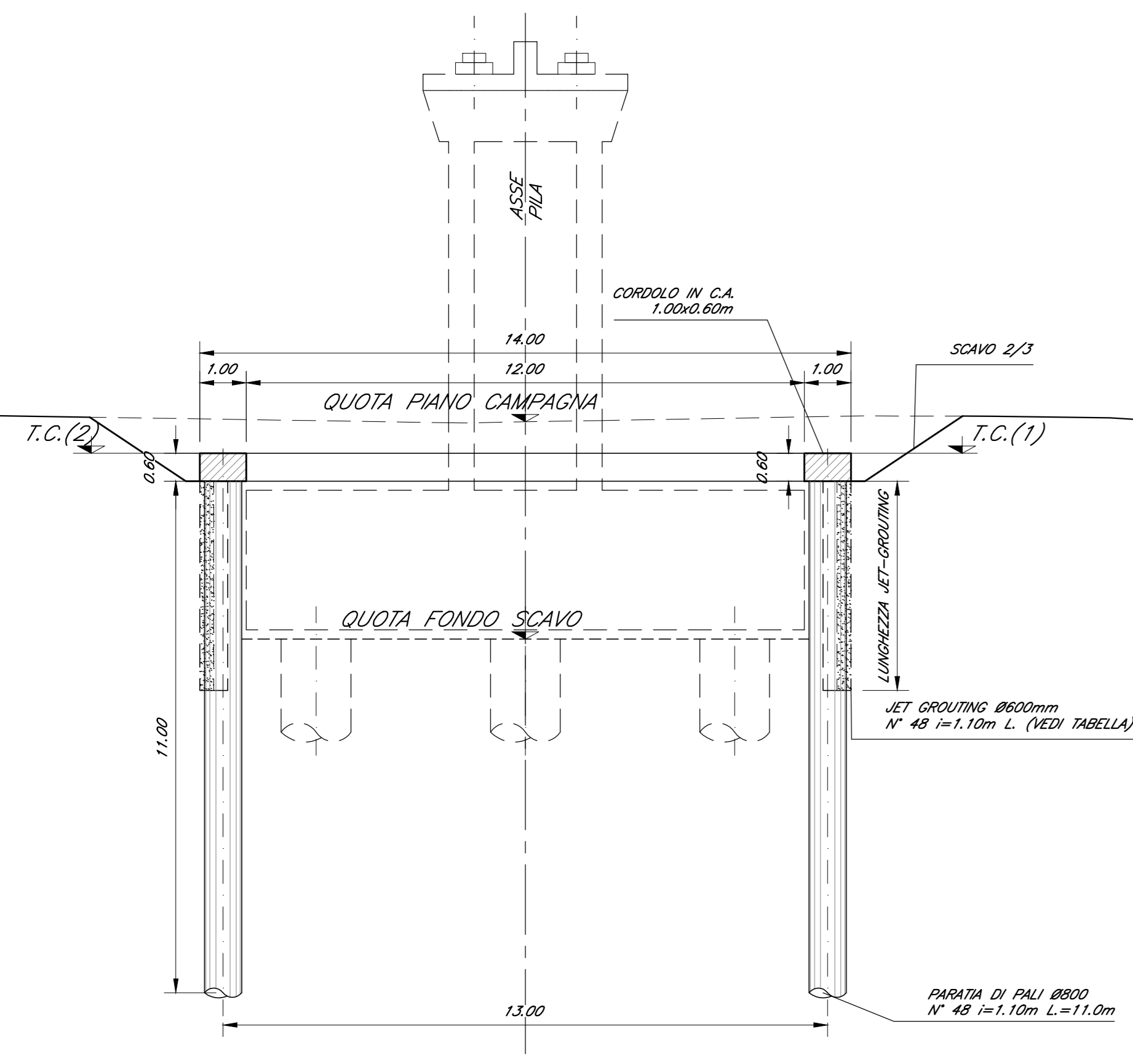
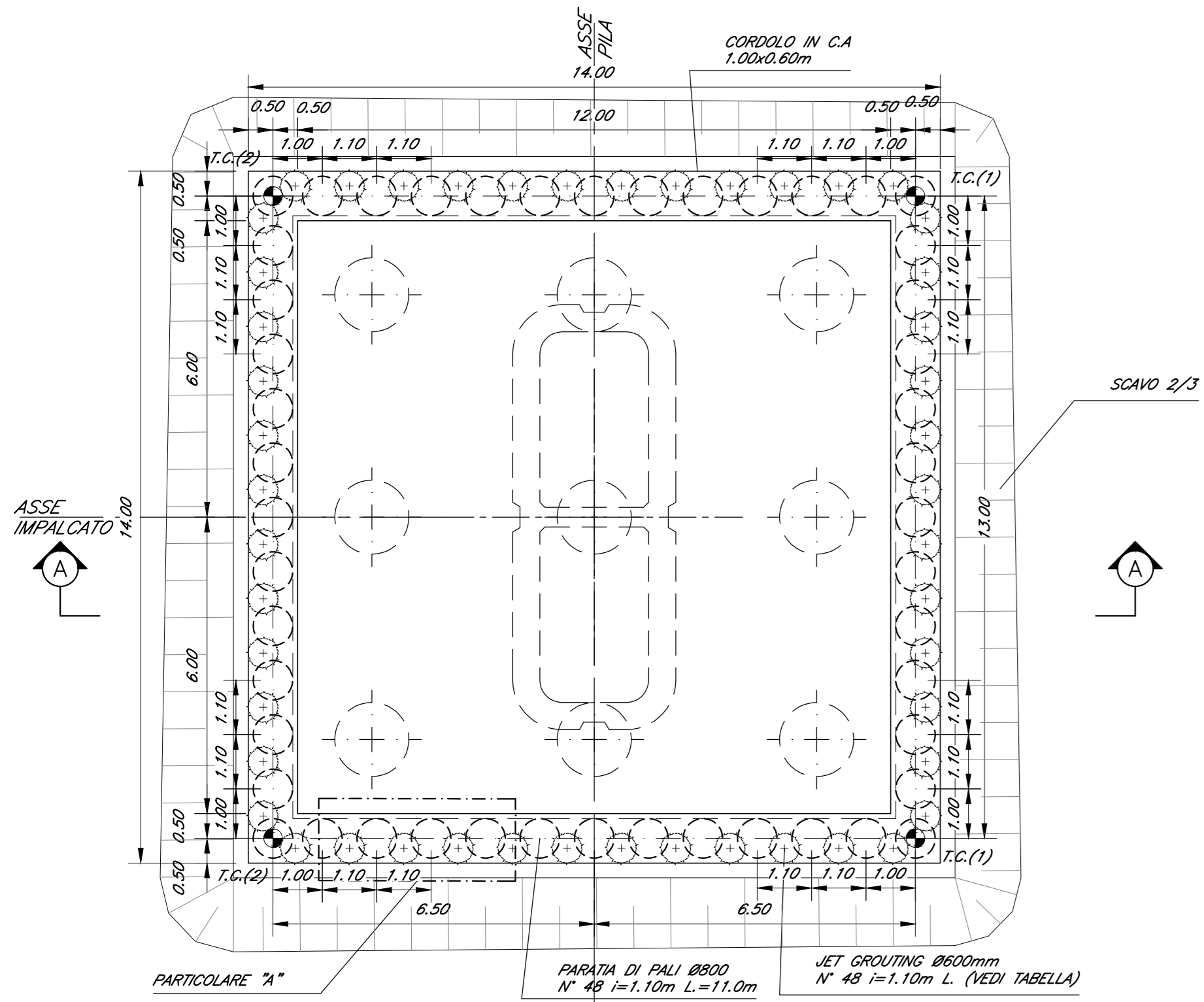


