



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Comune di
PRATO
Comuni Rurali Fiorentini

Progetto
**GUALCHIERA DI COIANO VIA GUALCHIERA 35 INTERVENTI DI
RESTAURO NELLA ZONA DELLE ANTICHE MACCHINE**

CUP
C35F21000070004

Titolo
Stato di riuso (Modificato) Part.ri Nuova Capriata 2

Fase
Progetto Esecutivo

Servizio Edilizia storica monumentale ed Immobili
comunali, Politiche energetiche e Datore di Lavoro
Responsabile Unico del Procedimento Arch. Francesco Procopio

Progettisti

Ing. Raffaele Tanzarella

Collaboratori in
Arch. Vincenzo M.A. Ferrara

Progetto integrato
Progetto Architettonico: Arch. Vincenzo M.A. Ferrara

meccanico edile:
ASSOCIAZIONE INSIEME PER IL RECUPERO DELLA
www.gualchieradicoiano.it

Coordinatore: Arch. Alfio Pratesi



14S

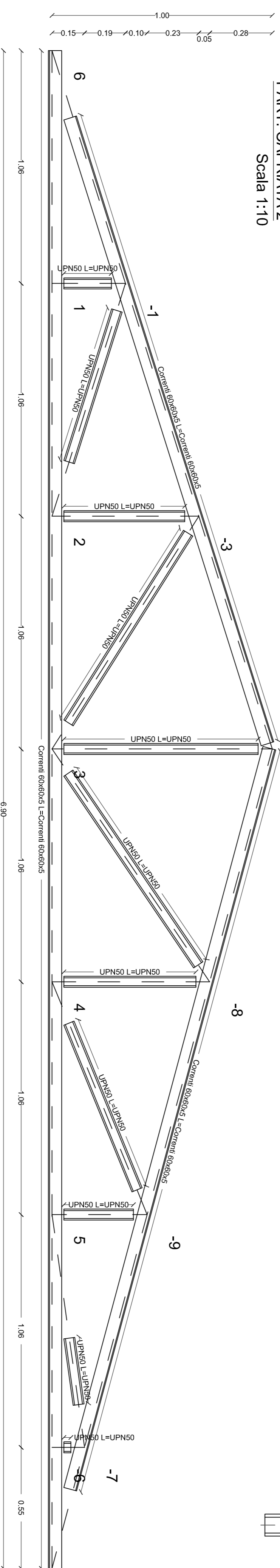
TAVOLA 14. STATO DI RIUSO (Modificato) Part.ri Nuova Capriata 2

