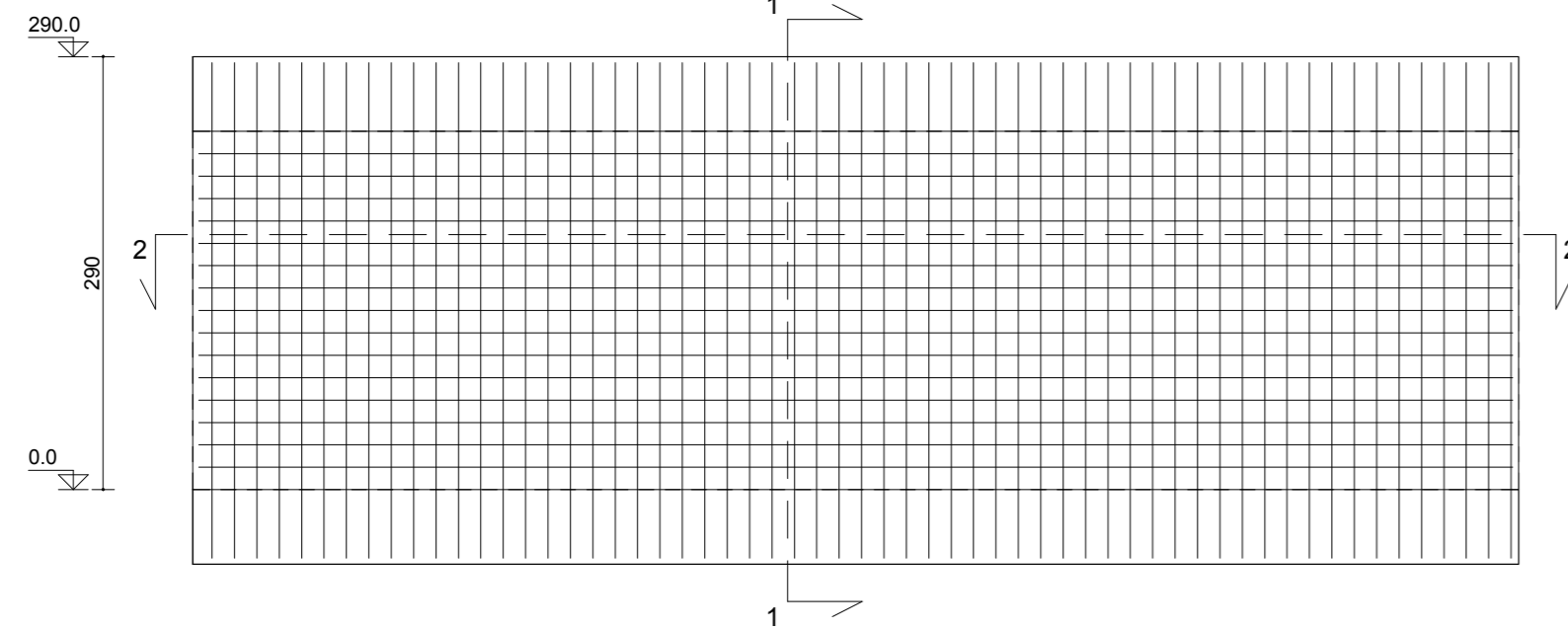


### Parete 1

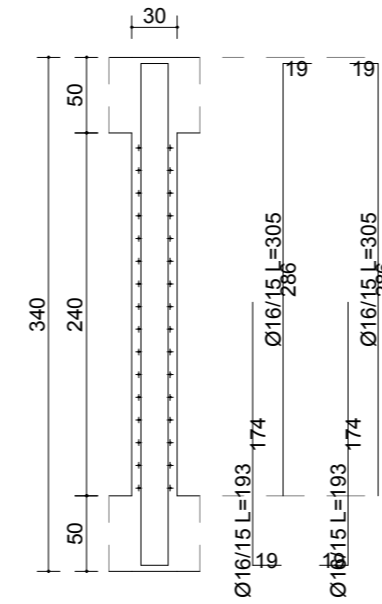
Armatura intradosso/estradosso

dir. 1  
Ø 16/15  
13.4 cmq/m

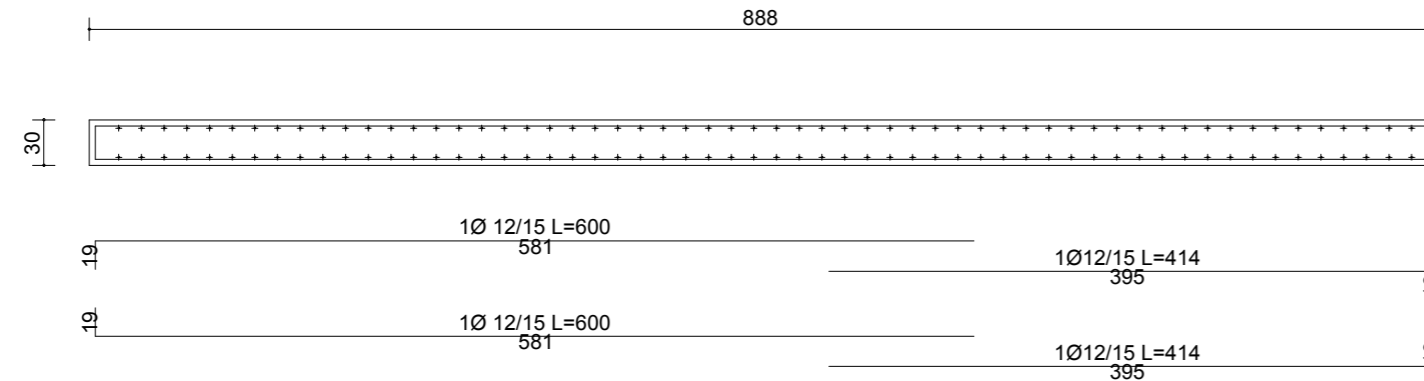
dir. 2  
Ø 12/15  
7.5 cmq/m



Sezione 1 - 1



Sezione 2 - 2

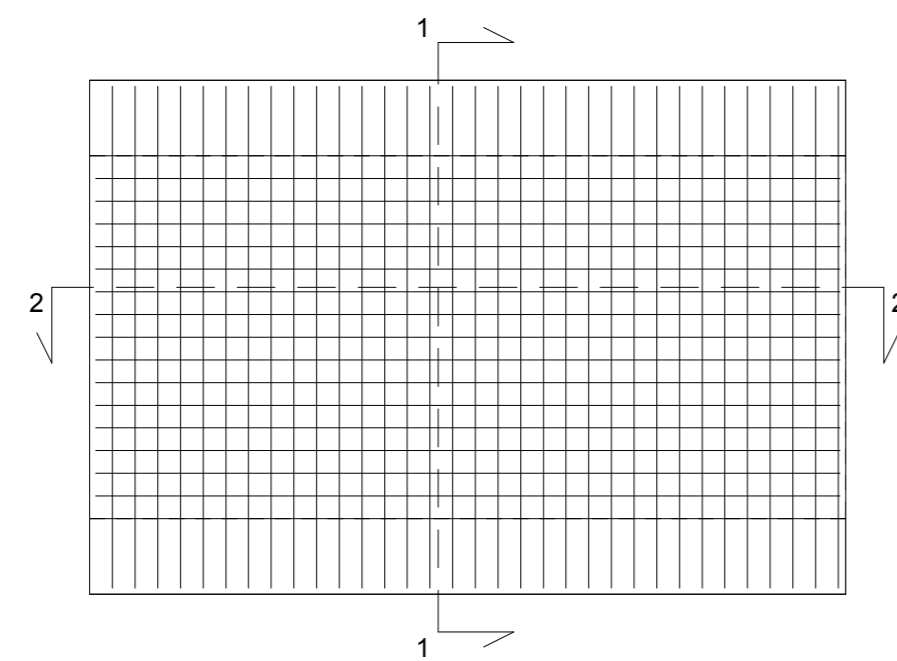


### Parete 2

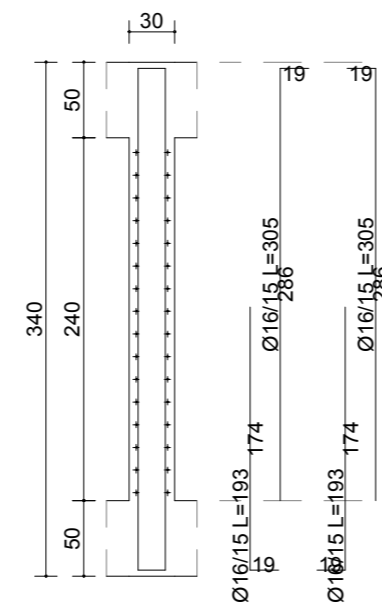
Armatura intradosso/estradosso

dir. 1  
Ø 16/15  
13.4 cmq/m

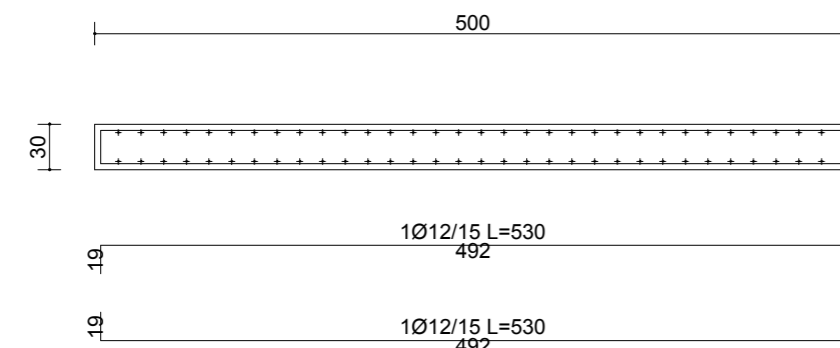
dir. 2  
Ø 12/15  
7.5 cmq/m



Sezione 1 - 1



Sezione 2 - 2



|   |                                     |   |                                     |
|---|-------------------------------------|---|-------------------------------------|
|   |                                     |   |                                     |
