

AREA EDILIZIA E SOSTENIBILITA'

PROGETTO DI COMPLETAMENTO DEI LAVORI PER LA REALIZZAZIONE DELLA RESIDENZA UNIVERSITARIA "STUDENTATO 3" PRESSO L'EDIFICIO DENOMINATO "EX-CROCE ROSSA" - VIA SAN PETRONIO VECCHIO 28/30/32 - BOLOGNA
RESTAURO DELL'EDIFICIO PER LA REALIZZAZIONE DI 40 POSTI ALLOGGIO
L338/2000 - DM 27/2011
Progetto Esecutivo - Lotto II

PROPRIETA' EDIFICIO UNIVERSITA' DI BOLOGNA		
FABBRICATO N. 168	CODICE PROGETTO CUP J33B13000030001	TICKET N. 12640

DIRIGENTE AREA EDILIZIA E SOSTENIBILITA'
ing. ANDREA BRASCHI

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO arch. CRISTINA TARTARI	DIRETTORE DEI LAVORI geom. DINA UCCELLI
---	--

PROFESSIONISTI INCARICATI	
PROGETTO ARCHITETTONICO e D.O. ARCHITETTONICA	arch. ANNA VECCHI
PROGETTO IMPIANTI MECCANICI e D.O. Imp. MECCANICI	p.i. ROBERTO RICCI
PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI e D.O. Imp. ELETTRICI	p.i. UBER DEMOLA
PROGETTO ANTINCENDIO	p.i. ROBERTO RICCI
AGGIORNAMENTO PIANO SICUREZZA	geom. DAVIDE MANTOVAN
DISEGNATORE	geom. LEONARDO GADDI

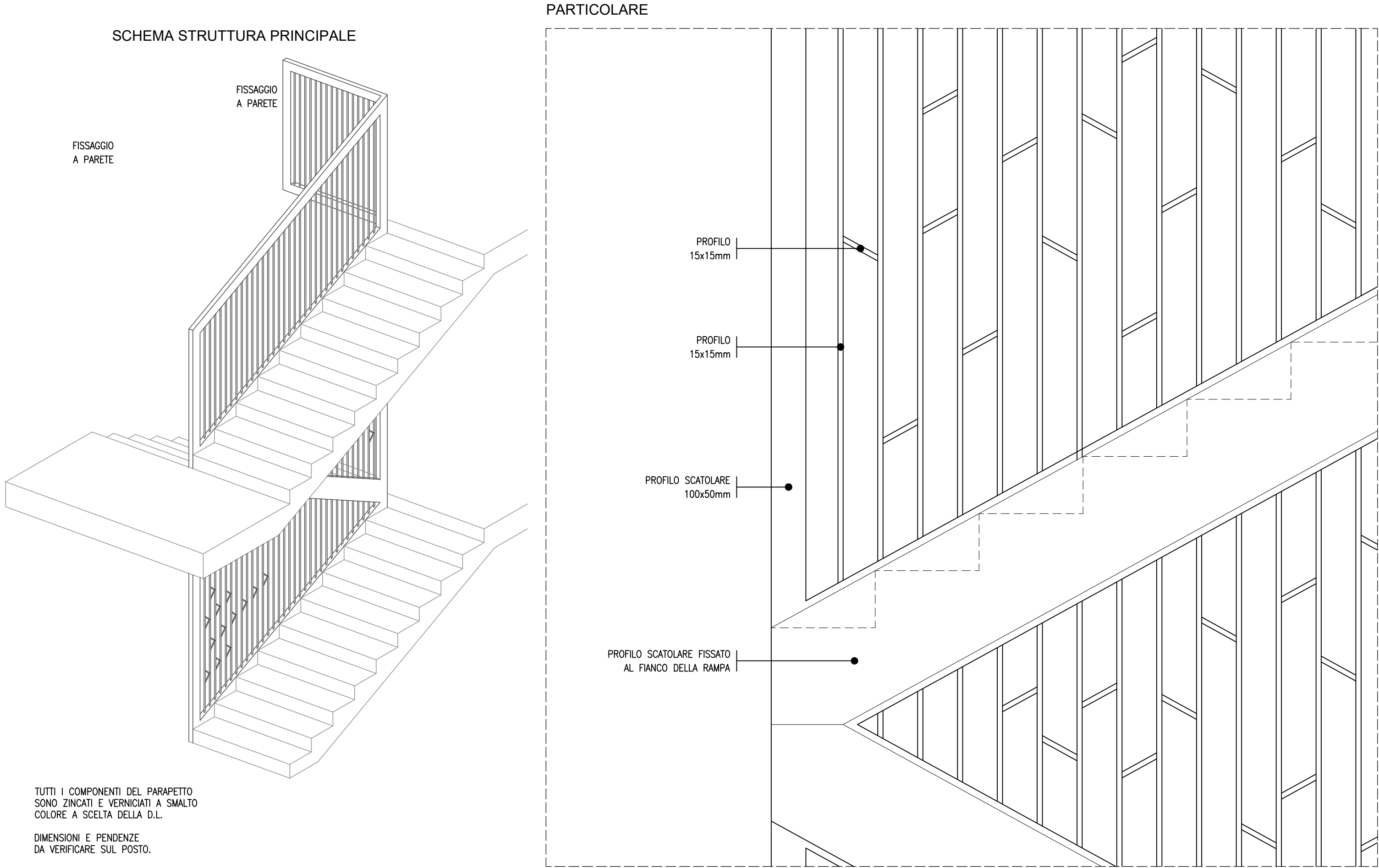
LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE: PRELIMINARE ☐ DEFINITIVO ☐ ESECUTIVO ☒ AS-BUILT ☐

OGGETTO TAVOLA LOTTO 2 - P.COSTRUTTIVI: PARAPETTI, CORRIMANO E CANCELLO	SCALA 1:5 DATA 26-02-2018 REV. DATA	TAVOLA N° L2-AR14
--	--	-------------------------------------

3

PARAPETTO METALLICO CONTINUO

Scala 1:10



5

CANCELLO ESTERNO CARRABILE

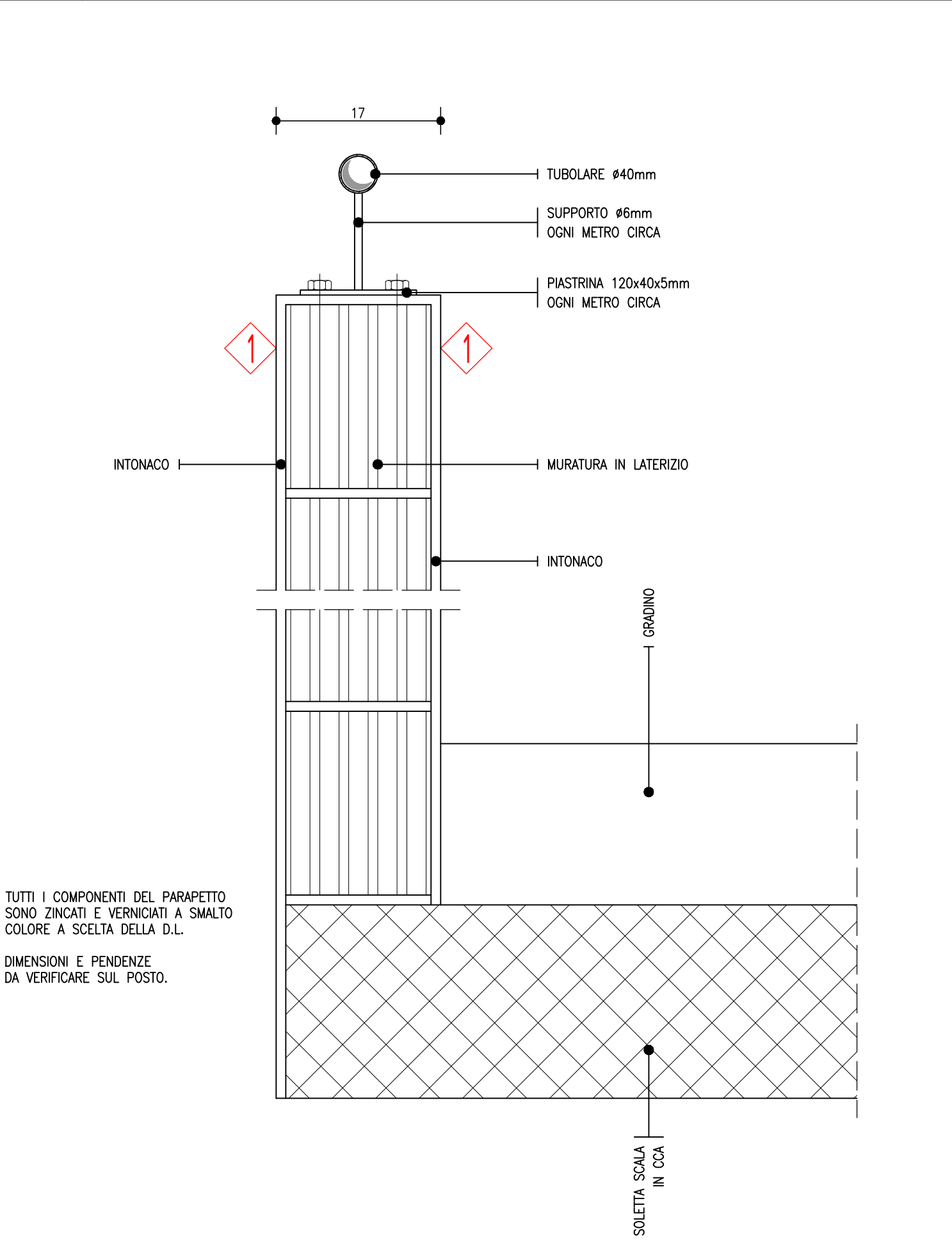
Scala FS



2

CORRIMANO IN FERRO SU PARAPETTO IN MURATURA

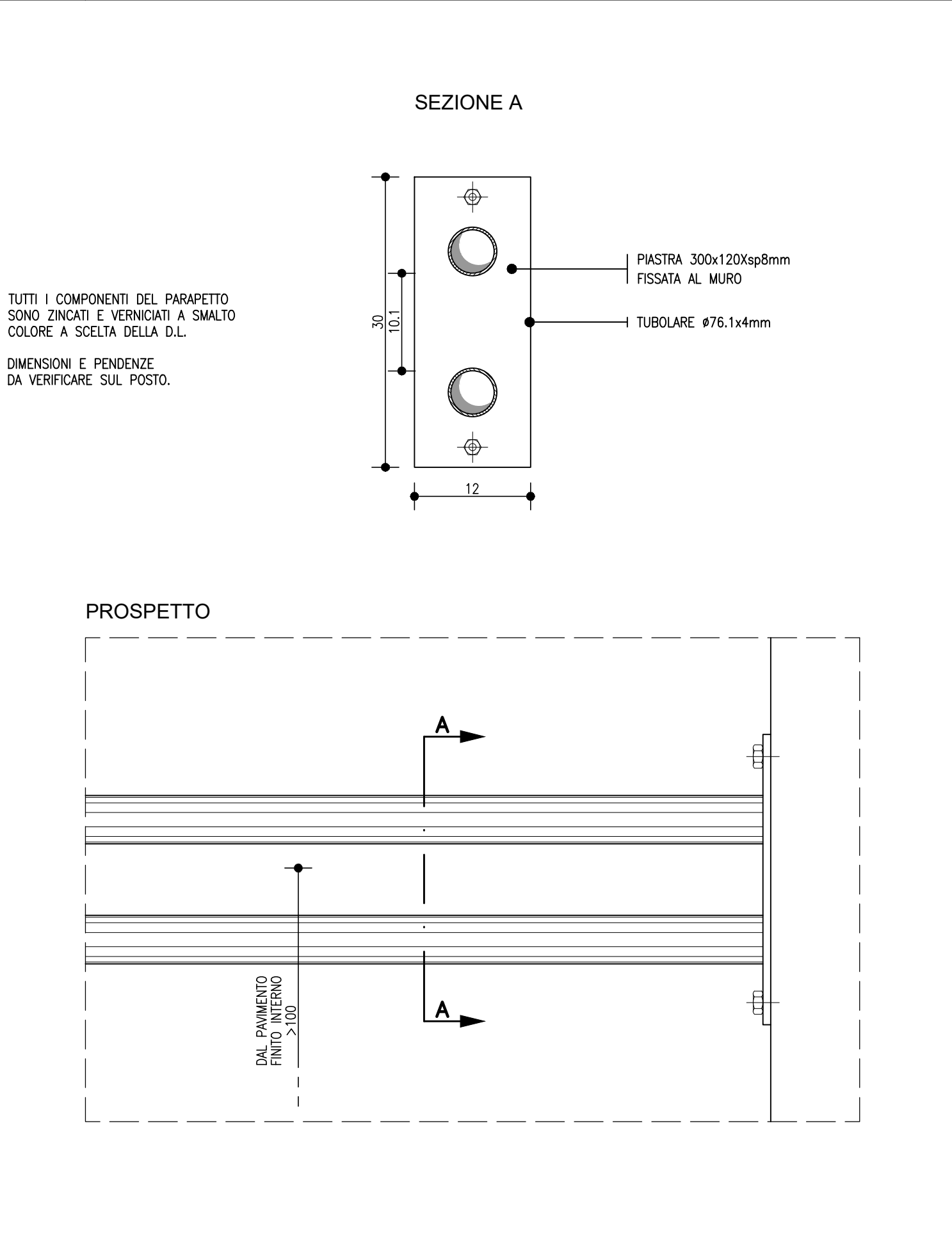
Scala 1:5



4

BARRE METALLICHE SU FINESTRE

Scala 1:5



5

PARAPETTO IN FERRO A MENSOLA

Scala 1:5

