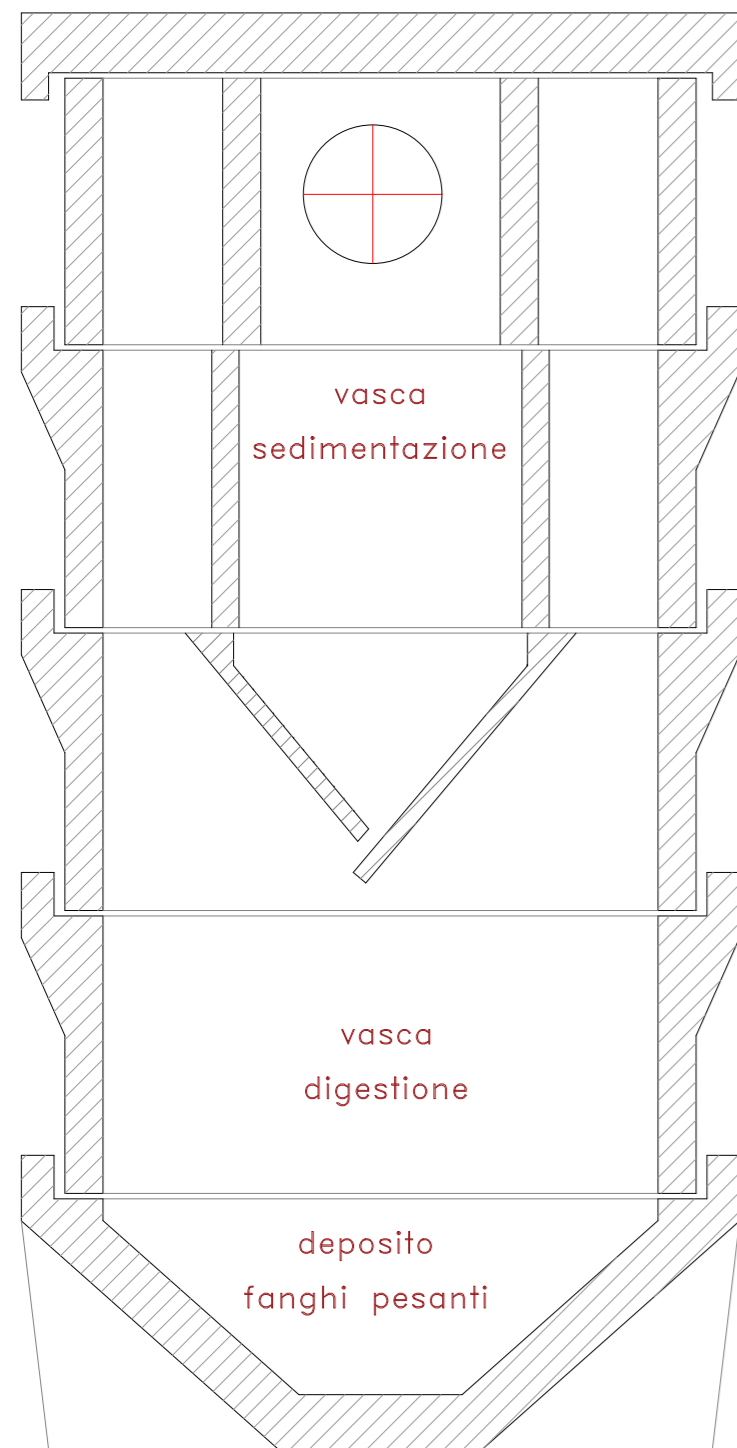
