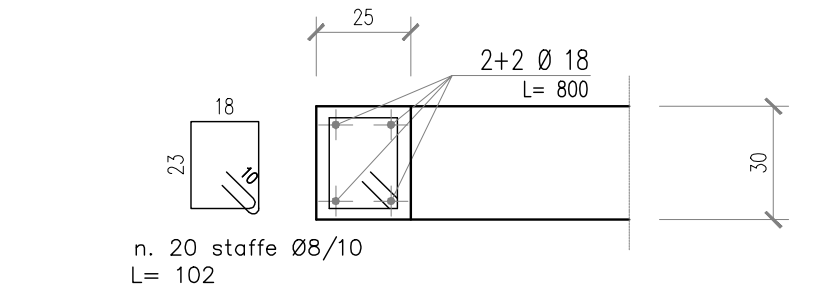
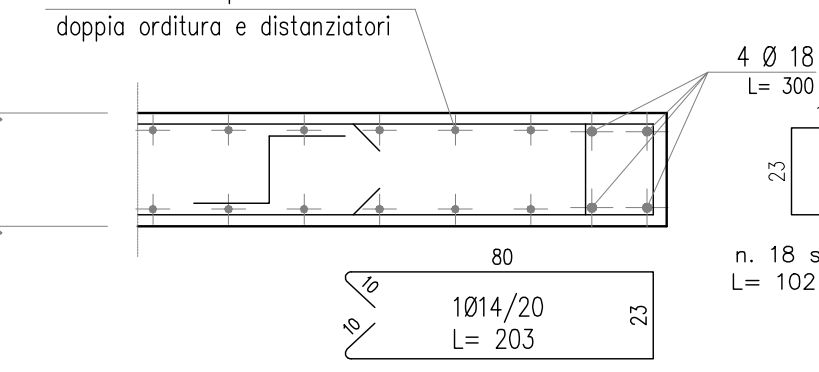


