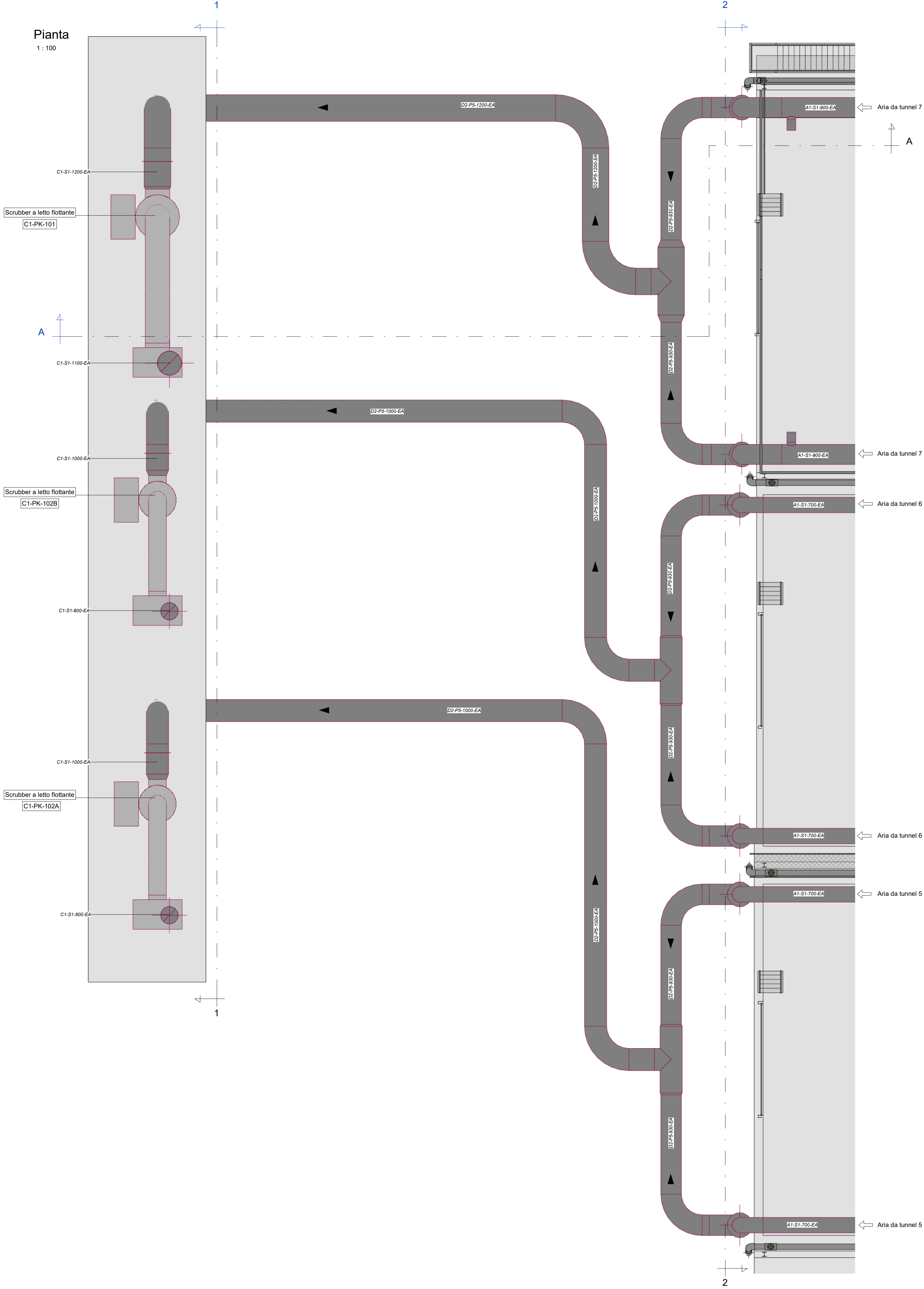
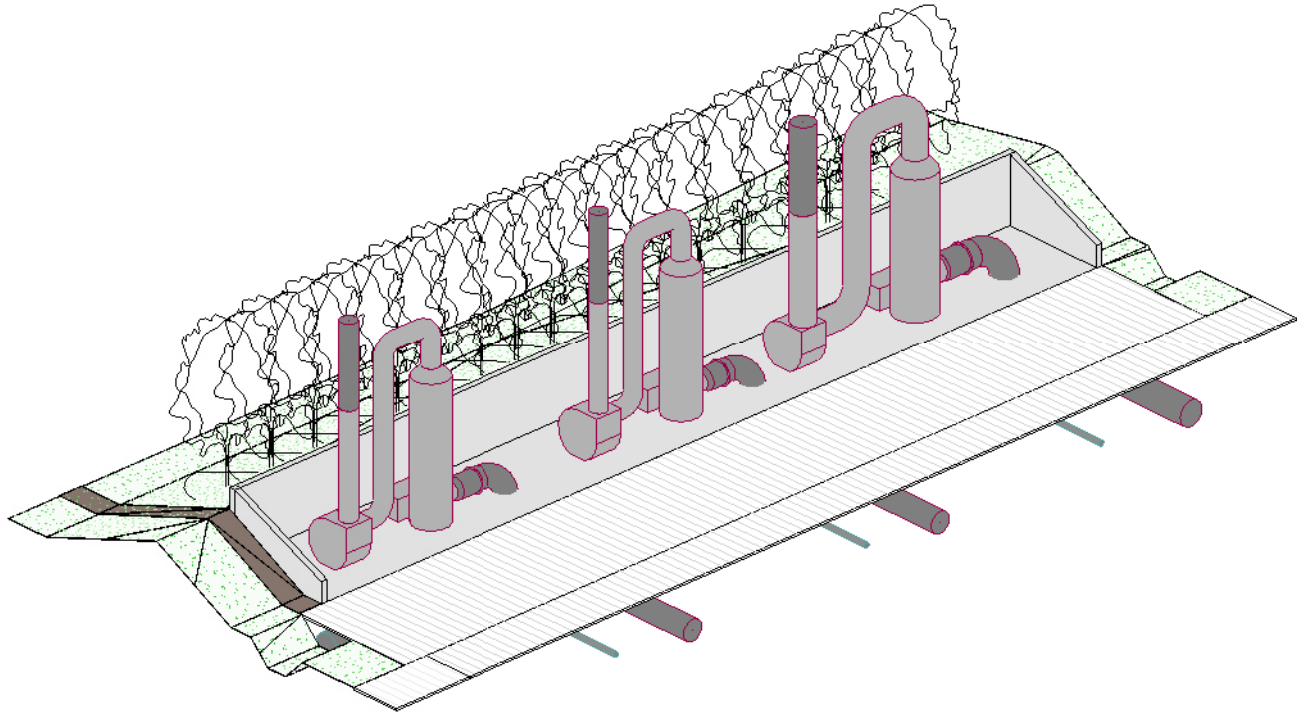