Scala: 1:50 - 1:10 - 1:2

Spazio riservato agli utenti

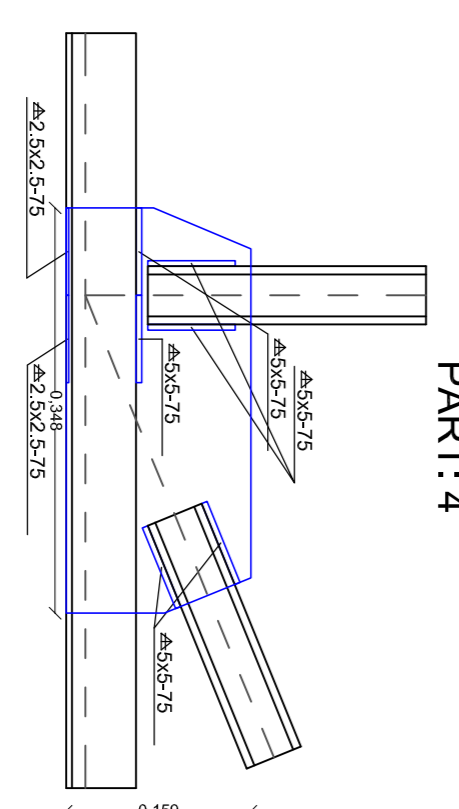
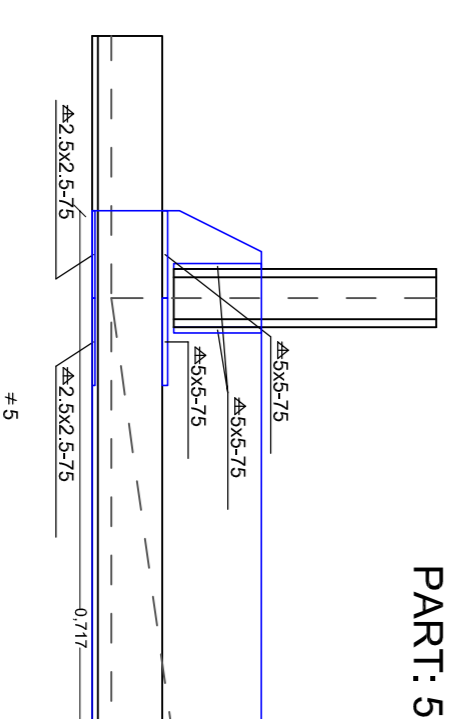
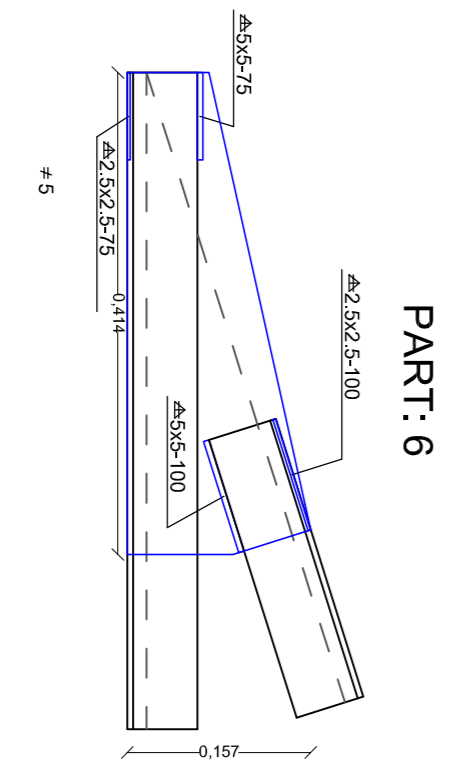
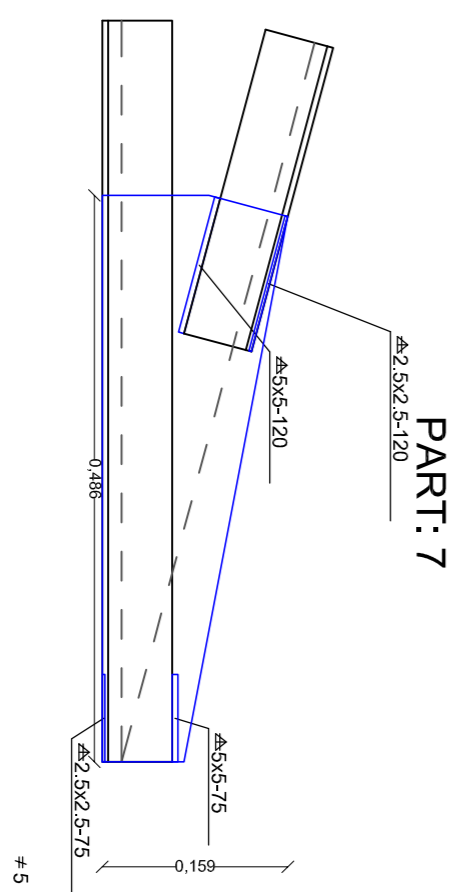
data: Dicembre 2022

