

NOTE AL PROGETTO ESECUTIVO ARCHITETTONICO:

Tutti gli elaborati generali sono stati redatti per consentire una visione di insieme del progetto e per consentire l'individuazione degli elaborati a scala maggiore. In caso di discordanza tra gli elaborati, prevalgono le informazioni contenute negli elaborati a scala maggiore.

Le quote indicate dovranno essere verificate e fatte proprie dall'Impresa. Eventuali discordanze significative dovranno essere immediatamente comunicate alla Direzione Lavori ed ai progettisti prima di procedere.

Le indicazioni riportate in merito alle strutture sono da ritenersi qualitative: fare riferimento al progetto esecutivo strutture (elaborati ST).

Le indicazioni riportate in merito agli impianti meccanici sono da ritenersi qualitative: fare riferimento al progetto esecutivo impianti meccanici (elaborati IM).

Le indicazioni riportate in merito agli impianti elettrici sono da ritenersi qualitative: fare riferimento al progetto esecutivo impianti elettrici (elaborati IE).

Per quanto riguarda il posizionamento dei corpi illuminanti, i disegni costruttivi che saranno redatti dal fornitore dovranno tenere conto di quanto riportato negli elaborati architettonici e dovranno essere verificati dal progettista impianti elettrici per quanto riguarda il rispetto delle richieste prestazionali.

Gli arredi sono rappresentati per verificare l'arredabilità degli ambienti e non sono compresi nell'appalto di costruzione.

N.	Descrizione	Data
00	Prima emissione	19/09/2016
01	Modifiche Generali	19/09/2016

# Comune di Salerno



**RIQUALIFICAZIONE SITO  
PREFABBRICATI  
VIA DEGLI ETRUSCHI  
CIG 81896801BC  
CUP I5811116000160001  
Progetto ESECUTIVO**

*Committente*  
Comune di Salerno  
Via Roma  
84121 Salerno (SA)

*Resp. unico procedimento*  
Arch. Fabrizio Vito

*Raggruppamento temporaneo progettisti*

*Progetto Architettonico e coordinamento*

Mario Cucinella Architects Srl  
via F. Flora, 6 40129 Bologna Italia  
T +39 051 631 3381 F +39 051 631 3316  
mca@mcarchitects.it  
www.mcarchitects.it  
Certif. UNI EN ISO 9001:2008 n°91580



*Progetto Strutture, Impianti e Direzione lavori strutture*  
Ing. Angelo Fortunato  
via Casa Scuoppo 15 84135 Salerno (SA)  
ing.angelofortunato@gmail.com

