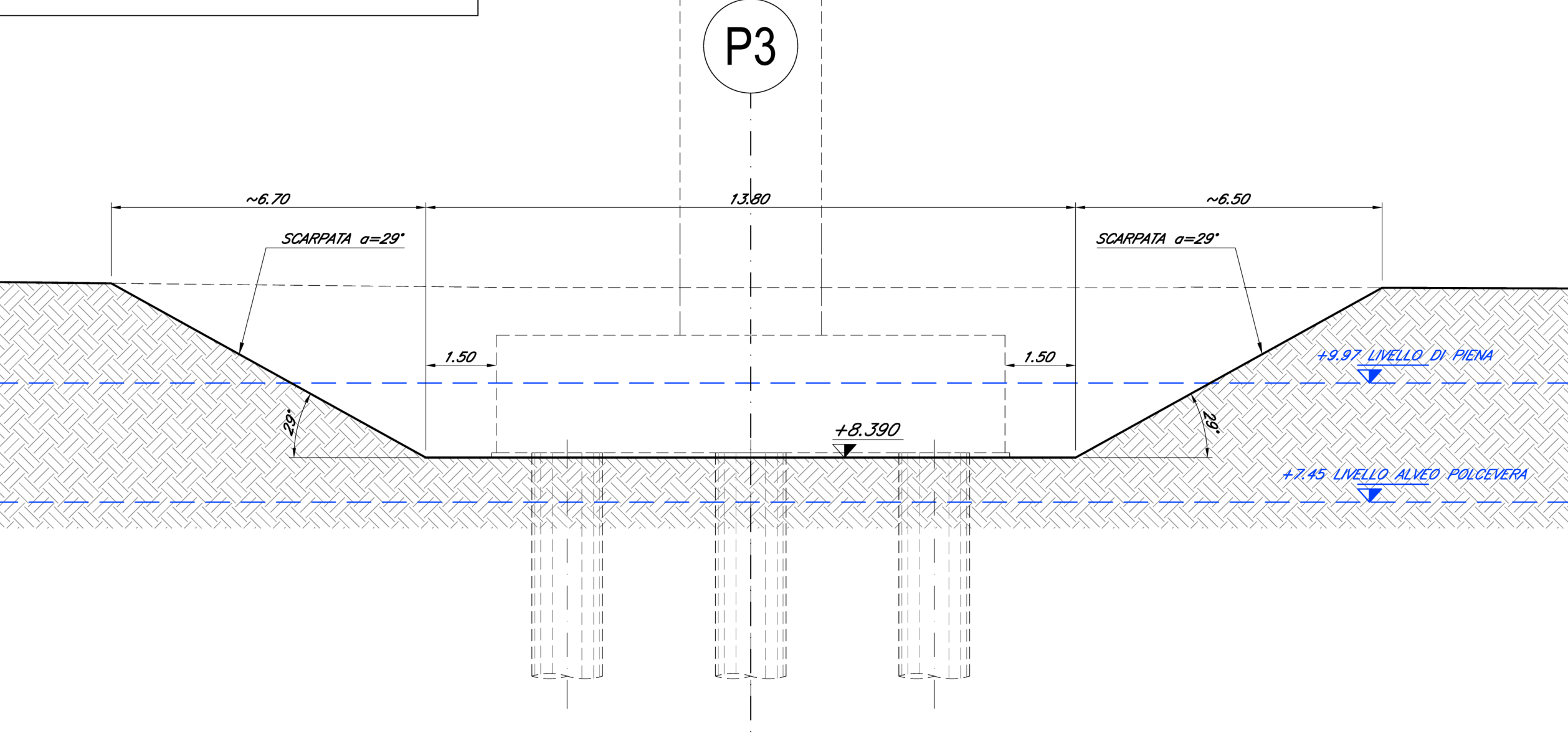
PILA P4 - PLANIMETRIA



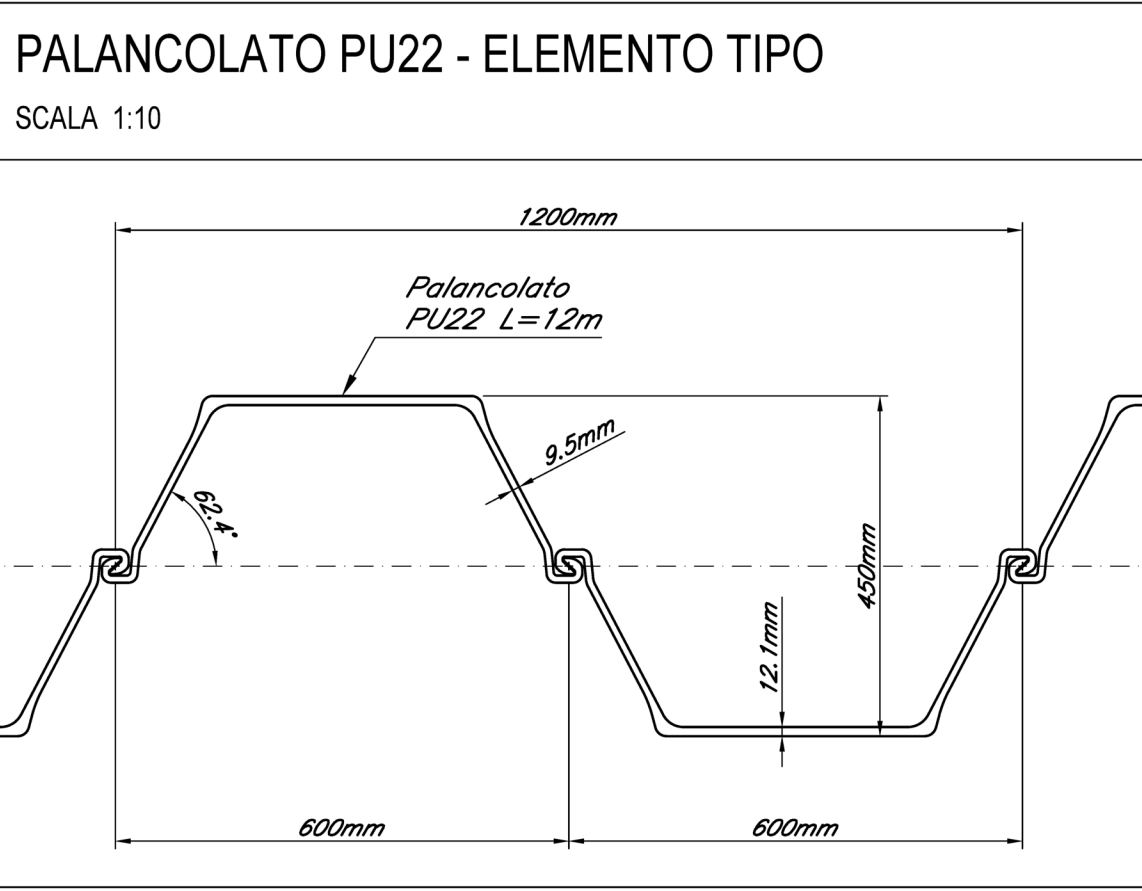