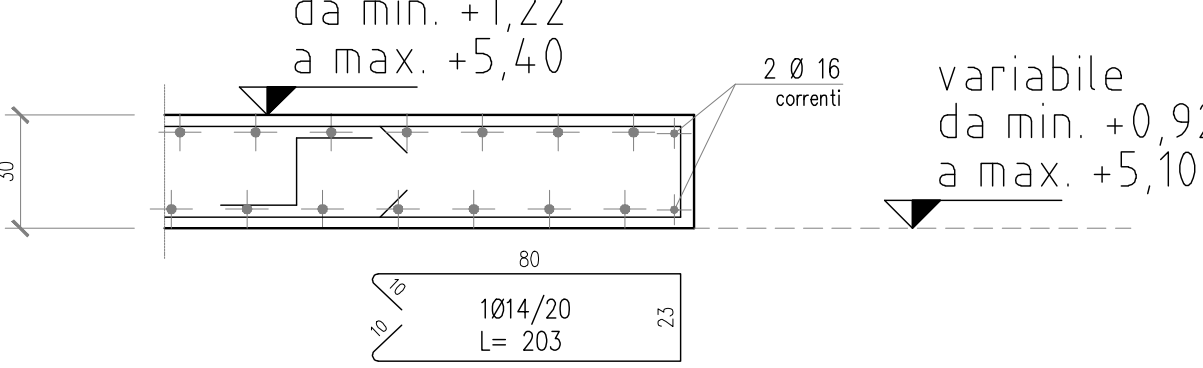
SEZIONE 2 1:20



SEZIONE 3 1:20

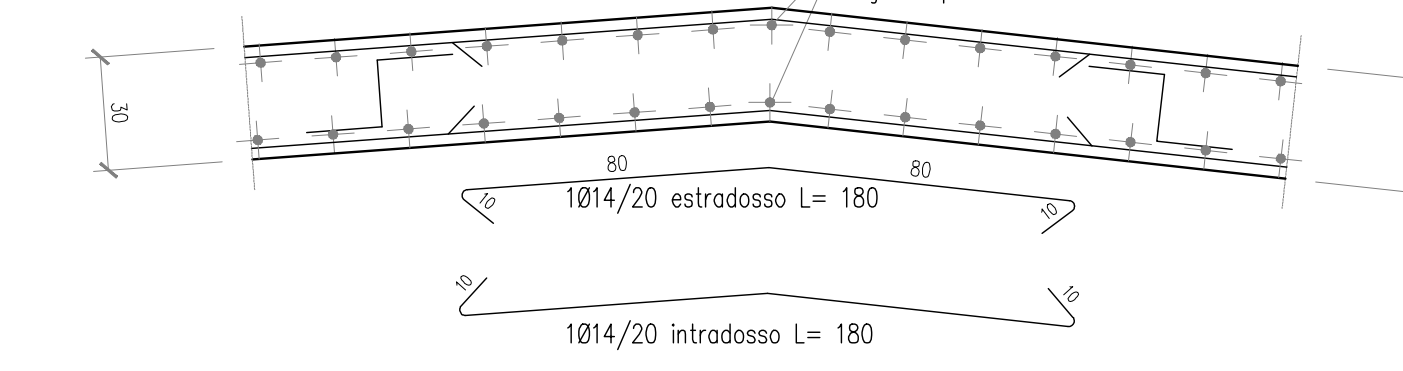


SEZIONE BORDO PIASTRA 1:20

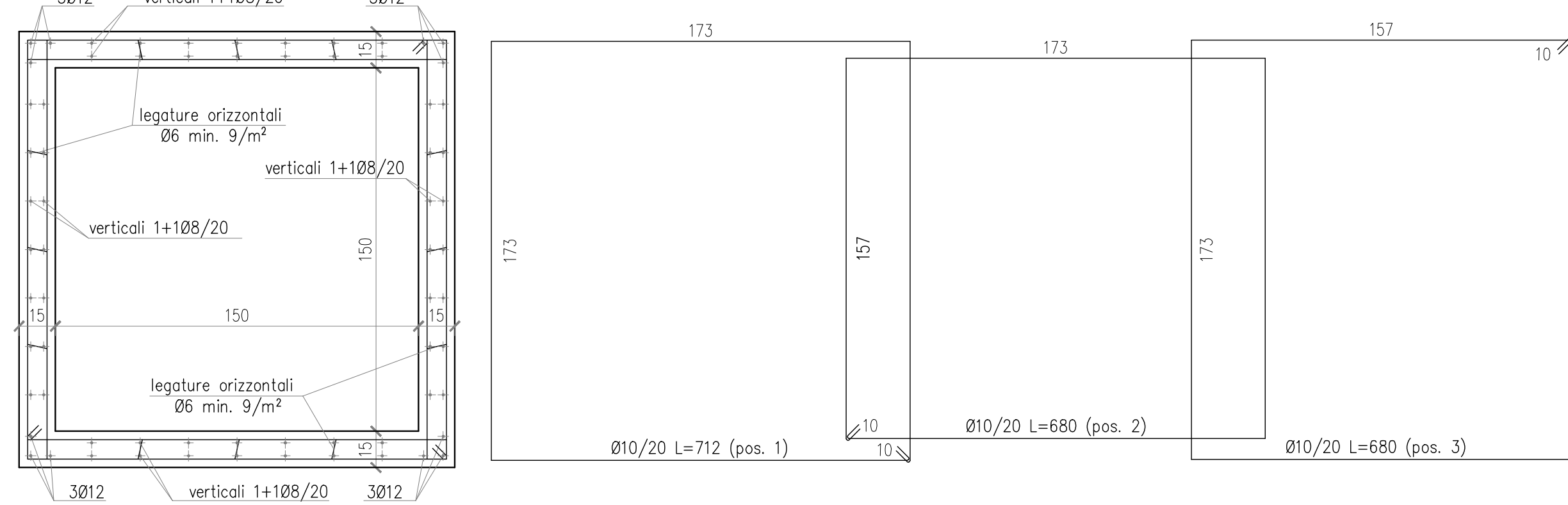


L'armatura riportata nella sezione del bordo piastra è riferita a tutto il perimetro.