| <p>CITTA' DI SCAFATI<br/>*Croce al Valor Militare e<br/>Medaglia d'oro alla Resistenza</p>  |                                     | <p><b>CITTA' DI SCAFATI</b><br/><b>(Provincia di Salerno)</b></p> |                                     |
| <p>Lavori di Adeguamento Sismico della Scuola Elementare e Materna Ferdinando II di Borbone di Via Genova - CUP: G83H19000720001</p> <p><b>CORPO C</b></p> <p>PNRR: Missione 5 - Componente 2 Investimento/Subinvestimento 2.1 "Rigenerazione Urbana"</p> |                                     |   |                                     |
| <p>STAZIONE APPALTANTE</p> <p>Comune di Scafati (SA) - Via P. Melchiade - 84018</p> <p>Settore VI - LL.PP. e Manutenzione</p>   |                                     |   |                                     |
| <p>Descrizione<br/>PROGETTO DEFINITIVO- ESECUTIVO<br/>Stato di progetto<br/>Distinta armature setti- corpo ricotruito</p>   |                                     | <p>Codice<br/>C_ES_26</p>   |                                     |
|   |                                     | <p>Scala<br/>1:50</p>   |                                     |
|   |                                     | <p>II RUP<br/>Arch. Mirko Sasso</p>                               |                                     |
| <p>Scafati, 02/05/2023</p>  |                                     |   |                                     |
| <p>II RTP<br/>Ing. Massimo Viglianisi<br/>Ing. Vincenzo Marcianò<br/>Ing. Girolamo Siciliano</p>  | <p>Ing. Massimo Viglianisi<br/></p> | <p>Ing. Vincenzo Marcianò<br/></p>                                | <p>Ing. Girolamo Siciliano<br/></p> |