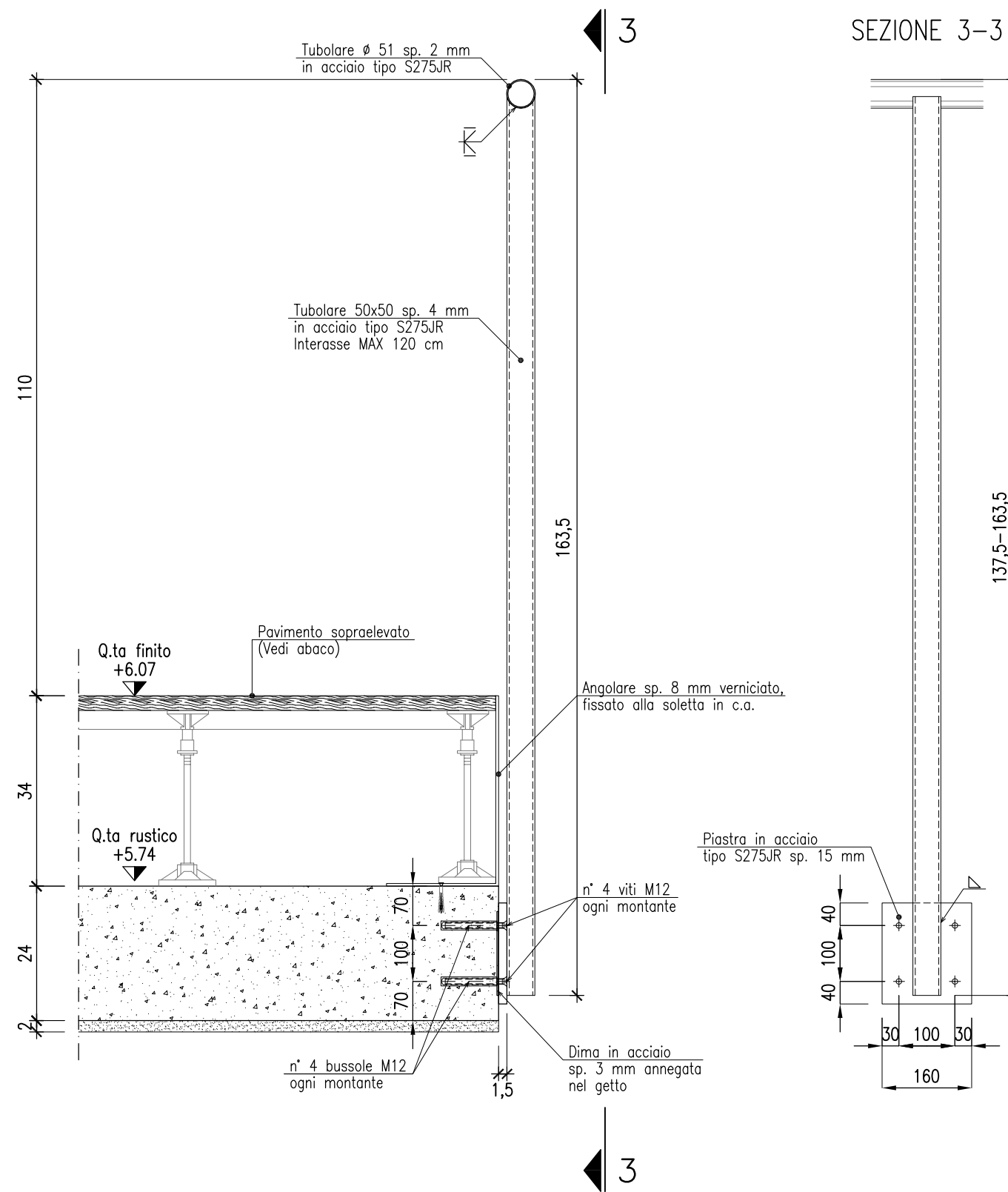
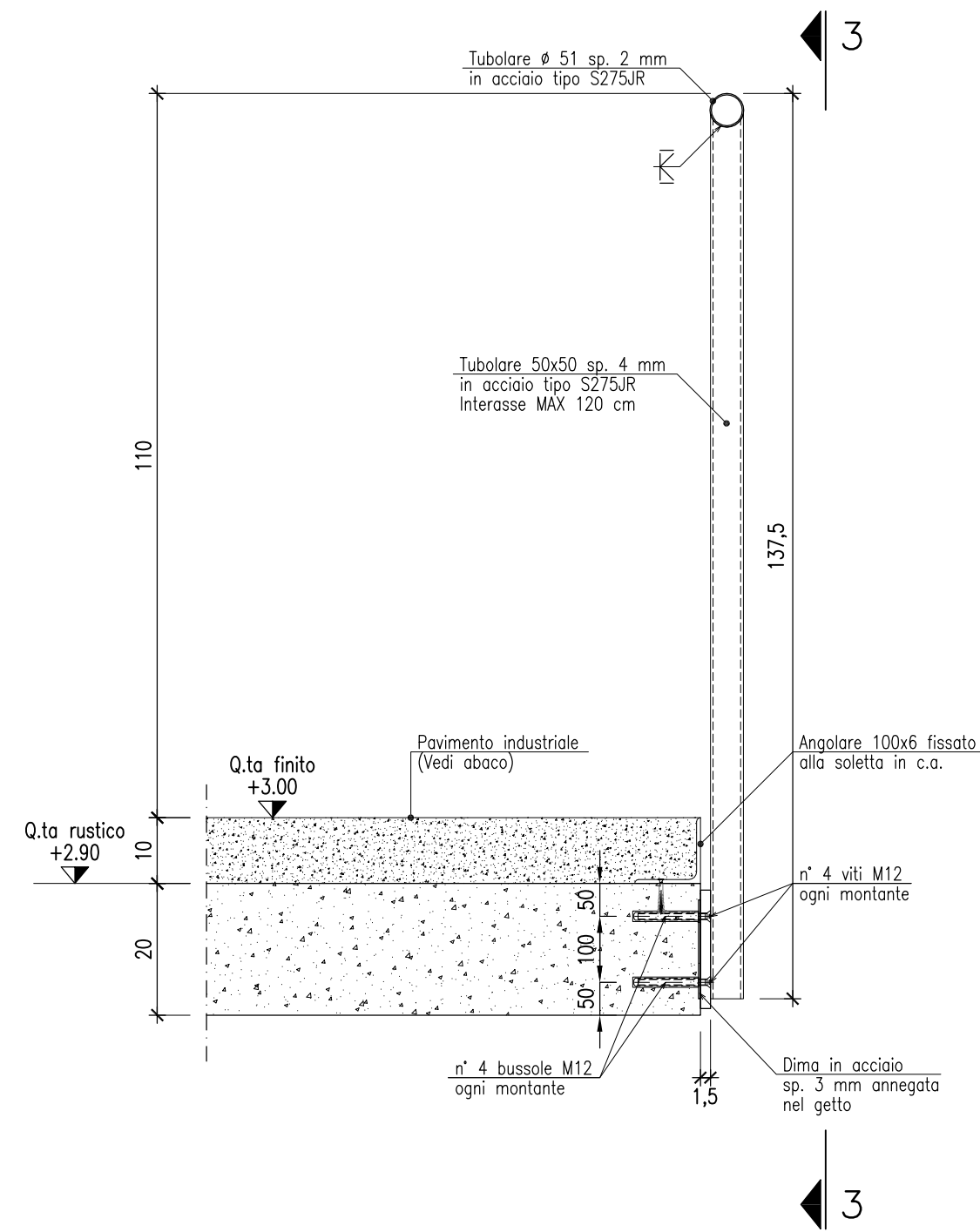


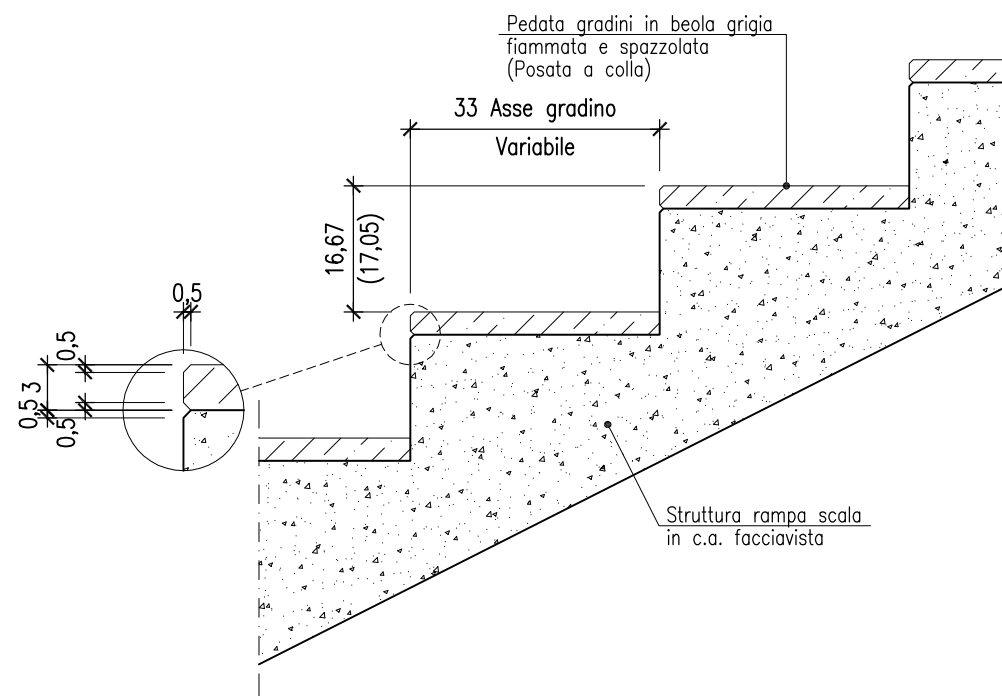
ATTACCO PARAPETTO ALLA SOLETTA P. PRIMO (Sc. 1:10)



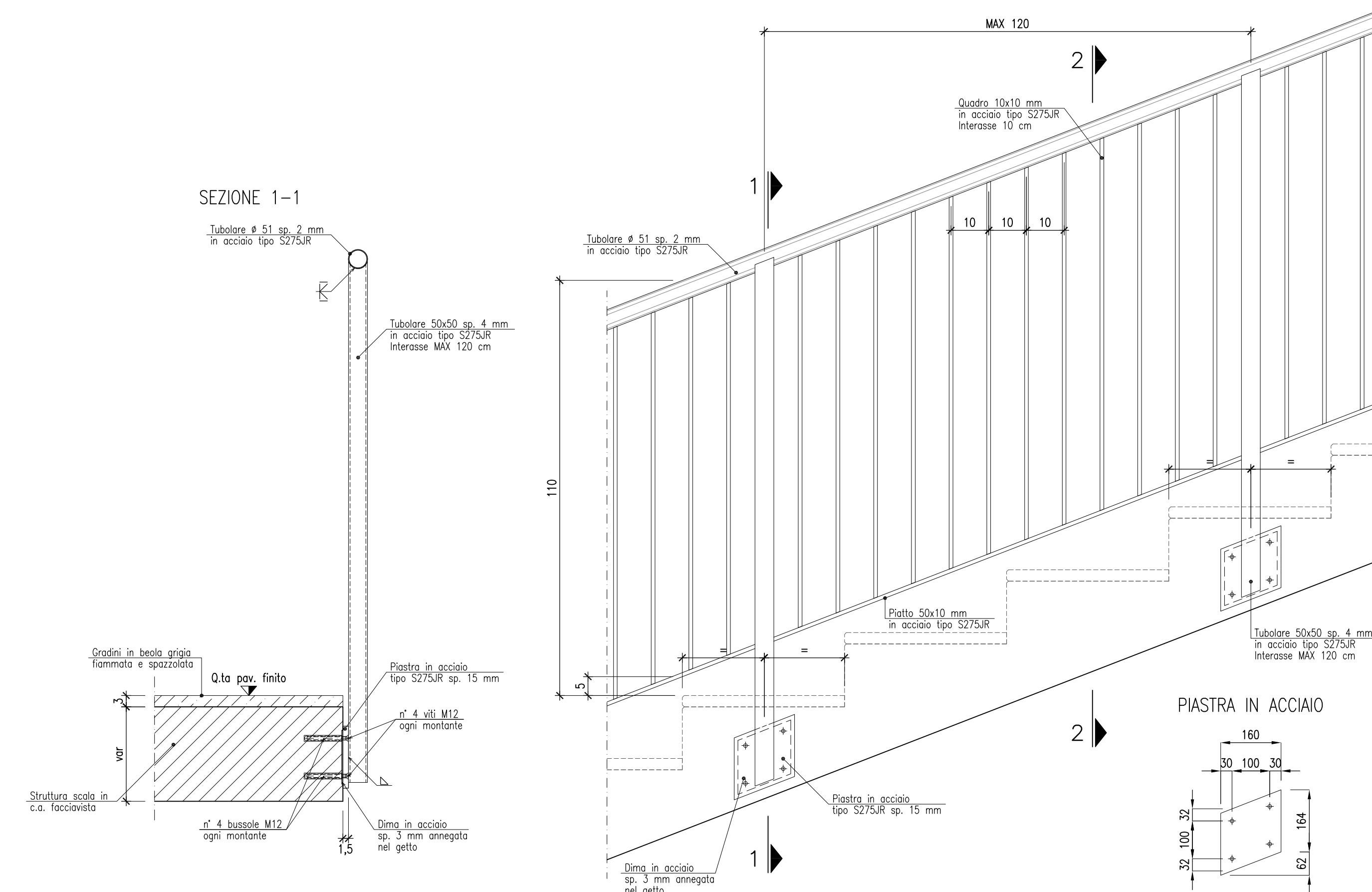
ATTACCO PARAPETTO ALLA SOLETTA P. PRIMO (Sc. 1:10)



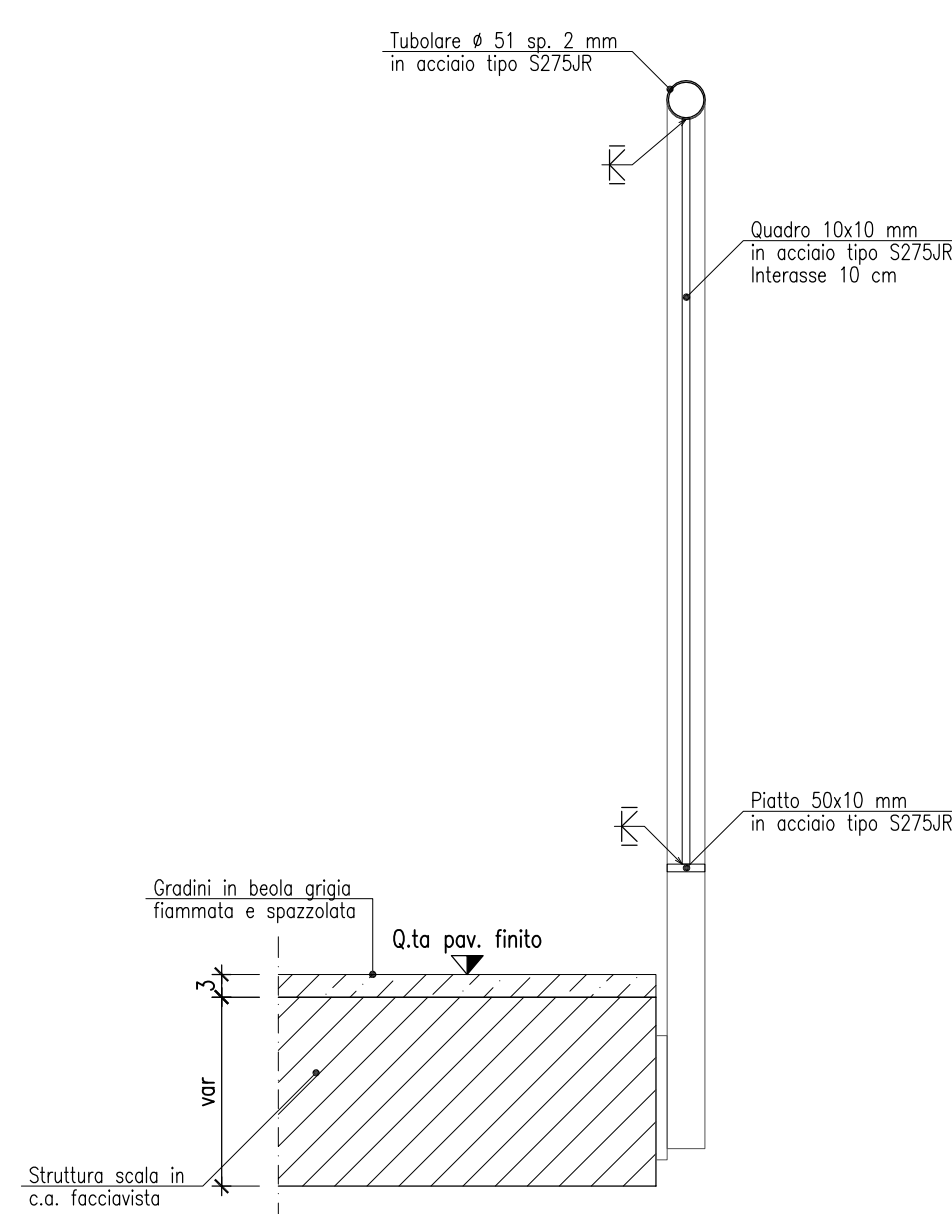
SEZIONE GRADINI SCALA INTERNA (Sc. 1:10)



PARAPETTO IN ACCIAIO PER SCALA INTERNA (Sc. 1:10)



SEZIONE 2-2



DOCUMENTI DI RIFERIMENTO:

