

## AREA EDILIZIA E LOGISTICA

### PROGETTO NUOVO BARICENTRO REALIZZAZIONE STUDENTATO E RELATIVI SERVIZI PER GLI STUDENTI BOLOGNA

sito in via Belmeloro 8/2-8/3 e in via San Giacomo 11

PROPRIETA' EDIFICIO  
ALMA MATER STUDIORUM

FABBRICATO N.  
701-718-729

TICKET N.  
29520

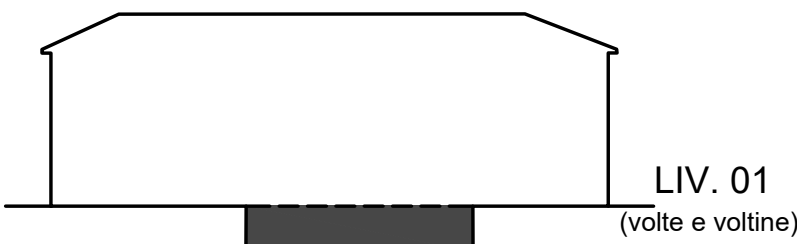
DIRIGENTE AREA EDILIZIA E LOGISTICA  
Ing. ANDREA BRASCHI

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO  
arch. MARIA PANDOLFO

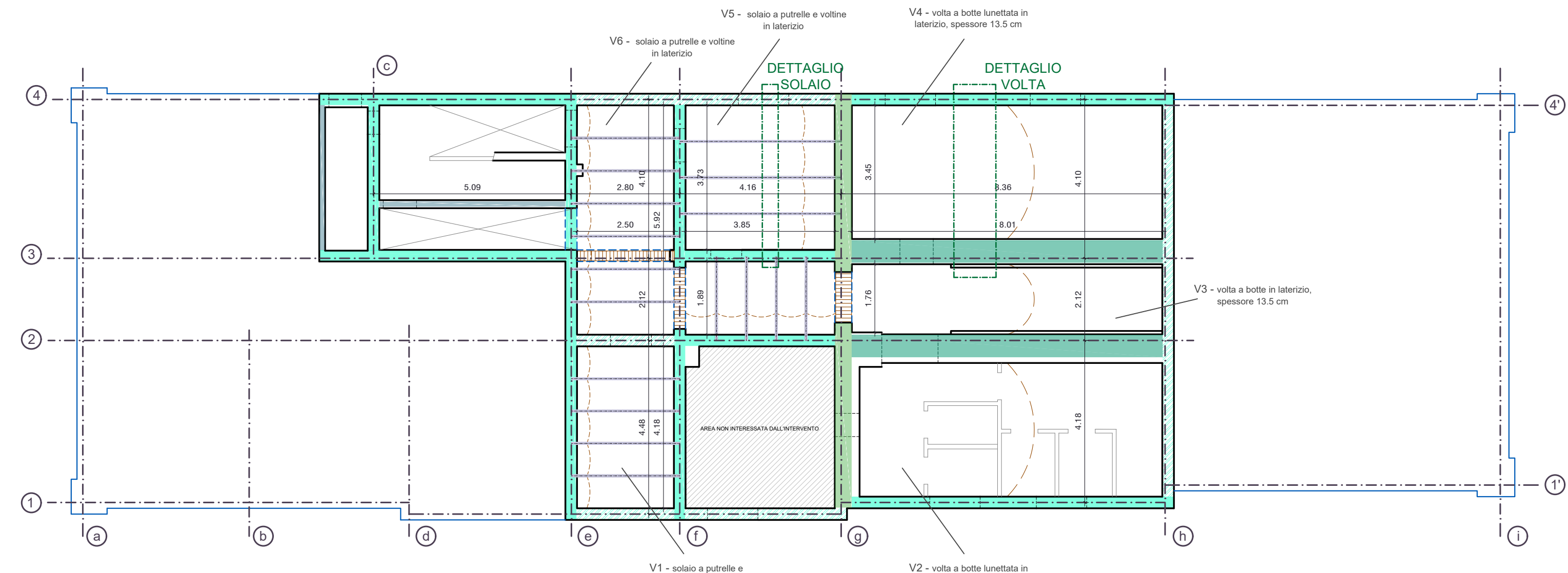
PROFESSIONISTI INCARICATI

PROGETTO ARCHITETTONICO	arch. ANNA VECCHI
PROGETTO IMPIANTI MECCANICI	per. ind. GIORGIO MORARA
PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI	per. ind. MARCO MIGANI
PROGETTO OPERE STRUTTURALI	ing. GIORGIA PREDARI
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE	geom. DINA UCCELLI
ASSISTENZA TECNICA PER ELABORAZIONI GRAFICHE	MAIN MANAGEMENT E INGEGNERIA SRL