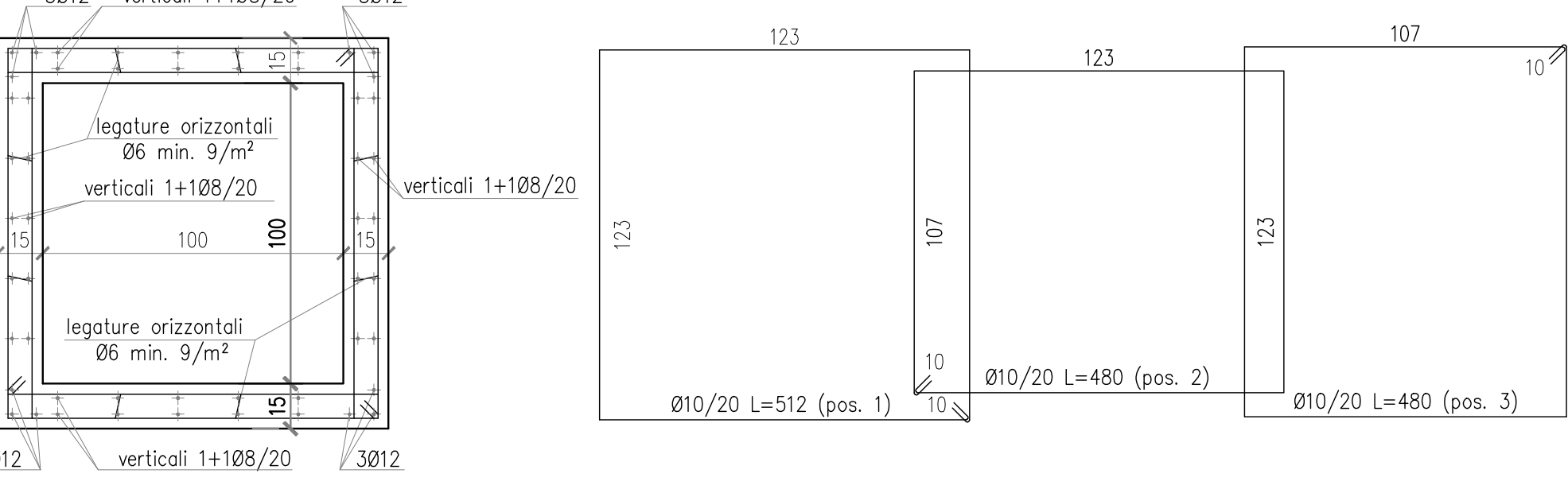
SEZIONE CAMBIO PENDENZA 1:20