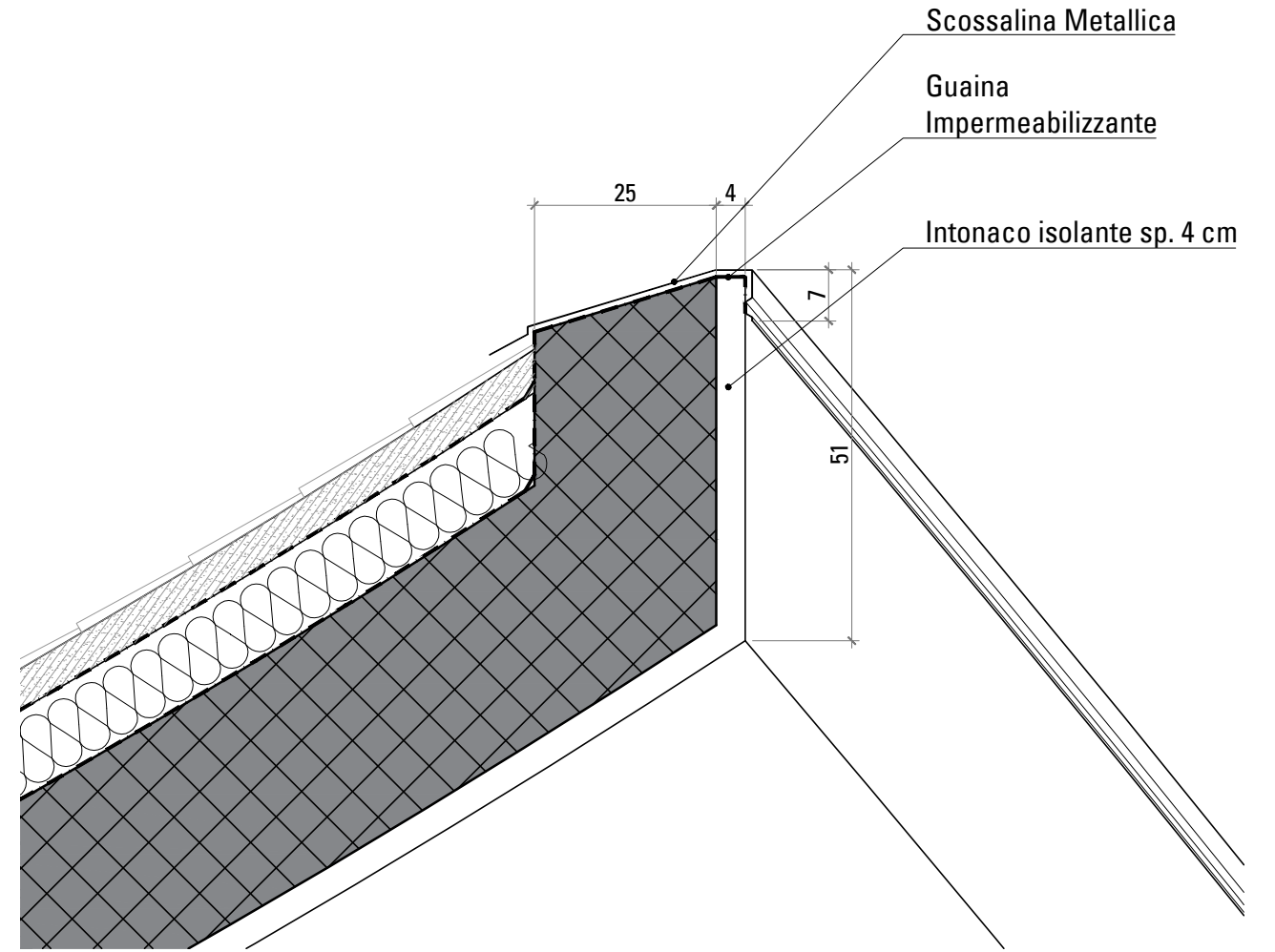
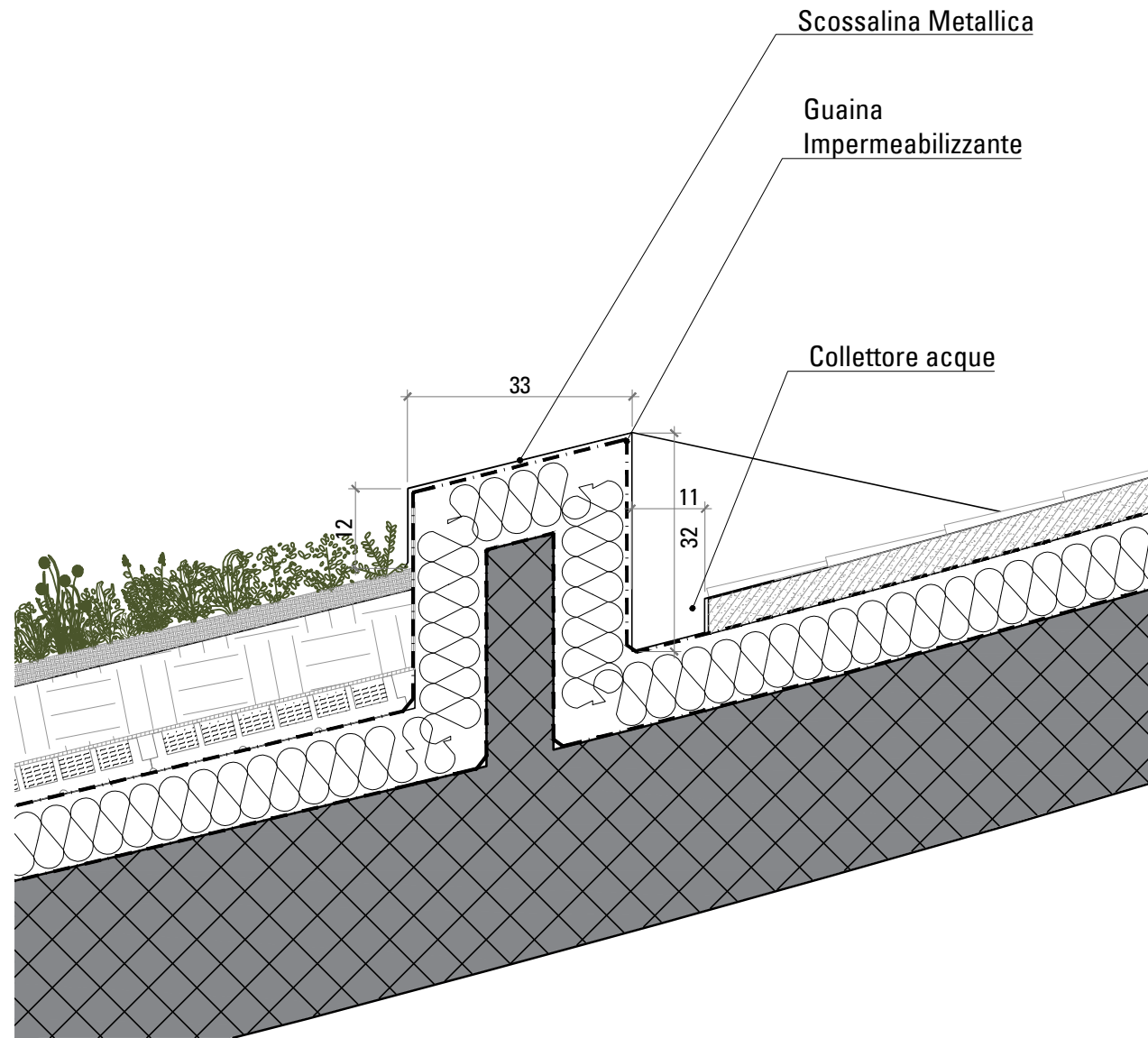
*Direzione Lavori Generale*  
Arch. Roberta Pastore  
Viale Wagner 28 84131 Salerno (SA)  
roberta.pastore22@gmail.com