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE:	PRELIMINARE <input type="checkbox"/>	DEFINITIVO <input type="checkbox"/>	ESECUTIVO <input checked="" type="checkbox"/>	AS-BUILT <input type="checkbox"/>
OGGETTO TAVOLA	SCALA	1:100, 1:10	TAVOLA N°	
Spessori murari ed orizzontamenti del piano interrato e terra	DATA	11/10/2019	ST.RC_729_01	
	REV.	DATA		



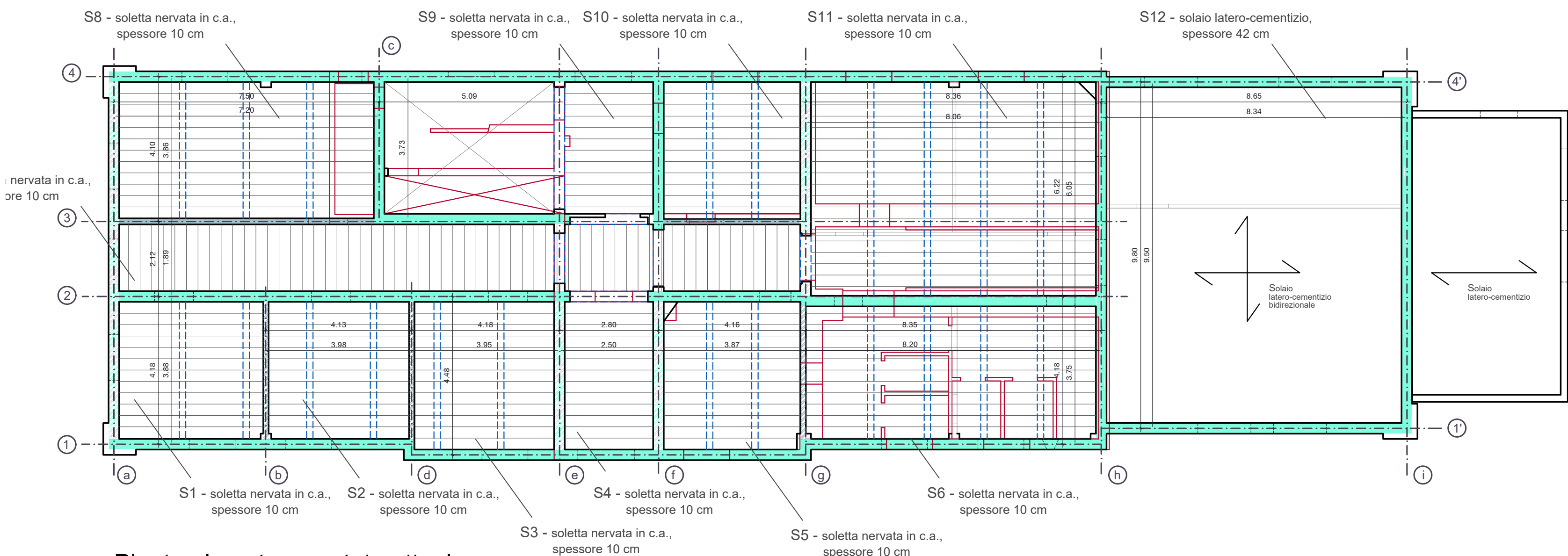
### SPessori MURARI DEL PIANO SEMINTERRATO E CARPENTERIA DELL'ORIZZONTAMENTO VOLTATO LIV.01