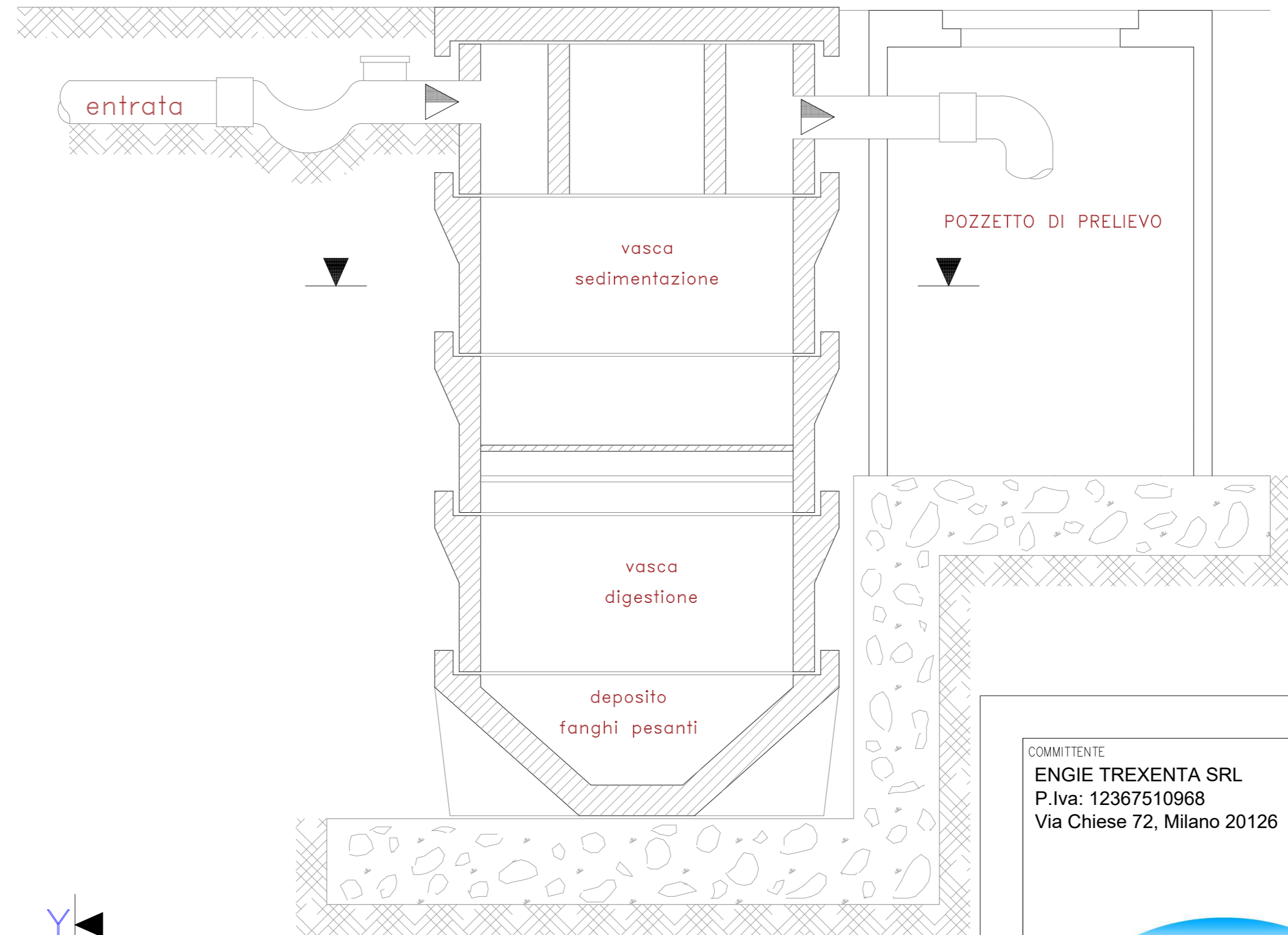


