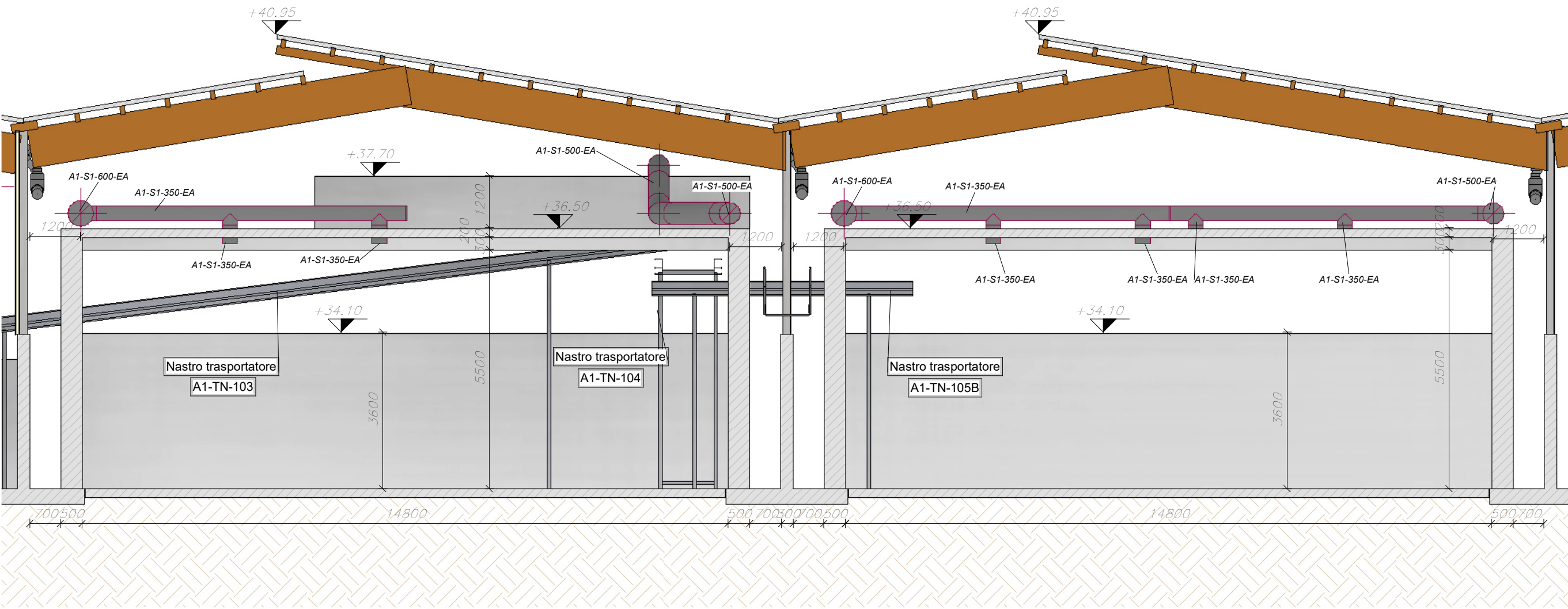
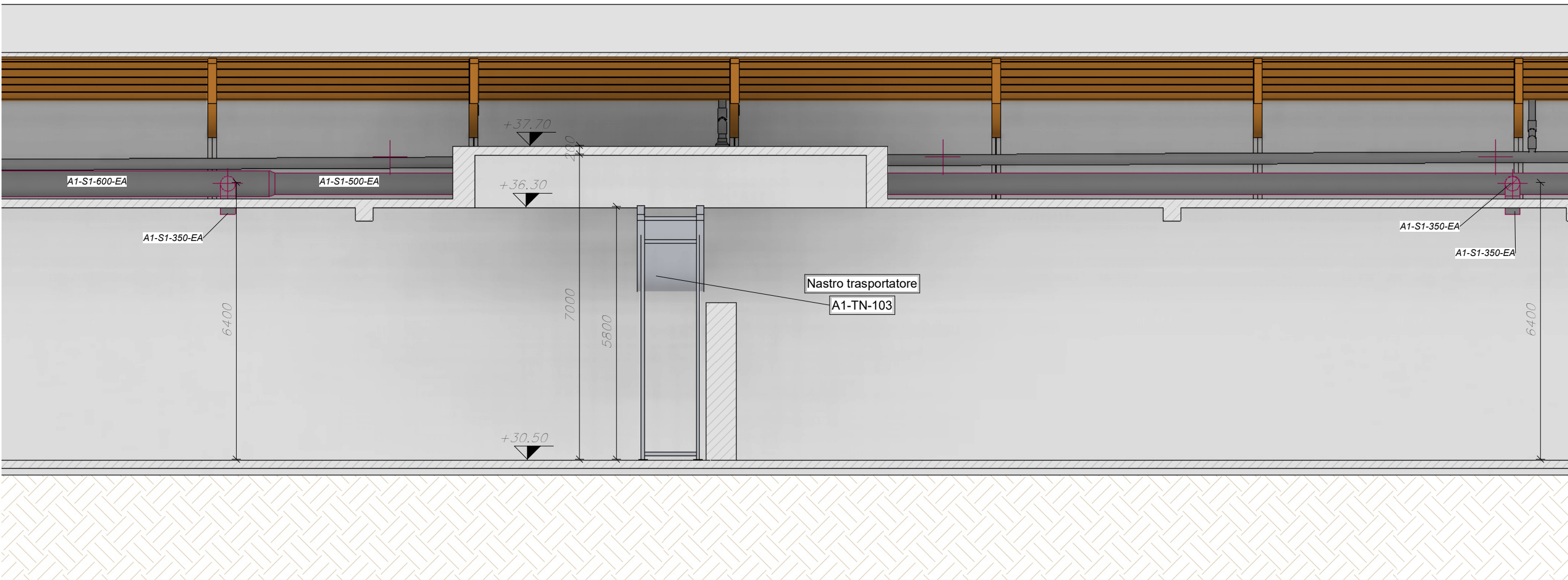


