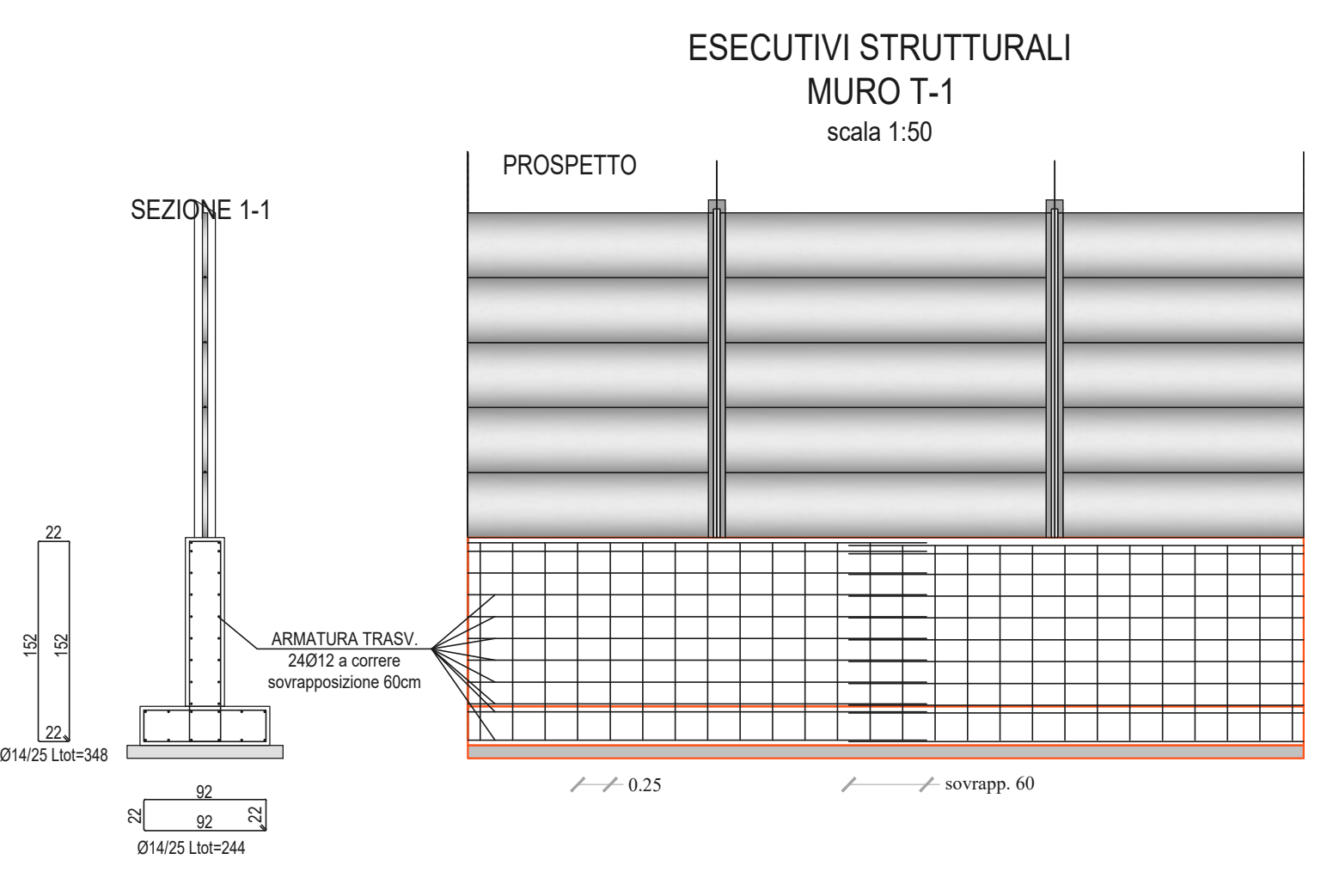
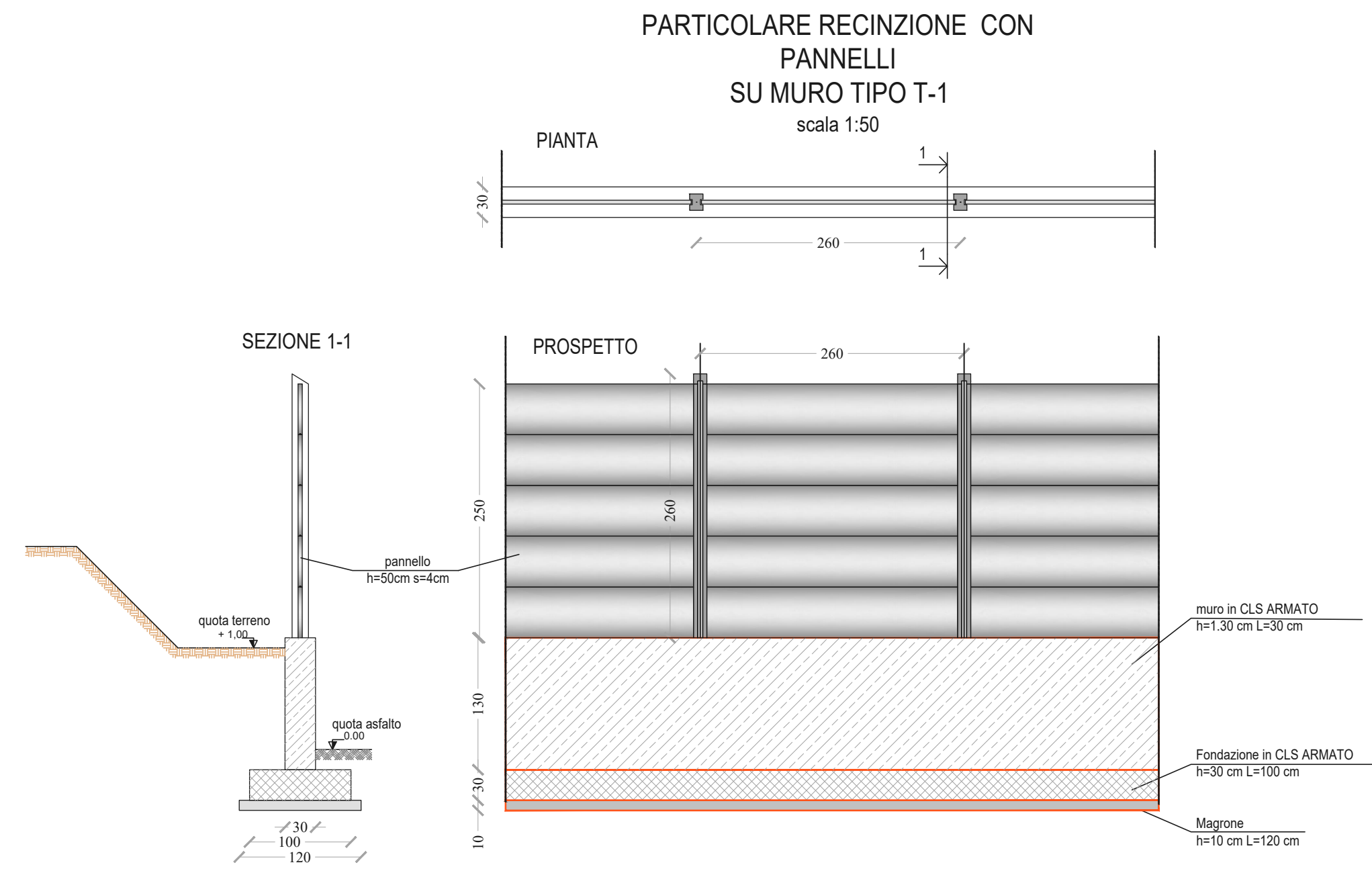
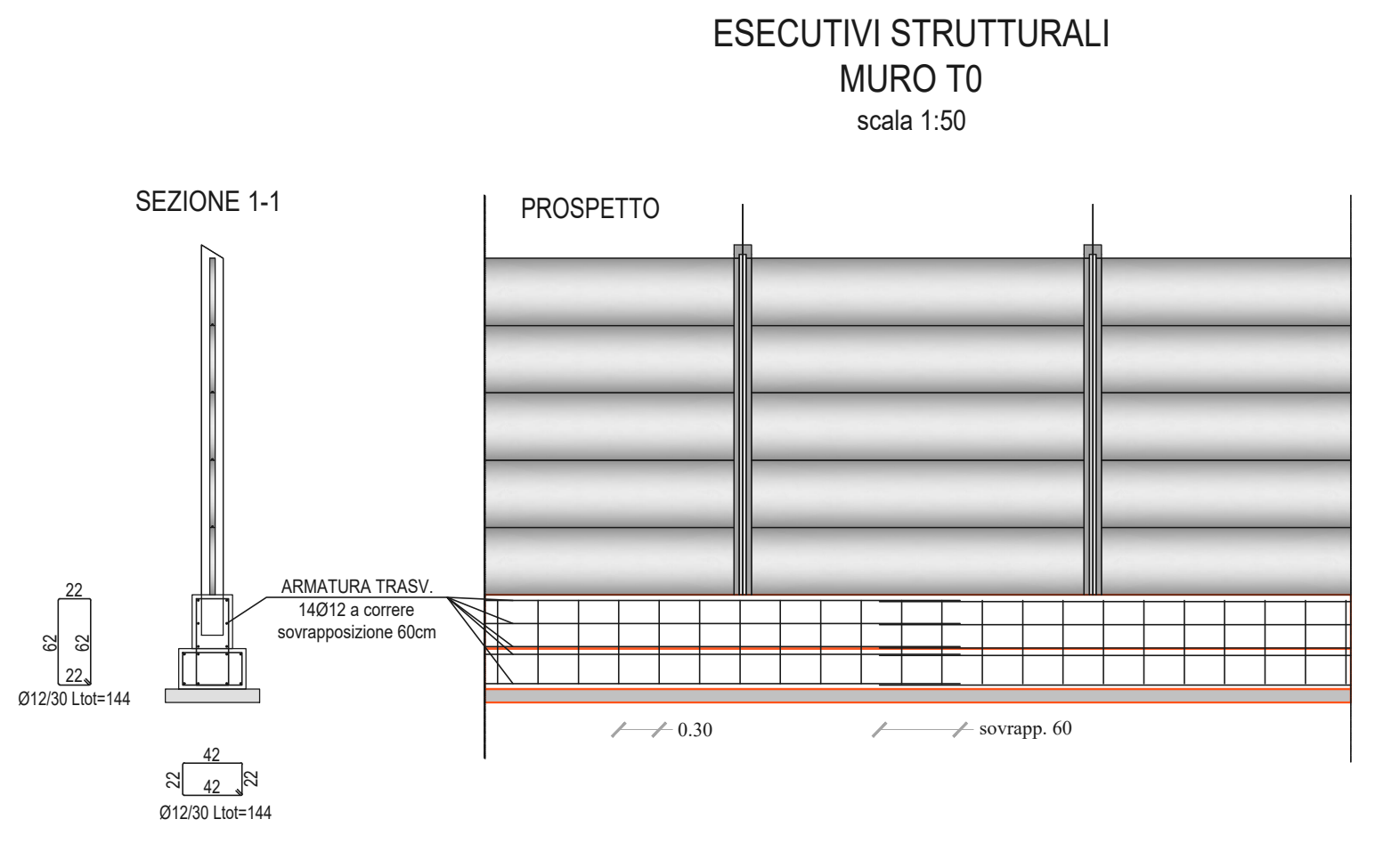
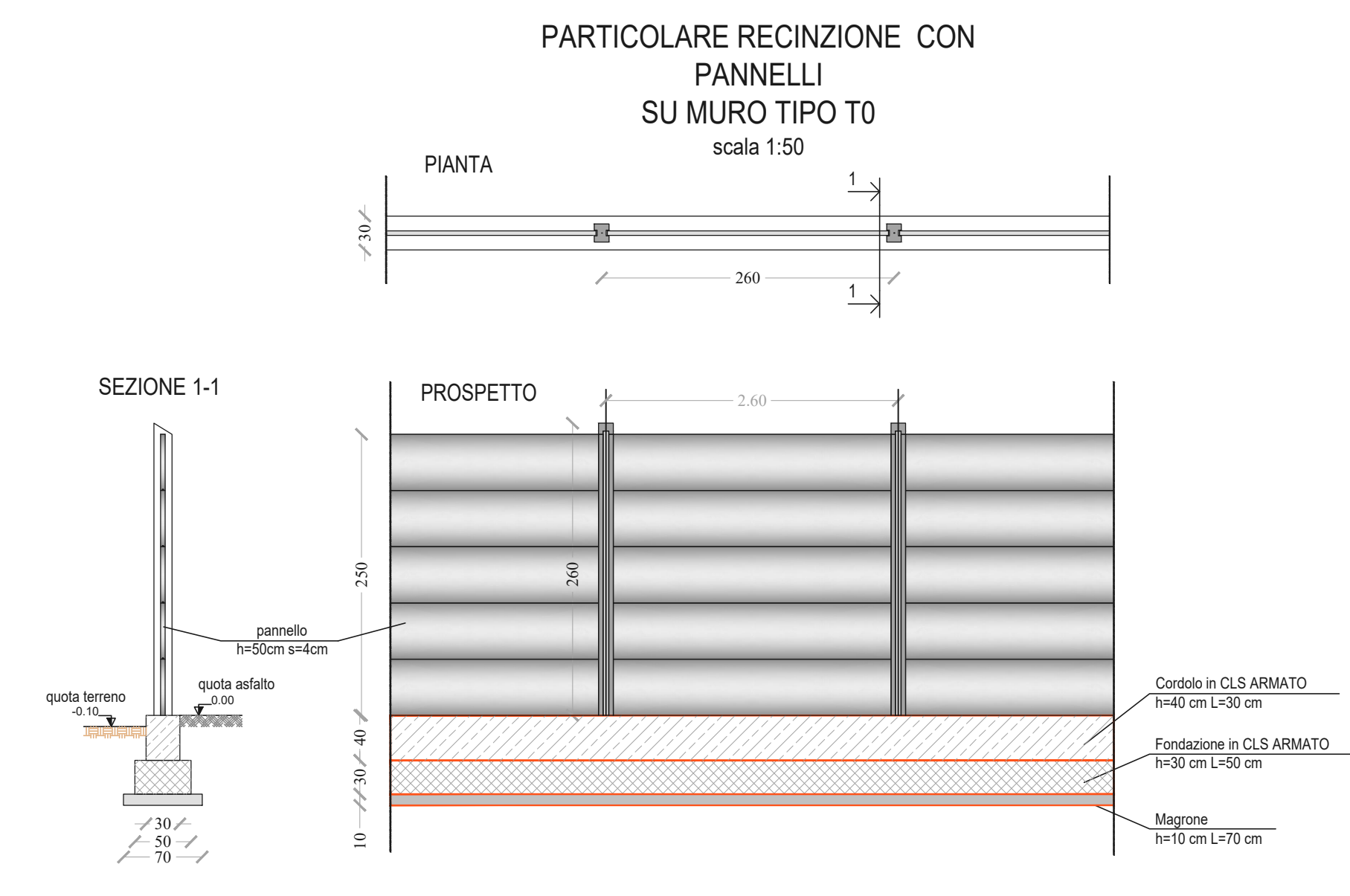


**NOTE**

- TUTTA LA CARPENTERIA DEI CANCELLI DOVRÀ ESSERE IN ACCIAIO Fe 430 ZINCATO A CALDO E VERNICIATO CON COLORE A SCELTA DELLA D.L.
- IL CANCELLO CARRAIO SARÀ FORNITO, COMPLETO DI TUTTI GLI ACCESSORI DI MOVIMENTO E MANOVRA, NEL RISPETTO DELLE VIGENTI NORMATIVE DI SICUREZZA E ANTINFORTUNISTICA.
