

CITTA' DI TORINO

DIREZIONE EDIFICI MUNICIPALI
PATRIMONIO E VERDE
SERVIZIO EDIFICI MUNICIPALI

RECUPERO, RIQUALIFICAZIONE FUNZIONALE E
MANUTENZIONE FABBRICATI CIRCOSCRIZIONALI
CIRCOSCRIZIONI 1-10 - ANNO 2016

C.4
La Cartiera - Centro di incontro
Via Fossano 18

Progettista architettonico e coordinatore
della sicurezza in fase di progettazione:
MAFFIOTTO arch. Giovanni

Collaboratori:
GIACOMINI geom. Federico
SERRE Ing. Monica

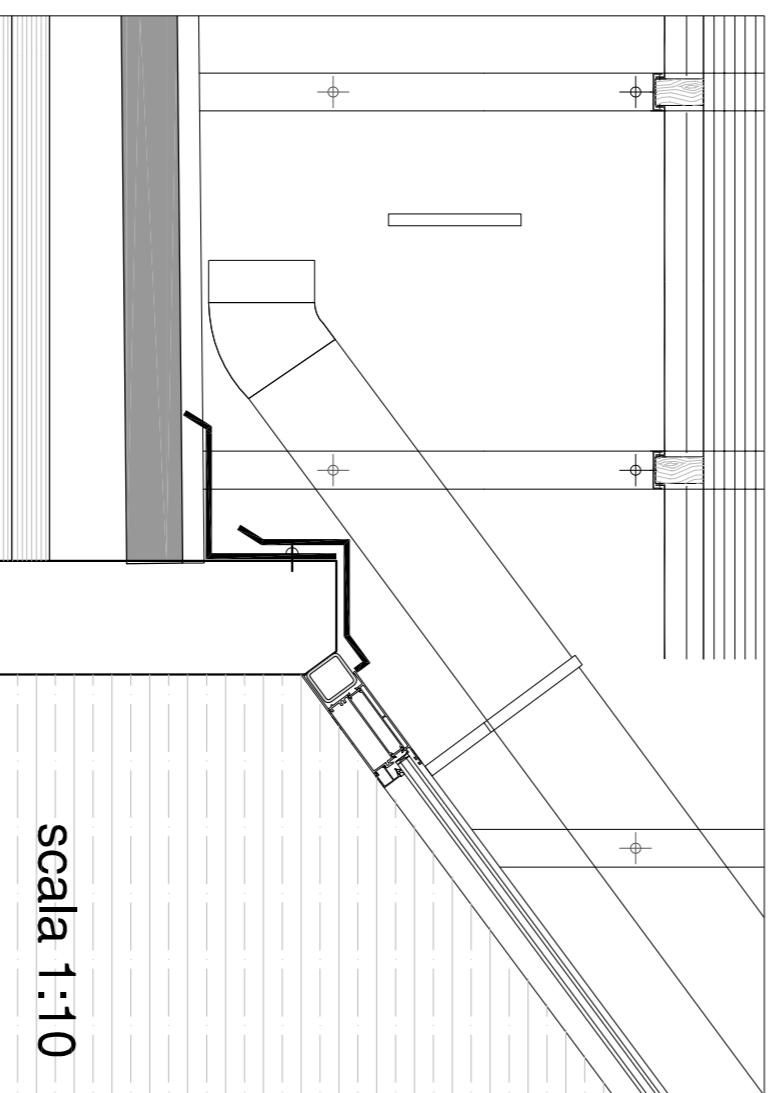
Responsabile del procedimento
e Dirigente Servizio Tecnico: SARDI arch. Dario

PROGETTO ESECUTIVO
PARTICOLARI COSTRUTTIVI

OGGETTO	NOME-FILE Scala Pia 1=1		
	REFERIMENTO	varie	
REV	MODIFICHE	DATA	DISEGNATORE
0	EMISSIONE	07/ 2016	SERRE
1	AGGIORNAMENTO		
2			
3			
4			
5			

