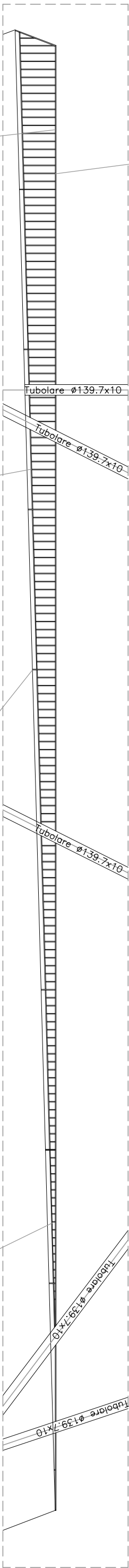


N.B. tutte le strutture portanti sono rappresentate in dettaglio nelle tavole specifiche

vista laterale

corrimano altezza da piano di calpestio 1000 mm.

in corrispondenza dei 5 tubolari il corrimano ed il corrente inferiore vengono saldati ai tubolari stessi



elemento verticale 10 x 10 mm. passo 100 mm.

montante 40 x 8 mm. passo 2000 mm.saldato alla trave inferiore

corrimano 40 x 8 mm.

corrente inferiore 40 x 8 mm.

riccardo arzaroli architetto

viale Derna n. 45 25048 Edolo (BS)

Ordine degli Architetti della Provincia di Brescia n. 2082

LUOGO	TITOLO	SCALA	DATA
COMUNE DI EDOLO Provincia di Brescia	PROGETTO ESECUTIVO per la realizzazione della nuova area verde in via A. Gelpi nonchè realizzazione di un collegamento ciclopedonale di tale nuova area verde con il percorso lungo il fiume Oglio già esistente nel territorio comunale. CUP G21B22001570002	1:50 1:1	Giugno 2022

COMMITTENTE	FIRMA COMMITTENTE	DOCUMENTO
Comune di Edolo Largo Mazzini n. 1 25048 Edolo (BS)		DETTAGLIO PARAPETTO PASSERELLA