

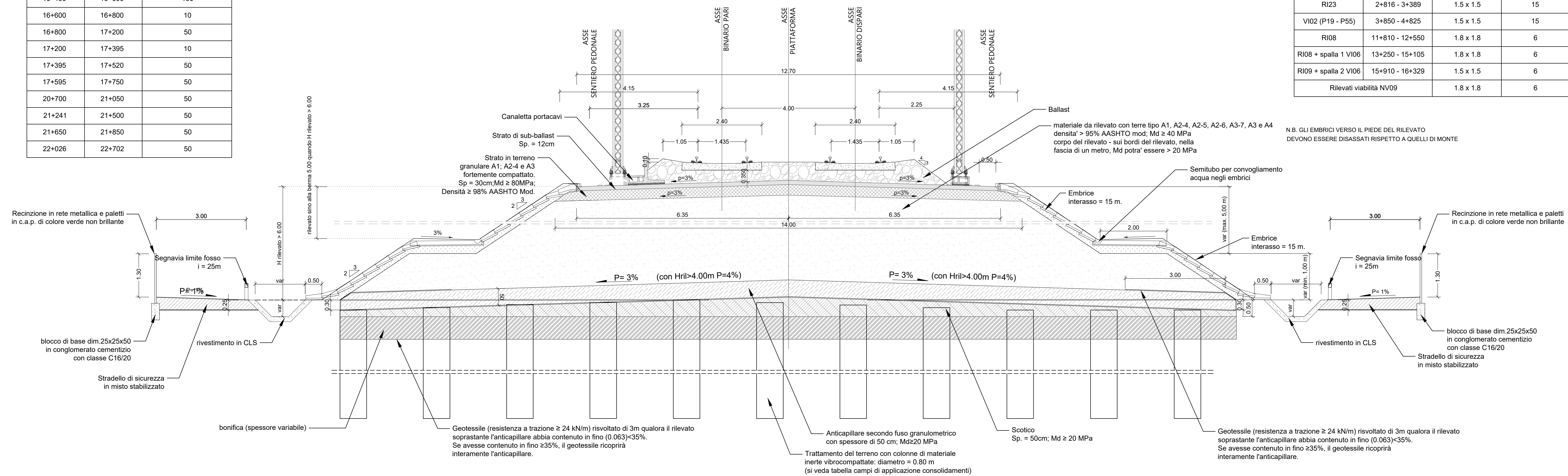
da Km	a Km	Spessore bonifica [cm]
2+815	3+387	50
5+147	5+229	50
6+945	7+060	50
7+060	7+397	40
7+423	8+275	50
8+275	8+487	20
8+900	9+650	40
9+961	10+150	10
11+250	13+200	30
13+200	14+100	20
15+910	16+400	50
16+400	16+600	100
16+600	16+800	10
16+800	17+200	50
17+200	17+395	10
17+395	17+520	50
17+595	17+750	50
20+700	21+050	50
21+241	21+500	50
21+650	21+850	50
22+026	22+702	50

NOTA:

NELLA VOCE DI TARIFFA RELATIVA AL SUB-BALLAST SONO DA INTENDERSI COMPRESI E COMPENSATI TUTTI GLI ONERI RELATIVI ALLA REALIZZAZIONE DEI CORDOLINI BITUMINOSI PREVISTI AI MARGINI DELLO STESSO, CON LE CARATTERISTICHE PREVISTE DALLE SEZIONI TIPO