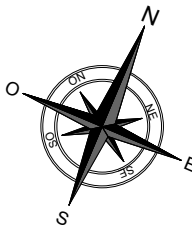
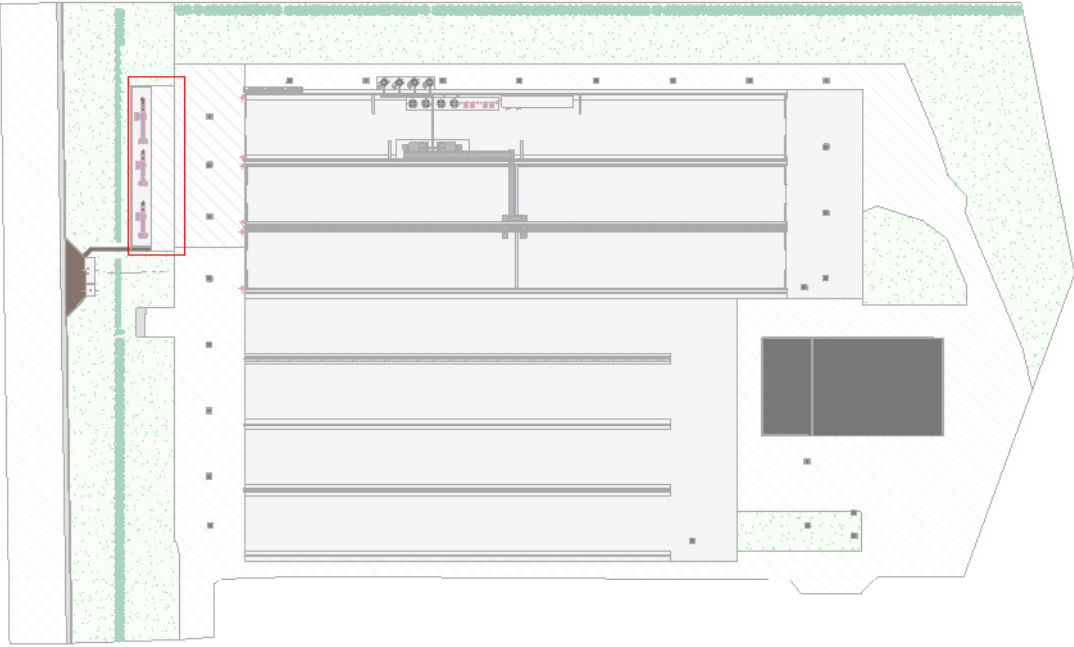
Pianta  
1 : 100



