

ELENCO ELEMENTI FRONTALI / HEAD-ON ELEMENTS


N°	TIPOLOGIA / TYPE	DIMENSIONI / DIMENSIONS	CORSA V / V STROKE	CARICO / LOAD
1	PIANO FISSO / FLOOR PLATE	2000X4000	-	15000 kg/m²
2	TAVOLA / TABLE TH50	2500x3000	2500	50000 kg

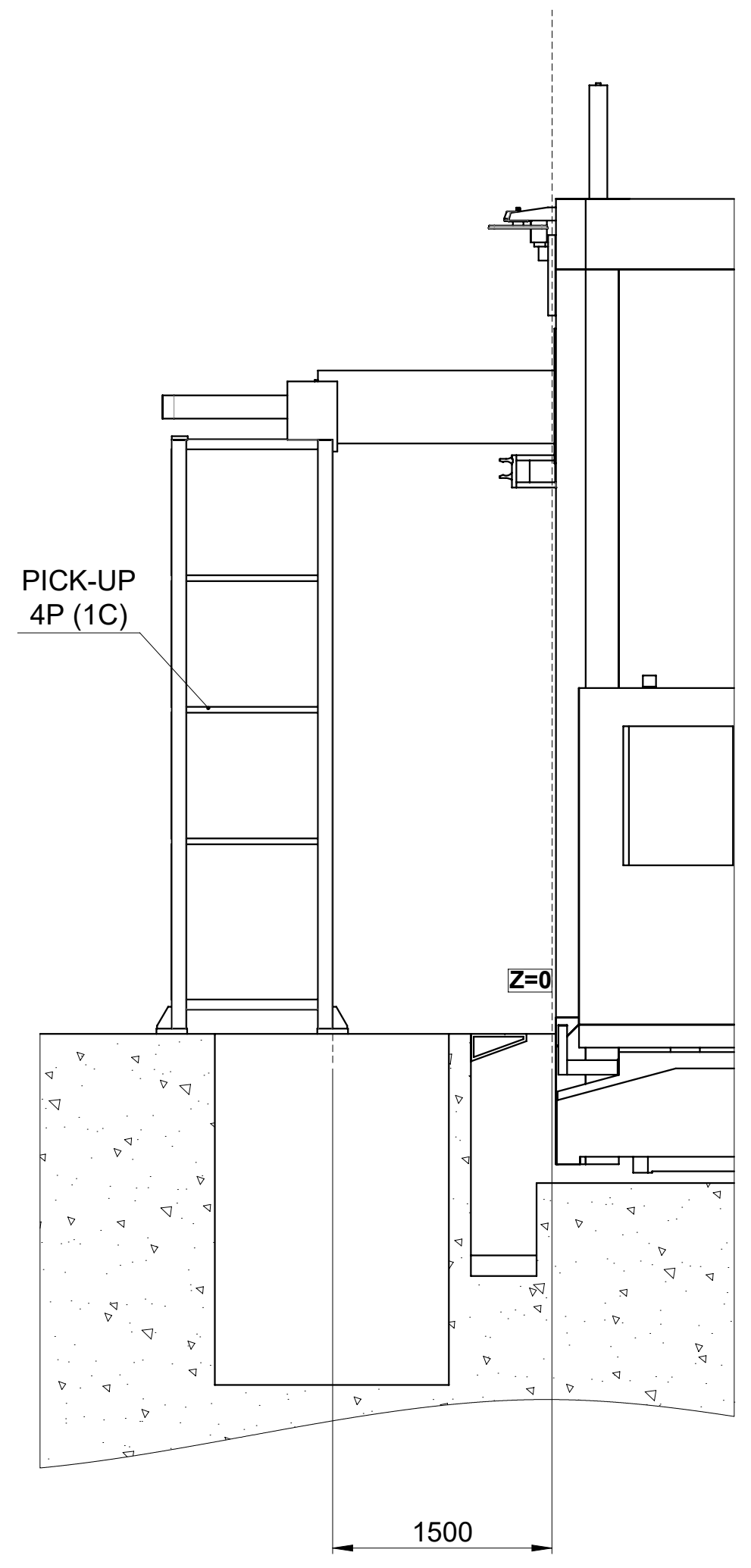
PORTE DI ACCESSO ALL'IMPIANTO / ACCESS DOORS