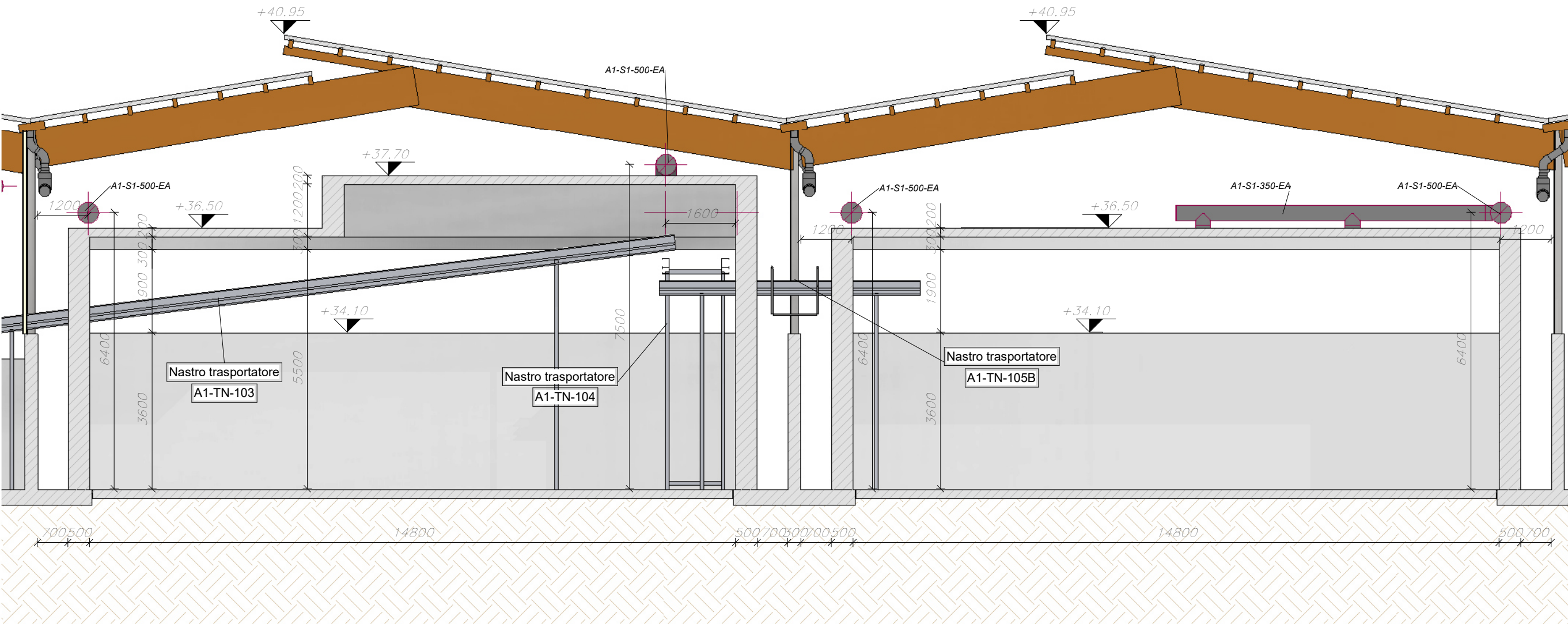
Sezione 1-1
1 : 100