Pianta piano seminterrato - stato attuale



### SPessori MURARI DEL PIANO TERRA

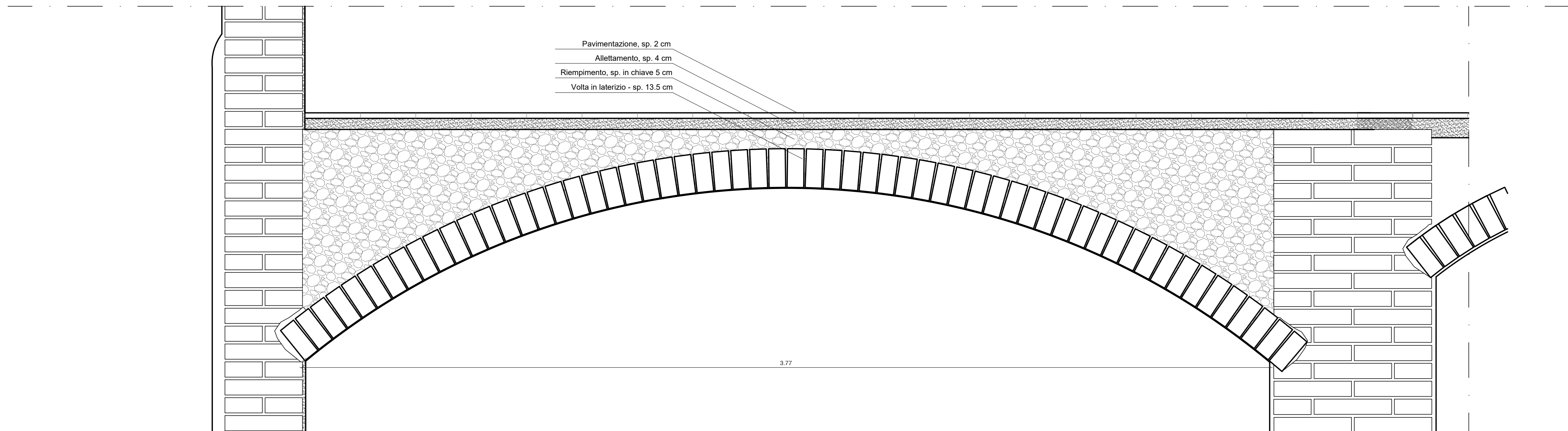


Pianta piano terra - stato attuale

### DETTAGLIO COSTRUTTIVO DELLE VOLTE ALL'INTERRATO

scala 1:10

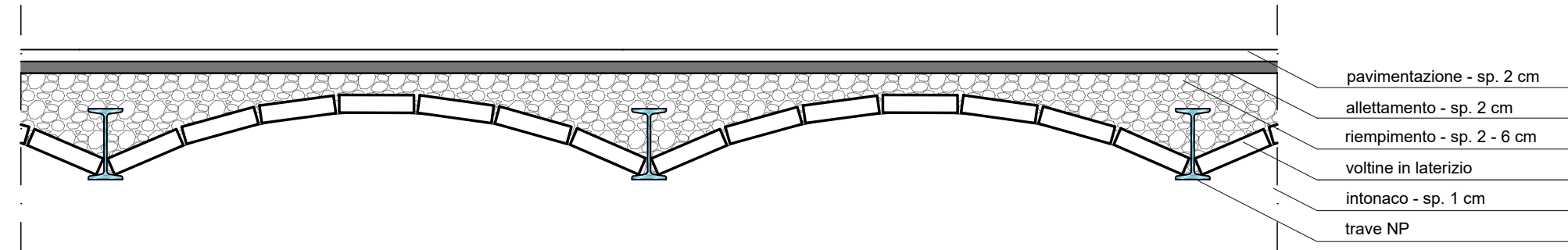
Volte in laterizio (a botte o a crociera), spessore 1 testa = 13.5 cm con sovrastante riempimento in materiale sciolto