AO	ACCESSO OPERATORE / OPERATOR ACCESS
AL	ACCESSO AREA LAVORO / WORKING AREA ACCESS
AM	ACCESSO MANUTENZIONE / MAINTENANCE ACCESS

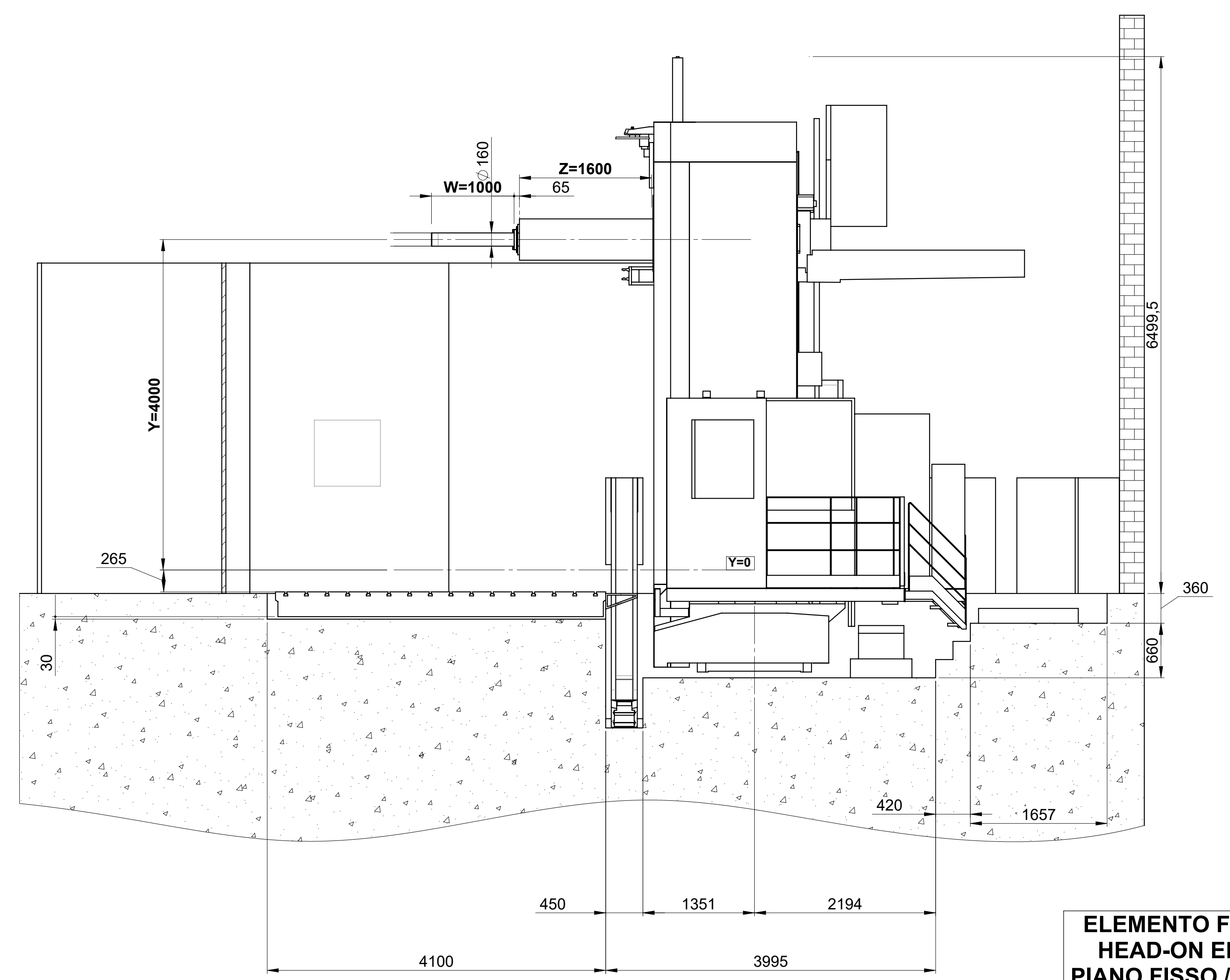
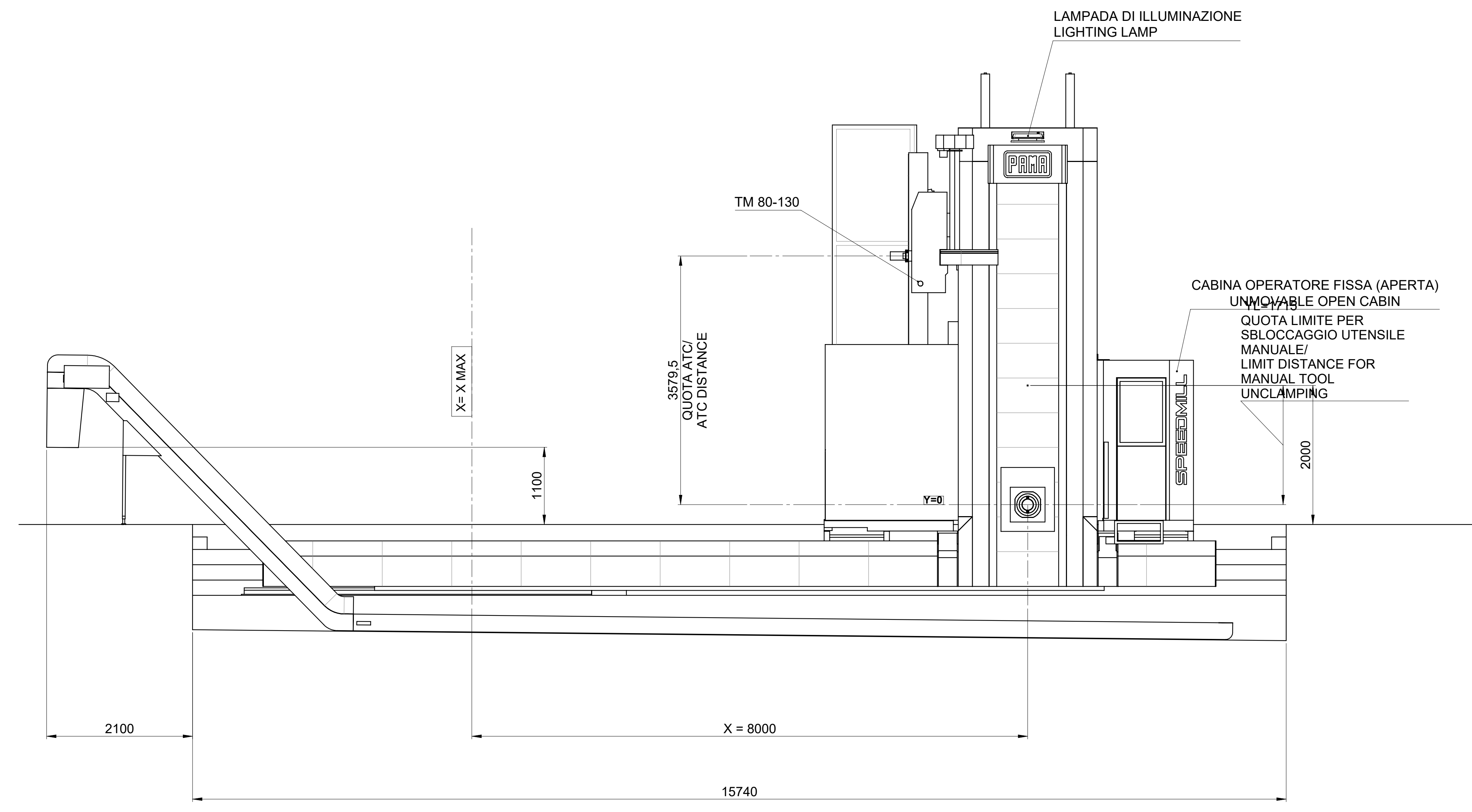