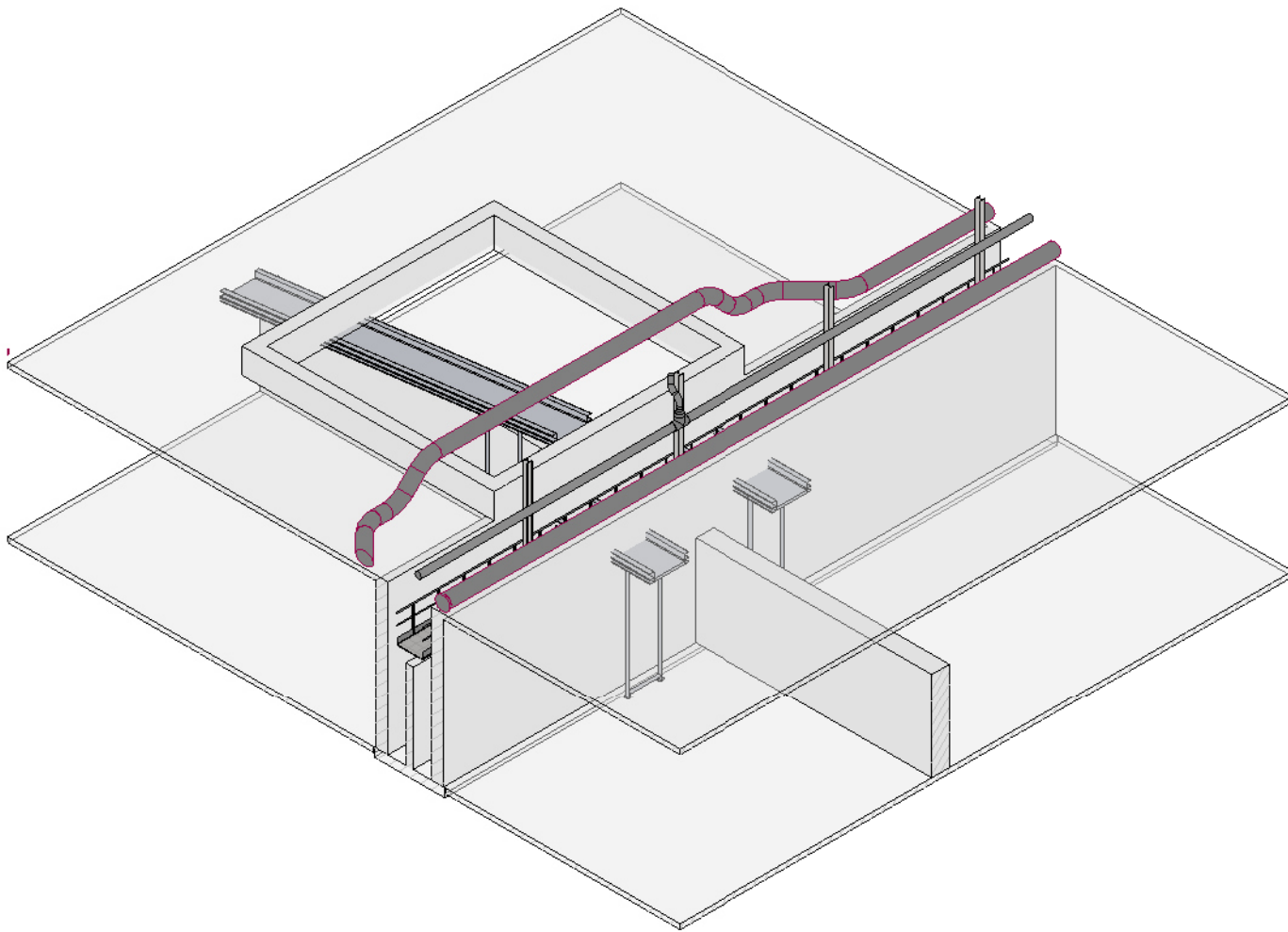
Sezione A-A
1 : 100



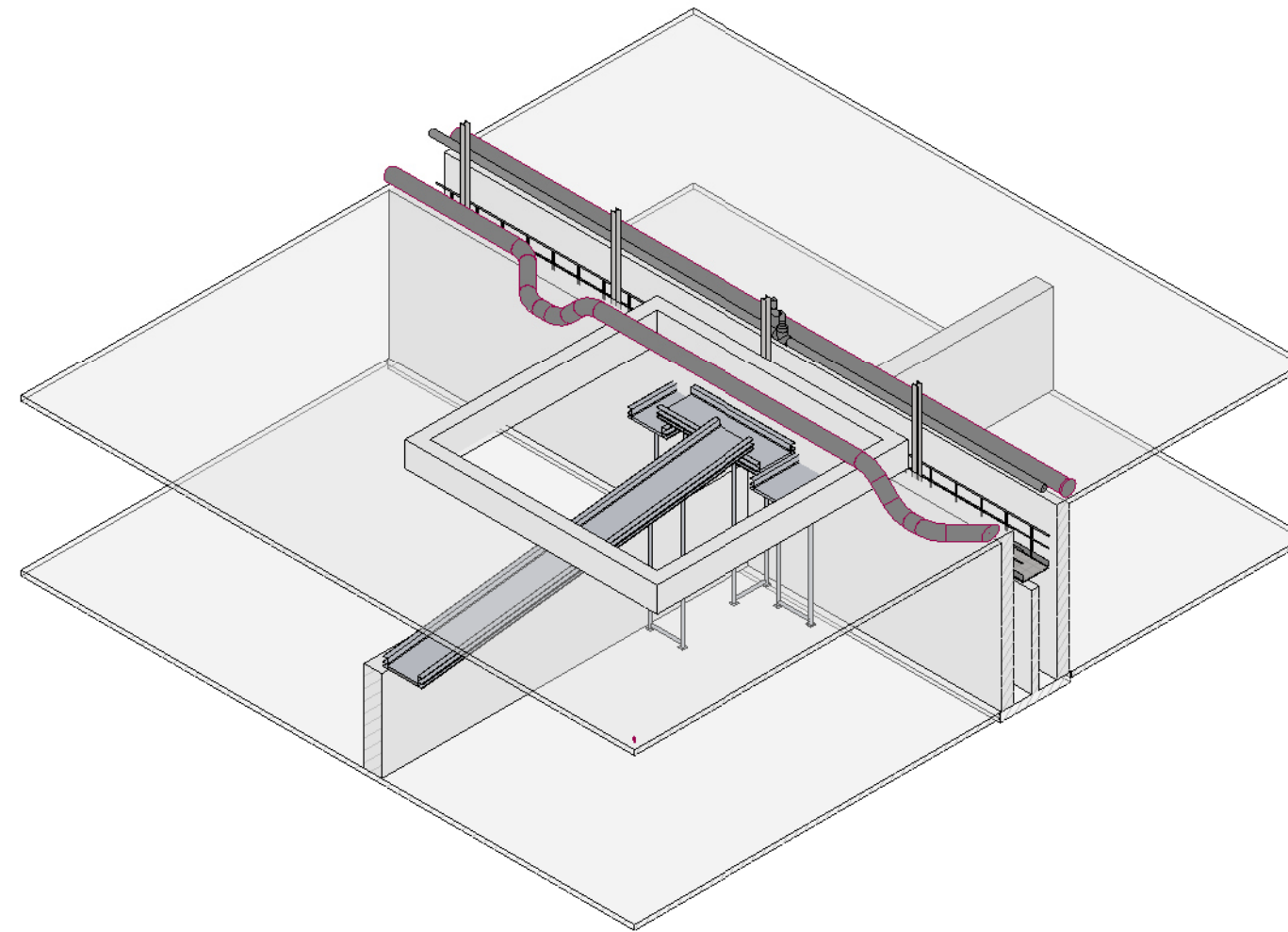