PER-EQ-001 CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO - SPECIFICHE TECNICHE.
PER-EQ-002 ELENCO PREZZI UNITARI.

PROGETTISTA: ING. ALBERTO PERDOMI ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI MILANO N. A17290	DIRETTORE DEI LAVORI	COMMITTENTE	IMPRESA ESECUTRICE				
<p>CeAS</p> <p>CENTRO DI ANALISI STRUTTURALE S.r.l.</p>		<p>Viale Giustiniano, 10 20129 MILANO TEL. +39 02 2020 221 FAX. +39 02 2951 2533 E-MAIL: ceas@finzi-ceas.it WEB: www.ceas.it</p>	<p>SISTEMA GESTIONE QUALITA'</p> <p>ASSENZA CON SISTEMA QUALITA'</p> <p>CERTIFICATO N° 1001</p> <p>REALIZZATO DA</p> <p>QUADRI CERTIFICAZIONE S.r.l.</p> <p>Progettazione e ingegneria di servizi e</p> <p>ingegneria civile - strutturale - impiantistica</p> <p>progettazione, per l'architettura e per l'edilizia</p> <p>coordinamento e gestione impiantistica</p> <p>impianti, calcolo statico e strutturale e</p> <p>gestione, direzione lavori, collaudi statici e</p> <p>coordinamento della sicurezza in fase di</p> <p>progettazione ed esecuzione (D.L. 56/00)</p>				
<p>COMMITTENTE</p> <p>POLITECNICO DI MILANO</p> <p>Amm. Centrale - Dip. di Energia - Area Tecnico Edilizia</p> <p>Piazza Leonardo da Vinci 32 - 20133 milano</p> <p>Responsabile Unico del Procedimento: Arch. R. Licari</p>							
<p>PIANTA CHIAVE</p>		<p>OPERA DA ESEGUIRE</p> <p>EDIFICIO LABORATORIO</p> <p>per installazione di un calorimetro</p> <p>calibrato a due camere per il</p> <p>Dipartimento di Energia</p> <p>Campus La Masa - Lambruschini</p>					
<p>TITOLO ELABORATO</p> <p>PROGETTO ESECUTIVO</p> <p>PARTICOLARI COSTRUTTIVI - 01</p>							
Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	R.C.	
0	18-12-12	PRIMA EMISSIONE	LURASCHI	PERDOMI	N.A.	PERDOMI	
Nome File	Formato	Scala	Codice commessa	Tipologia commessa	Tipologia elaborato	Parte d'impianto	Progressivo elaborato
PED-EC-025.pdf	A0	VARIA	12017	PE	D	E	C
							025