 GRIGLIATI IN FONDAZIONE A CURA E CARICO DEL CLIENTE
 METALLIC COVER AT CUSTOMER'S CHARGE AND CARE

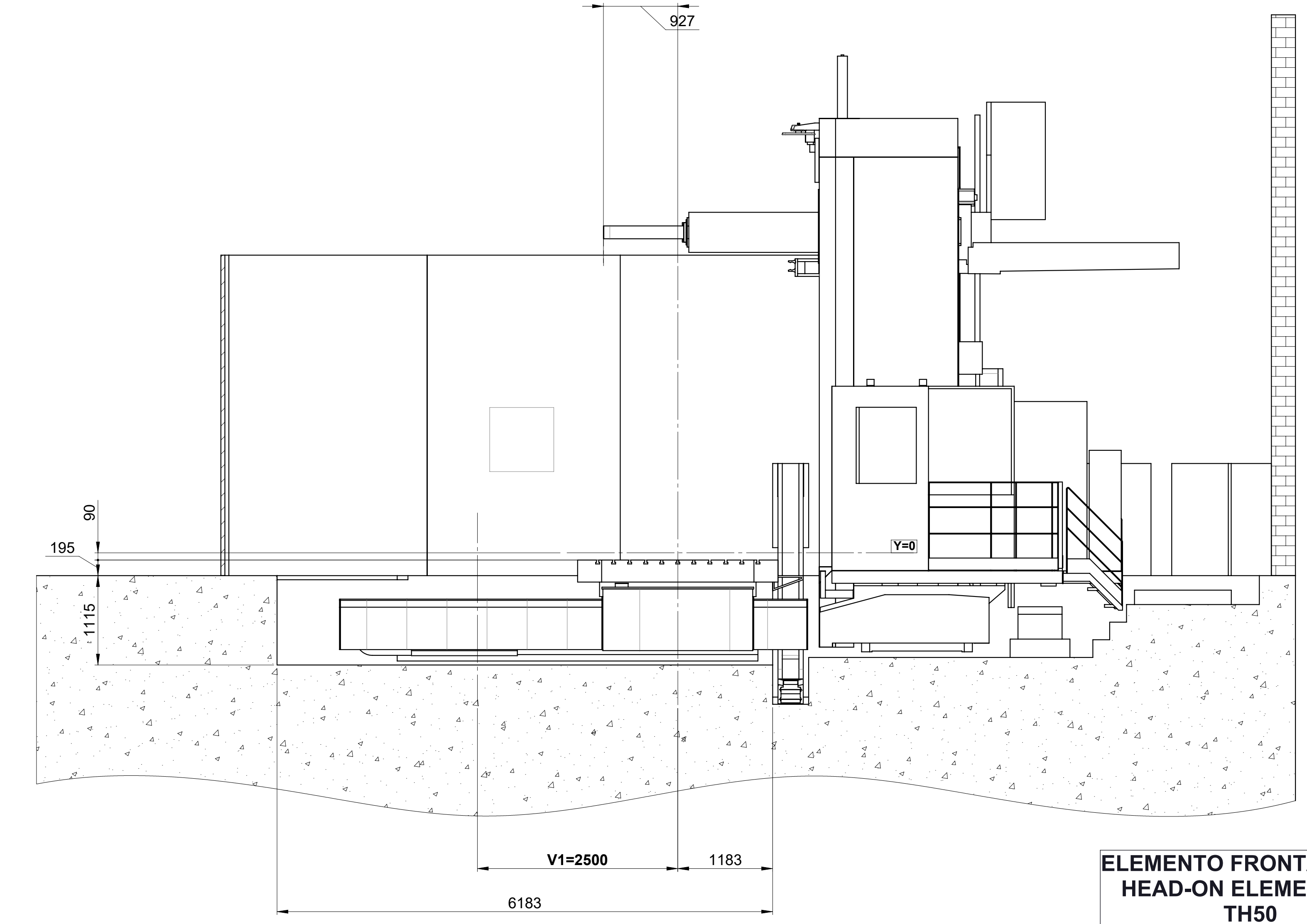
PRELIMINARE/PRELIMINARY	A	Ufficio Tecnico (Ciro)	2025-03-14
	Rev.	Disegnato/Drawn	Disegnato/Drawn
	LAY-OUT SPEEDMILL 3000 B -		TS-260150
	TH50 2500x3000		SD-S14800-08-13
			TS-260150-004-A
		1/3	



