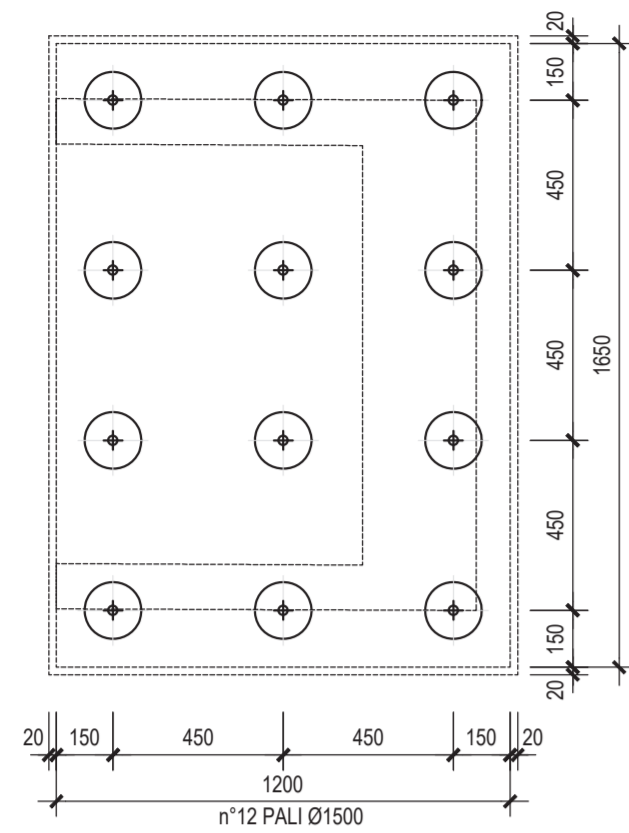


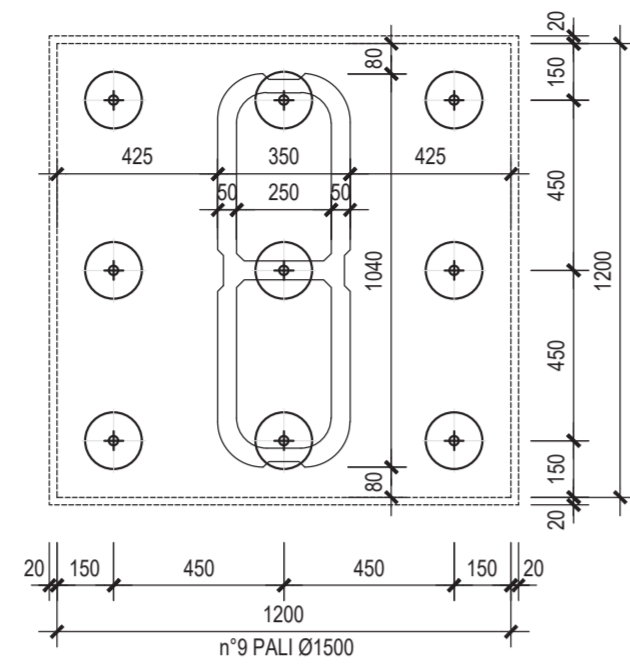
VI14 - SPALLA S01

PLANIMETRIA 1:200



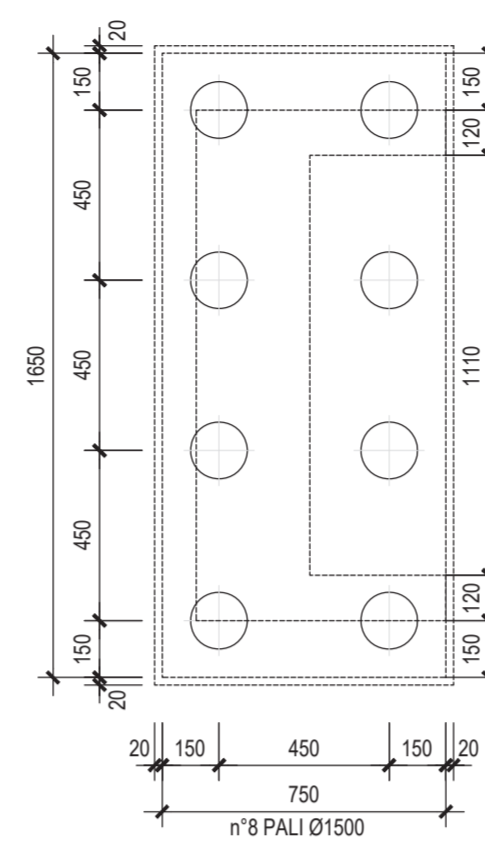
VI14 - PILE DA P01 A P04

PLANIMETRIA 1:200



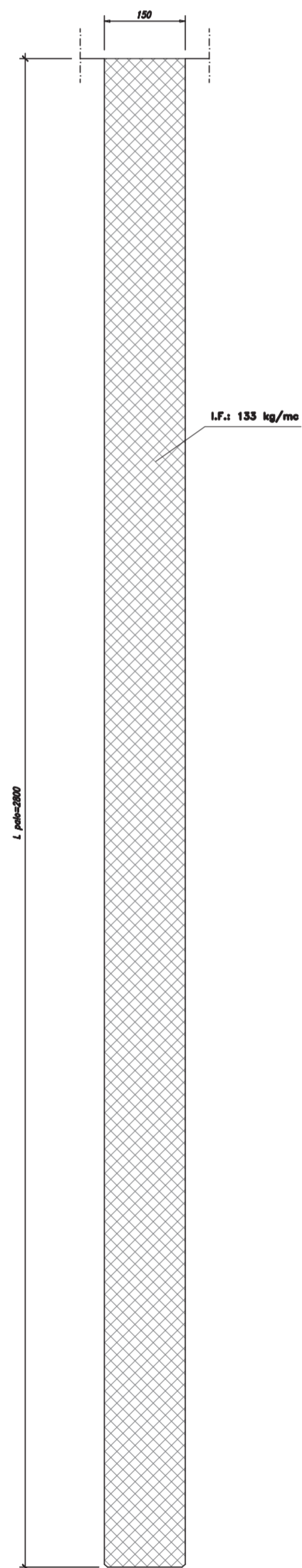
VI14 - SPALLA S02

PLANIMETRIA 1:200



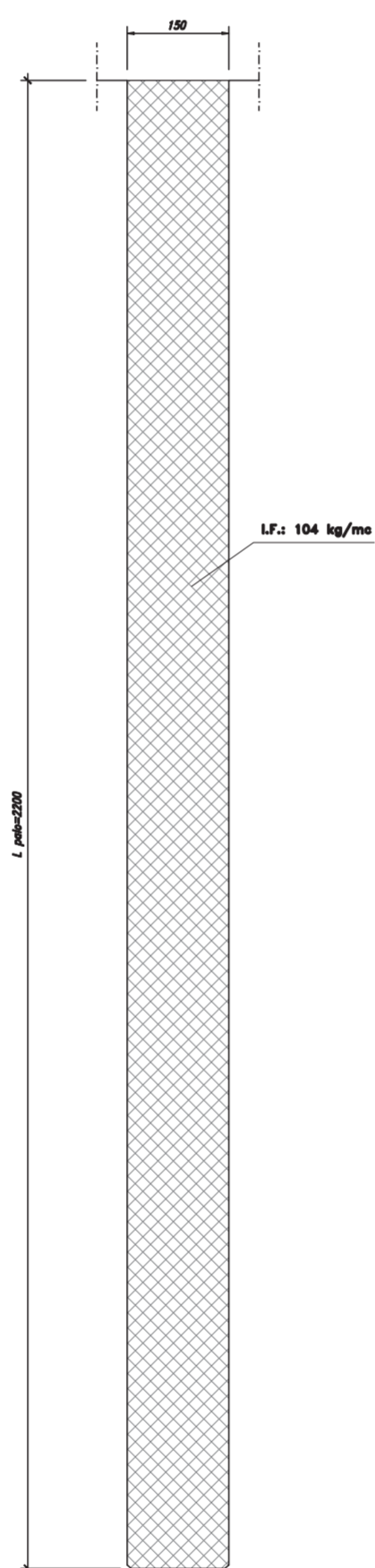
PALO SPALLA S01

SEZIONE 1:100



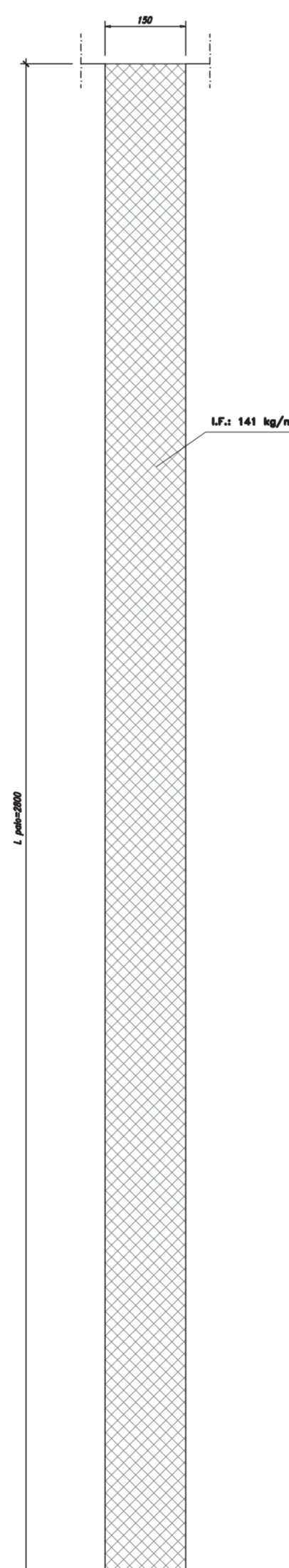
PALO PILE DA P01 A P04

SEZIONE 1:100



PALO SPALLA S02

SEZIONE 1:100



N.B.: Per la tabella materiali delle Opere Civili si rimanda all'elaborato LI0B02 EZZ SP GN0000 001B

Pila	Lunghezza Pali [m]	Armatura Longitudinale	Armatura Taglio	I. F. [kg/mc]
Spalla S01	28	60Ø28	Ø12/10cm	133