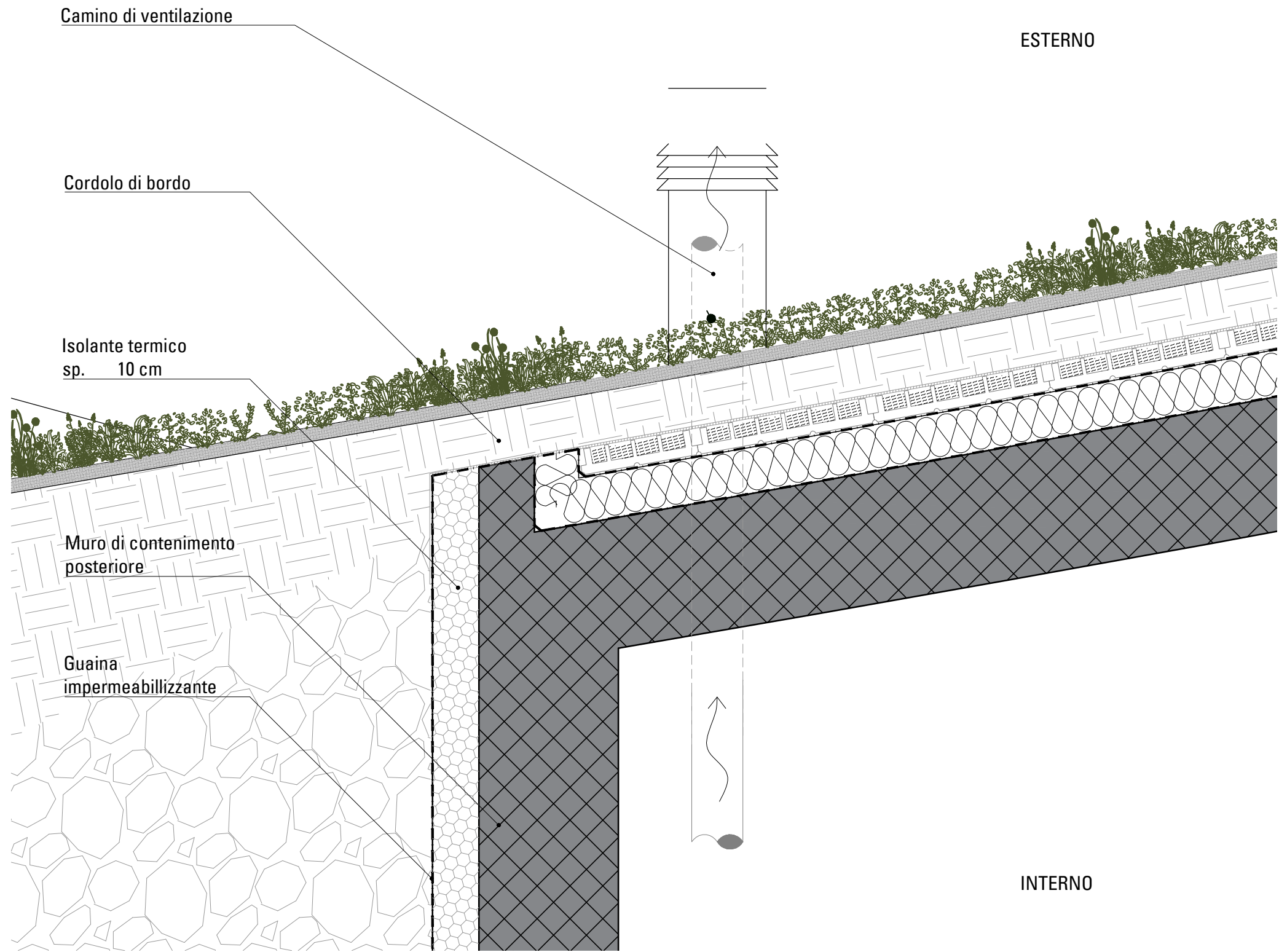
*Geologo*  
Dott. Settimio Olivieri  
Via XXI aprile 4 84091 Battipaglia (SA)  
settimio.olivieri@libero.it