A-A
270°



B-B
270°

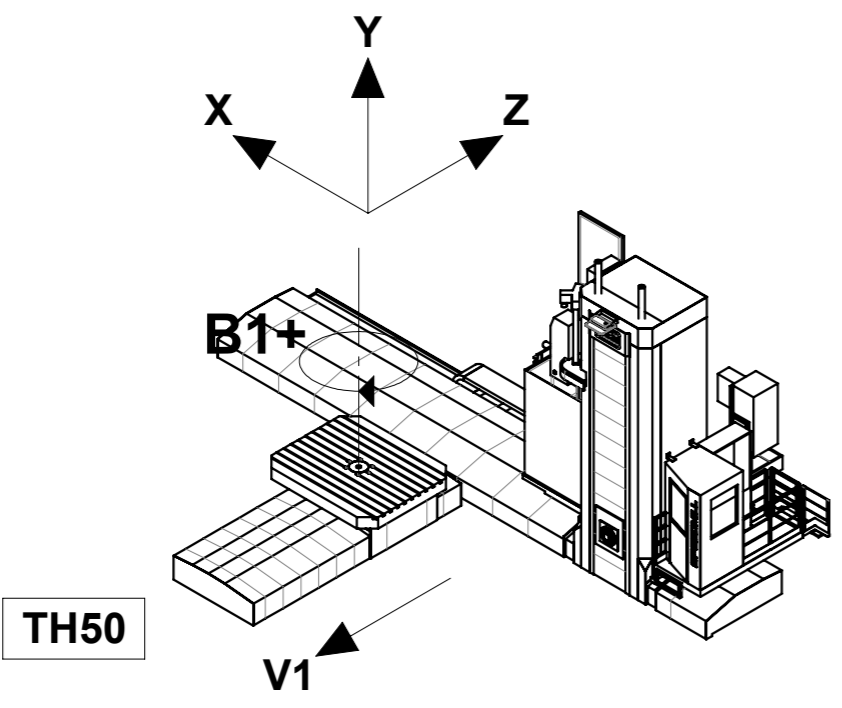
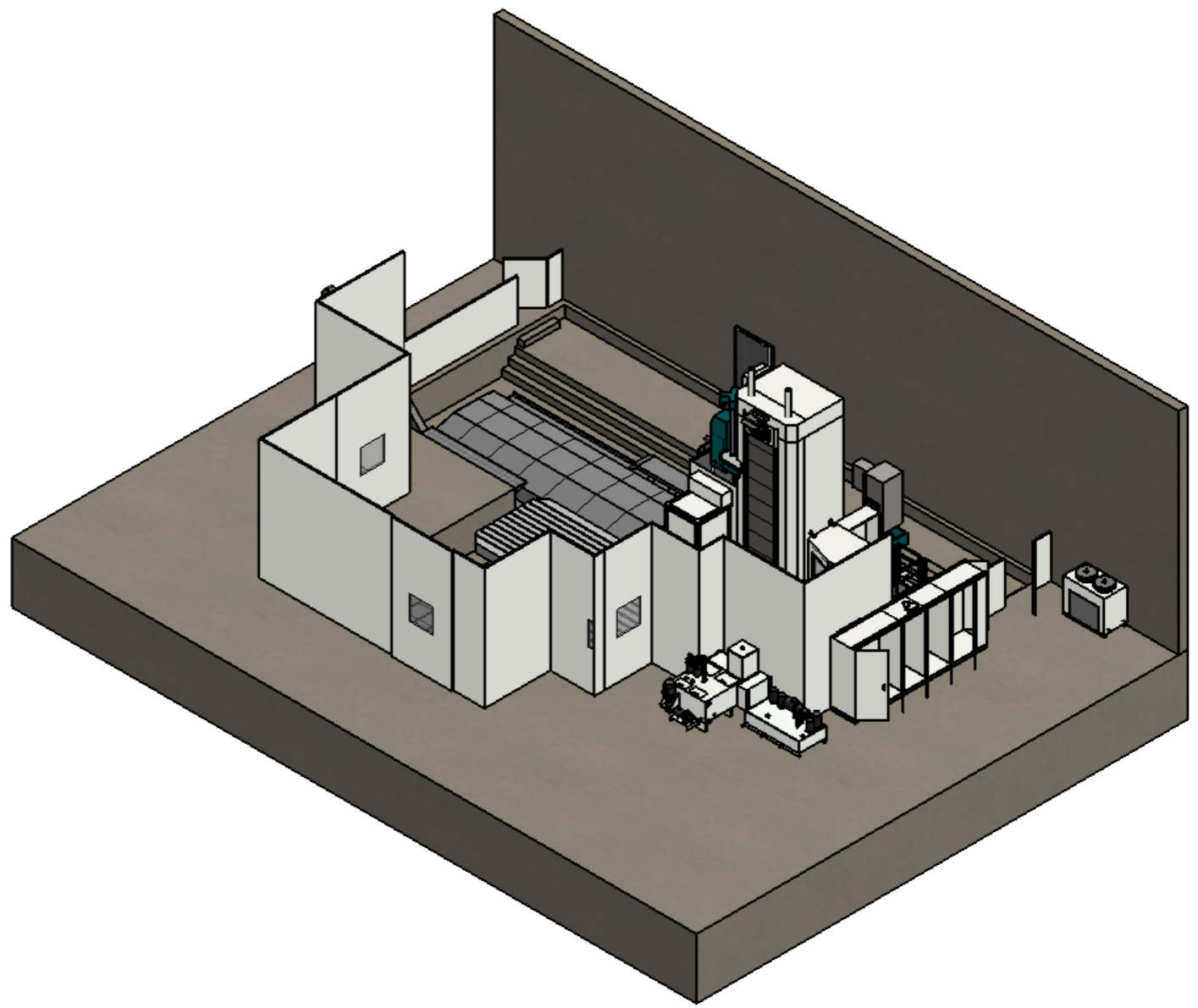