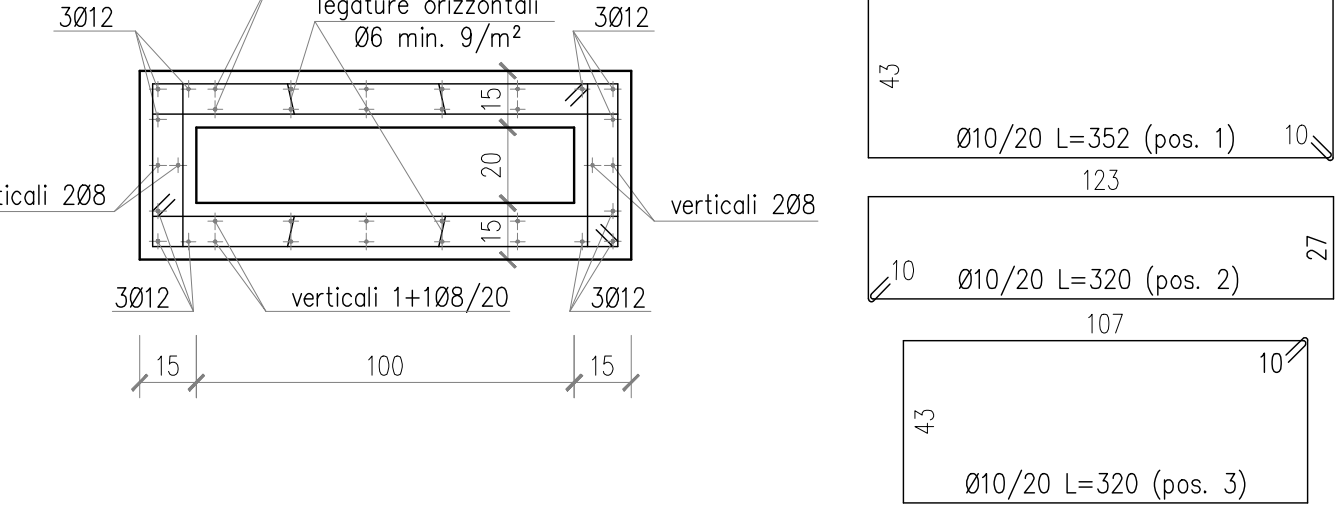
PARETI FORO F.3 1:20



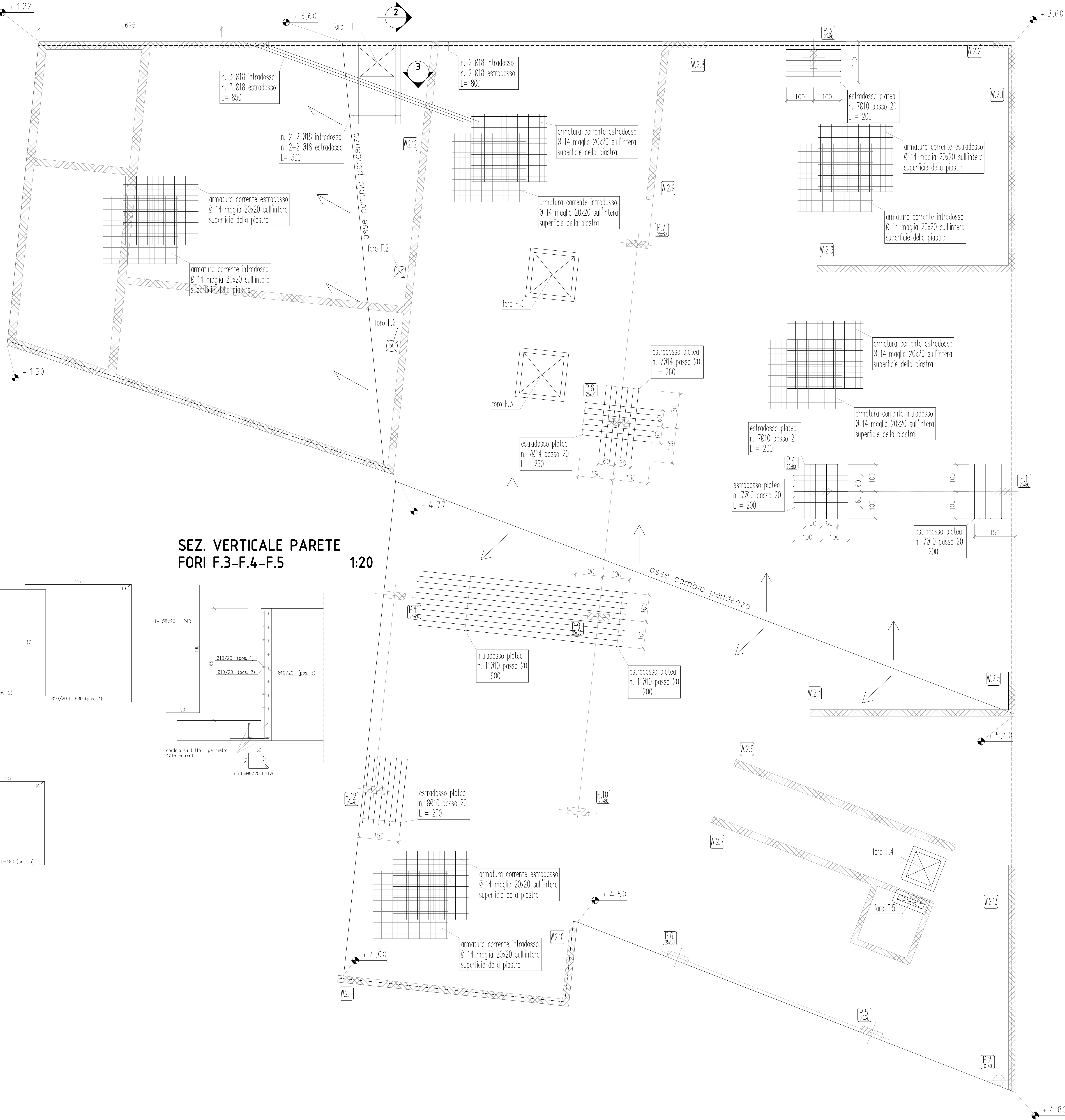
