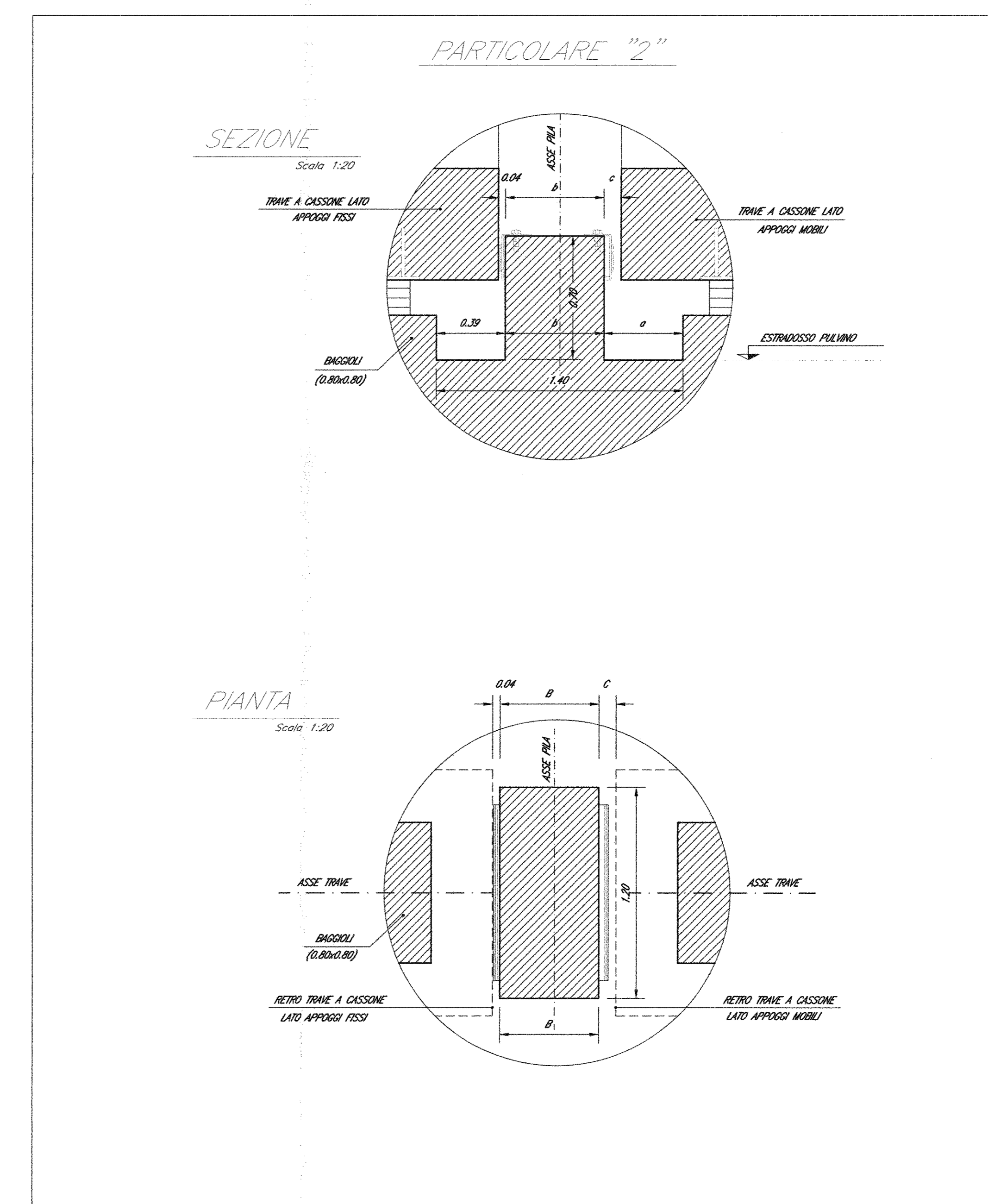
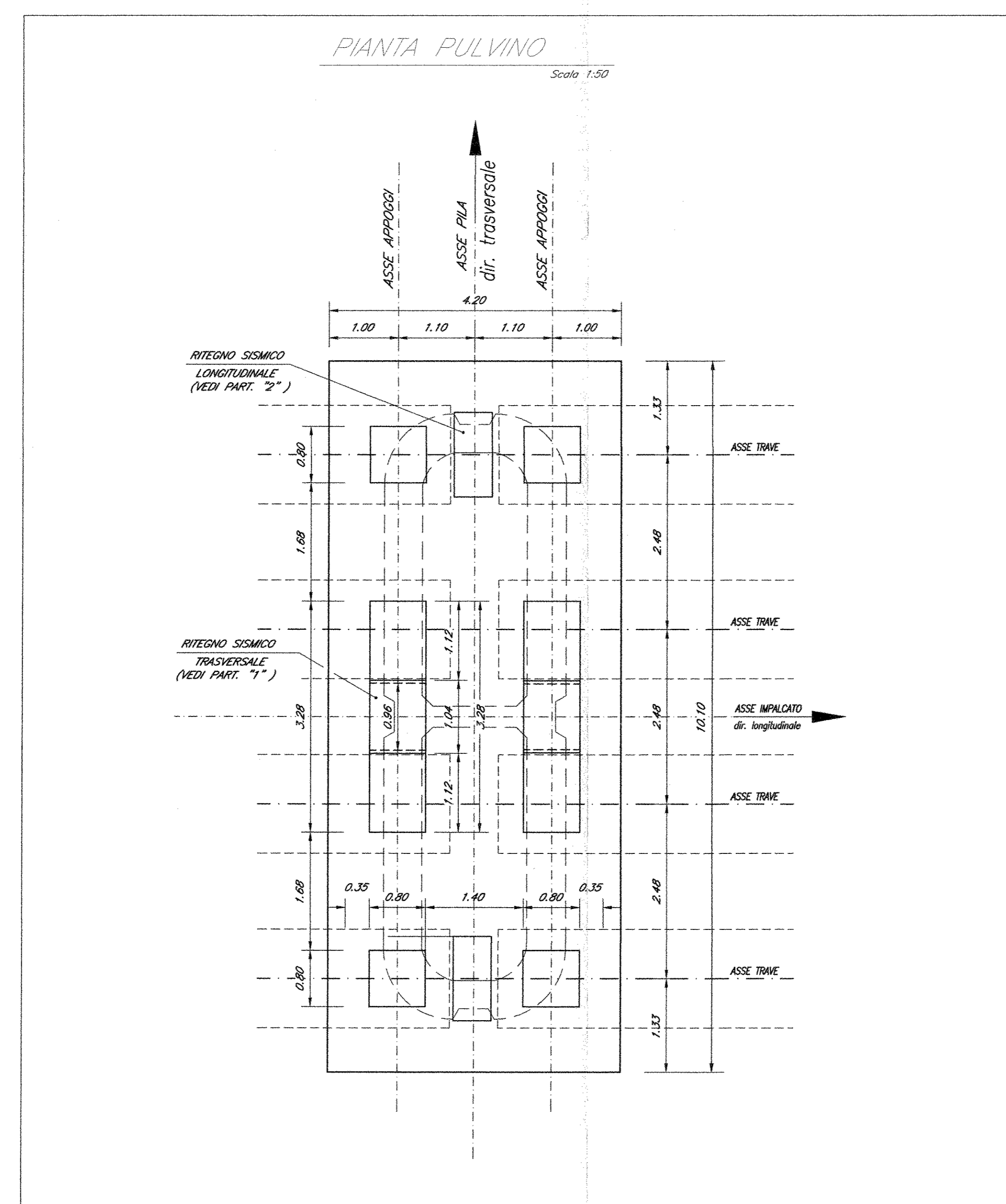