Sezione 2-2
1 : 100



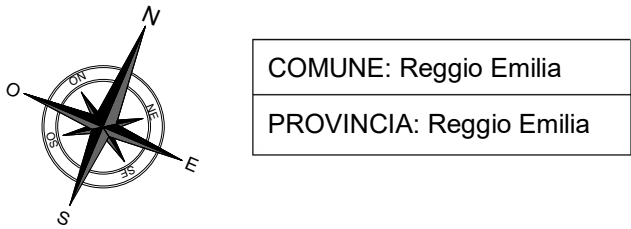
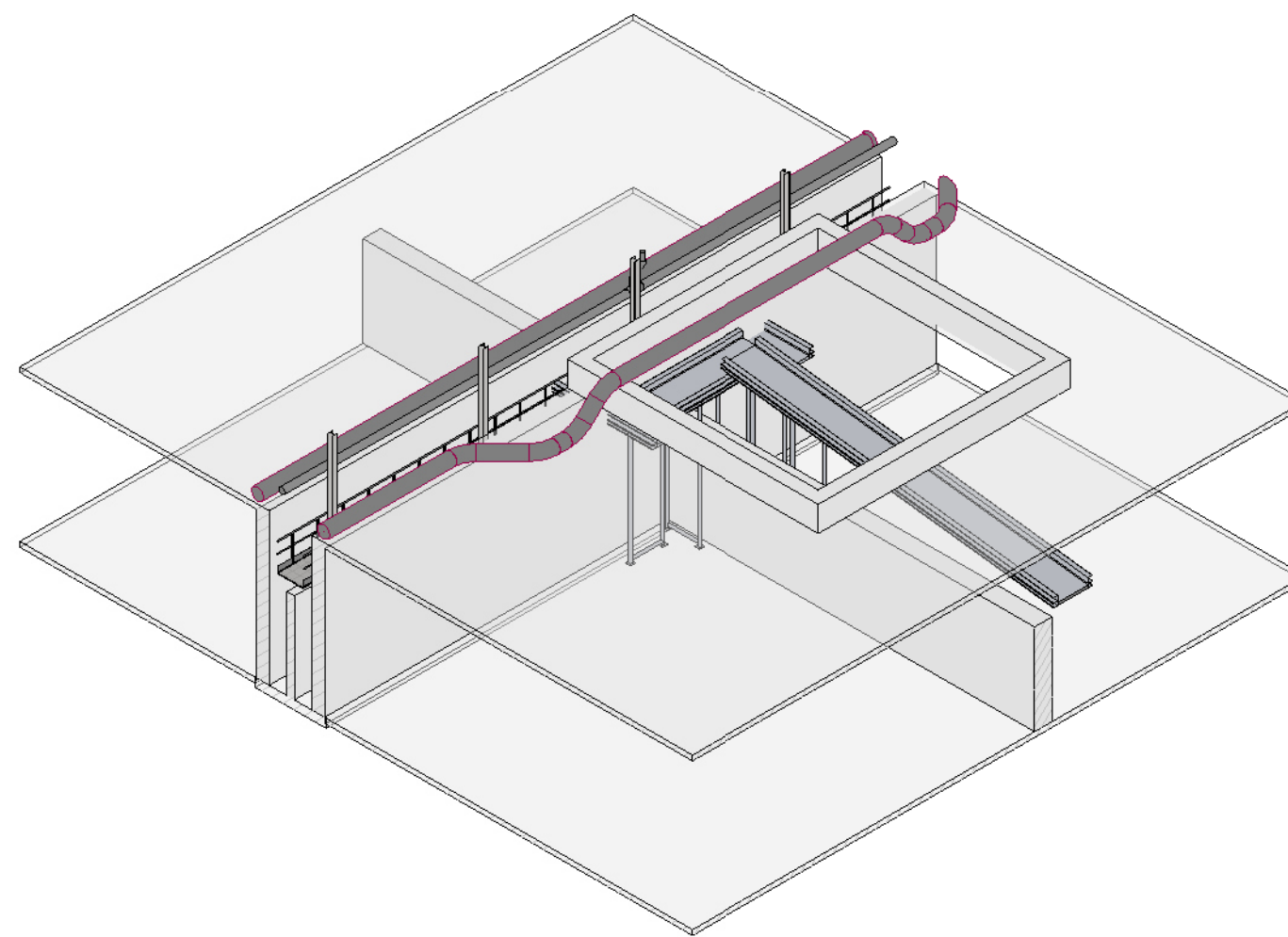
Vista 3D - Area scarico gessi per stoccaggio