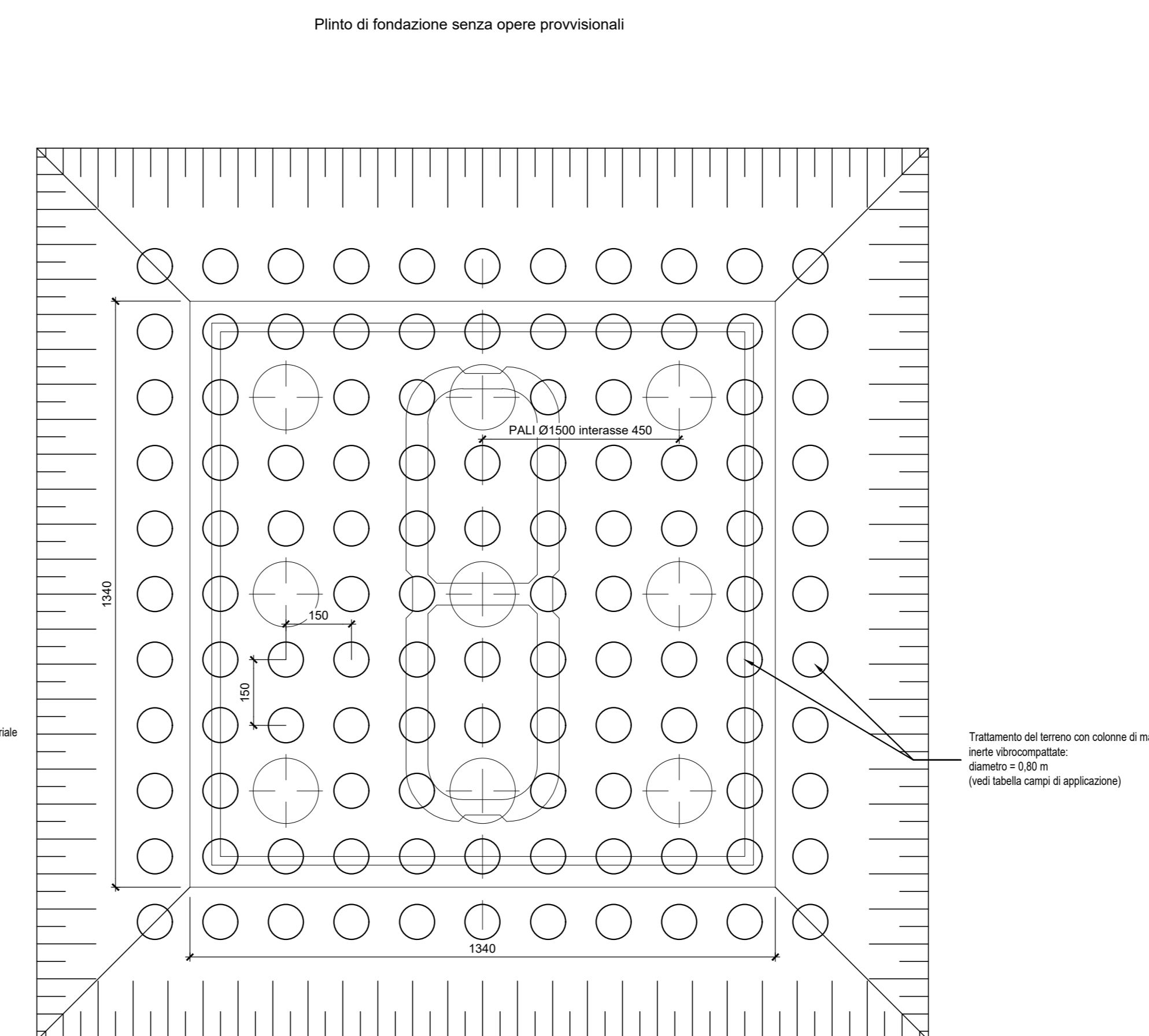
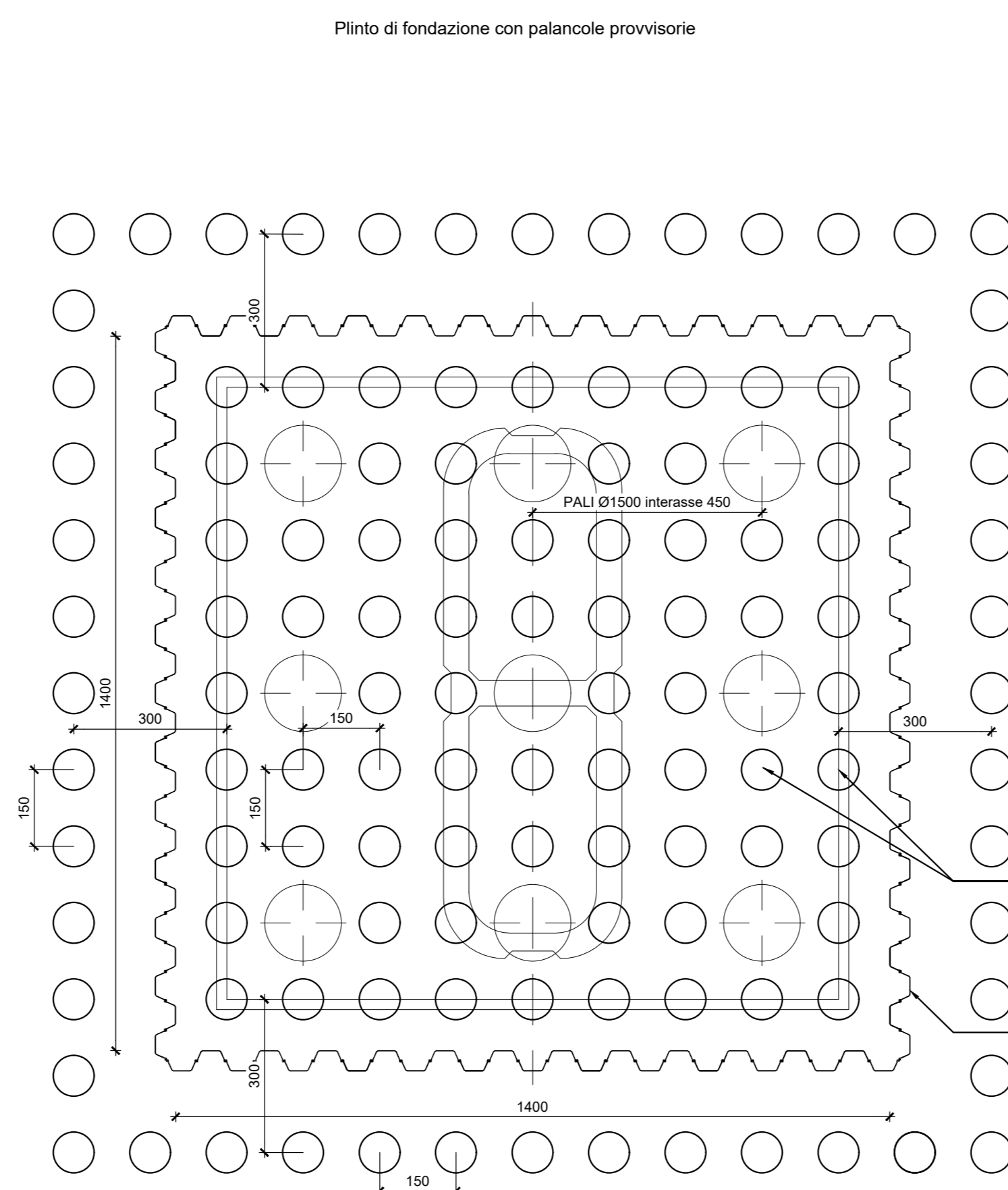
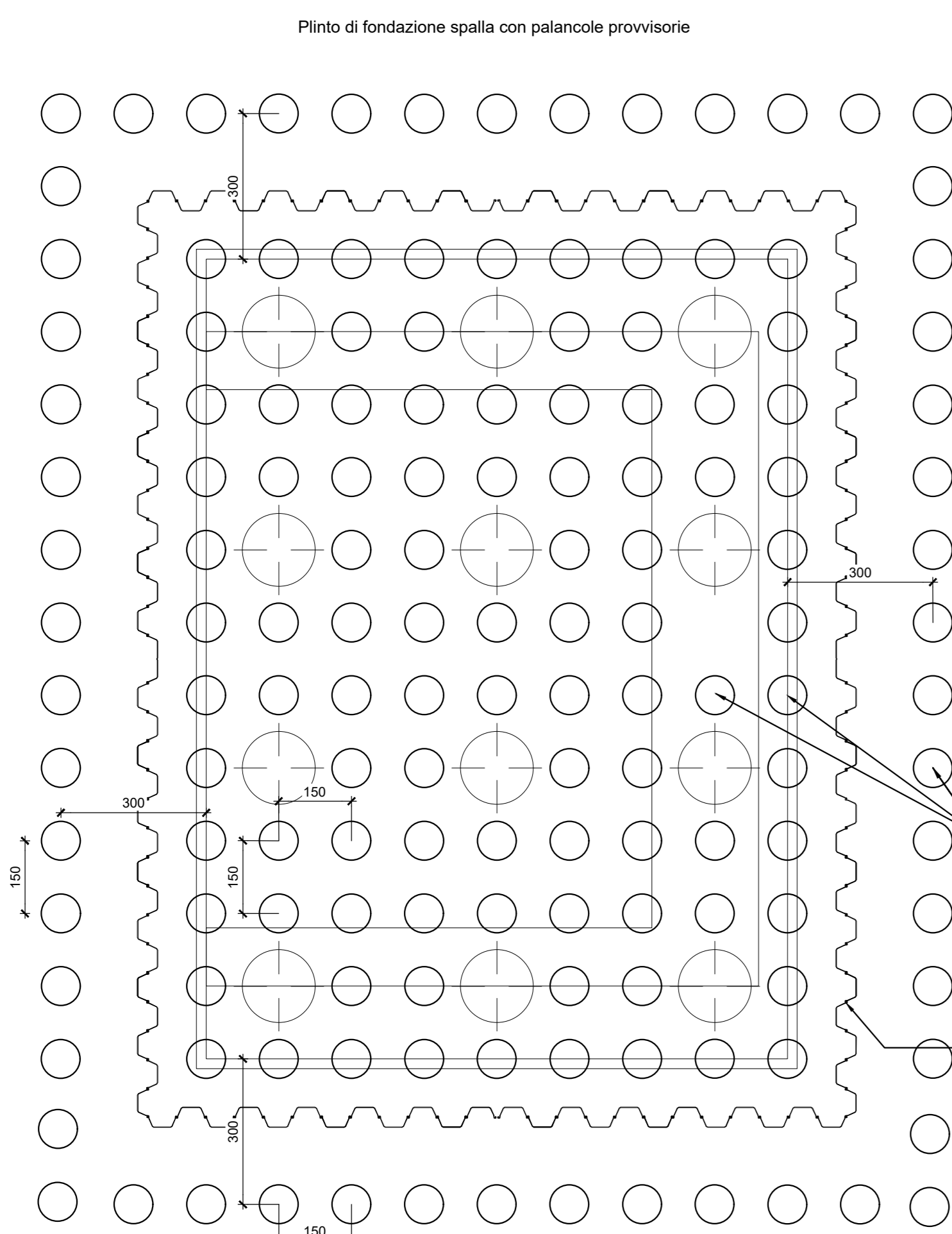
Colonne in ghiaia per mitigazione fenomeno liquefazione (D=800 mm)			
WBS	Progressive	Interasse colonne [m]	Lunghezza colonne [m]
RI23	2+816 - 3+389	1.5 x 1.5	15
VI02 (P19 - P55)	3+850 - 4+825	1.5 x 1.5	15
RI08	11+810 - 12+550	1.8 x 1.8	6
RI08 + spalla 1 VI06	13+250 - 15+105	1.8 x 1.8	6
RI09 + spalla 2 VI06	15+910 - 16+329	1.5 x 1.5	6
Rilevati viabilità NV09		1.8 x 1.8	6