### DETTAGLIO COSTRUTTIVO DEL SOLAIO LIV.01

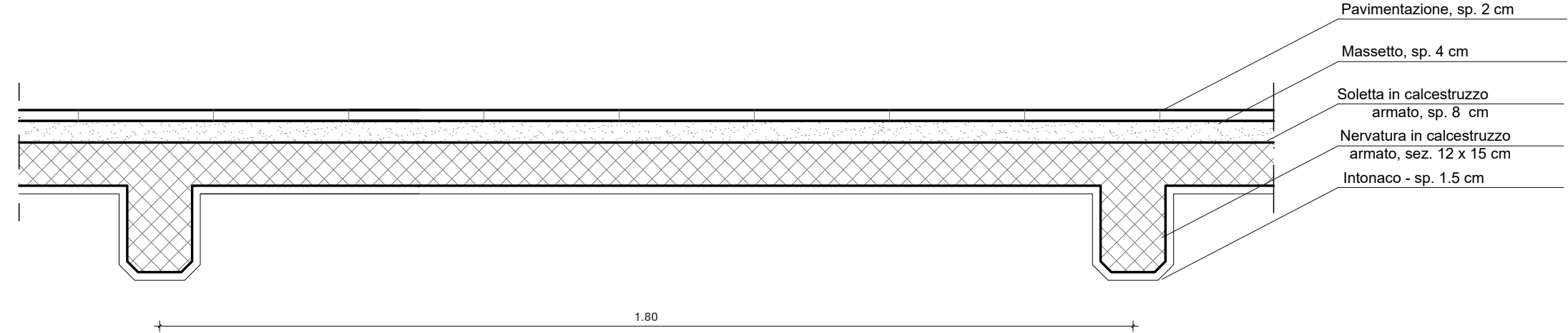
Solaio a semplice orditura in acciaio con voltine in laterizio:

- travi NP, interasse 93 cm  
- voltine in piastrelle di laterizio



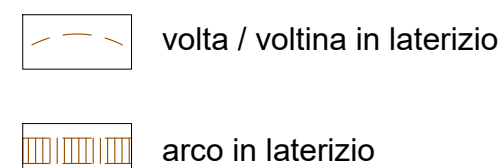
### DETTAGLIO COSTRUTTIVO DEL SOLAIO LIV.02