PART. CAPRIATA 2
Scala 1:10

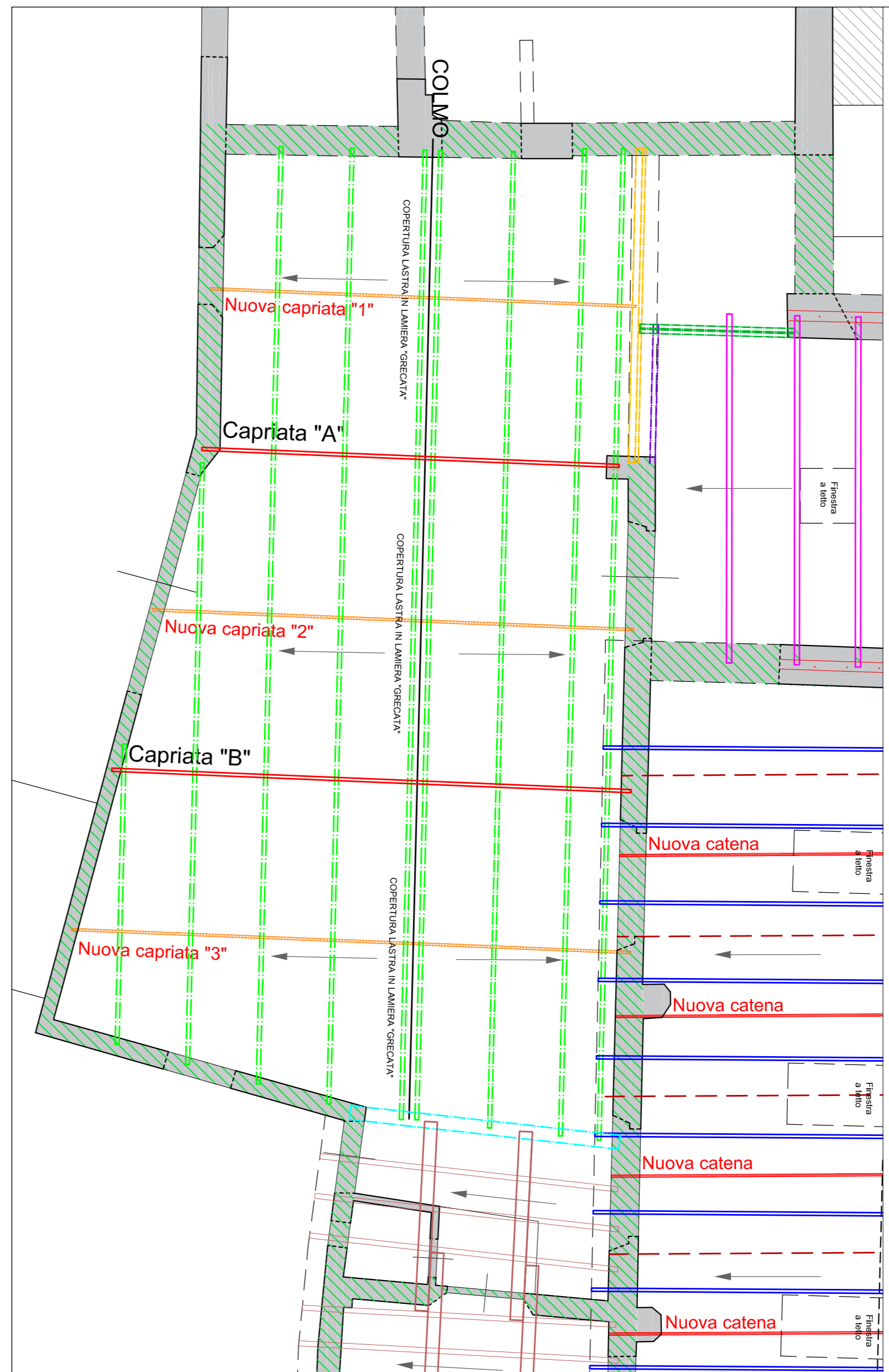


- Acciaio per i profili e piastre S275
 - Bulloni classe 8.8
 - Vani profili saranno uniti da calastrelli passo 50cm
- N.B.: LE MISURE RIPORTATE SONO
INDICATIVE. LE STESSO DOVRANNO
ESSERE RIVERIFICATE IN FASE DI
REALIZZAZIONE DELLE CAPRIATE.**