Pile da P01 a P04	22	50Ø26	Ø12/15cm	104
Spalla S02	28	64Ø28	Ø12/10cm	141

N.B.: le armature longitudinali vengono considerate pari al numero indicato nelle tabelle fino alla profondità di 12 m. Per le gabbie nei metri successivi, si considera la metà dell'armatura longitudinale indicata e un passo dell'armatura elicoidale più ampio, entrambe nei limiti stabiliti dalla normativa, ovvero: area dell'armatura longitudinale non inferiore allo 0,3 % dell'area della sezione trasversale del palo, e passo dell'armatura elicoidale non superiore ad 8 volte il diametro della barre longitudinali.

COMMITTENTE:



DIREZIONE LAVORI:



APPALTATORE:



MANDATARIA

MANDANTI

PROGETTAZIONE:



PROGETTO ESECUTIVO DI DETTAGLIO

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

VI14 - ponte su canale pk 21+170 L=125m
Pali di fondazione - incidenze

APPALTATORE A.D. AGOSTINO COSTRUZIONI GENERALI S.p.A. Il Direttore Tecnico (Ing. Gianluigi Babini)	PROGETTAZIONE DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE (Ing. Gianluigi Babini)	SCALA: varie
---	---	-----------------

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

LI0B 02 E ZZ WZ VI1403 001 B

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	A. Adletta	22/05/2023	S. Carozza	24/05/2023	T. Peletta	26/05/2023	
B	Aggiornamento a seguito RIV	A. Adletta	26/10/2023	S. Carozza	26/10/2023	T. Peletta	26/10/2023	

File: LI0B02EZZWZVI1403001B.DWG

n. Elab.: