

PIANTA PIANO TERRA

LOCALIZZAZIONE DELL'INTERVENTO
Nuova rampa esterna per disabili

COMUNE DI STRA
(Provincia di Venezia)

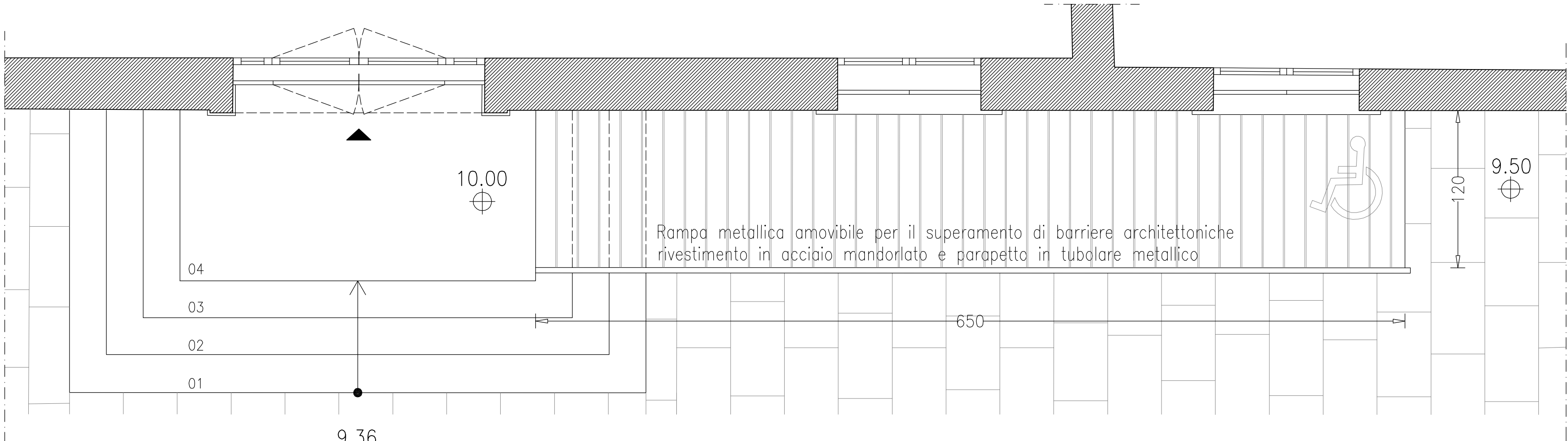


RESTAURO E RISANAMENTO CONSERVATIVO DI
VILLA LOREDAN
Progetto esecutivo di completamento

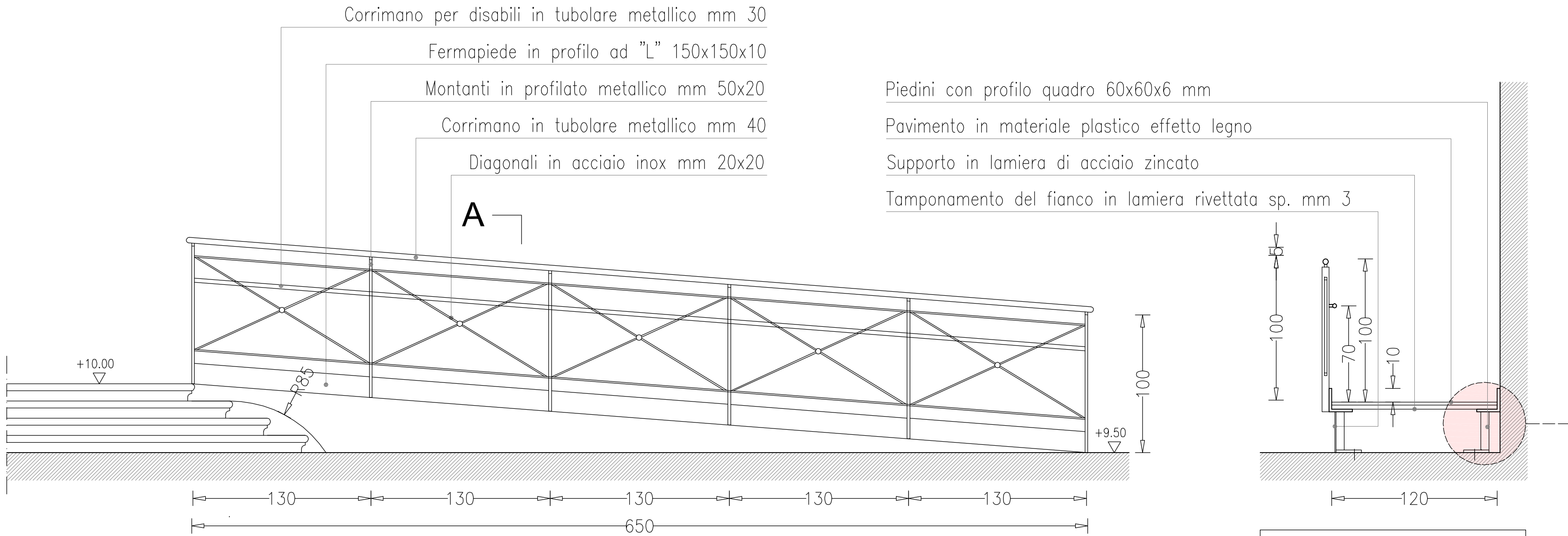
Progetto:
Arch. Giorgio Galeazzo - Padova