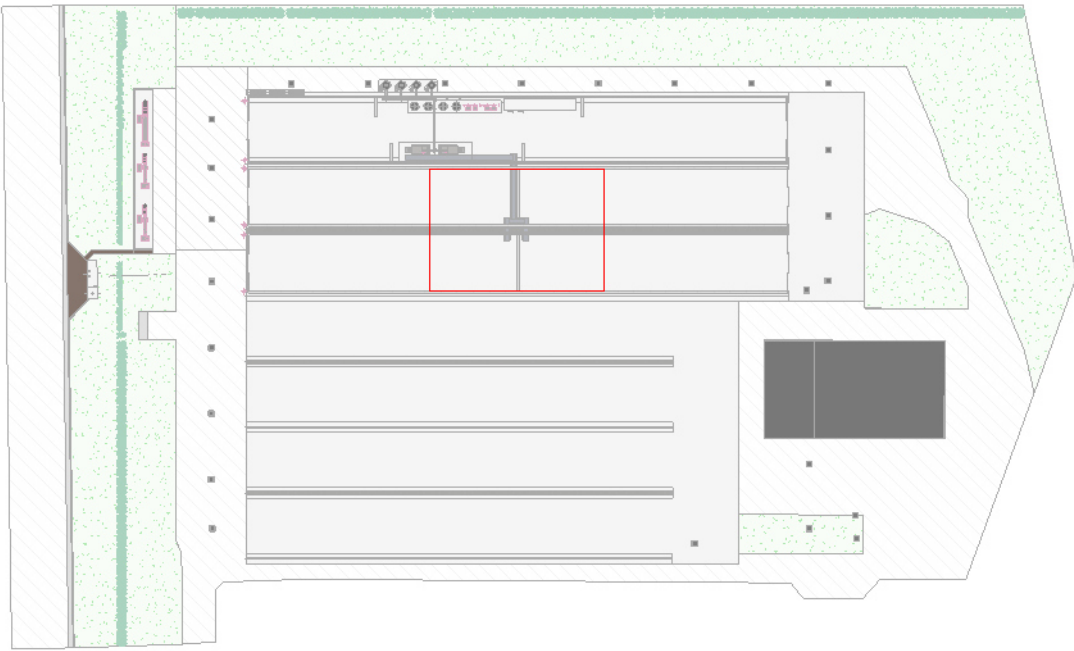
Vista 3D - Area scarico gessi per stoccaggio