Dettaglio sistema di smaltimento acque nere (Fossa Imhoff) - Stazione Utente - Scala 1:20

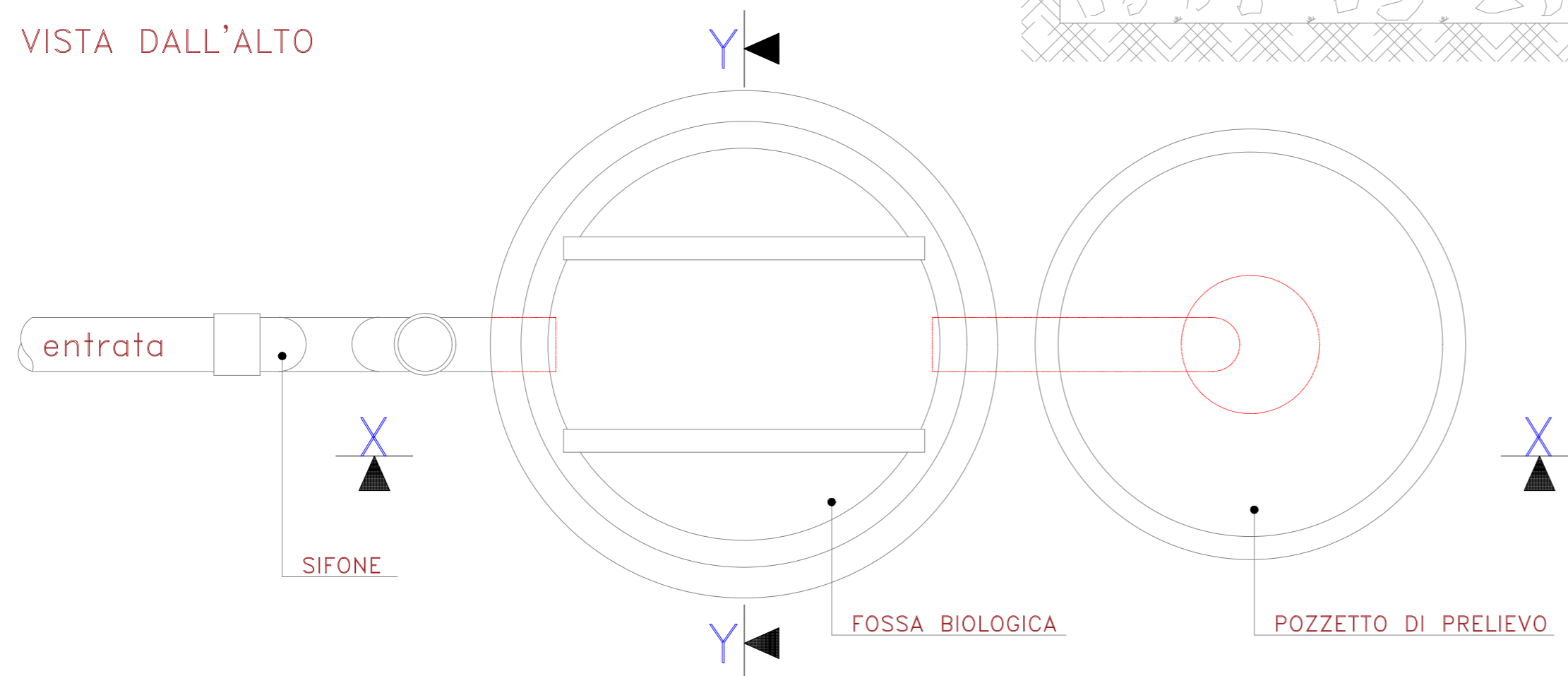
SEZIONE Y-Y



SEZIONE X-X



VISTA DALL'ALTO



COMMITTENTE
ENGIE TREXENTA SRL
 P.Iva: 12367510968
 Via Chiese 72, Milano 20126

STUDIO DI PROGETTAZIONE
SCM Ingegneria S.r.l.
 Via C. del Croix, 55 - 72022 - Latiano (BR)



REV.	DATE	DESCRIPTION	BY	CHD	APP.
1	Ott-23	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO		CC	DC PL
0	Apr-23	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO		CC	DC PL

REVISIONS

Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica di potenza pari a 42 MW denominato "Marmilla"		APPROVED FOR CONSTRUCTION	
Comuni di Villanovaforru, Sardara, Sanluri e Furtai (SU) Variante in riduzione da 42 MW a 36 MW		DWG. REV.	DATE
PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO DI UTENZA		SIGNATURE	
OBJECT: Tav.18c Particolari costruttivi - Sistema di smaltimento acque nere (Fossa Imhoff)		ORDER N°	
SUBPROJECT CODE:		SUPPLIER	
THIS DWG. SUPERSEDED BY		CONTRACT N°	
THIS DWG. SUPERSEDES		SUBPROJECT CODE:	
FWI DWG N°		SCALE	
SHEET OF		REV.	
CAD FILE NAME:		A2	

THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF ENGIE TREXENTA SRL AND IS LENT WITH-OUT CONSIDERATION OTHER THAN THE BORROWER'S AGREEMENT THAT IT SHALL NOT BE REPRODUCED COPIED LENT OR DISPOSED OF DIRECTLY OR INDIRECTLY. NOR USED FOR ANY PURPOSE OTHER THAN THAT FOR WHICH IT IS SPECIFICALLY FURNISHED THE APPARATUS SHOWN IN THE DRAWING IS COVERED BY PATENTS.