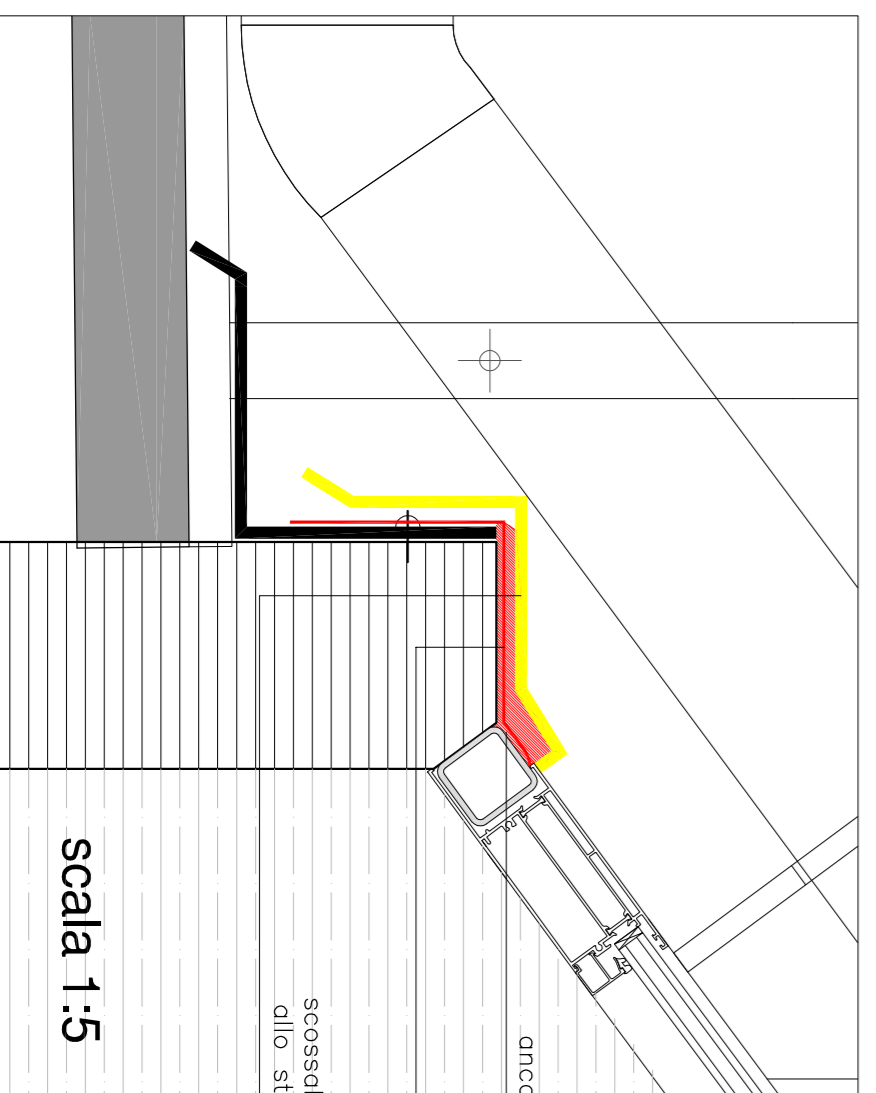
ELABORATO
C4
A-2

ANCORAGGIO SERRAMENTI SUB-VERTICALI
STATO DI FATTO



scala 1:10

ANCORAGGIO SERRAMENTI SUB-VERTICALI
PROGETTO

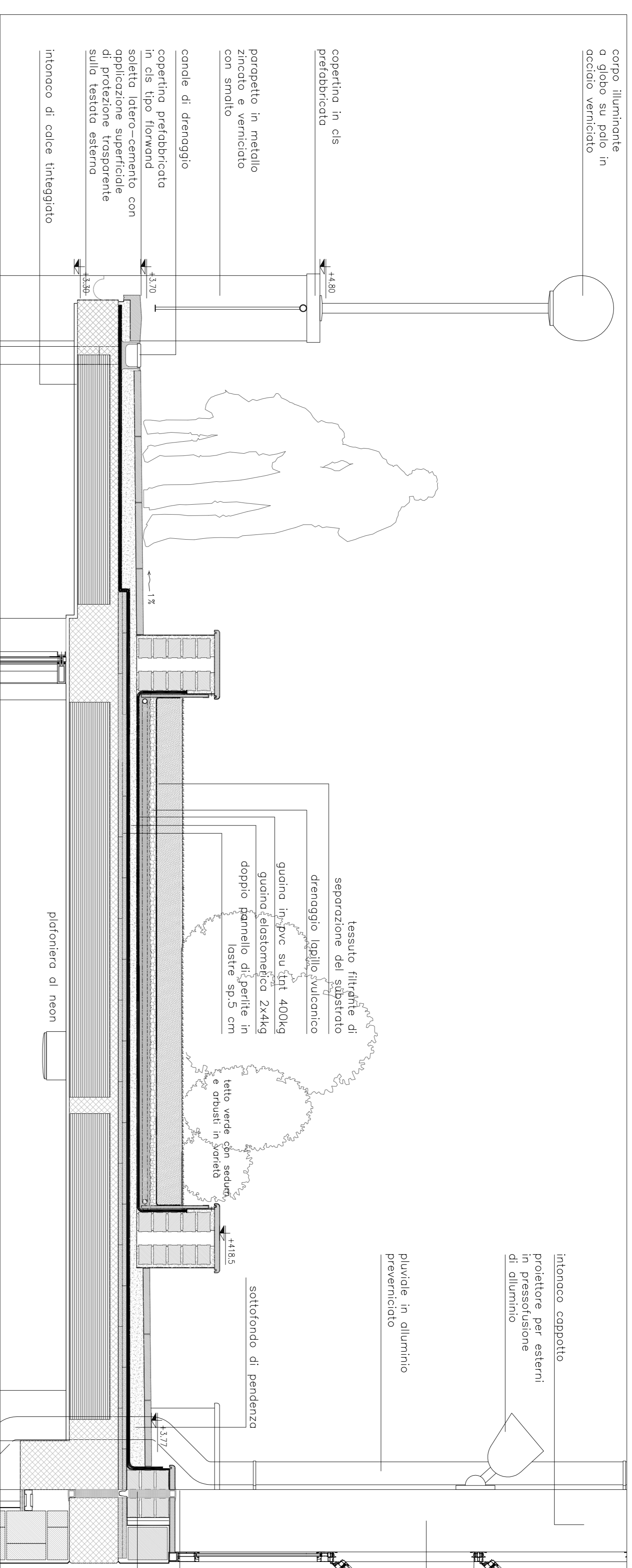


scala 1:5

sigillatura del punto di
ancoraggio serramento-struttura
posa di guaina bituminosa
rimozione scossalina e
posizionamento di nuovo
scossalino, con accurato sigillatura
allo strato di guaina impermeabile

PARTICOLARE PAVIMENTAZIONE TERRAZZO - STATO DI FATTO

scala 1:20



corpo illuminante
a globo su palo in
acciaio verniciato

copertina in c/c
prefabbricata

parapetto in metallo
zincato e verniciato
con smalto

canale di drenaggio

copertina prefabbricata
in c/c tipo fiorford
soletto latero-cemento con
applicazione superficiale
sulla protezione esistente
sulla testata esterna