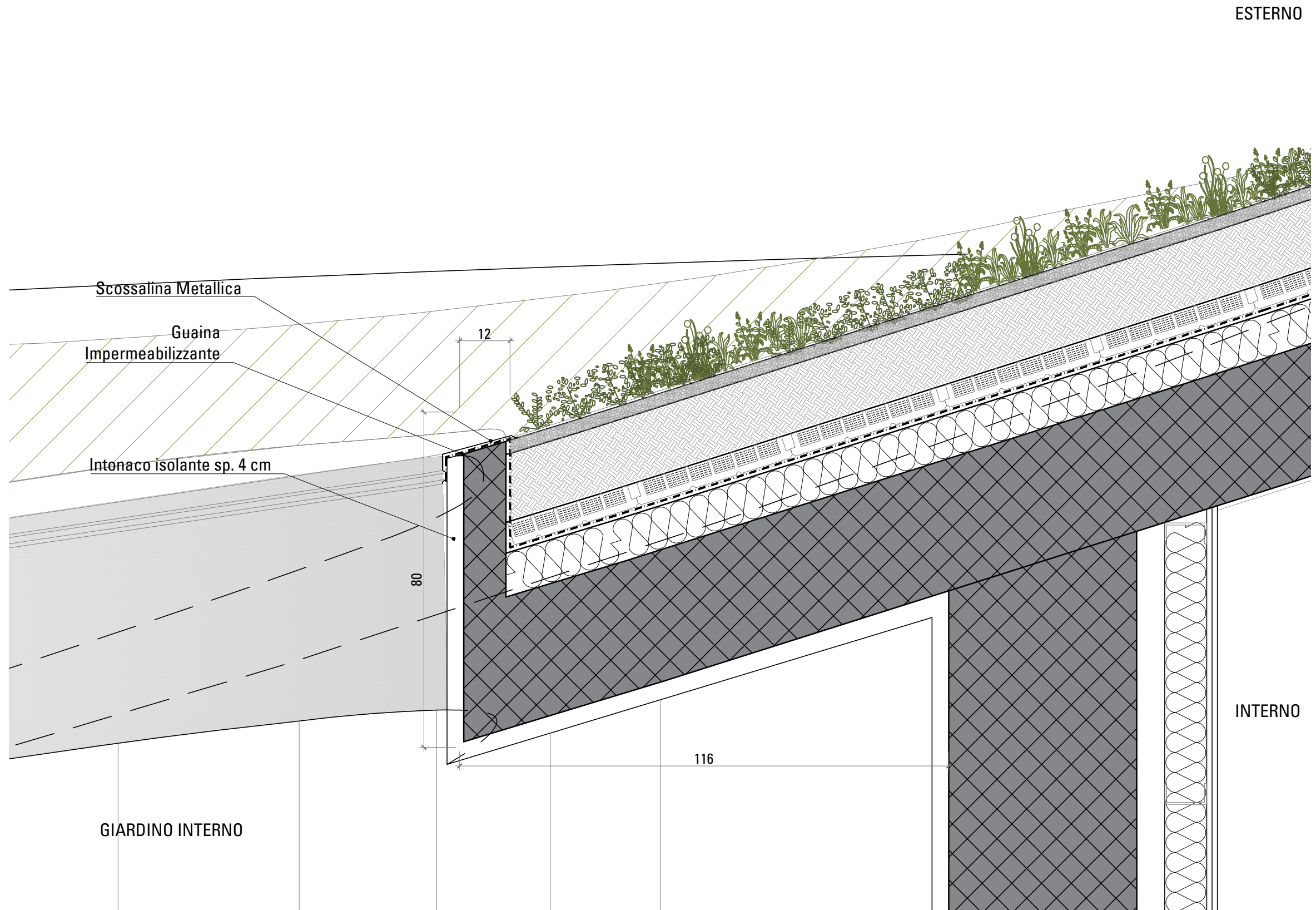
Titolo tavola

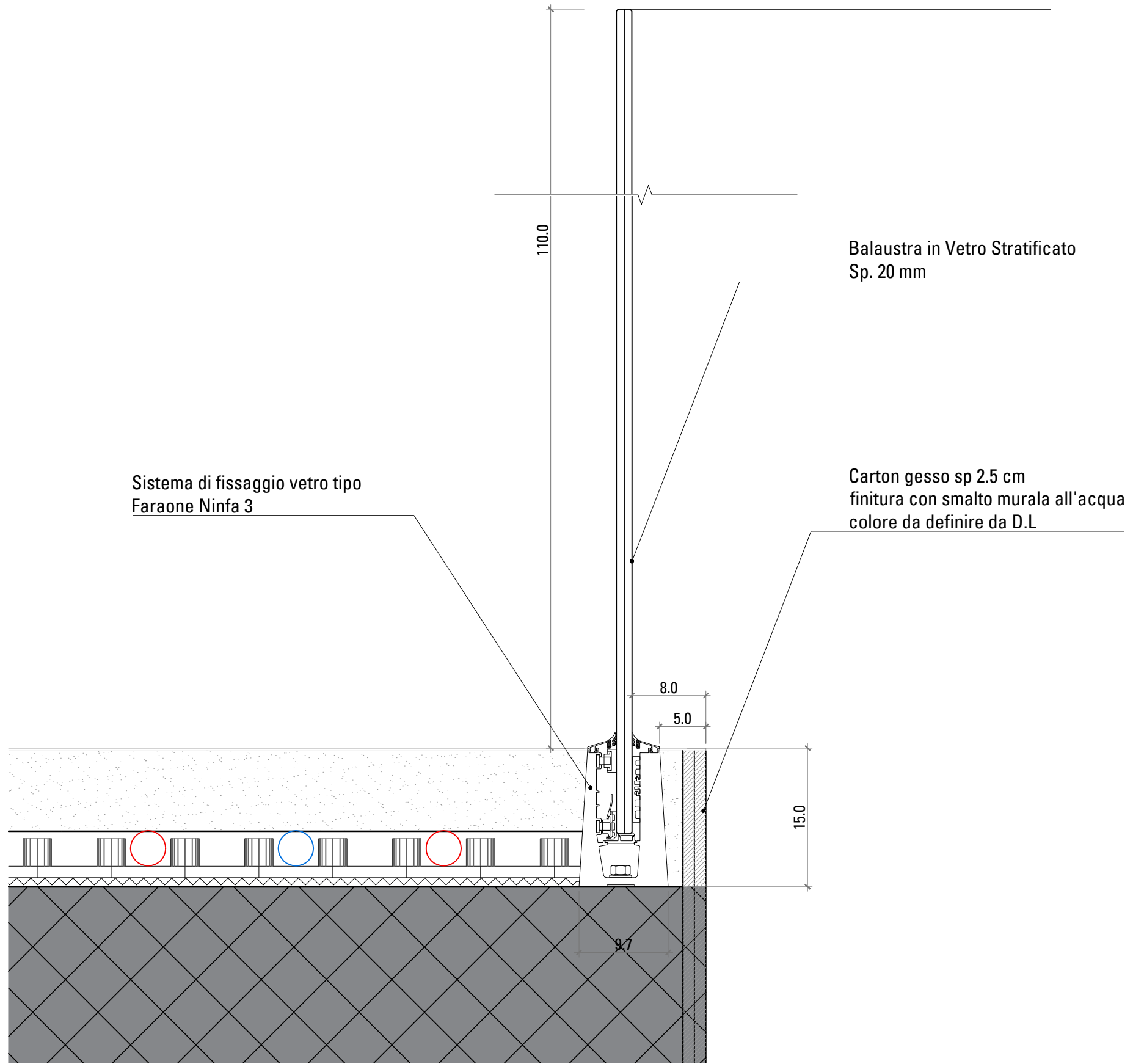
## PROGETTO ARCHITETTONICO DETTAGLI

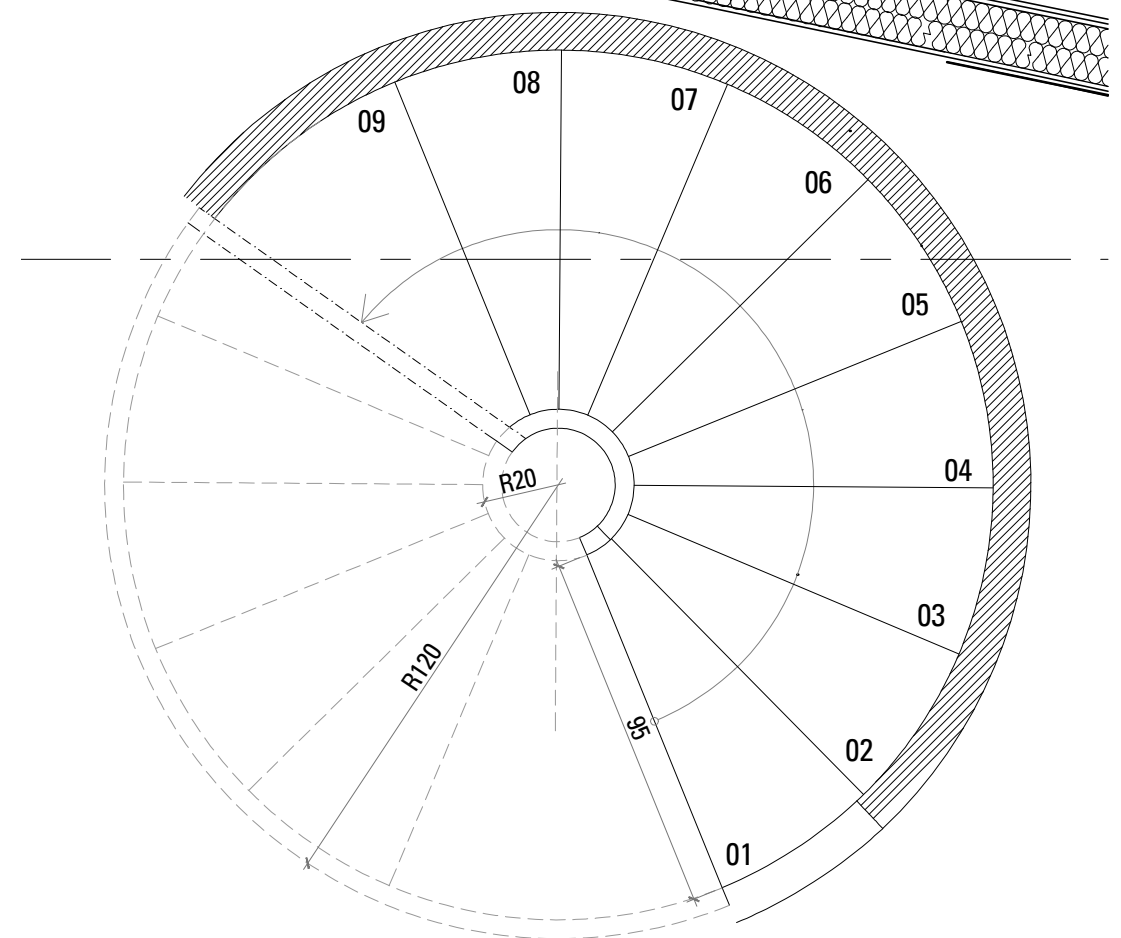
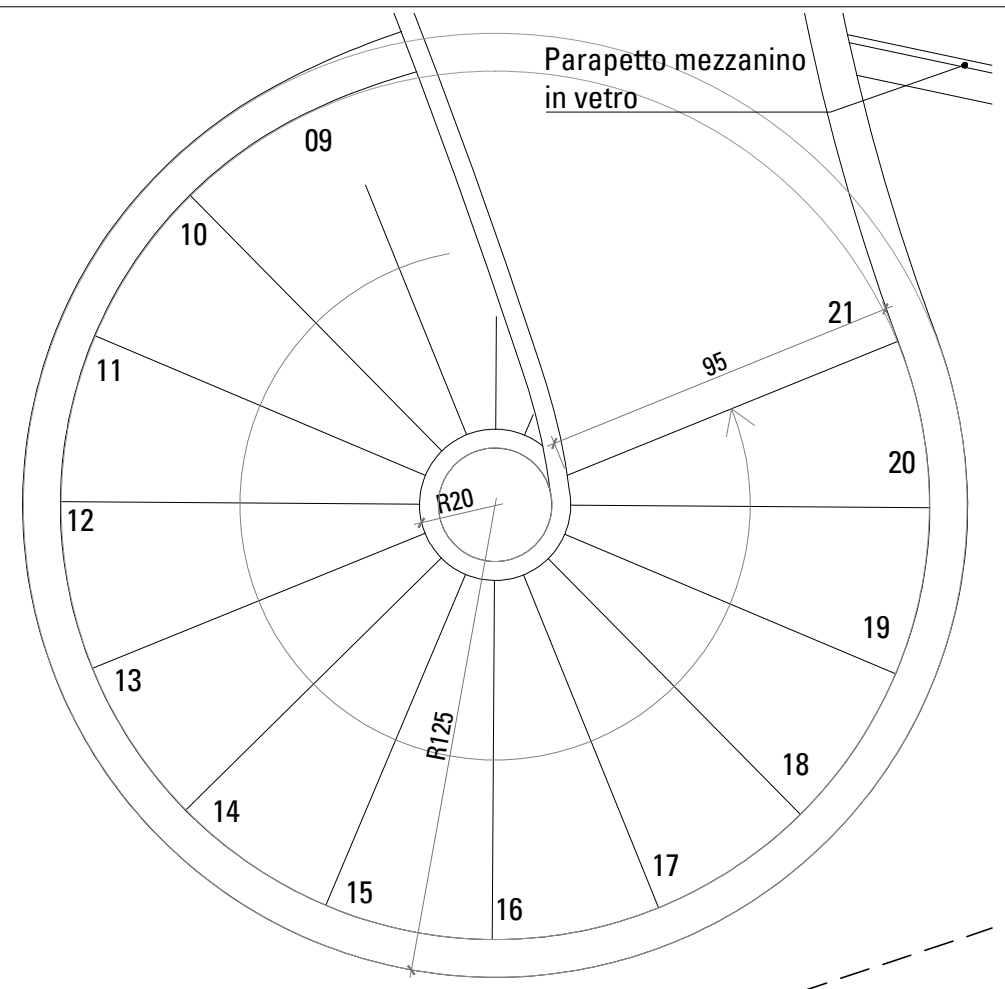
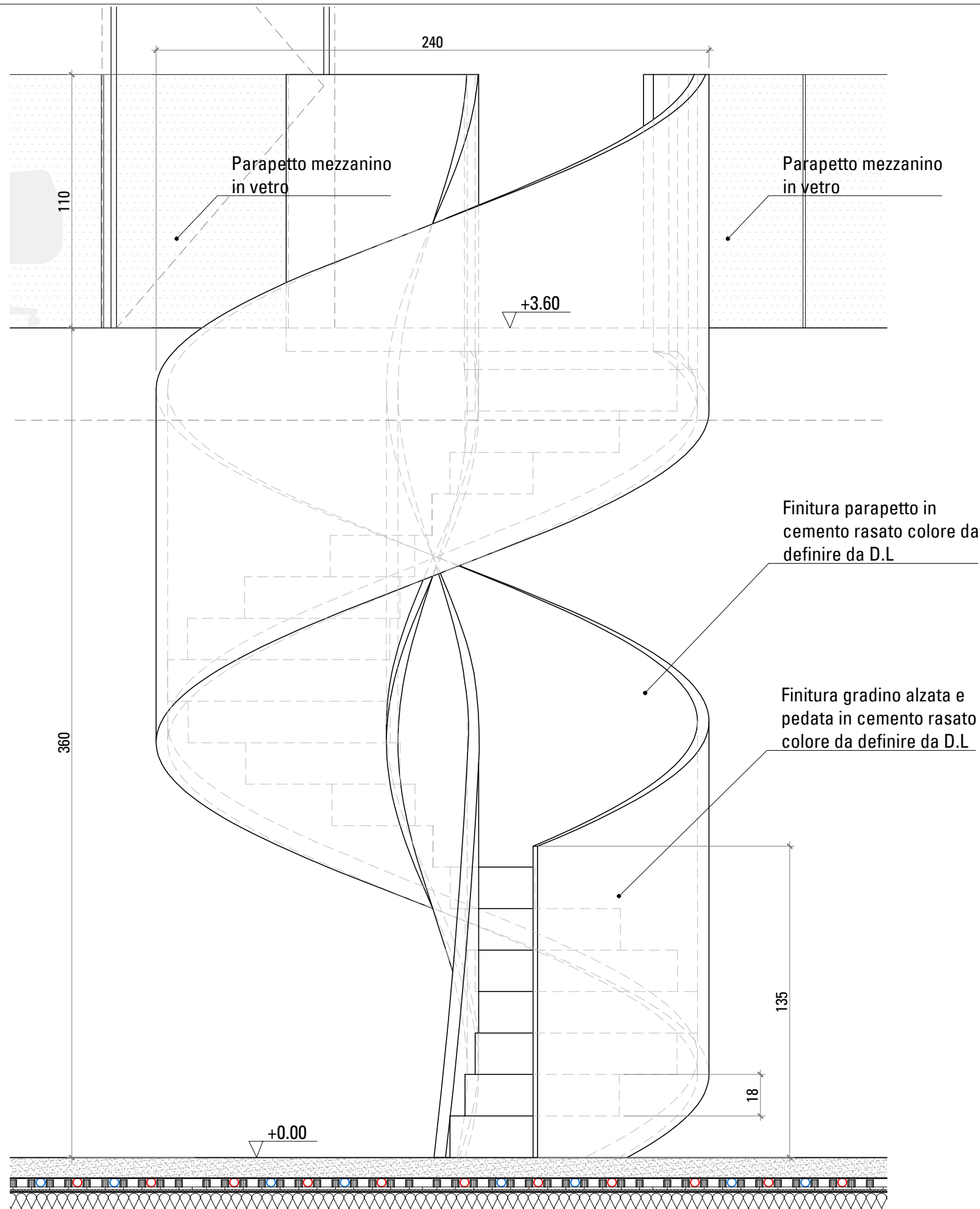
Nome file				Dis.	Contr.	Appr.
				MD	MD	MC
Data	Scala	Tipo	Rev	N. tavola		
19/09/2017	1:5/1:10	<b>A</b>	<b>01</b>	<b>2600</b>		











CADITOIA LINERAE A FERITOIA

Canaletta in cemento polimerico e feritoia singola in acciaio zincato con pozzetti di ispezione in corrispondenza dei punti di scarico.  
(sistema tipo Aco Multiline)