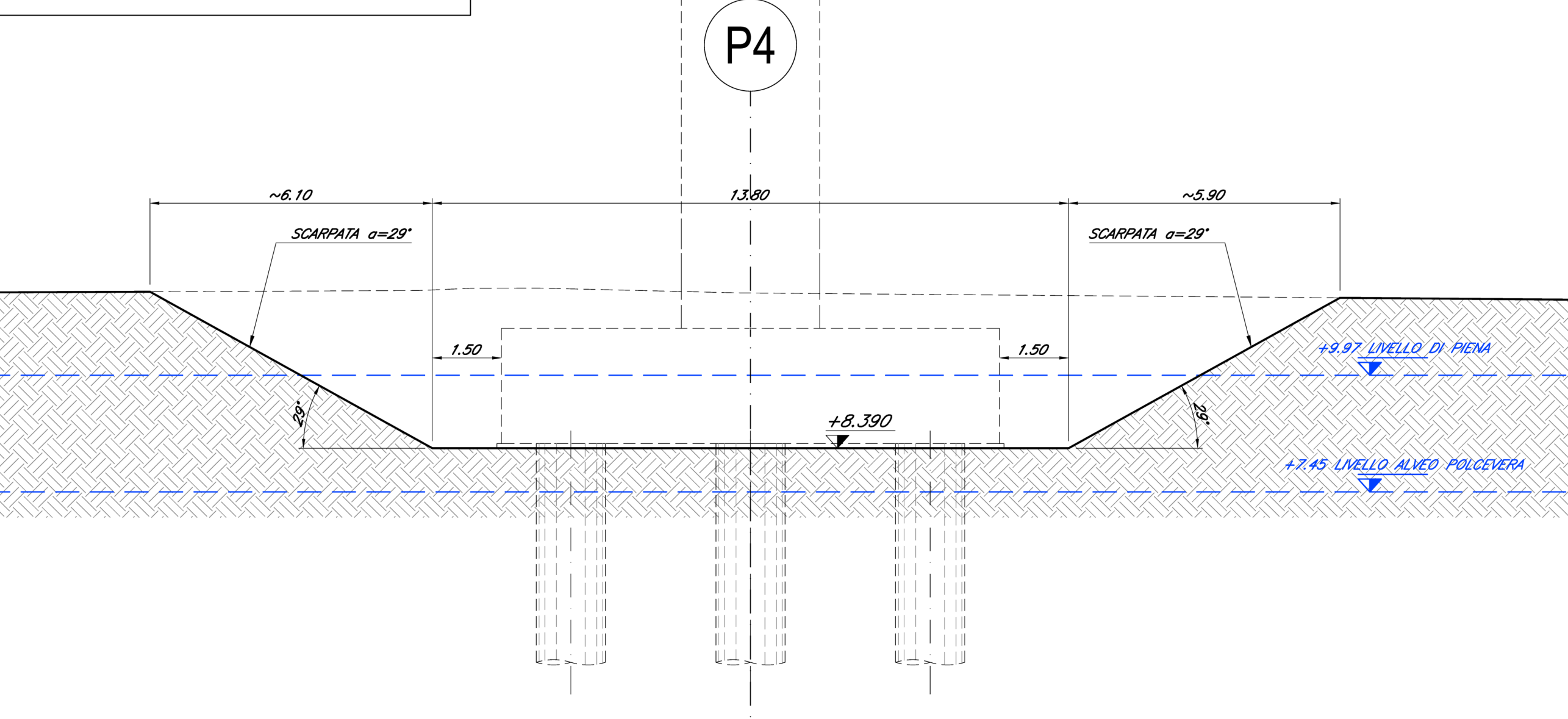
PILA P2 - SEZIONE LONGITUDINALE