Vista 3D

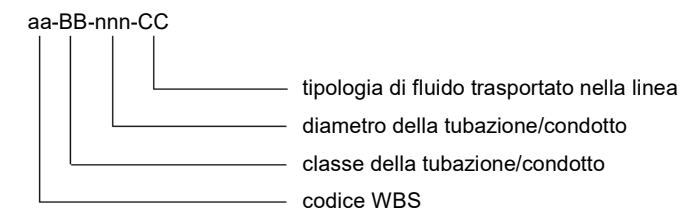


Pianta chiave  
1 : 2000

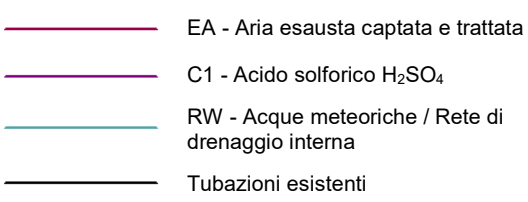


COMUNE: Reggio Emilia  
PROVINCIA: Reggio Emilia

LEGENDA CODIFICHE TUBAZIONI/CONDOTTI



LEGENDA TUBAZIONI/CONDOTTI



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					
<div> luce gas e servizi</div>					
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					
Impianto di deodorizzazione - pianta					
ID PROGETTO	CODICE DOCUMENTO		TITOLO SINTETICO DEL DOCUMENTO		
MTE11C_00000913	D-I2-IMP-EG-014		Impianto di deodorizzazione - pianta		
COORDINAMENTO DELLA PROGETTAZIONE					
<div> IRETI S.p.A. - Ingegneria e Realizzazioni Funzione Refrue 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 - 16130 Genova cod.fisc e P.IVA n° 01791490343 pec:ireti@pec.ireti.it</div>					
R.T.P. ESTERNO DI PROGETTAZIONE			RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE		
<div> HMR S.r.l. HMR Ambiente S.r.l. Piazzale Stazione, 7 - Padova  Ingegneria 2P &amp; associati S.r.l. Via dall'Armi, 27/3 - San Donà di Piave (VE)  E.T.C. Engineering S.r.l. Via dei Palusoli, 16 - Trento  GE Ground Engineering S.r.l. Via Villa, 5/c - Campolongo Maggiore (VE)</div>			Ing. FABRIZIO PARBONI ARQUATI Iscritto Ordine degli Ingegneri di Vicenza n° 2398		
			PROGETTISTA GENERALE Ing. ANGELO CANTATORE Iscritto Ordine degli Ingegneri di Trento n° 2532		

Il presente elaborato non potrà essere riprodotto, nè distribuito senza l'autorizzazione scritta di questa Società che ne detiene la proprietà.