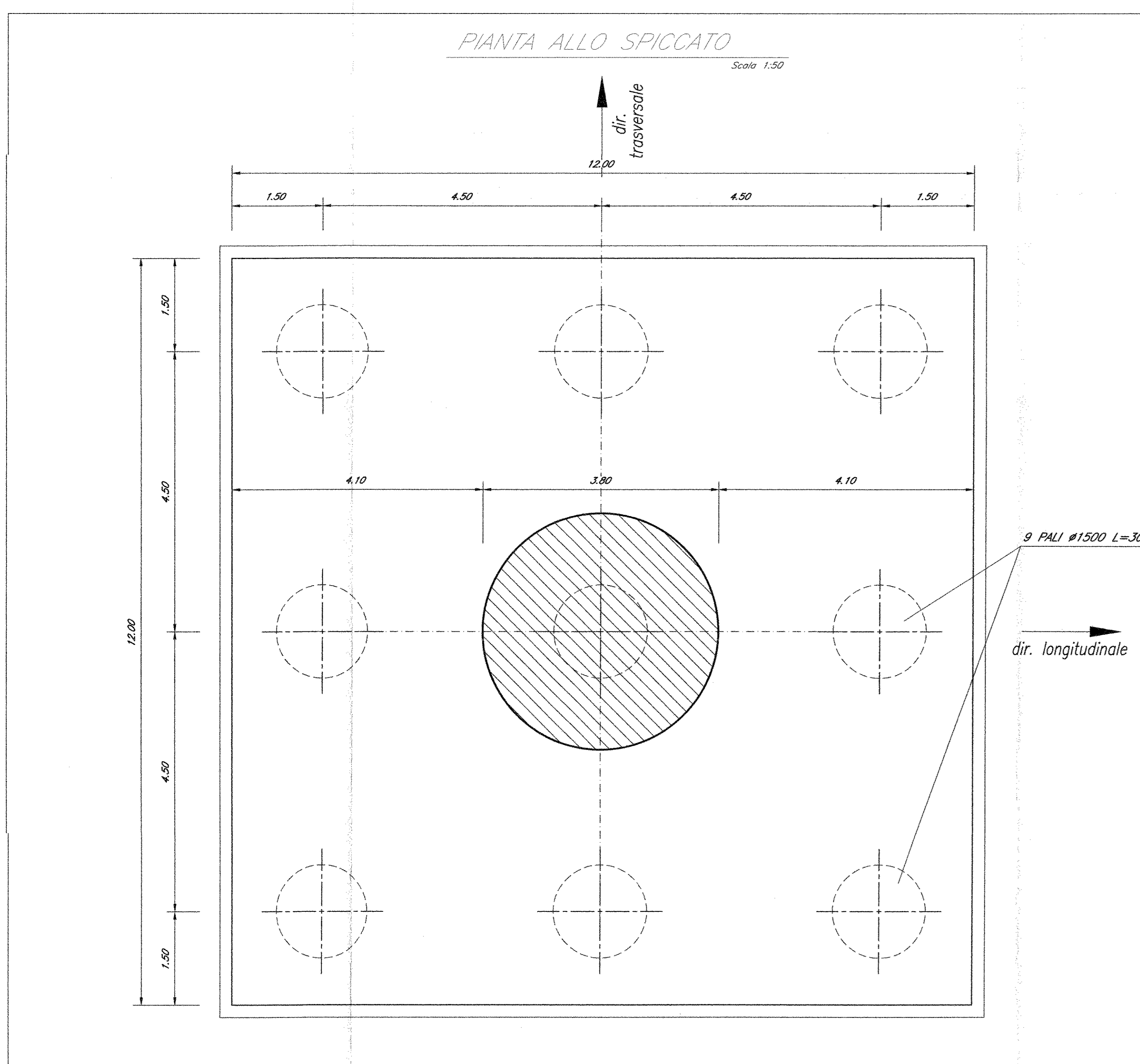