Vista 3D - Area scarico gessi per stoccaggio



Pianta chiave
1 : 2000



LEGENDA CODIFICHE TUBAZIONI/CONDOTTI

aa-BB-nnn-CC	tipologia di fluido trasportato nella linea
	diametro della tubazione/condotto
	classe della tubazione/condotto
	codice WBS

LEGENDA TUBAZIONI/CONDOTTI

EA	Aria esausta captata e trattata
C1	Acido solforico H ₂ SO ₄
RW	Acque meteoriche / Rete di drenaggio interna
	Tubazioni esistenti

CARATTERISTICHE TUBAZIONI		
CLASSE TUBAZIONE	MATERIALE	NORMA
P2	PVC rigido SN8 SDR 34	UNI EN 1401-1
P5	Polietilene alta densità corrugato	UNI EN 13476-3
CA1	Calcestruzzo vicompresso	UNI EN 1916

CARATTERISTICHE CONDOTTI		
CLASSE CONDOTTO	MATERIALE	NORMA
S1	Acciaio inossidabile AISI304	UNI EN 10217-7

0	01/2023	Emissione		ETC	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
COMUNE DI					
REGGIO EMILIA					
PROVINCIA DI					
REGGIO EMILIA					
					
Realizzazione del nuovo impianto di inertizzazione fanghi con produzione di gessi di defecazione presso l'area impiantistica di Mancasale (RE)					
LIVELLO DI PROGETTAZIONE				SCALA	
PROGETTO DEFINITIVO				Come indicato	
TITOLO DEL DOCUMENTO					
Area scarico gessi per stoccaggio - sezioni					
ID PROGETTO		CODICE DOCUMENTO		TITOLO SINTETICO DEL DOCUMENTO	
MTE11C_00000913		D-I2-IMP-EG-013		Area scarico gessi per stoccaggio - sezioni	
COORDINAMENTO DELLA PROGETTAZIONE					
					
IRETI S.p.A. - Ingegneria e Realizzazioni					
Funzione Reflus Gestione Impianti di Depurazione IRETI S.p.A. - Società con socio unico IREN S.p.A Sottoposta a direzione e coordinamento di IREN S.p.A Sede legale : via Piacenza, 54 - 16138 Genova cod.fisc e P.IVA n° 01791490343 pec:ireti@pec.ireti.it					
R.T.P. ESTERNO DI PROGETTAZIONE			RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE		
 HMR S.r.l. HMR Ambiente S.r.l. Piazzale Stazione, 7 - Padova			Ing. FABRIZIO PARBONI ARQUATI Iscritto Ordine degli Ingegneri di Vicenza n° 2398		
 Ingegneria 2P & associati S.r.l. Via dall'Armi, 27/3 - San Donà di Piave (VE)			PROGETTISTA GENERALE		
 E.T.C. Engineering S.r.l. Via dei Paladini, 16 - Trento			Ing. ANGELO CANTATORE		
 GE Ground Engineering S.r.l. Via Villa, 5/c - Campolongo Maggiore (VE)			Iscritto Ordine degli Ingegneri di Trento n° 2532		