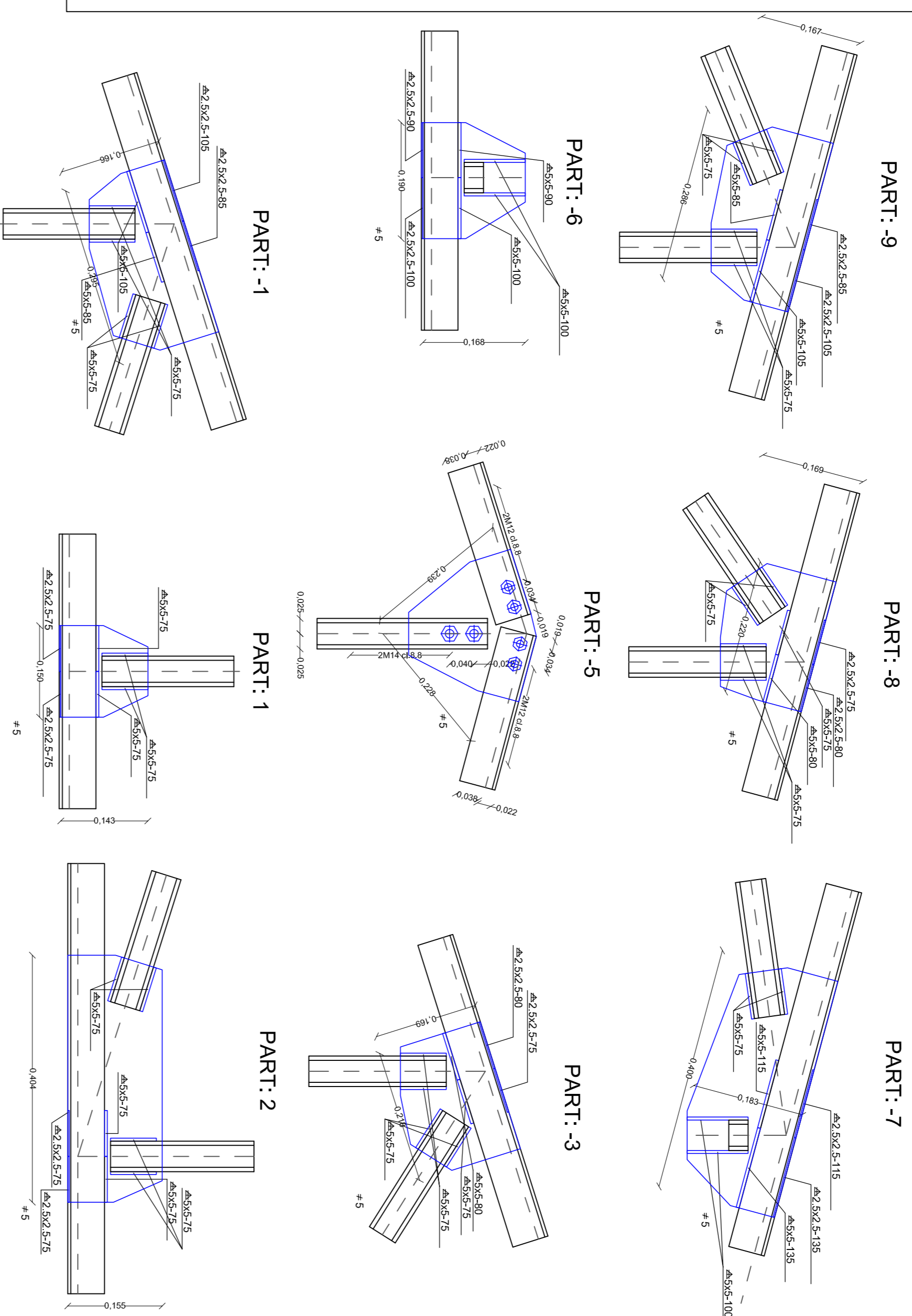
Componenti materiali	Lunghezza mm	Num.	Peso Kg
Profilato	6900	1	61,17
Correnti 60x60x5	2483	1	26,58
UPN50	1052	11	117,06
	892	9	9,86
	918	9	9,14
	600	6	6,71
	348	3	3,41
	305	3	2,94
	216	2	2,38
10 bulloni M 12 CL 8.8			
6 bulloni M 14 CL 8.8			
14 piastre per un peso totale di 2,33 Kg			



PLANIMETRIA COPERTURA CON MANTO IN LASTRA - CAPRIATE
Scala 1:50



PARTICOLARI DELLE STRUTTURE IN ACCIAIO - SCALA 1:2



Firmato da:

Tanzarella Raffaele

codice fiscale TNZRFL51L21D754P

num.serie: 95032316766111637466491882755016743418

emesso da: ArubaPEC S.p.A. NG CA 3

valido dal 05/06/2020 al 06/06/2023