PILA P3 - SEZIONE LONGITUDINALE



PILA P4 - SEZIONE LONGITUDINALE



DISEGNI DI RIFERIMENTO

Tabella materiali sottostrutture e opere fondali	NG12 00 E 09 TT V0000 C02
Fondazioni e Opere Provvisorie: Pianta e Sezione Longitudinale - Tav. 1:10	NG12 00 E 09 P9 V0003 C01/C10

NOTE

- NOTA 1: LE MISURE INDICATE NEGLI ELABORATI DI PROGETTO SONO CONFORMI AL RILIEVO GEOMETRICO MESSO A DISPOSIZIONE.
- NOTA 2: L'IMPRESA E' TENUTA A VERIFICARE TUTTE LE DIMENSIONI INDICATE IN PROGETTO PRIMA DELL'ESECUZIONE DEI LAVORI.
- NOTA 3: SALVO DOVE DIVERSAMENTE INDICATO, GLI ANGOLI SONO ESPRESSE IN GRADI SESSADESIMALI, LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI, LE DIMENSIONI DELLE CASSERATURE E DELLE BARRE DI ARMATURA SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI, LE DIMENSIONI DELLA CARPENTERIA METALLICA SONO ESPRESSE IN MILLIMETRI.
- NOTA 4: PROTEGGERE IL CALCESTRUZZO DOPO I GETTI PER UNA CORRETTA STAGIONATURA CON TELI UMIDI O IMPERMEABILI.
- NOTA 5: LA POSIZIONE DEI PUNTI E DEI PALI ESISTENTI DEL PONTE MORANDI E PRESUNTA PER CUI GLI SCAVI E I PALANCOLATI INTERFERENTI DOVRANNO ESSERE ADEGUATAMENTE ADATTATI IN CORSO D'OPERA.
- NOTA 6: IN PRESENZA DI FALDA A QUOTA SUPERIORE AL FONDO SCAVO OCCORRE PREVEDERE IDONEO SISTEMA DI EMUNGIMENTO (POZZI O "WELL POINTS") DA DIMENSIONARE NELLA FASE DI PROGETTAZIONE DI DETTAGLIO IN FUNZIONE DELLE MASSIME PORTATE FILTRANTI PREVEDIBILI.
- NOTA 7: PER IL PUNTI REALIZZATI CON GETTO CONTRO PALANCOLA, RIPIRRE AL MINIMO LE TOLLERANZE DI INFISSIONE DELLE PALANCOLE PER EVITARE POSSIBILI INTERFERENZE CON IL PUNTO (1% SULLA VERTICALITA') E INTERPORRE ELEMENTI IN POLISTIROLO PER AGEVOLARE LE OPERAZIONI DI SFILAMENTO DELLE PALANCOLE.

LEGENDA

Commissario:

CONTRATTORE

Contrattante:

PERGENOVA

Progettista:

ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

Project & Construction Management & Quality Assurance: Rina Consulting SpA

RINA

VIADOTTO POLCEVERA

PROGETTO ESECUTIVO di 2° LIVELLO

PALANCOLATI PROVVISORI E SCAVI - TAV. 1

Contrante		Project & Construction Management & Quality Assurance			Direttore Lavori		SCALA : 1:100;1:10	
Data:		Data:			Data:			
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.	
NG12	00	E	09	BZ	V10003	C03	B	
PROGETTAZIONE								IL PROGETTISTA
Rev.	Descrizione		Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data
A	Emissione per Enti		L. Utzeri	15/03/2019	L. Utzeri	15/03/2019	A. Piroggo	15/03/2019
B	Emissione Esecutiva di 2° Livello		L. Bianchi	15/04/2019	L. Utzeri	15/04/2019	A. Piroggo	15/04/2019
C								
								Il progettista Ing. Giovanni S. A. Vizzozzi Ing. Roberto A. Piroggo Ing. Roberto