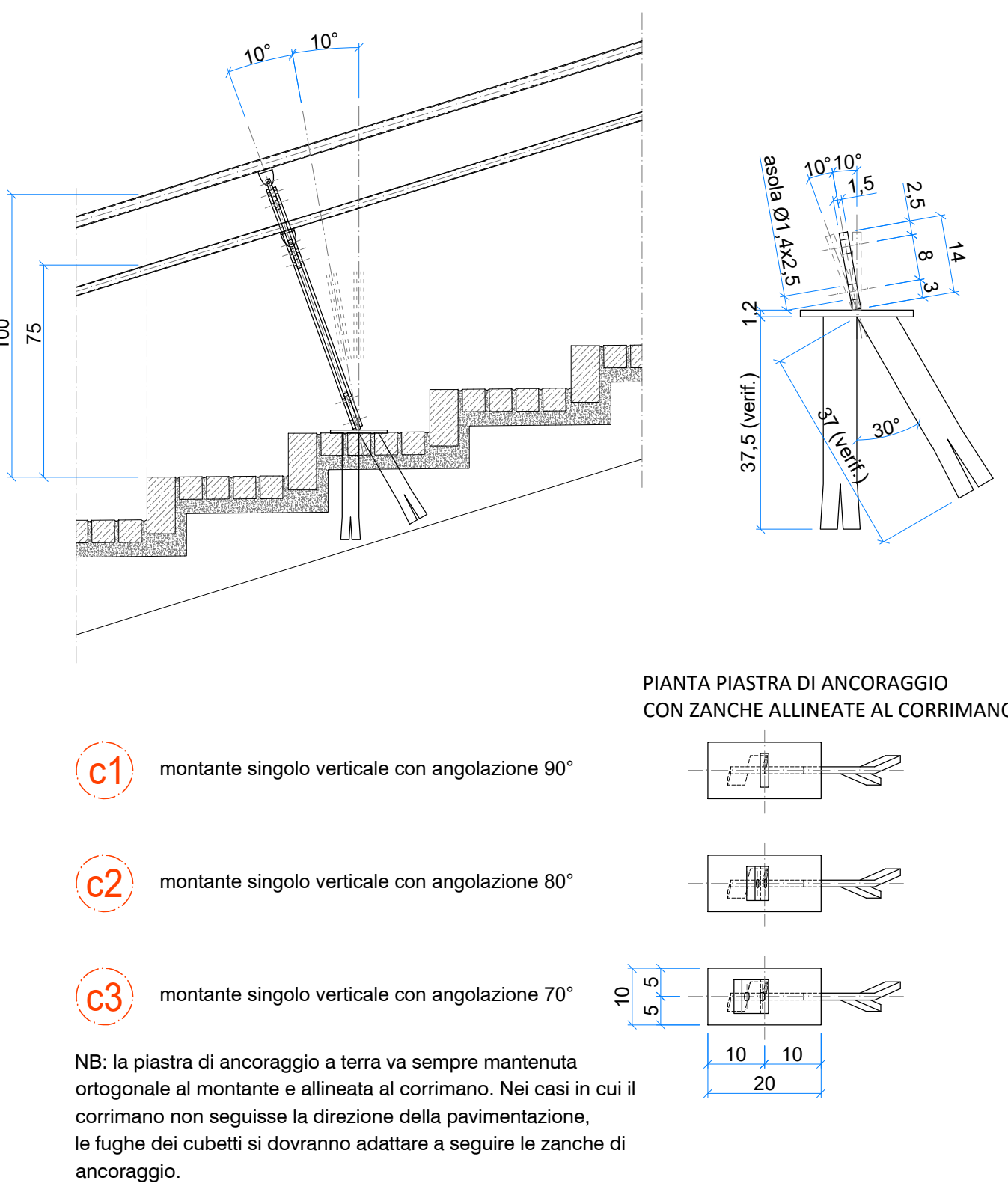


sezione A-A'

c) DETTAGLIO MONTANTE SINGOLO SU GRADINI IN CUBETTI



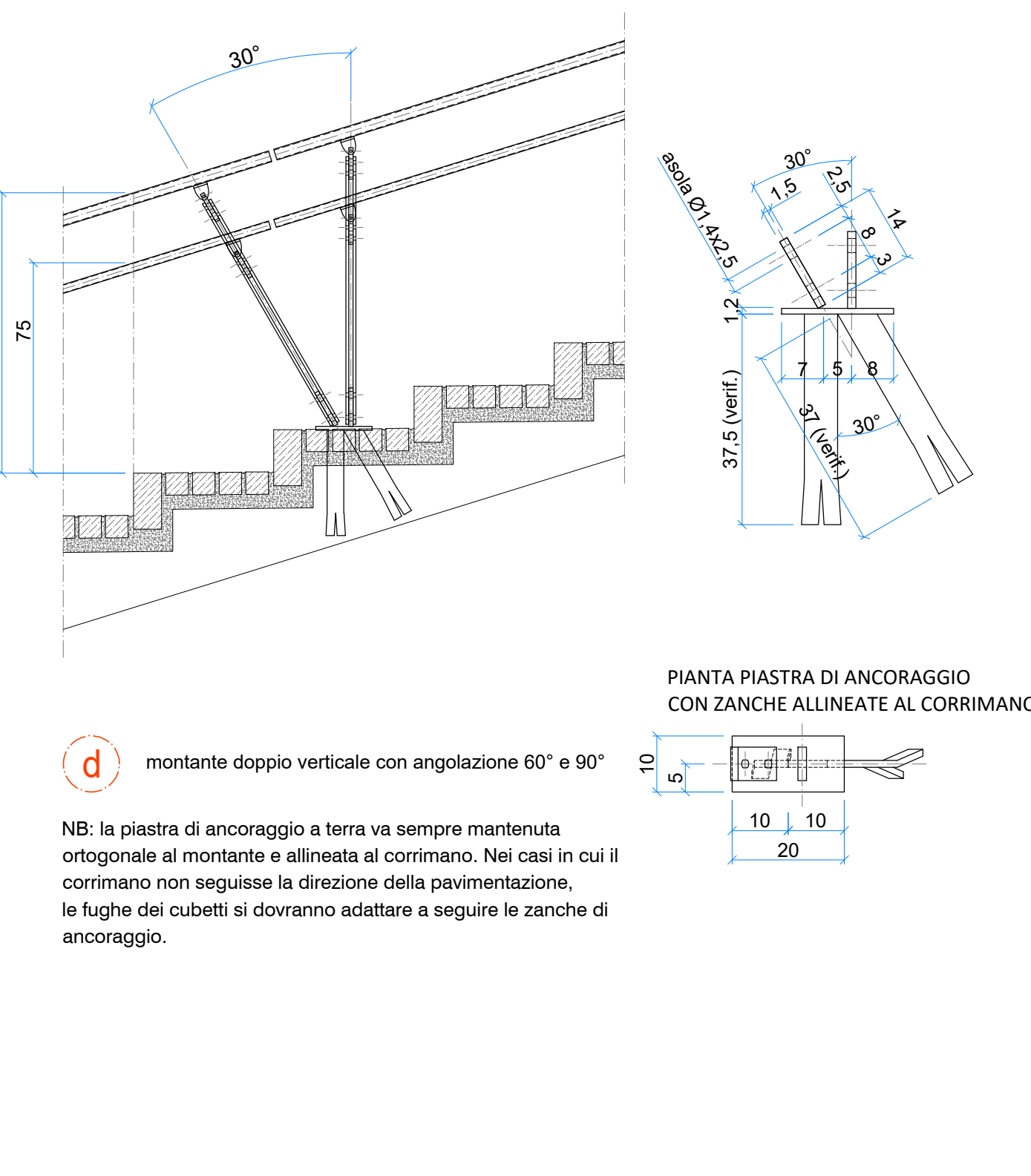
c1) montante singolo verticale con angolazione 90°

c2) montante singolo verticale con angolazione 80°

c3) montante singolo verticale con angolazione 70°

NB: la piastra di ancoraggio a terra va sempre mantenuta ortogonale al montante e allineata al corrimano. Nei casi in cui il corrimano non segua la direzione della pavimentazione, le fughe dei cubetti si dovranno adattare a seguire le zanche di ancoraggio.

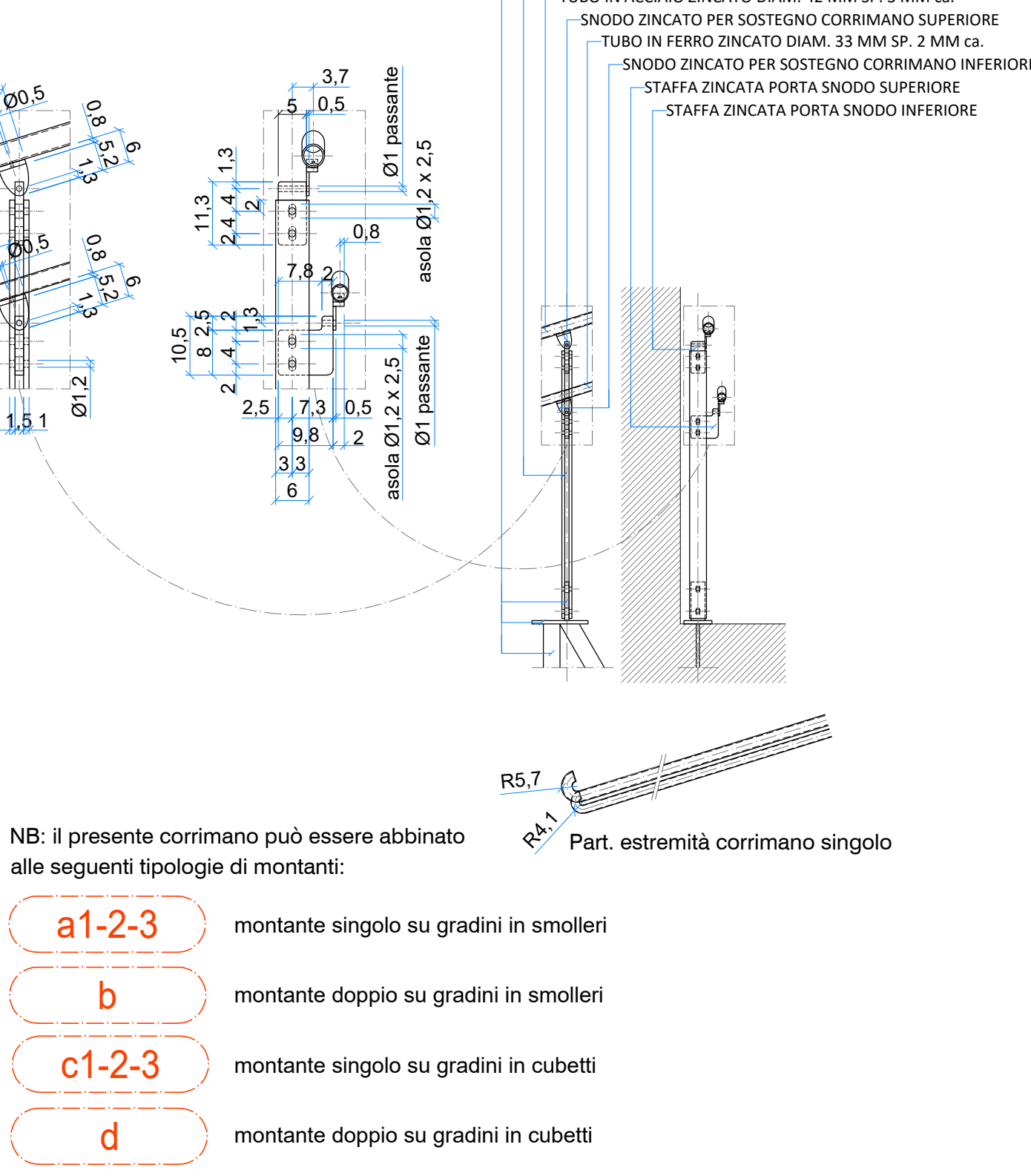
d) DETTAGLIO MONTANTE DOPPIO SU GRADINI IN CUBETTI



d) montante doppio verticale con angolazione 60° e 90°

NB: la piastra di ancoraggio a terra va sempre mantenuta ortogonale al montante e allineata al corrimano. Nei casi in cui il corrimano non segua la direzione della pavimentazione, le fughe dei cubetti si dovranno adattare a seguire le zanche di ancoraggio.

e) DETTAGLIO CORRIMANO SINGOLO (RINGHIERA LATO MURO)



NB: il presente corrimano può essere abbinato alle seguenti tipologie di montanti:

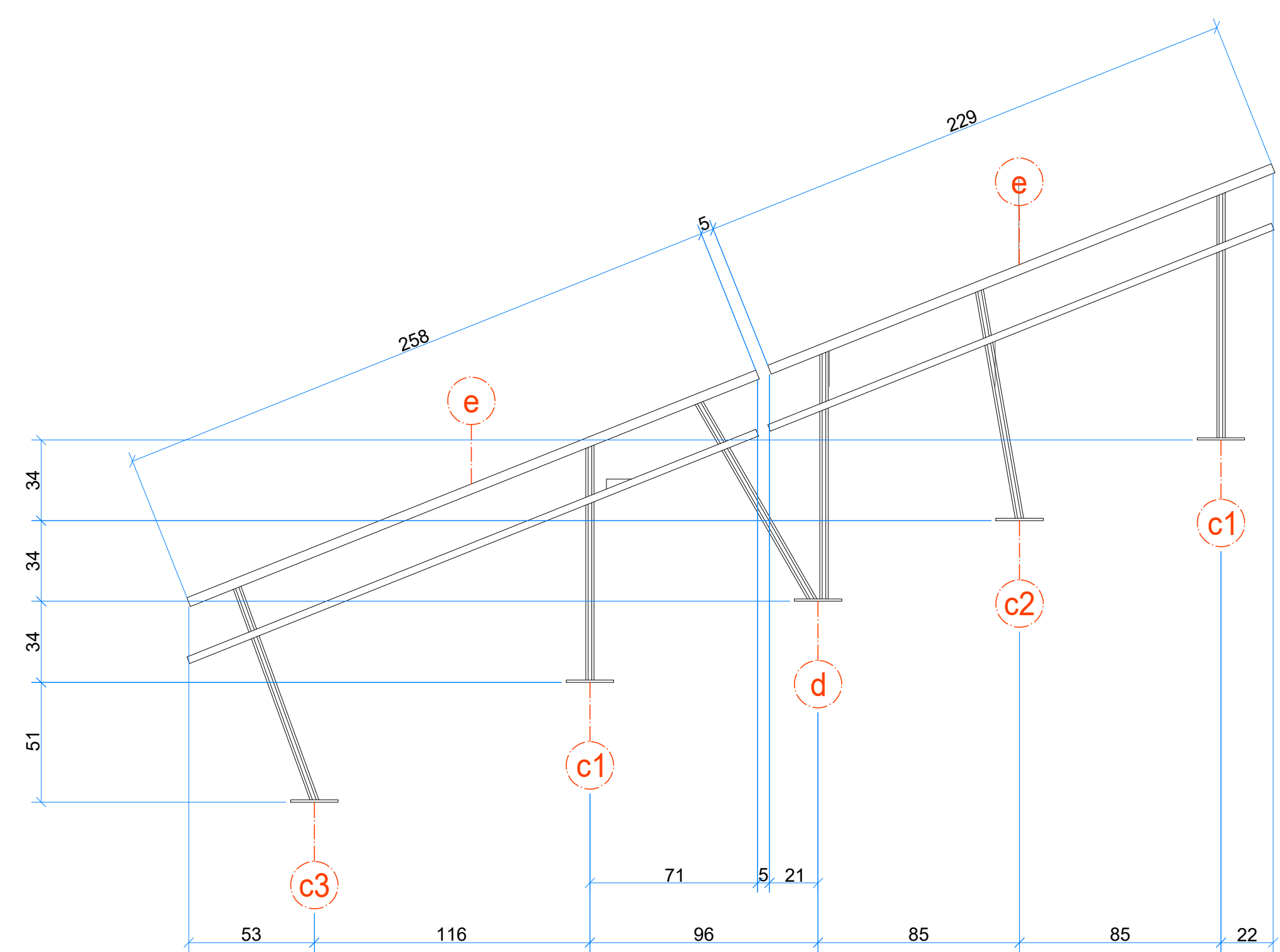
a1-2-3) montante singolo su gradini in smolteri

b) montante doppio su gradini in smolteri

c1-2-3) montante singolo su gradini in cubetti

d) montante doppio su gradini in cubetti

N.B. Compete all'impresa la predisposizione del progetto costruttivo e la relazione di calcolo. Il progetto andrà consegnato alla Direzione Lavori prima della costruzione in officina per le verifiche di competenza.



studio associato cortinovis e perolari | architetti

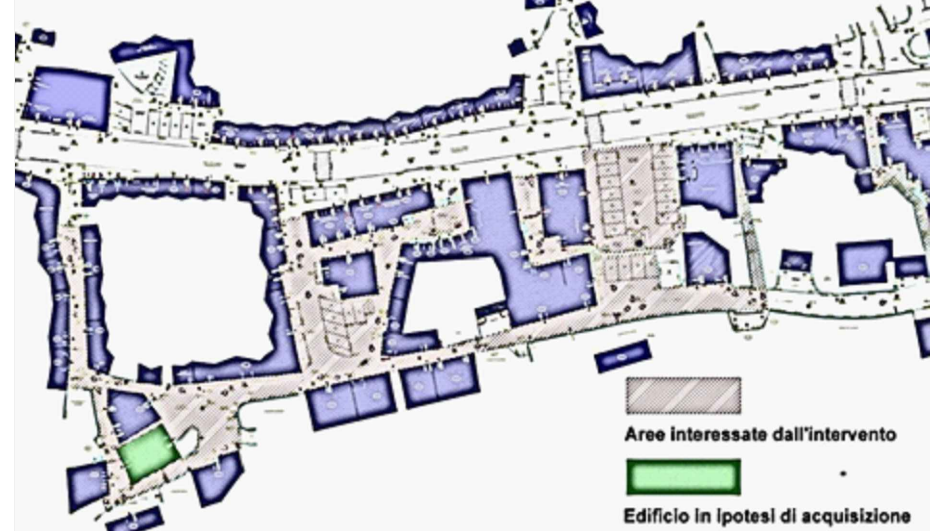
## PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

Servizio ingegneria e architettura riqualificazione

Castione centro

Proposta di intervento urbano

CUP C54E17000130004



## DETTAGLI QUADRO 7 - Scala 1:20

Comune di Castione della Presolana  
24020 - Piazza Roma, 3

www.cortinovisperolari.com

Vicolo Beni, 5

24029 Verrova (BG)

T. 032711834

M. studio@cortinovisperolari.com

COMUNE DI CASTIONE DELLA PRESOLANA



TAV. 10a