PILE:
P3-P4-P5-P6-P7-P8-P9
P10-P11-P16-P17-P18-P19-P20-P21-P22

SEZIONE A-A
Scala 1:100



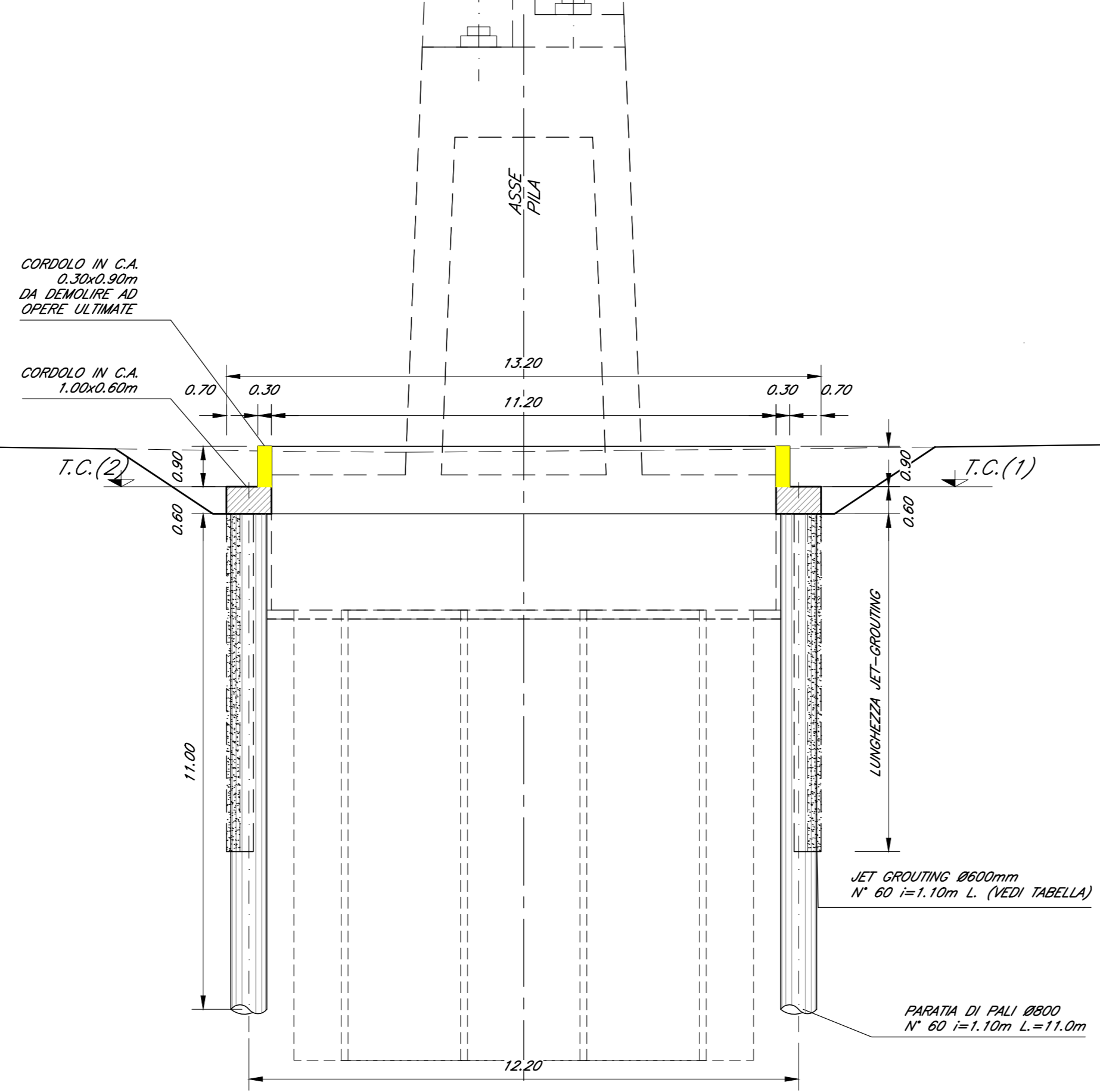
PIANTA
Scala 1:100



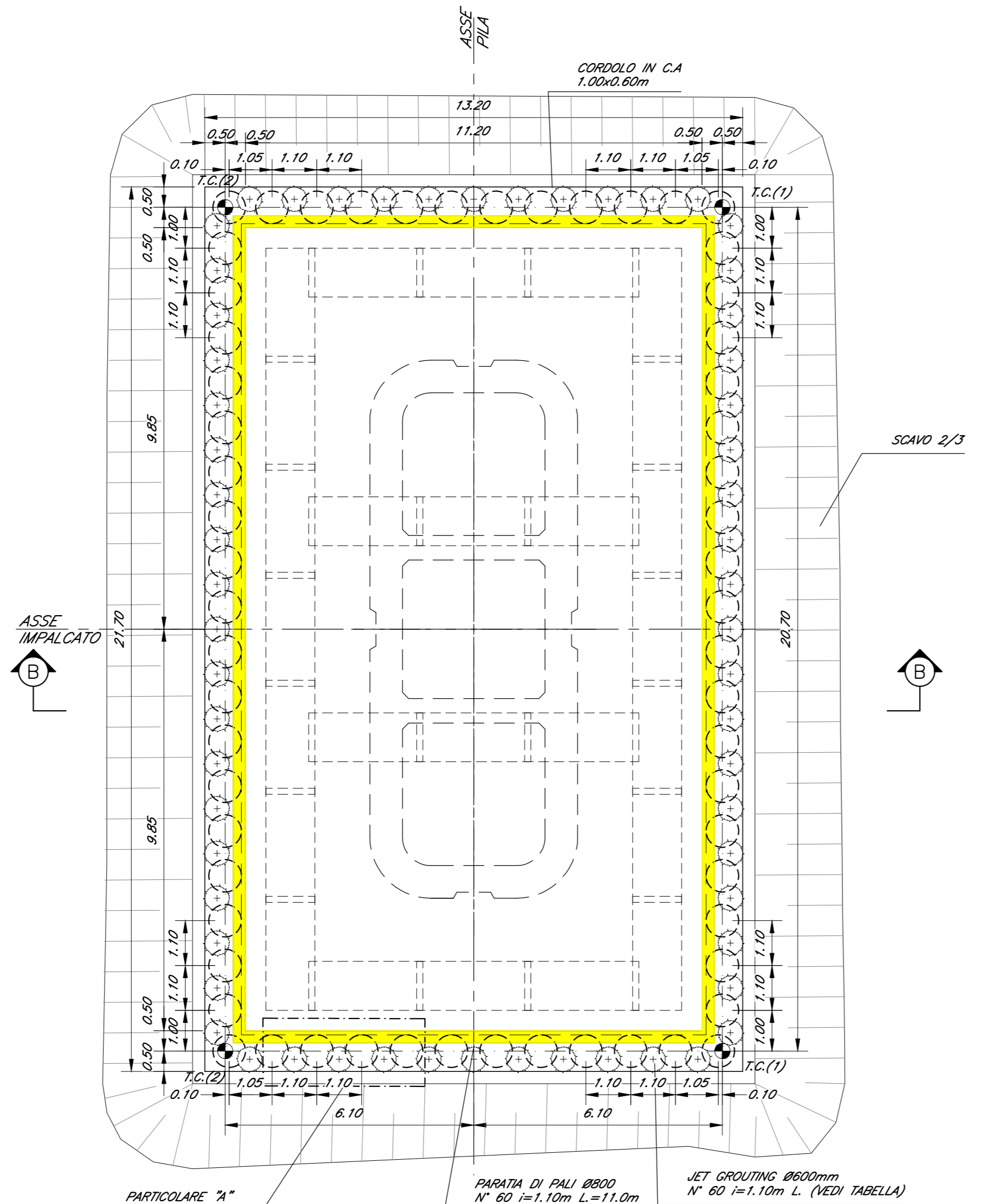
OPERA	QUOTA PIANO CAMPAGNA [m s.l.m.]	QUOTA CORDOLO T.C.(1) [m s.l.m.]	QUOTA FONDO SCAVO T.C.(2) [m s.l.m.]	QUOTA FONDO SCAVO [m s.l.m.]	LUNGHENZA COLONNE JET-GROUTING [m]
P3	319.07	318.85	318.85	314.50	
P4	318.85	318.80	318.80	314.42	
P5	318.73	318.70	318.70	314.33	
P6	319.91	319.30	320.30	315.25	6.00
P7	321.13	321.00	321.00	317.16	
P8	320.82	320.90	320.90	317.08	
P9	319.83	320.20	319.20	314.99	7.00
P10	318.29	317.70	317.70	314.40	4.50
P11	318.23	317.30	317.30	313.82	4.50
P16	318.11	317.70	317.70	314.14	4.50
P17	318.48	317.90	317.90	314.39	5.00
P18	318.38	317.90	317.90	314.64	5.00
P19	318.55	317.90	317.90	314.89	4.50
P20	318.57	318.10	318.10	315.14	4.50
P21	318.31	317.90	317.90	314.90	4.50
P22	318.75	318.10	318.10	314.65	4.50