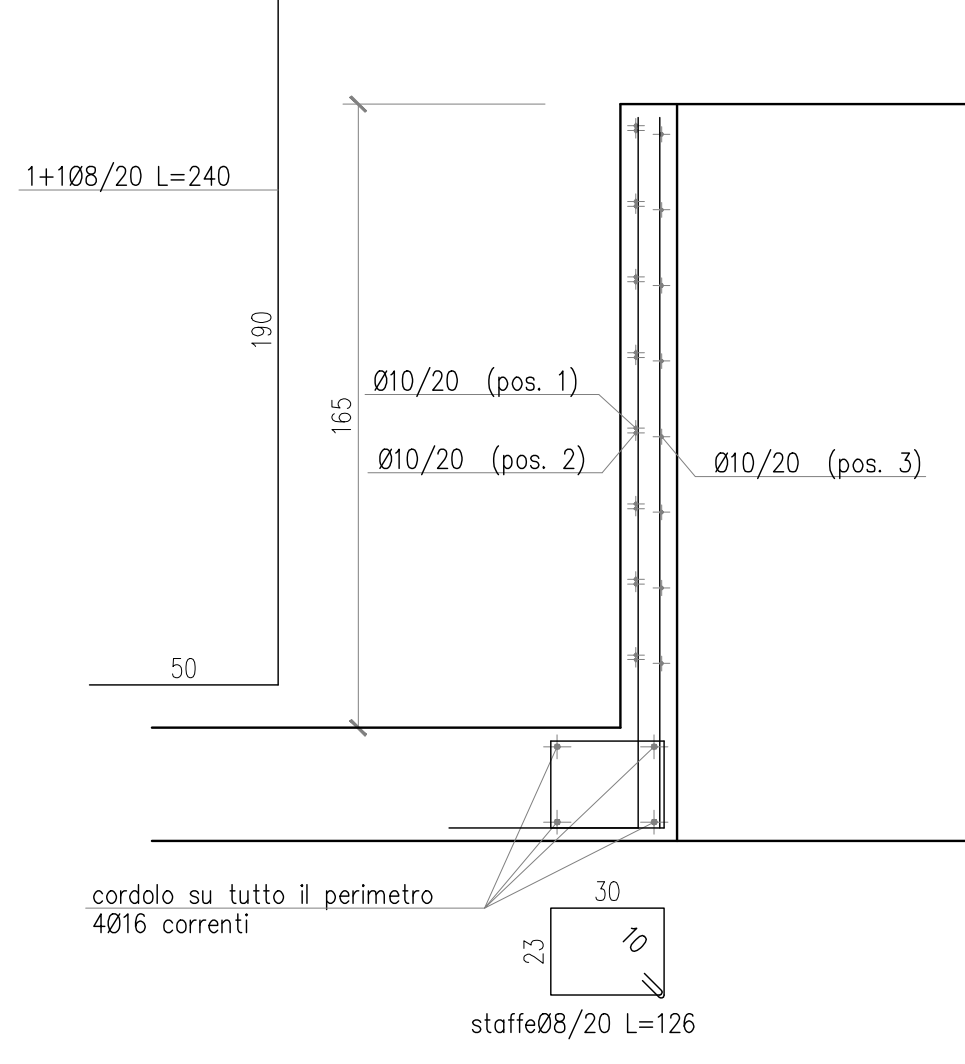
PARETI FORO F.4 1:20