Soletta nervata in calcestruzzo, spessore 8 cm, con nervature 12 x 16 cm

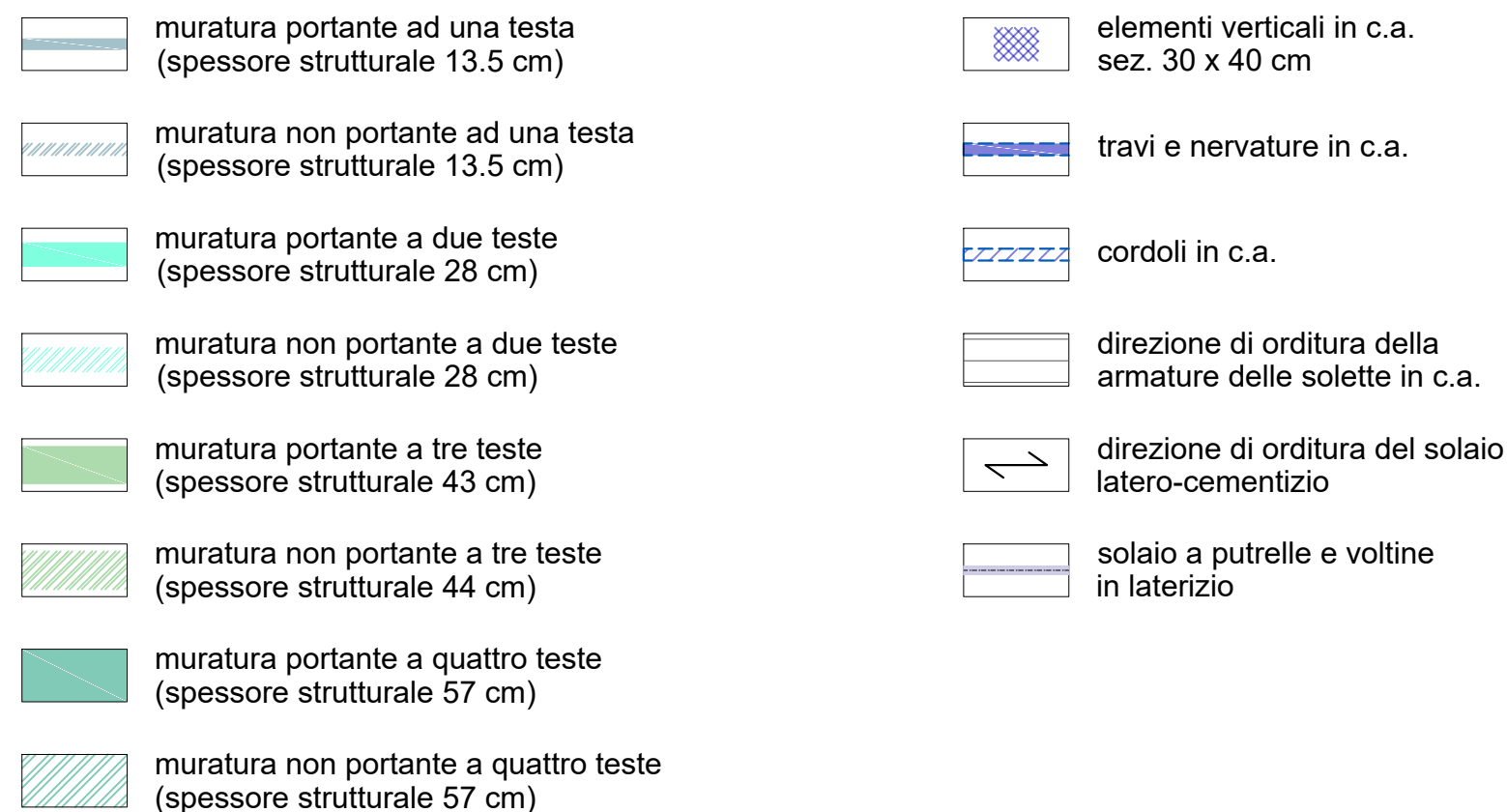


## LEGENDA

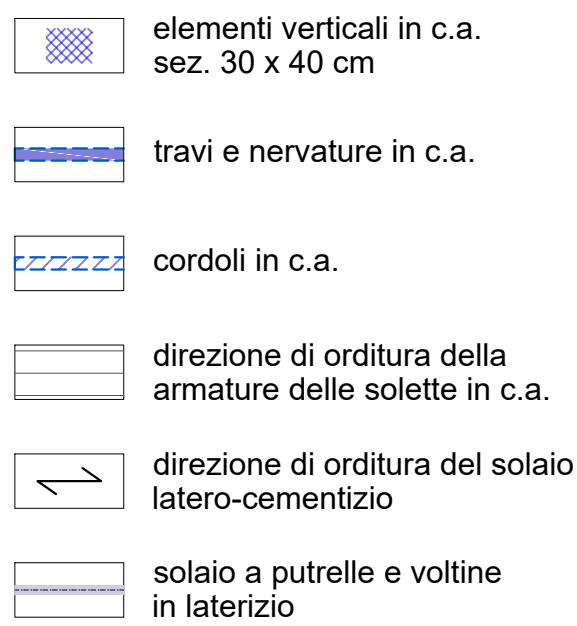
### ORIZZONTAMENTI



### MURATURE AVENTI