	X (mm)	Y (mm)	Z (mm)
Ritegno trasversale	5	20	40
Ritegno longit. lato appoggio fisso	5	20	40
Ritegno longit. lato appoggio mobile	50	10	75

PILA	H(m)	v (cm)	a (cm)	b (cm)	c (cm)
P6	4.20	8.5	42.5	58.5	7.5
P7	5.20	8.5	42.5	58.5	7.5
P8	5.20	8.5	42.5	58.5	7.5



NOTE:  
 1) Per la tabella materiali e note generali fare riferimento al documento "PROF1009ITOC00000001 - Tabella Materiali e Note generali".  
 2) Trattamento "a matrice" dei muri frontali e laterali delle spalle del viadotto, nonché dei fusti delle pile.

COMMITTENTE:

**DIREZIONE INVESTIMENTI  
PROGRAMMA NODO DI NAPOLI**

PROGETTAZIONE:

**DIREZIONE TECNICA  
U.O. STRUTTURE**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**ITINERARIO NAPOLI-BARI  
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO-BENEVENTO  
1° LOTTO FUNZIONALE CANCELLO-FRASSO TELESINO E VARIANTE ALLA  
LINEA ROMA-NAPOLI VIA CASSINO NEL COMUNE DI MADDALONI**

**PONTI E VIADOTTI**  
 VIADOTTO dal km 7+717,620 al km 8+107,350: Viadotto Valle di Maddaloni  
 Carpenteria pile da P6 a P8

SCALA:  
 Varie

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

IFOF 01 D 09 BZ M10400 004 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorezzato	Data
A	Emissione Esecutiva	A. Tolani	Lug. 2015	T. Albertini	Lug. 2015	F. Coroneo	Lug. 2015		

File: PROF 01 D 09 BZ V10400 004 A n. Elab.: 261