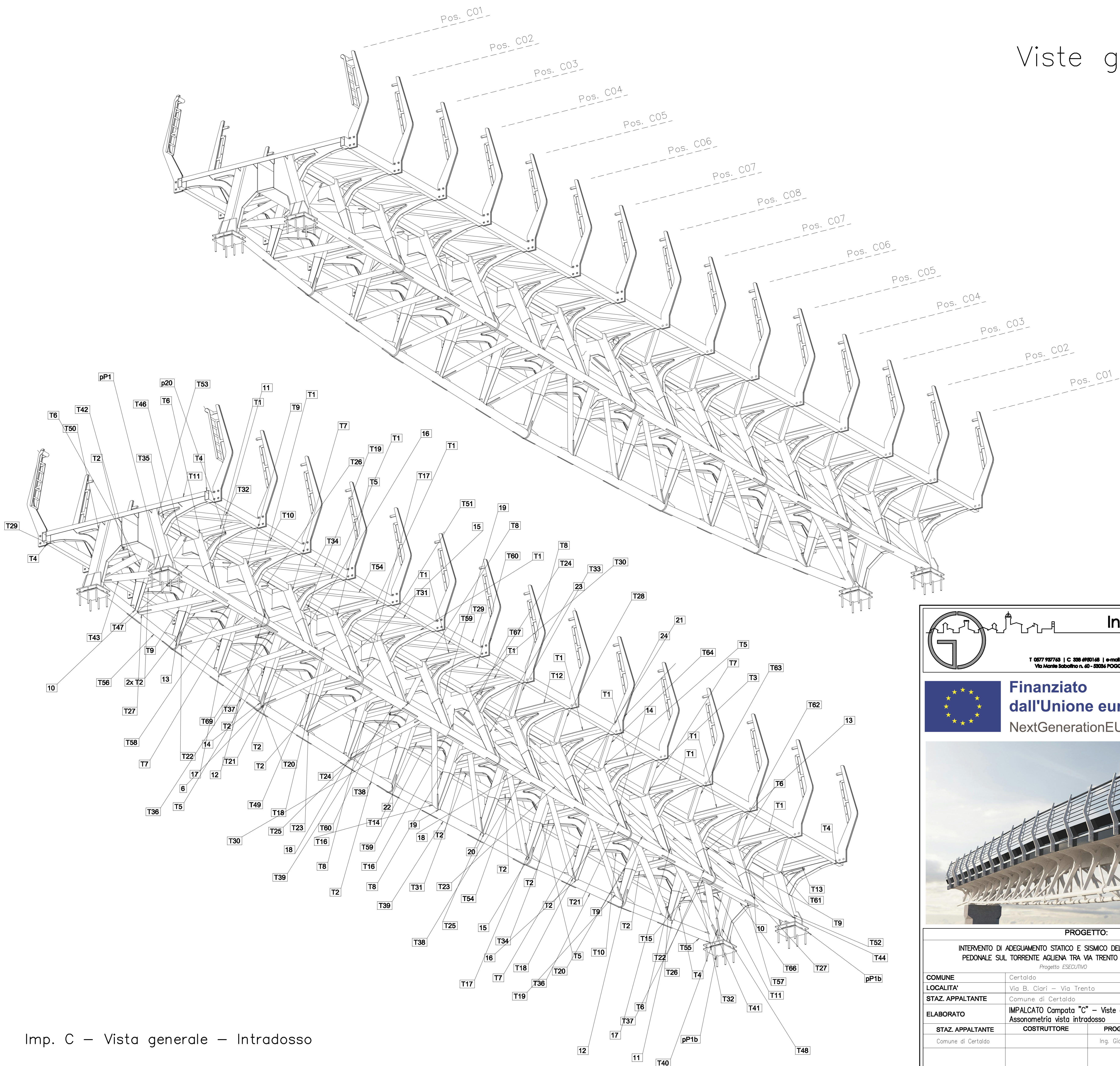


# Viste generali

Assonometrie

Scala 1:20



Imp. C – Vista generale – Intradosso




**Ing. Giovanni Corti**  
INGEGNERE CIVILE

T 0577 937748 | C. 388 4980148 | e-mail info@giovannicorti.com | pec: giovannicorti@ingpec.eu  
Via Monte Sabotino n. 60 - 53036 POGGIORENSI (SI) | CF: CTRGHM49H24G782D | P.IVA 03914790520



**Finanziato dall'Unione europea**  
NextGenerationEU



Comune di Certaldo



PROGETTO:			
INTERVENTO DI ADEGUAMENTO STATICO E SISMICO DELLA PASSERELLA PEDONALE SUL TORRENTE AGLIENA TRA VIA TRENTO E VIA B. CIARI			
<i>Progetto ESECUTIVO</i>			
COMUNE	Certaldo	SCALA	1/20
LOCALITA'	Via B. Ciari – Via Trento	DATA	Marzo 2022
STAZ. APPALTANTE	Comune di Certaldo	<b>TAV.</b>	
ELABORATO	IMPALCATO Campata "C" – Viste generali Assonometria vista intradosso		
STAZ. APPALTANTE	COSTRUTTORE	PROGETTISTA	DIRETTORE LAVORI
Comune di Certaldo		Ing. Giovanni Corti	

S44.2