C-C
270°

**ELEMENTO FRONTALE N°1/
HEAD-ON ELEMENT N°1
PIANO FISSO / FLOOR PLATE
2000X4000**

**ELEMENTO FRONTALE N°2/
HEAD-ON ELEMENT N°2
TH50
2500x3000**

PRELIMINARE/PRELIMINARY		A	Ufficio Tecnico (Civita)	2025-03-11
Lay-Out SPEEDMILL 3000 B -		Rev.	Disegnato/Drawn	Disegnato/Drawn
TH50 2500x3000		Civita/Rev.		TS-260150
SD-S14800-085-13		Civita/Rev.		TS-260150-004-A
2/3		Civita/Rev.		2/3



PRELIMINARE/PRELIMINARY		A	Ufficio Tecnico (Cina)	2025-03-14
Rev.		Disegnato/Drawn		Data/Date
 www.pama.it <small>SW - PAMA Sales Layout REV. X - 24/05/2016</small>	LAY-OUT SPEEDMILL 3000 B -		Rif./Ref.	Offerta/Offer
	TH50 2500x3000		TS-260150	
	--		Codice macchina/Machine code	Tipol/Type
		SD-516BDD-08s-13		
		Disegno No./Drawing No.		Foglio/Sheet
		TS-260150-004-A		3/3

Il presente disegno è di proprietà esclusiva della ditta PAMA S.P.A. la quale ne vieta la duplicazione e/o riproduzione e/o copia in qualsiasi forma e con qualsiasi mezzo. La trasmissione del presente disegno non costituisce alcun implicito riconoscimento e/o trasferimento di qualsivoglia diritto sul disegno da parte di PAMA S.P.A. in favore dei soggetti riceventi. Le informazioni e/o i dati contenuti e/o comunque appresi direttamente o indirettamente dal presente disegno non potranno essere divulgati, rivelati, né comunicati a soggetti terzi e dovranno essere trattati dai soggetti detentori come informazioni segrete, ai sensi dell'art. 98 C.P. I. e in conformità a quanto regolato negli specifici accordi di riservatezza che si intendono integralmente richiamati.