PARETI FORO F.5 1:20

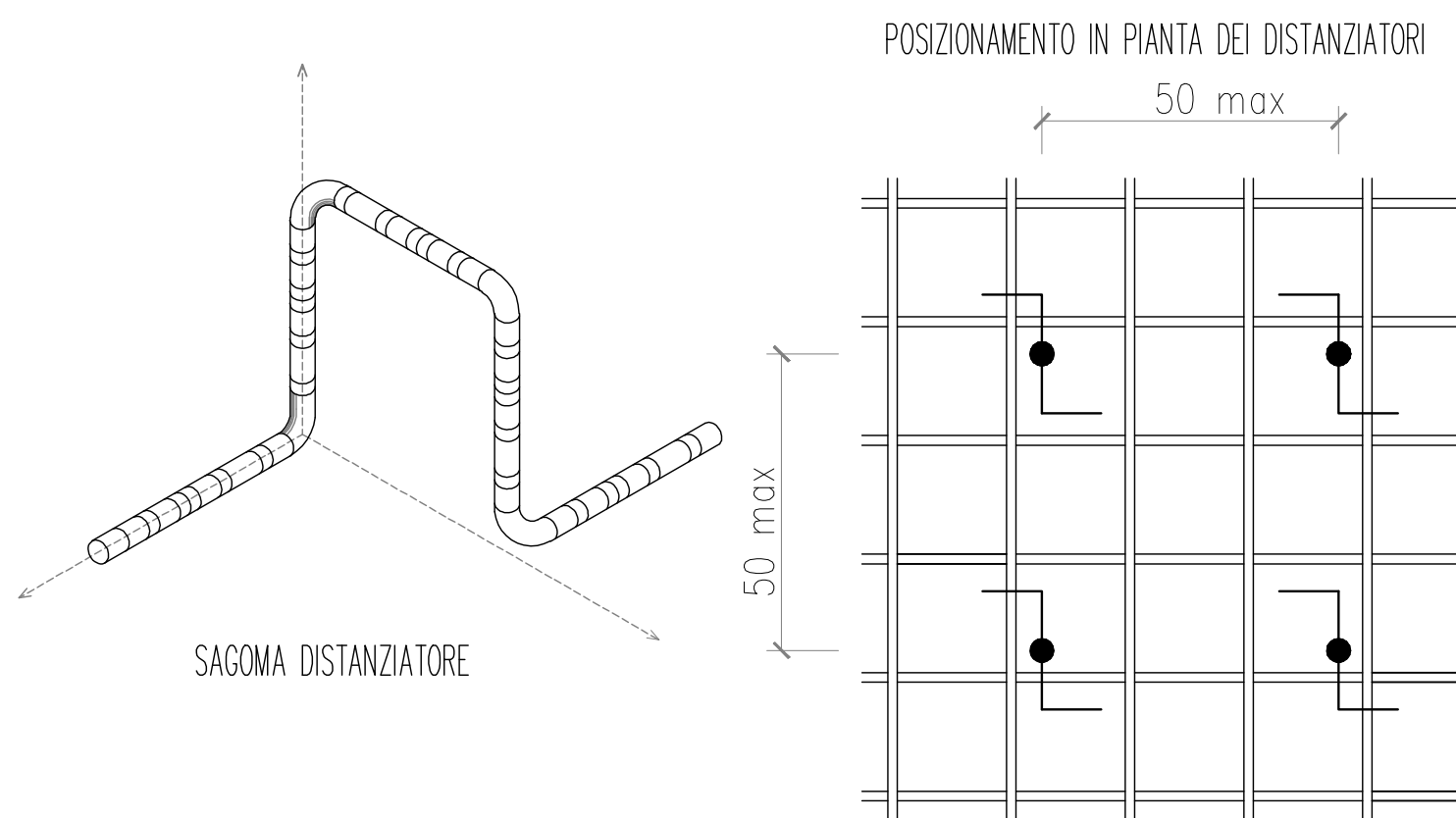


SEZ. VERTICALE PARETE FORI F.3-F.4-F.5 1:20

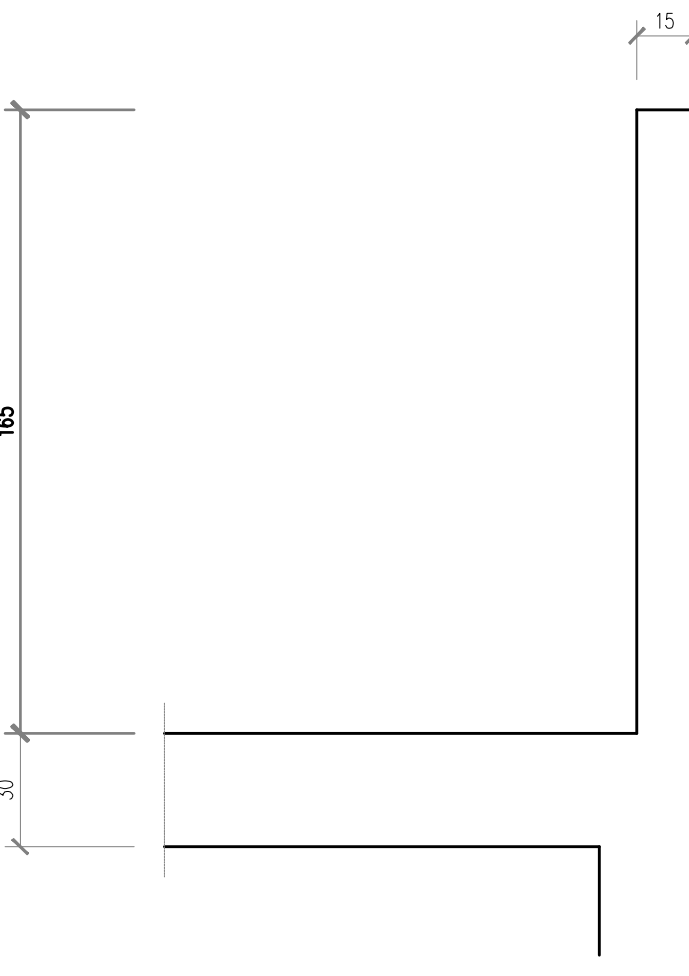


POSIZIONE LEGATURE PER ASSORBIMENTO DEL TAGLIO 1:100

Nel disegno è rappresentato in pianta il posizionamento delle legature per l'assorbimento della sollecitazione di taglio. Le legature saranno realizzate con ferri Ø8 sagomati come nel dettaglio. L'interasse nella direzione delle file è pari a 15 cm.



I distanziatori rappresentati devono essere inseriti nelle zone in cui non sono presenti legature per l'assorbimento del taglio.



PROFILO INTERNO PARAPETTO

Le chiamate per il parapetto sono armatura proveniente dalle pareti e quindi visibili sulle tavole S015 – S016 – S017. Se inserite al livello del solaio di copertura sono rappresentate sulla tavola S020.

Sagoma del parapetto – per i dettagli d'armatura si rimanda alla tavola S020.

NOTE E PRESCRIZIONI GENERALI

- Dimensione massima degli aggregati  $D_{max} = 32 \text{ mm}$
- Sovrapposizione minima barre d'armatura  $> 40 \varnothing$ ;
- Sovrapposizione delle reti d'armatura pari a due maglie.
- Resistenza al fuoco richiesta alle strutture REI 60
- Copriferro nominale minima  $= 35 \text{ mm}$

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

CALCESTRUZZO						
Struttura	Classe	$f_{yk}$ (N/mm <sup>2</sup> )	Contenuto min. di cemento (kg/m <sup>3</sup> )	Classe di esposizione	Rapporto acqua/cemento	Classe di consistenza
magrone	C 12/15	15	150	X0	/	S4
fondazioni	C 25/30	30	300	XC2	$\leq 0,60$	S5
altre strutture	C 28/35	35	320	XC3	$\leq 0,55$	S4
Locali vasche	C 32/40	40	340	XC3	$\leq 0,55$	S4

ACCIAIO D'ARMATURA: tipo B450C –  $f_{yk} > 450 \text{ N/mm}^2$  –  $f_{tk} > 540 \text{ N/mm}^2$

