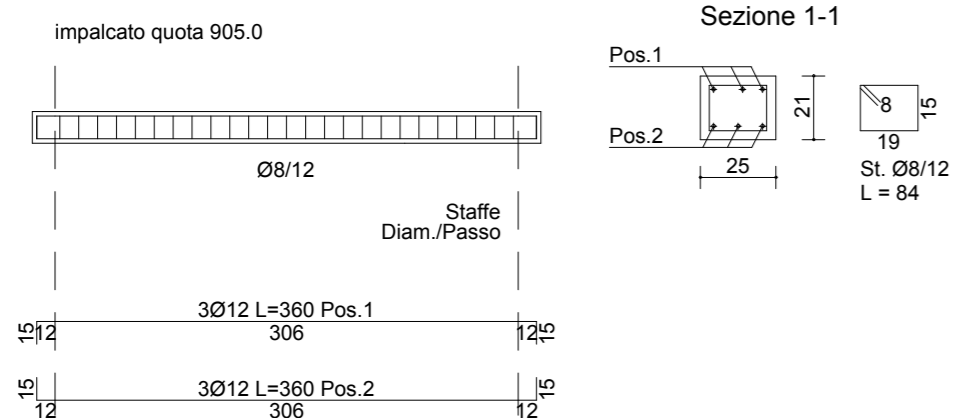
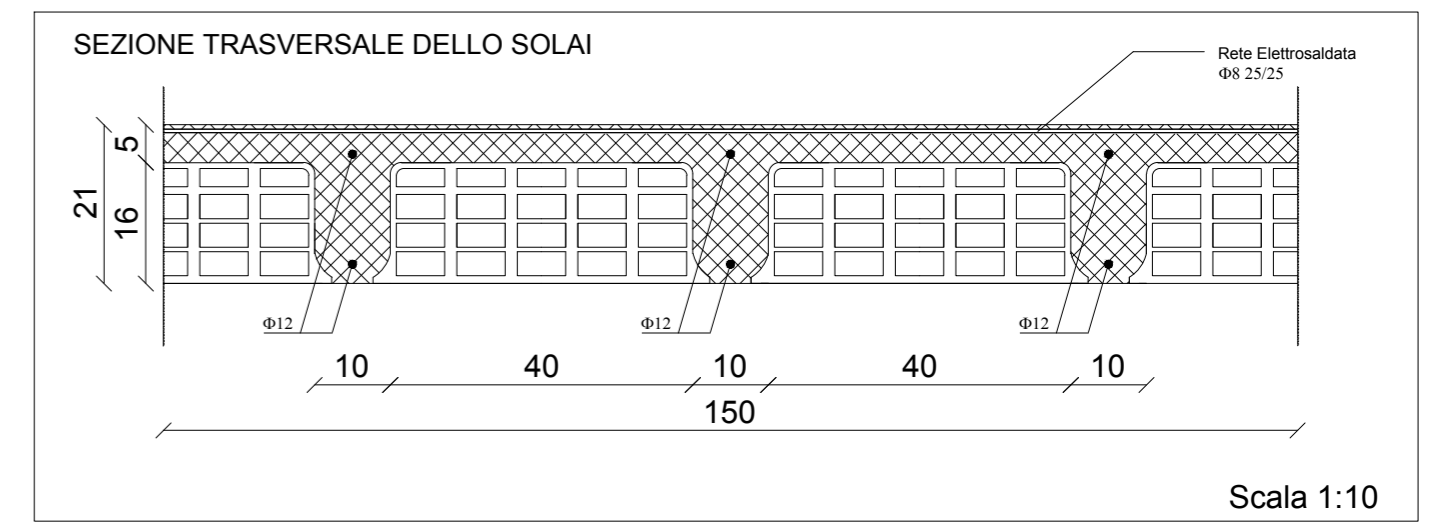


cordoletto coromamento
botola di ispezione



NOTE GENERALI

1. La rappresentazione dell' impalcato fondazione e' da intendersi sezionando a quota impalcato e guardando i pilastri superiori.
2. La rappresentazione degli impalcati di piano e' da intendersi sezionando a quota impalcato e guardando i pilastri inferiori.
3. Le carpenterie sono rappresentate rispettando più ordini di quota
4. I ferri saranno piegati in tutti i casi di 15 cm come di seguito indicato
5. Prevedere sempre una fascia piena tecnologica di almeno 15 cm in corrispondenza delle travi
6. Prima di eseguire qualunque getto avvisare con anticipo la DL (almeno 2 giorni prima)



<p>CITTA' DI SCAFATI *Croce al Valor Militare e Medaglia d'oro alla Resistenza</p>		<p>CITTA' DI SCAFATI (Provincia di Salerno)</p>		
<p>Lavori di Adeguamento Sismico della Scuola Elementare e Materna Ferdinando II di Borbone di Via Genova - CUP: G83H19000720001 CORPO C PNRR: Missione 5 - Componente 2 Investimento/Subinvestimento 2.1 "Rigenerazione Urbana"</p>				
<p>STAZIONE APPALTANTE Comune di Scafati (SA) - Via P. Melchiade - 84018 Settore VI - LL.PP. e Manutenzione</p>				
<p>Descrizione PROGETTO DEFINITIVO- ESECUTIVO Stato di progetto Distinta armature solai - corpo ricotruito</p>		<p>Codice C_ES_23</p>		
		<p>Scala 1:50</p>		
<p>Scafati, 02/05/2023</p>		<p>II RUP Arch. Mirko Sasso</p>		
<p>II RTP Ing. Massimo Vigilani Ing. Vincenzo Marcianò Ing. Girolamo Siciliano</p>		<p>Ing. Massimo Vigilani Ingegnere all'Albo n° A 3245 486 Regione degli Abruzzi (Chieti - AQ) - Settore civile e ambientale DELLA PROVINCIA DI VIESTE (BENEFICIARIA) </p>	<p>Ing. Vincenzo Marcianò </p>	<p>Ing. Girolamo Siciliano Ingegnere all'Albo n° A 3656 486 Regione degli Abruzzi (Chieti - AQ) - Settore civile e ambientale DELLA PROVINCIA DI VIESTE (BENEFICIARIA) </p>