PILE: P12-P15

SEZIONE B-B
Scala 1:100



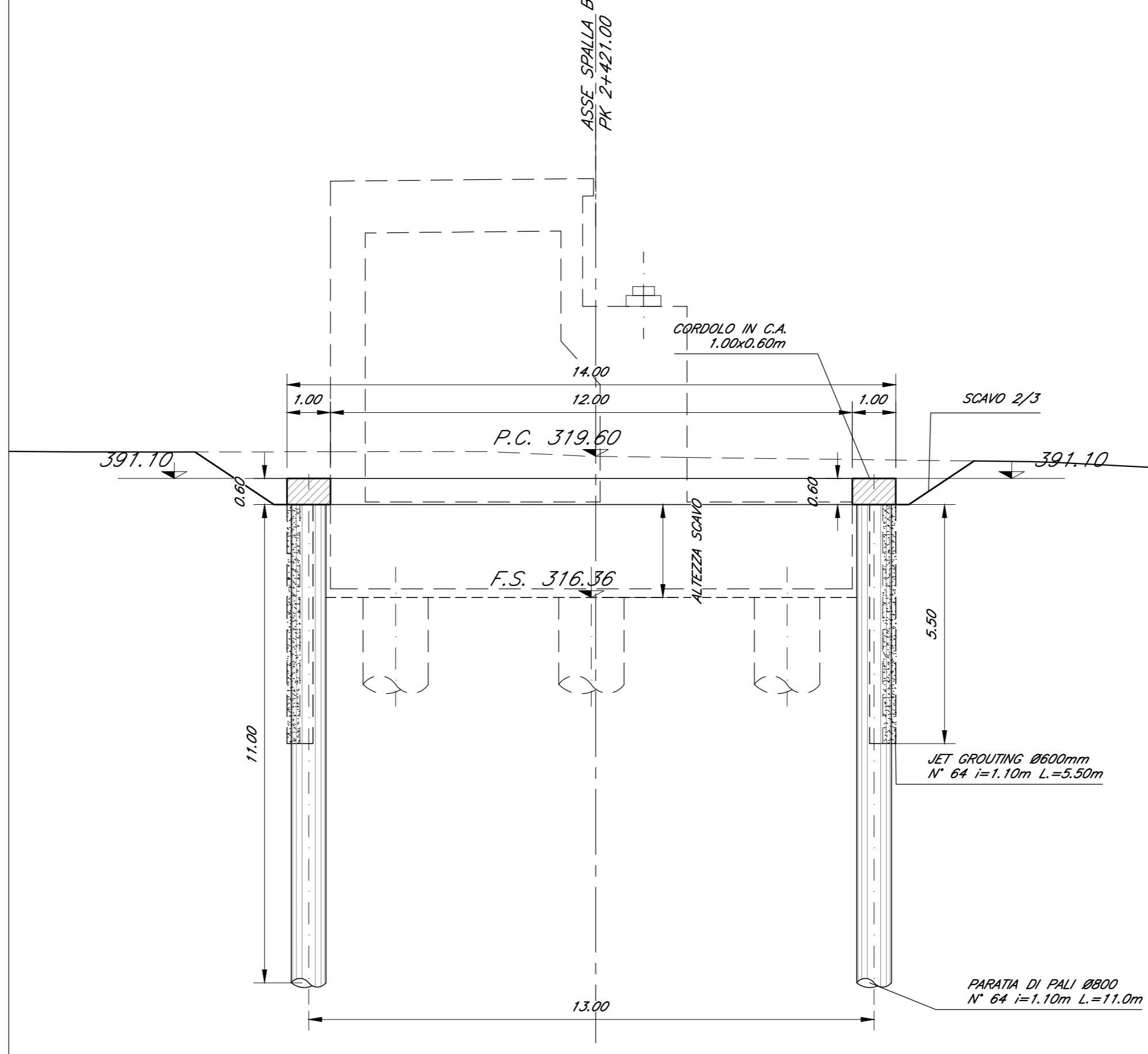
PIANTA
Scala 1:100



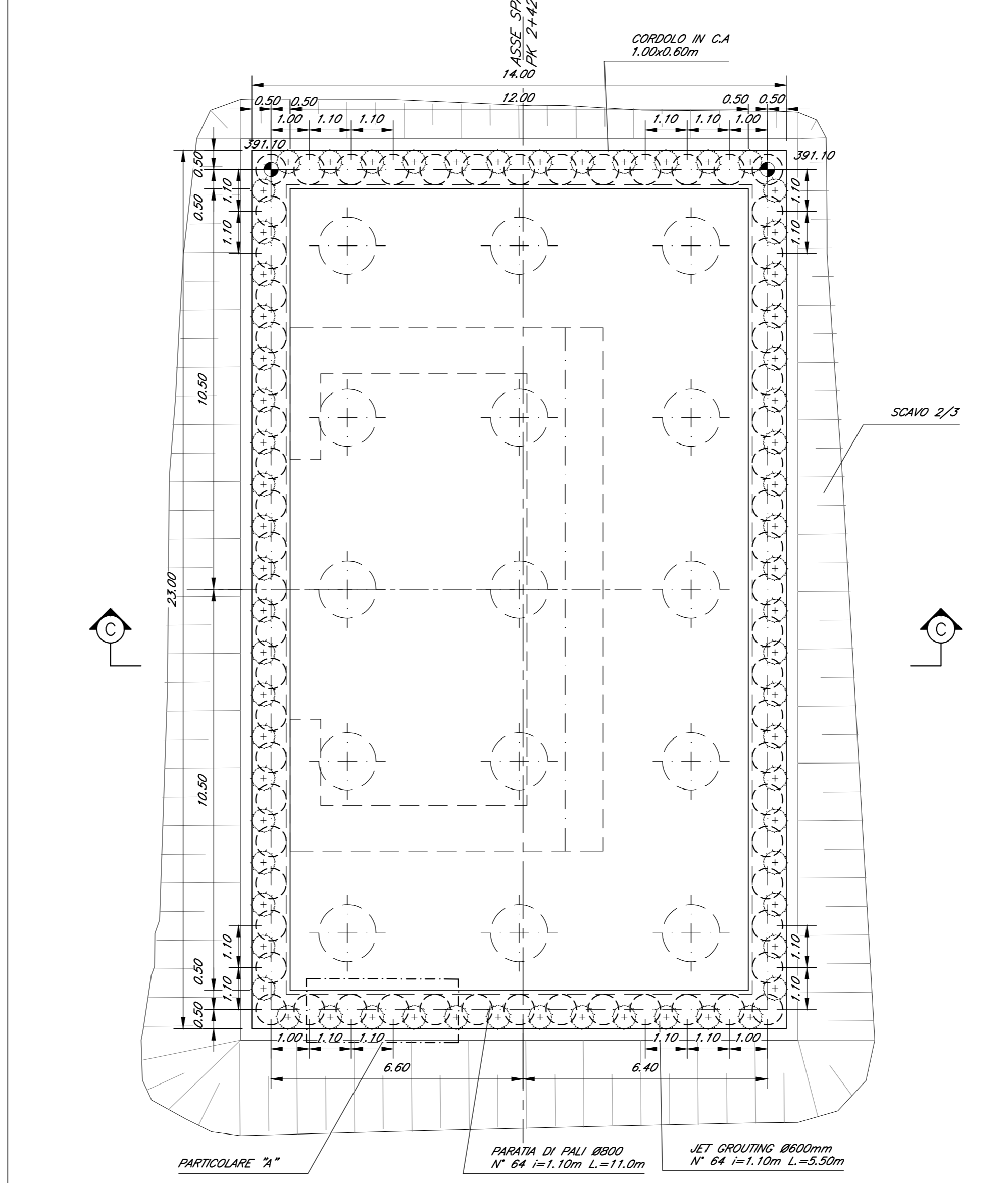
OPERA	QUOTA PIANO CAMPAGNA [m s.l.m.]	QUOTA CORDOLO T.C.(1) [m s.l.m.]	QUOTA FONDO SCAVO T.C.(2) [m s.l.m.]	QUOTA FONDO SCAVO [m s.l.m.]	LUNGHENZA COLONNE JET-GROUTING [m]
P12	316.19	315.40	315.40	312.46	4.00
P15	317.87	317.20	317.20	313.62	4.50

