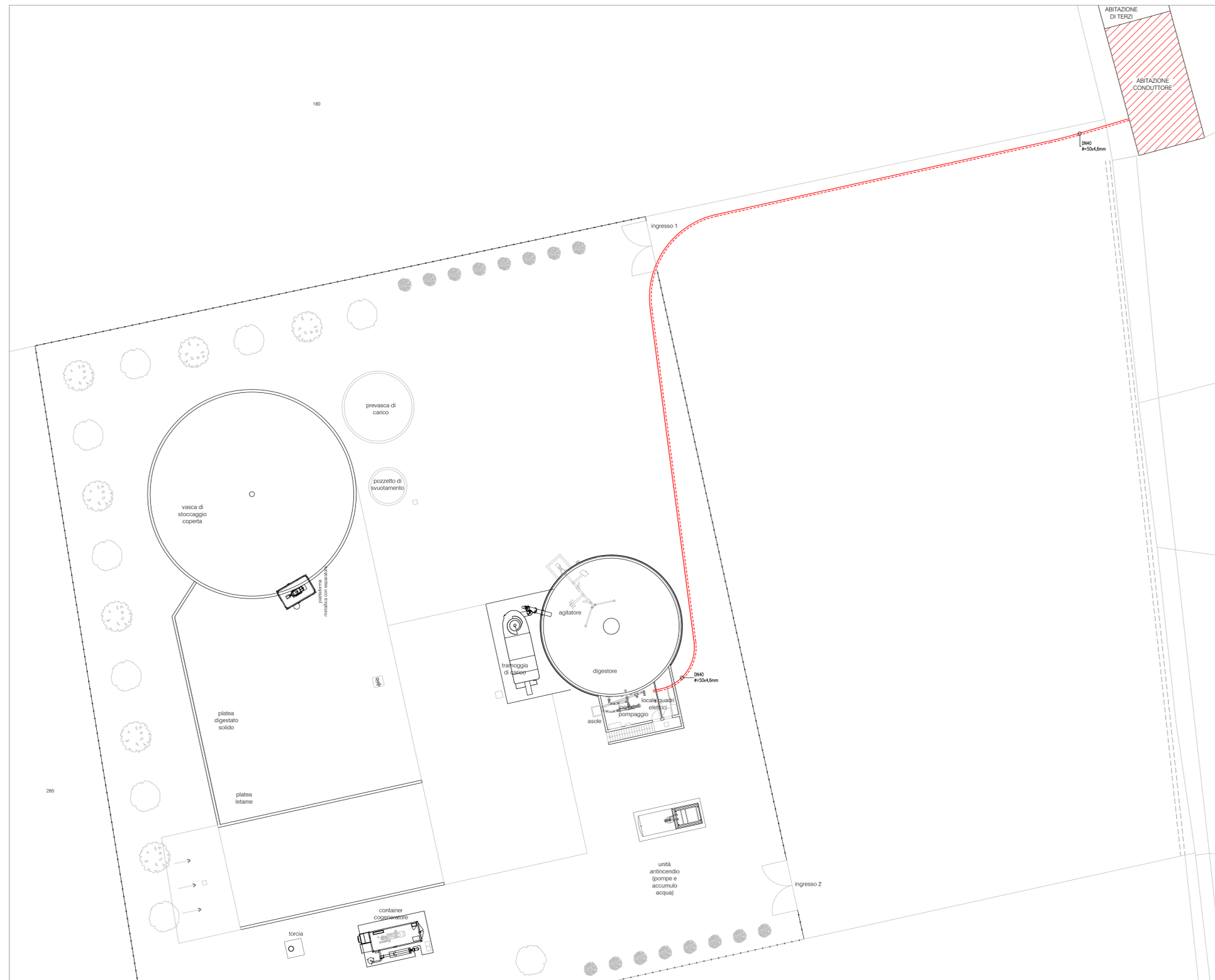


SPAZIO PER ENTE:

PLANIMETRIA GENERALE  
(Scala 1:200)



IL COMMITTENTE:  
Sig. Alberto Bechis

PROPRIETA':  
BIOBECH ENERGY Soc. Agr. Coop.  
Via Moriondo, 34 - 14021 Buttigliera d'Asti (AT)

COMMITTENTE:  
BIOBECH ENERGY Soc. Agr. Coop.