R.U.P.:
Arch. Stefano Negrato - LL.PP. Comune di Stra

Redatto	Arch. Gabriele Piva	Verificato	Arch. Giorgio Galeazzo	Approvato	Arch. Giorgio Galeazzo
Commessa	PROGETTO ESECUTIVO				
0915-VLE	OPERE EDILI				
	NUOVA RAMPA ESTERNA PER DISABILI				
Tavola n.	Scala	Data	Agg.	Nome file	
OE17	1:25	Ottobre 2015		SVL-PEC-OE17.dwg	



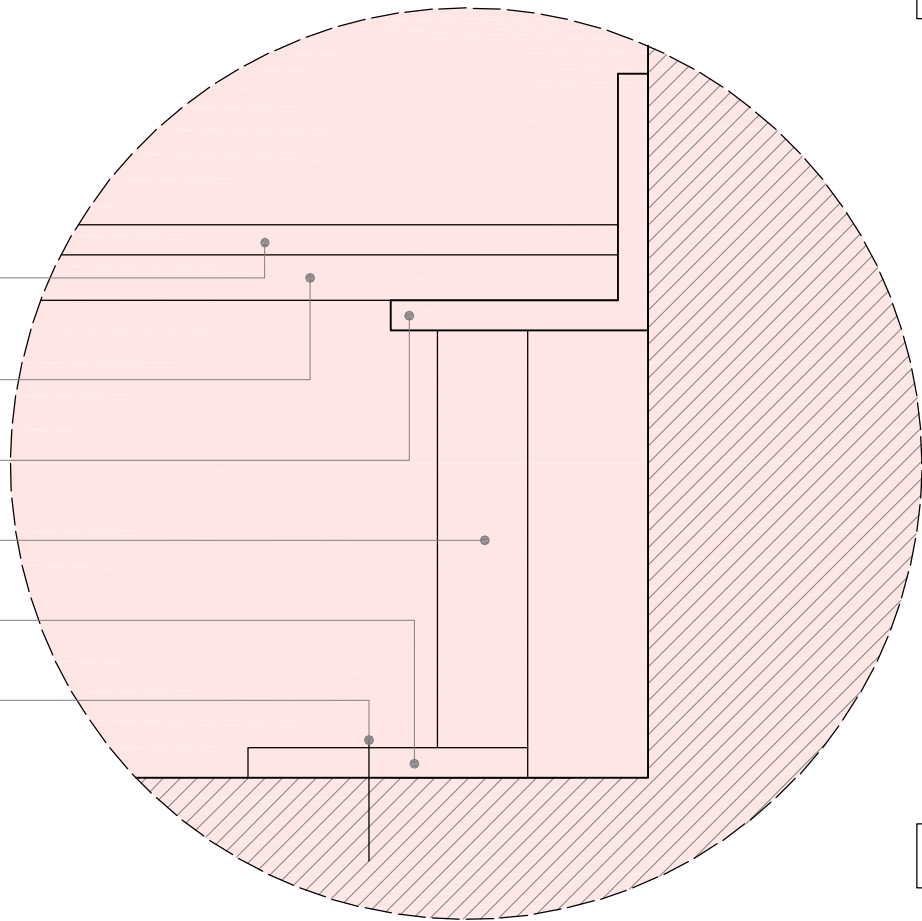
PIANTA RAMPA - Scala 1:25



PROSPETTO RAMPA - Scala 1:25

SEZIONE TIPO A-A' - Scala 1:25

Pavimento in listoni di WPC (Wood Plastic Composit)
Supporto in lamiera di acciaio zincato
Fermapiede in profilo ad "L" 150x150x10 mm
Profilo metallico quadro 60x60x6 mm saldato alle estremità
Piatto metallico saldato 70x120x8 mm
Tassello meccanico M18 per l'ancoraggio al suolo



DETTAGLIO COSTRUTTIVO