intonaco di calce integgiato

infilacro capotetto
proiettore per esterni
in pressofusione
di alluminio

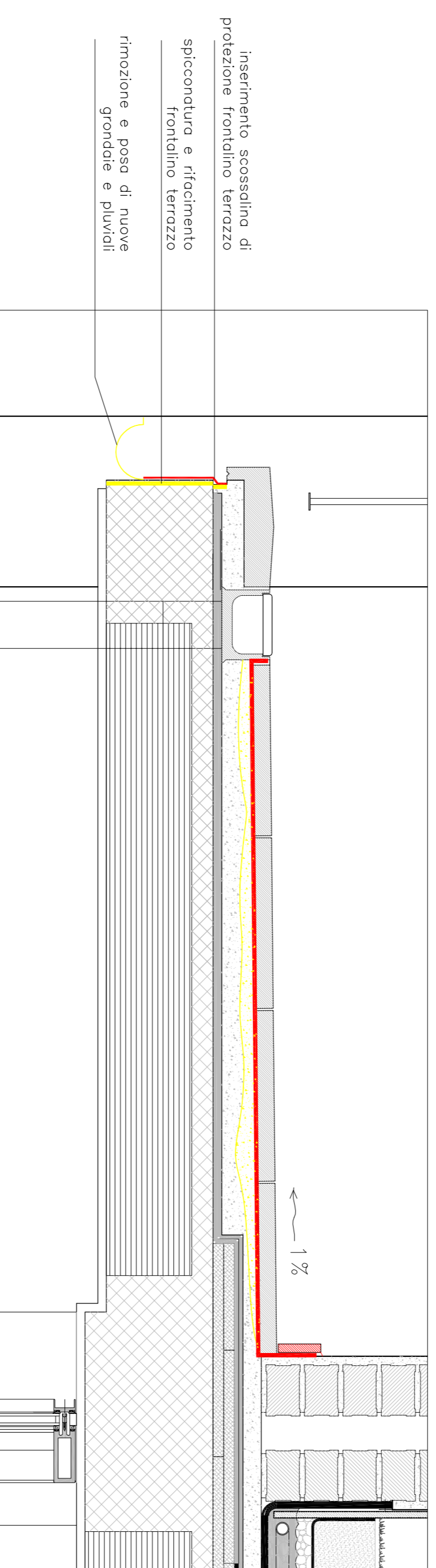
pluviale in alluminio
preverniciato

sottoriveste di pendenza

plafondiera di neon

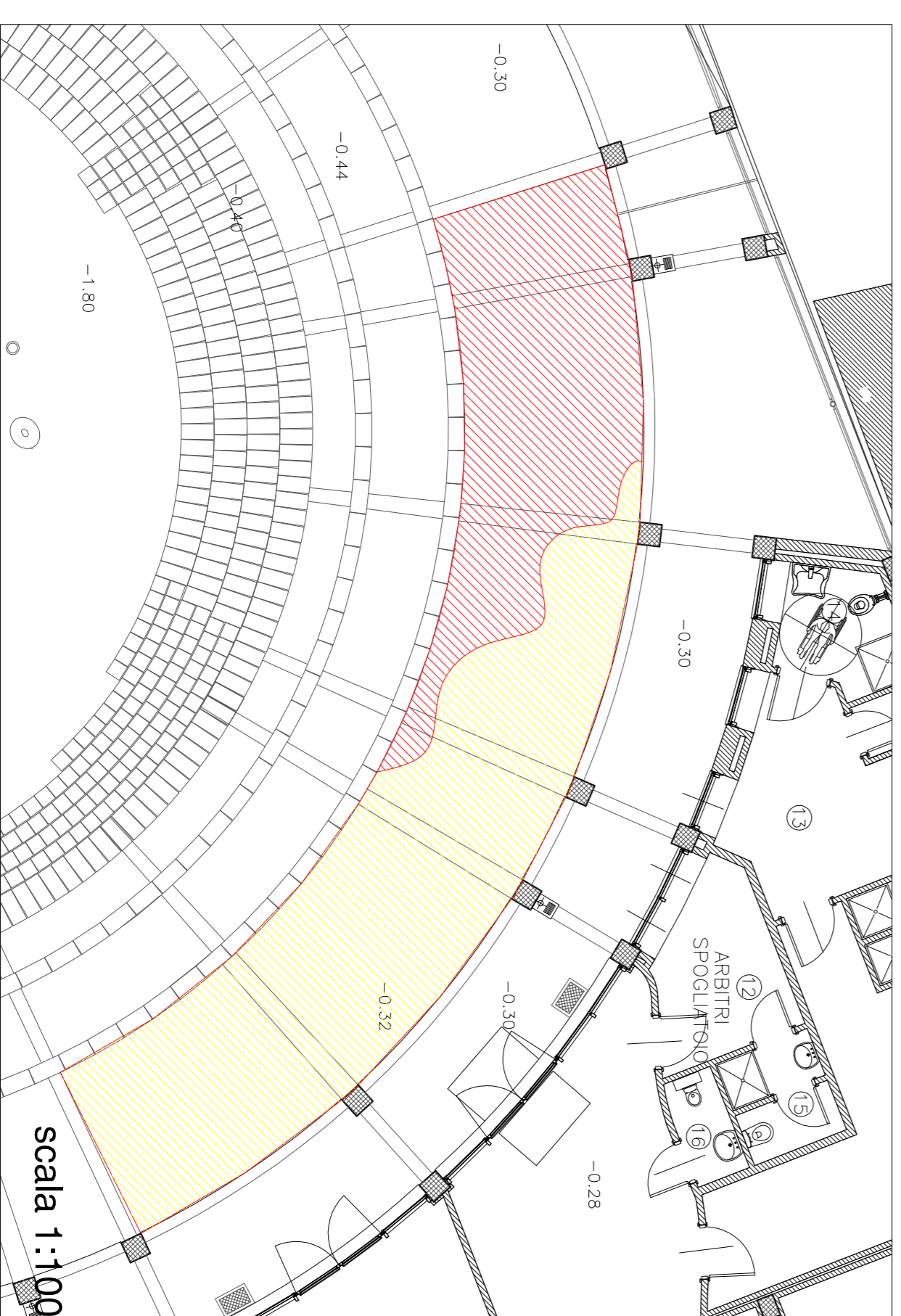
PARTICOLARE PAVIMENTAZIONE TERRAZZO - PROGETTO

scala 1:10



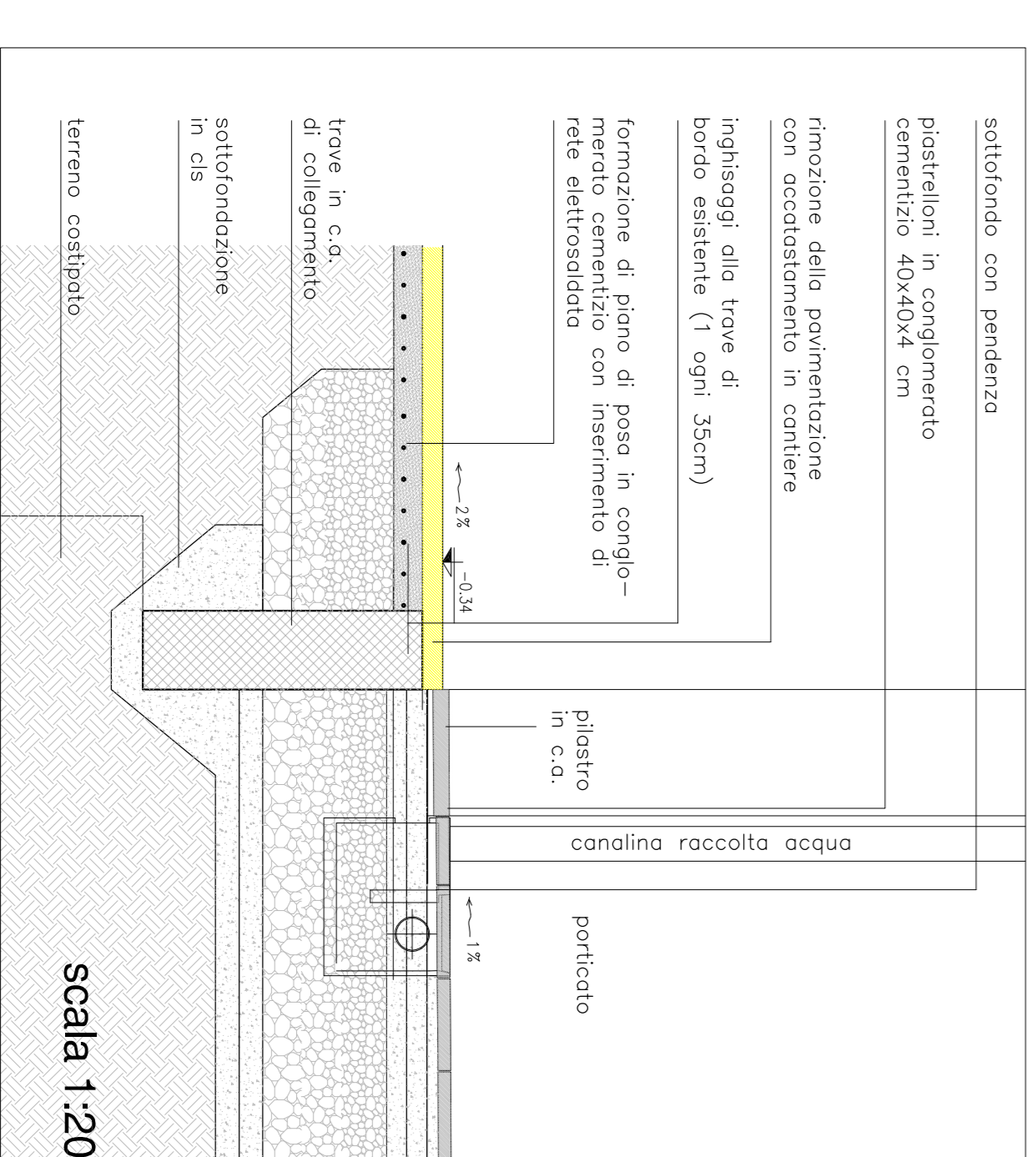
inserimento scossalino di
protezione frontolino terrazzo
spiccocondura e rifacimento
frontolino terrazzo
rimozione e posa di nuove
grandine e pluviali

UBICAZIONE DELL'INTERVENTO SULLE PAVIMENTAZIONI
ESTERNE CORTILE



scala 1:100

INTERVENTO SULLE PAVIMENTAZIONE ESTERNA CORTILE



scala 1:20

sottoriveste con pendenza
piastrellati in conglomerato
cementizio 40x40x4 cm
rimozione della pavimentazione
con accastamento in cantiere
inghiessaggi alla trave di
bordo esistente (1 ogni 35cm)
formazione di piano di posa in congio-
merito cementizio con inserimento di
rete elettrosaldato

pluviale
in c.ca.

canalina raccolta acqua

portico

sottoriveste

trave in c.c.
di collegamento

sottoriveste
in c/c

terreno costipato