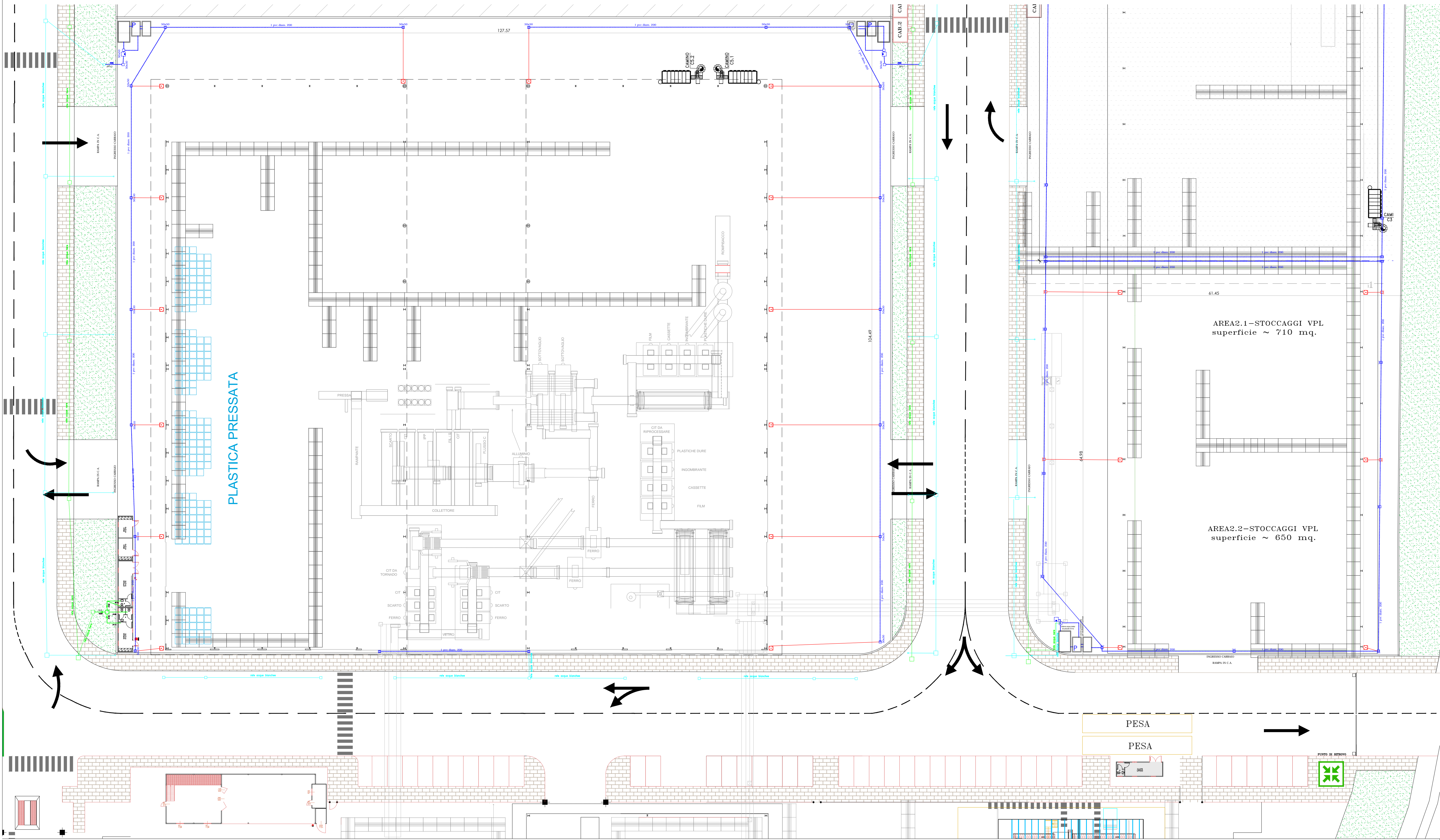


AREA 10 HA - PLANIMETRIA GENERALE INSEDIAMENTO CARTA



RETE ACQUE DOMESTICHE

REFLUI DA SERVIZI IGIENICI
Pozzetto di completamento
SARACINESCA DI INTERCETTAZIONE
Sc3.1
SCARICO LINEA ACQUE NERE