SPALLE: SPB

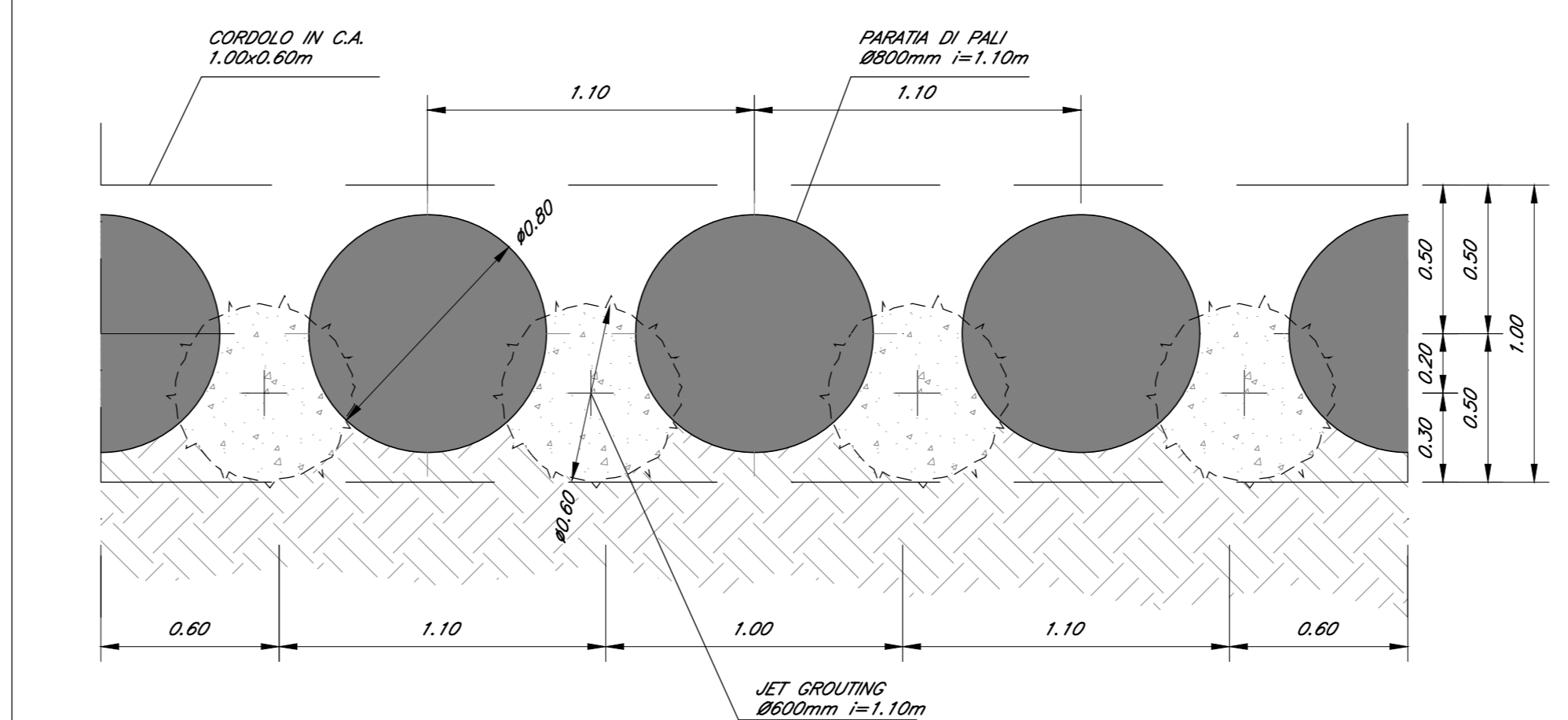
SEZIONE C-C
Scala 1:100



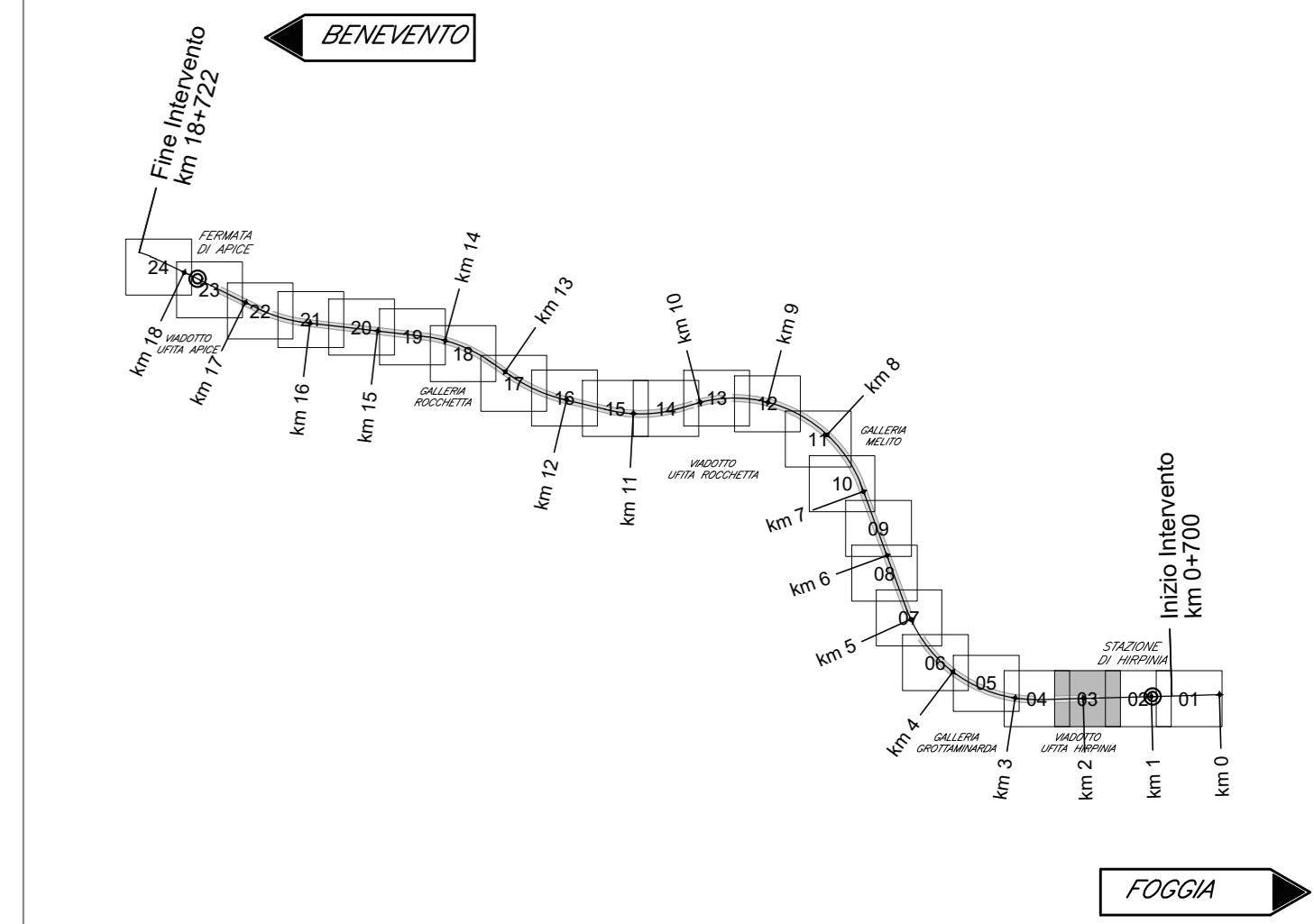
PIANTA
Scala 1:100



PARTICOLARE "A"
Scala 1:20



KEY-PLAN - Scala 1:10000



ELABORATI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
Visa d'assieme	IF2801EZZBVA10100000
Pianta impiantata e prospetto (tav. 1+6 di 6)	IF2801EZZBVA10100000+5
Tracciamento, opere provvisorie e scavi planimetrie e profili (tav. 1+6 di 6)	IF2801EZZBVA10100000+11
Opere provvisorie fondazioni pile, pile scavate P12-P15 e spalla SPB: piante e sezioni	IF2801EZZBVA10100000+5
Opere provvisorie fondazioni pile, pile scavate P13 e P14: piante e sezioni	IF2801EZZBVA10100000+11
Opere provvisorie difesa spondine pile P13: planimetria sviluppata e sezioni	IF2801EZZBVA10100000
Fasi di montaggio degli impiantati: schemi	IF2801EZZBVA10100000
Carpenteria spalla SA (tav. 2 di 2)	IF2801EZZBVA10104000
Carpenteria pile P1, P2, P7, P8	IF2801EZZBVA10105000
Carpenteria pile P3, P4, P5, P6	IF2801EZZBVA10105001
Carpenteria pile P9, P10, P11	IF2801EZZBVA10105002
Carpenteria pile P16, P17, P18	IF2801EZZBVA10105003
Carpenteria pile P12	IF2801EZZBVA10105004
Carpenteria pile P13	IF2801EZZBVA10105005
Carpenteria pile P14	IF2801EZZBVA10105006