SEZIONE TIPO IN RILEVATO H > 6 m



N.B. GLI EMBRICI VERSO IL PIEDE DEL RILEVATO DEVONO ESSERE DISASSATI RISPETTO A QUELLI DI MONTE

TRATTAMENTI COLONNARI SU IMPRONTA FONDAZIONI VIADOTTI



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE
DIREZIONE INVESTIMENTI
DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI
DIRETTRICE SUD - PROGETTO ADRIATICA

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **AGOSTINI COSTRUZIONI** MANDATARIA **ATLANTE** MANDANTI

PROGETTAZIONE: **HUB** MANDATARIA **HYPRO** MANDANTI

PROGETTO ESECUTIVO
LINEA PESCARA - BARI
RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLI - LESINA
LOTTO 2 e 3: RADDOPPIO TERMOLI - RIPALTA

Particolari intervento di consolidamento per mitigazione rischio liquefazione su rilevati e viadotti

APPALTATORE	PROGETTAZIONE	SCALA:
DIRETTORE TECNICO Ing. G. Ballo	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. M. Fiaschi	1:50

COMMESSA: L10B 02 E ZZ BZ IF0001 001 B

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Elaborazione	Mario Fusco	2023	Mario Fusco	2023	Paolo Arnesini	2023	
B	Revisione per RIV	Mario Fusco	2023	Mario Fusco	2023	Paolo Arnesini	2023	

File: L10B.0.2.E.ZZ.BZ.IF00.0.1.001.B.DWG n. Esib.: 1