RETE ACQUE METEORICHE DA COPERTURE

ACQUE DA COPERTURA
SARACINESCA DI INTERCETTAZIONE
SP3.X
SCARICO LINEA ACQUE BIANCHE

RETE ACQUE METEORICHE COPERTURA E PIAZZALI

ACQUE METEORICHE DA COPERTURA
ACQUE METEORICHE DA PIAZZALI
Pozzetto di completamento
SARACINESCA DI INTERCETTAZIONE
Sc3.1
SCARICO LINEA ACQUE BIANCHE
SP3.X
SCARICO LINEA ACQUE NERE

LEGENDA:

- 01 - pozzetto di raccolta acque meteoriche
- 02 - pozzetto interrato con filtro dissabante
- 03 - pozzetto con pompa di sollevamento
- P1 - pompa di sollevamento
- 04 - vaso di equalizzazione e sedimentazione
- 05 - sbrinatori di aerazione
- 06 - vasca di epurazione e sedimentazione
- 07 - pompa di rifuso
- 08 - collegamento tra piazze
- 09 - pozzetto di completamento
- 10 - pozzetto scottia e collegamento linea acque bianche
- Sc3.1 - linea acque nere
- SP3.X - linea acque bianche

SIMBOLOGIA E LEGENDA FOGNATURA ACQUE NERE E BIANCHE

POZZETTI	RETI ACQUE METEORICHE
<input type="checkbox"/> pozzetti semplici	condotta acque meteoriche
<input type="checkbox"/> pozzetti sfondati	diviamento coperture
<input checked="" type="checkbox"/> pozzetti di ispezione acque reflue	condotta acque meteoriche
<input checked="" type="checkbox"/> pozzetti di urgenza/consegna con cunetta di sbrimento sul fondo	diviamento pozzetti
<input checked="" type="checkbox"/> pozzetti con dispositivo di non ritorno	condotta
<input type="checkbox"/> pozzetti di ispezione rete comunale	pozzetto per pluviali
<input type="checkbox"/> pozzetti con pompa	pluviali a perdere

RETI ACQUE NERE	RETI ACQUE BIANCHE
condotta acque nere	condotta acque bianche
pozzetti	pozzetti

RETI ACQUE METEORICHE	RETI ACQUE BIANCHE
condotta acque meteoriche	condotta acque bianche
diviamento coperture	diviamento pozzetti
condotta	pozzetto per pluviali
pluviali a perdere	pluviali a perdere
griglie pilette di raccolta	griglie pilette di raccolta
DS	sistemi di trattamento acque reflue
pozzetti di completamento	pozzetti di completamento

DATA	REVISIONE	DESCRIZIONE REVISIONI
14/07/2017	1	Prima emissione

COMMITTENTE: **ECO-RICICLI VERITAS SRL**
SEDE: via della Geologia, "Area 43 ha", Marghera (VE)
P. IVA: 03643900230

ECODISTRETTO DI MARGHERA AREA 10 HA

LOCALIZZAZIONE: **COMUNE DI VENEZIA - MALCONTENTA Ex "Area 43 ha"**

LIVELLO PROGETTUALE: **PROGETTO DEFINITIVO**

FIRME:
IL COMMITTENTE
ECO-RICICLI VERITAS SRL
ECO-RICICLI VERITAS S.R.L.
Il Direttore

FIRME:
IL TECNICO AMBIENTALE
Dott. Ag. Sandro SATTIN

ELABORATO N.: **012.00**
Luglio 2017

ARCHIVIO INFORMATICO:
Ecodi/Area 43/2017/001

TITOLO: **SCHEMA RETI FOGNANTI INSEDIAMENTO - PLASTICHE**

SCALA: 1:200

via Della Geologia
Ecodi di Marghera (VE)
Tel. 041-229591
mail: info@eco-ricicli.it

PROGETEK S.r.l.
Cento del Fegato, 30 - 41013 - ROVERETO
Tel. +39052424242 / Fax +39052424242
mail: info@progetek.it

STUDIO RUS
via G. Deledda n. 15
30021 - San Donà di Po (VE)
Tel./Fax 0421-221365
e-mail: studio@rus.it

I diritti d'autore appartengono alla società indicata - E' vietata la riproduzione senza permesso esplicito qualsiasi contenuto