Carpenteria pile P19, P20, P21, P22	IF2801EZZBVA10105007
Carpenteria spalla SB (tav. 2 di 2)	IF2801EZZBVA10104002
	IF2801EZZBVA10104003

NOTA GENERALE
- PER QUANTO RIGUARDA L'AMPIEZZA DEI VARCHI IN SOLETTA E AI PARTICOLARI RELATIVI AI RITEGNI SIMILI FARE RIFERIMENTO AGLI ELABORATI:
- PER I DETTAGLI RELATIVI AGLI APPARECCHI DI APPOGGIO SI RIMANDA AGLI ELABORATI:

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- PER LA TABELLA MATERIALI E NOTE GENERALI FARE RIFERIMENTO AL DOCUMENTO IF2801EZZTVA0000001 - Tabella materiali e note generali per i viadotti V01, V02, V03 E V04

NOTE GENERALI

- LUNGHESSE ESPRESSE IN METRI (TRANNE DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO)
- QUOTE ESPRESSE IN METRI S.L.M. (TRANNE DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO)
- ANGOLI ESPRESSE IN GRADI SESSADECIMALI (TRANNE DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO)
- LE COORDINATE SONO RELATIVE AL SISTEMA LOCALE DI RESTITUZIONE CELESTRIOMETRICA
- IN FASE DI REALIZZAZIONE I TRATTAMENTI COLONARI IN JET-GROUTING PER LA MANTENIBILIZZAZIONE DELLE PALIFICATE NECESSARIE PER LO SCAVO DELLE FONDAZIONI DEL VIADOTTO, SARANNO VALUTATI IN FUNZIONE DELLE EFFETTIVE QUOTE