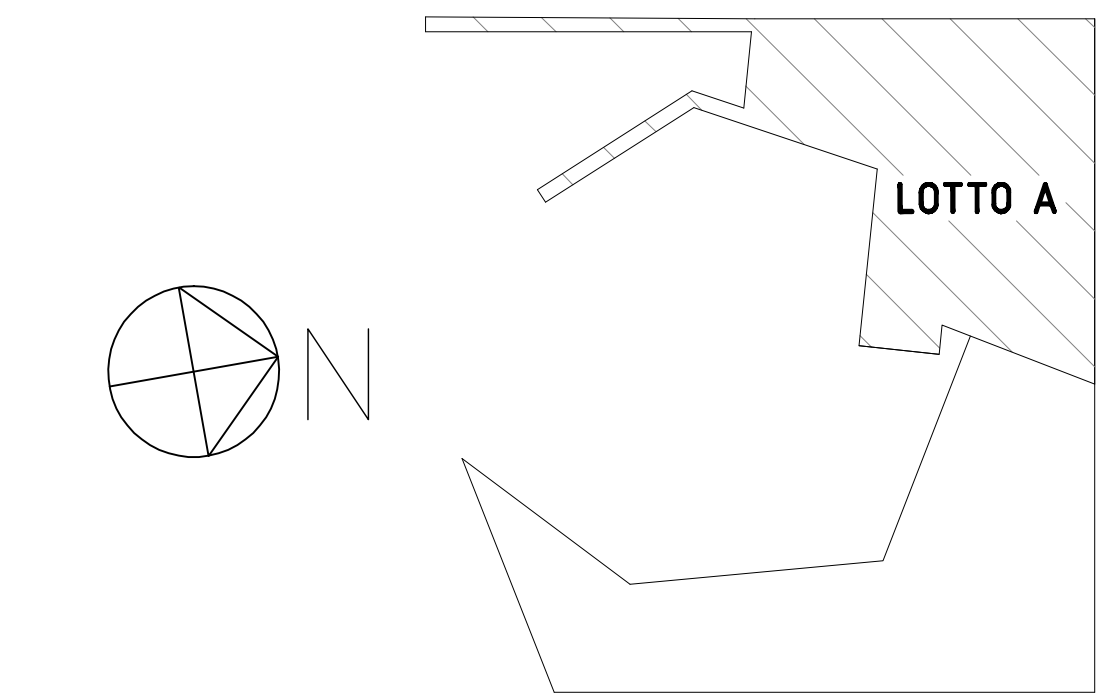
LEGENDA

NUMERAZIONE PILASTRI dimensioni in pianta

NUMERAZIONE PARETI

$\pm X.XX$  in pianta  $\pm X.XX$  in sezione  
QUOTE ALTIMETRICHE: FANNO RIFERIMENTO ALLO 0,00 "FINITO" si intendono misurate all'estradosso del manufatto

ID. SEZIONE / TAVOLA



**COMUNE DI COLOGNOLA AI COLLI - VR**  
**SETTORE SERVIZI TECNICI - EDILIZIA PUBBLICA**  
CUP: B7B1500010006  
**PROGETTO NUOVA SCUOLA PRIMARIA**  
**PROGETTO ESECUTIVO**  
**LOTTO A**  
**VARIANTE 1**  
RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI IMPRESE  
CLICCA  
CLICCA  
**PROGETTO ARCHITETTONICO**  
**CLAUDIO LUCCHINI & ARCHITETTI ASSOCIATI**  
**ANGELO RINALDO DANIELA VARNIER**  
Via Garibaldi 10 - 37030 BOLZANO - Tel. 0477000000 - Fax 0477000001 - info@clicca.it - www.clicca.it  
**PIANTA SOLAIO COPERTURA - ARMATURE**  
scala  
data  
04/09/2015  
051-E-5007-4  
**S007**  
Tavola 7/10  
REV DATA DESCRIZIONE EL. CP  
1 04/09/2015 LOTTO A - VARIANTE AL PROGETTO ESECUTIVO  
2 04/09/2015 CORREZIONE E INTEGRAZIONE  
3 04/09/2015 CORREZIONE E INTEGRAZIONE  
4 04/09/2015 CORREZIONE E INTEGRAZIONE  
Il presente documento non potrà essere ristampato, copiato o altrimenti pubblicato, né fatto in tutto o in parte, senza il consenso scritto dell'IDP. Qualsiasi uso non autorizzato sarà perseguito a norma di legge. Il presente IDP è di proprietà intellettuale e industriale dell'IDP e non può essere copiato o ristampato senza il consenso scritto dell'IDP.