- IL CANCELLO PEDONALE SARÀ FORNITO COMPLETO DI ELETTROSERRATURA CON MANIGLIE ED OGNI ALTRO ACCESSORIO DI MOVIMENTO E MANOVRA.
- PREDISPORRE ATTACCHI PER MESSA A TERRA DEI CANCELLI E TUBI IN PVC PER CAVETTERIA CITOFOONO, SISTEMA APERTURA/CHIUSURA E SICUREZZA.
- PER CARPENTERIE ED ARMATURE C.A. VEDI PARTICOLARI COSTRUTTIVI.
- I CANCELLI POTRANNO ESSERE ANCHE DI TIPO COMMERCIALE PURCHÉ CON CARATTERISTICHE NON DIFFERENTI DA QUELLE INDICATE NEL PRESENTE ELABORATO.
- SUPERFICIE CALCESTRUZZO AL DI SOPRA DI QUOTA PIAZZALE FINITO RIFINITE A FACCIA VISTA.
- PREDISPORRE TUBI IN PVC PER LA CAVETTERIA CITOFOONO, SISTEMA APERTURA / CHIUSURA E SICUREZZA.

NB. Tutte le misure sono espresse in cm.



REGIONE <b>PUGLIA</b>	Comune di Sant'Agata di Puglia	Comune di Candela	Comune di Deliceto
<b>PARCO EOLICO "SERRA PALINO"</b>			
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>		<b>PESPA-P47</b>	
<b>SOTTOSTAZIONE ELETTRICA UTENTE: PARTICOLARI CANCELLO E RECINZIONE CON FONDAZIONE</b>			
Foglio: 1 di 1		Scala: varie	
Progetto:		Progettista:	
<b>Hydro Engineering s.r.l.</b> di Domenico e Marianna Galbo via Rossini, 39 91011 Alcamo (TP) Italy		 Ing. Mariano Galbo	
Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto
0	Novembre 2019	PRIMA EMISSIONE	AB
1	Novembre 2021	MODIFICA POSIZIONE MTG	AB
			MG
			MG
			DG