FUNZIONE STRUTTURALE

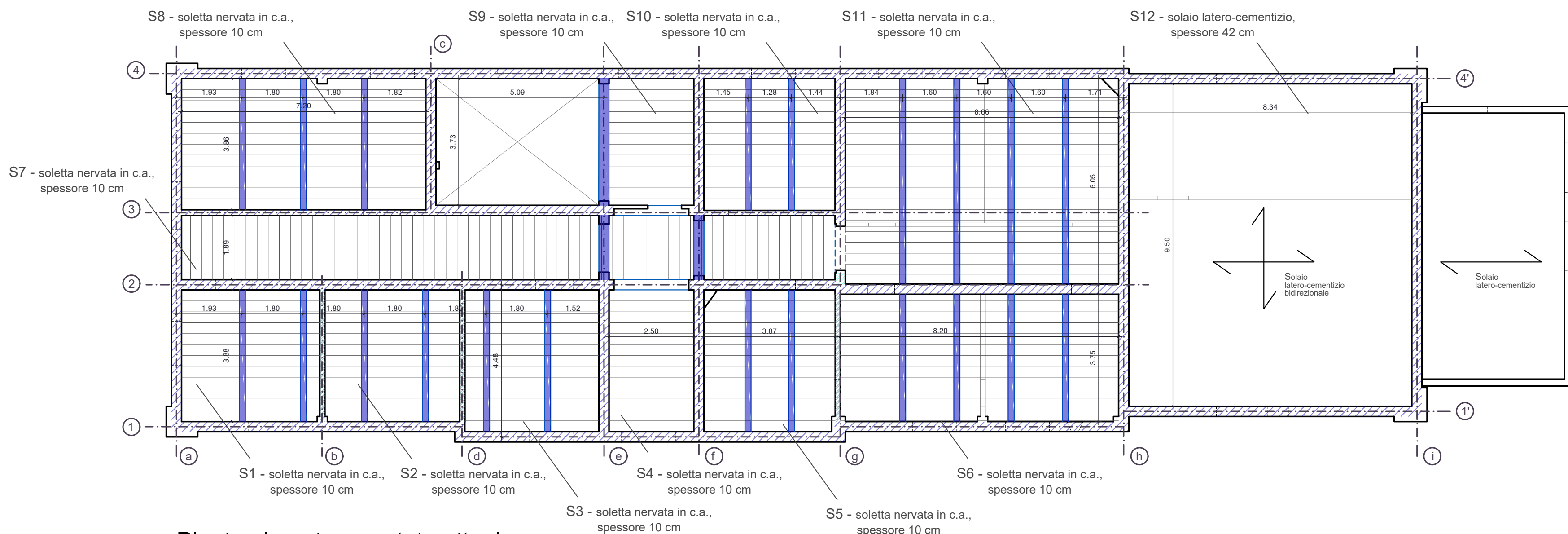


### ELEMENTI IN C.A.



traccia delle murature del piano inferiore

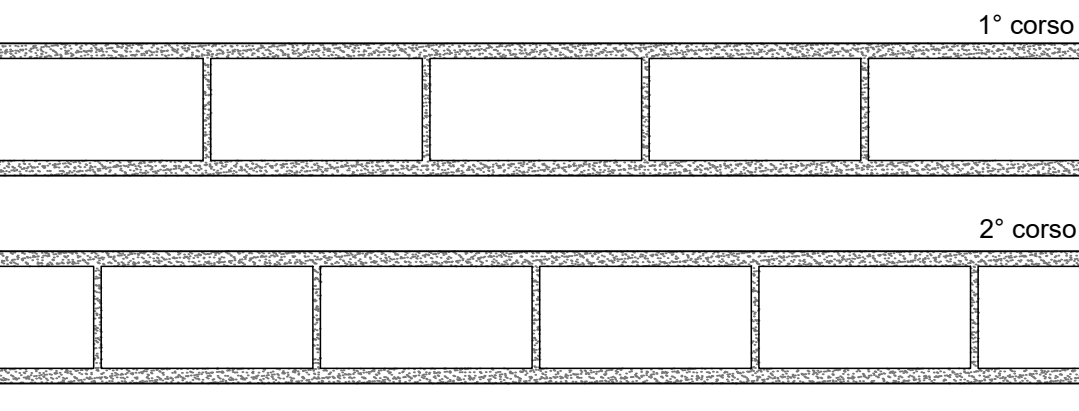
### CARPENTERIA DELL'ORIZZONTAMENTO LIV. 02