PIEZOMETRICHE A TAL FINE SARANNO UTILIZZATI I PIEZOMETRI ESISTENTI (SE INTEGRI) O NUOVI APPROPRIAMENTE REALIZZATI, PER CONSENTIRE IL MONITORAGGIO DELLA SOGGIACENZA DELLA FALDA PRIMA DELL'INIZIO DEI LAVORI ED IN CORSO D'OPERA.
- IL PROGETTO DELLE OPERE PROVVISORIE E DI SOSTEGNO RECEPISCE LE PRINCIPALI OSSERVAZIONI DELL'ISTRUTTORIA RDV 224 SECONDO LE MODALITA' RIPORTATE NELLA RELATIVA LISTA DI RISCONTRO
- PER LE FASI COSTRUTTIVE DELLE OPERE ED I PARTICOLARI ESECUTIVI DI DETTAGLIO SI RIMANDA AGLI ELABORATI DI PED

COMMITTENTE:



DIREZIONE LAVORI:



APPALTATORE:



CONSORZIO:



PROGETTAZIONE:



MANDATA:



PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA
VIADOTTI

V01 - VIADOTTO UFITA HIRPINIA DA KM 1+766.00 A KM 2+421.00

Opere provvisorie fondazioni pile, pile scavate P12-P15 e spalla SPB: Pianta e sezioni

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emessa per consegna	A. Succi	21/02/2020	L. Zambelli	21/02/2020	M. Veronesi	21/02/2020	Ing. P. Galvanin	
B	Revisione sintetica	A. Succi	19/03/2020	L. Zambelli	19/03/2020	M. Veronesi	19/03/2020		

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV. SCALA: IF2801EZZBVA10102000B 1:100 1:20

File: IF2801EZZBVA10102000B.dwg n. Elab.: 0