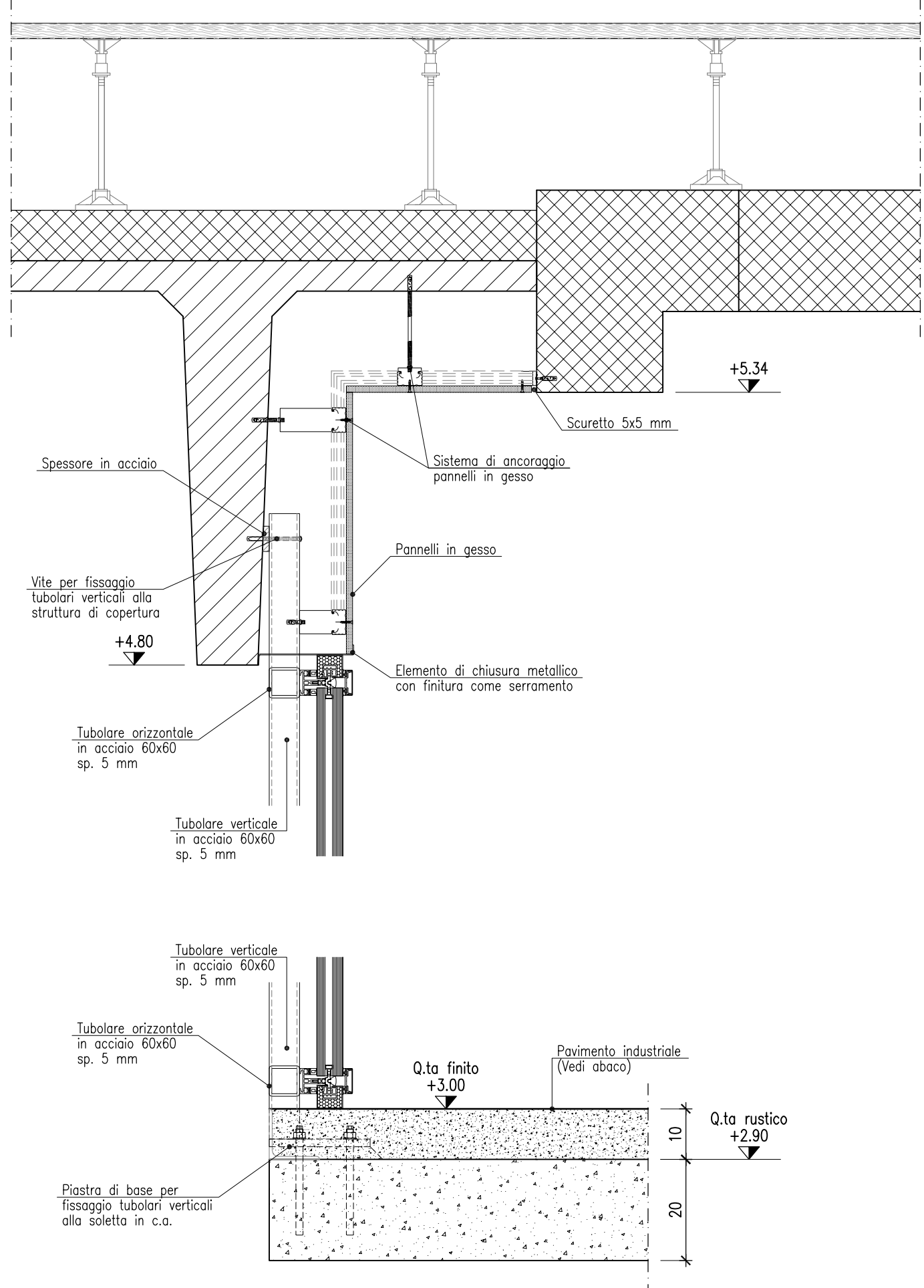


SETTORI: ALBERTO PORDINI ING. ENRICO INVERNIZZI VIA PROVINCIA DI MILANO 17129	DIRETTORE DEI LAVORI	COMITANTE	IMPRESA ESECUTRICE
 <p><b>CeAS</b> CENTRO DI ANALISI STRUTTURALE S.r.l.</p>		<p>Viale Giustiniano, 10 20129 - MILANO TEL: +39 02 2020 221 FAX: +39 02 2951 203 E-MAIL: ceas@ruceas.it WEB: www.ceas.it</p>	
		<p><b>SISTEMI GESTIONE QUALITÀ</b>  <small>Adesso è possibile avere un unico sistema di gestione della qualità che integri tutti i processi aziendali, dalla progettazione alla produzione, dalla manutenzione alla distribuzione. Questo sistema integrato, che si avvale di strumenti e metodologie avanzate, consente di ottimizzare i processi aziendali, di ridurre i costi e di migliorare la qualità dei prodotti e dei servizi. In questo modo, l'azienda può aumentare la propria competitività e la propria redditività.</small></p>	





# POLITECNICO DI MILANO

## Amm. Centrale - Dip. di Energia - Area Tecnico Edilizia

Piazza Leonardo da Vinci 32 - 20133 milano

**Responsabile Unico del Procedimento: Arch. R. Licari**



OPERA DA ESEGUIRE:

**EDIFICIO LABORATORIO**

per installazione di un calorimetro  
calibrato a due camere per il  
Dipartimento di Energia

Campus La Masa - Lambroschini

**TITOLO ELABORATO**

PROGETTO ESECUTIVO

SEZIONI "A-A" E "B-B"

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	R.C.
0	18-12-12	<b>PRIMA EMISSIONE</b>	<b>SANTUS</b>	<b>PERDOMI</b>	<b>N.A.</b>	<b>PERDOMI</b>
Nome File	Formato	Scala	Disegno	Disegno	Disegno	Disegno
PED-EC-011.pdf	A0+	1:50	12017	PE	DE	EC 011