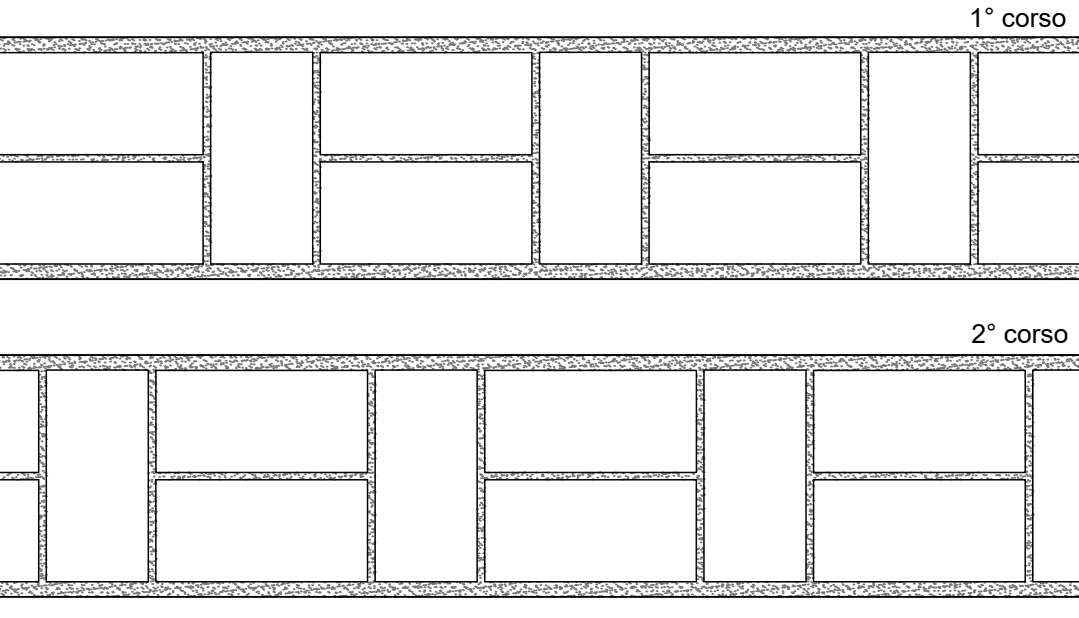
Pianta piano terra - stato attuale

### APPARECCHIATURE MURARIE

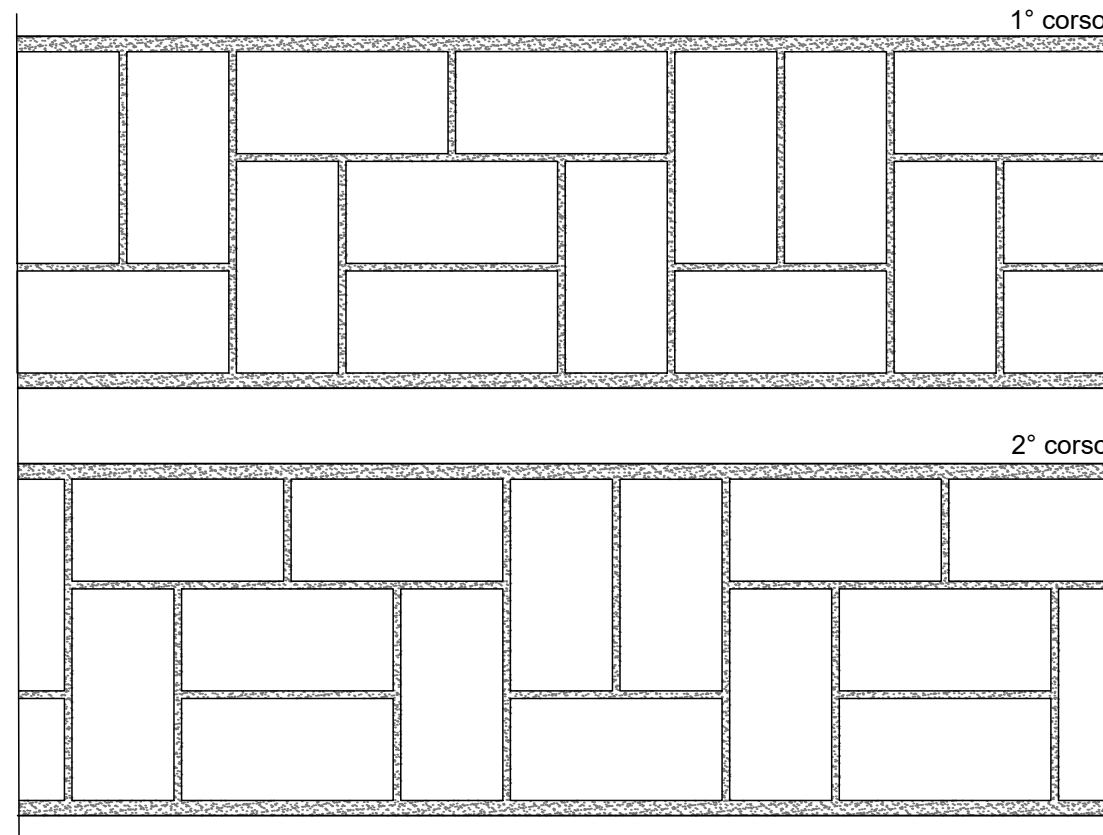
#### MURATURA AD UNA TESTA (spessore strutturale 13.5 cm)



#### MURATURA A DUE TESTE (spessore strutturale 28 cm)



#### MURATURA A TRE TESTE (spessore strutturale 43 cm)



#### MURATURA A QUATTRO TESTE (spessore strutturale 57 cm)