PROVINCIA DI ASTI      COMUNE DI BUTTIGLIERA D'ASTI

PROGETTO PER IL RECUPERO DI ENERGIA TERMICA DA SISTEMA PER PRODUZIONE ENERGIA ELETTRICA ALIMENTATO A BIOGAS - RISCALDAMENTO FABBRICATO

Disposizione in pianta  
Schema di impianto

01	26/01/2021	PROGETTO DEFINITIVO	01	01
REV.	DATA	OGGETTO EDIZIONE	DIS.	VER.
SCALA:	1:200	RIFERIMENTO ELABORATO:	IT.92	0719
			term	tav
			01	

Questo disegno è di proprietà riservata. Ne è vietata la riproduzione anche parziale, nonché la presentazione a terzi senza esplicita autorizzazione. L'inesattezza è perseguibile ai termini di Legge.

Autore e autore associato: Giovanni Giamberini - Disegnato e progettato da: Ing. Roberto Giamberini, 3 - Via S. Giovanni, 3 - 14021 Buttigliera d'Asti (AT) - P. IVA 03675020019

CARATTERISTICHE TUBAZIONI PREISOLATE IN POLIETILENE

TUBO IN POLIETILENE DI SERVIZIO TIPO PE-Xa				ISOLAMENTO E RIVESTIMENTO TUBO TIPO UNO		ISOLAMENTO E RIVESTIMENTO TUBO TIPO DUO	
DIAMETRO NOMINALE	DIAMETRO ESTERNO	SPESSORE		DIAMETRO ESTERNO	SPESSORE	DIAMETRO ESTERNO	SPESSORE
DN	inc.	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
20	3/4"	25	2,3	78	2,0	93	2,2
25	1"	32	2,9	78	2,0	113	2,4
32	1 1/4"	40	3,7	93	2,2	128	2,7
40	1 1/2"	50	4,6	113	2,4	163	3,2
50	2"	63	5,8	128	2,7	183	3,3
65	2 1/2"	75	6,6	143	3,0	-	-
80	3"	90	8,2	163	3,2	-	-
100	4"	110	10	183	3,2	-	-
125	5"	125	11,4	183	3,3	-	-

LEGENDA

SIMBOLO	DESCRIZIONE
	VALVOLA DI intercettazione MANUALE (ACQUA)
	VALVOLA DI NON RITORNO
	VALVOLA DI BY-PASS DIFFERENZIALE
	ELETTROVALVOLA A TRE VIE
	ELETTROVALVOLA A DUE VIE
	RIDUTTORE DI PRESSIONE
	FILTRO ACQUA
	FLANGIA TARATA PER MISURAZIONE PORTATA
	TERMOMETRO O PUNTO PRELIEVO TERMOMETRICO
	MANOMETRO CON RUBINETTO PORTA MANOMETRO
	MANOMETRO CON RUBINETTO PORTA MANOMETRO E FLANGIA REGOLAMENTARE PER ATTACCO MANOMETRO DI CONTROLLO
	TERMOSTATO DI SICUREZZA
	PRESSOSTATO
	VALVOLA SFOGO ARIA AUTOMATICA
	VALVOLA DI SICUREZZA
	VASO DI ESPANSIONE CHIUSO
	POMPA
	CONTATORE DI CALORE
	CENTRALINA DI CONTROLLO E REGOLAZIONE
	RUBINETTO DI SCARICO
	TUBAZIONE RICAMBIO CALORE
	COLLETTORE MANDATA ACQUA
	COLLETTORE RITORNO ACQUA
	POZZETTO ISPEZIONABILE IN CLS 1.000x1.000 mm
	LINEA MANDATA ACQUA IMPIANTO DI TELERISCALDAMENTO
	LINEA RITORNO ACQUA IMPIANTO DI TELERISCALDAMENTO
	LINEA MANDATA
	LINEA RITORNO
	COLLEGAMENTO ELETTRICO
	TAPPO TERMINALE TUBAZIONE PER FUTURO ALLACCIAMENTO
	PRESA DI PRESSIONE
	GIUNTO DI TRANSIZIONE POLIETILENE - METALLO

SCHEMA DI IMPIANTO

