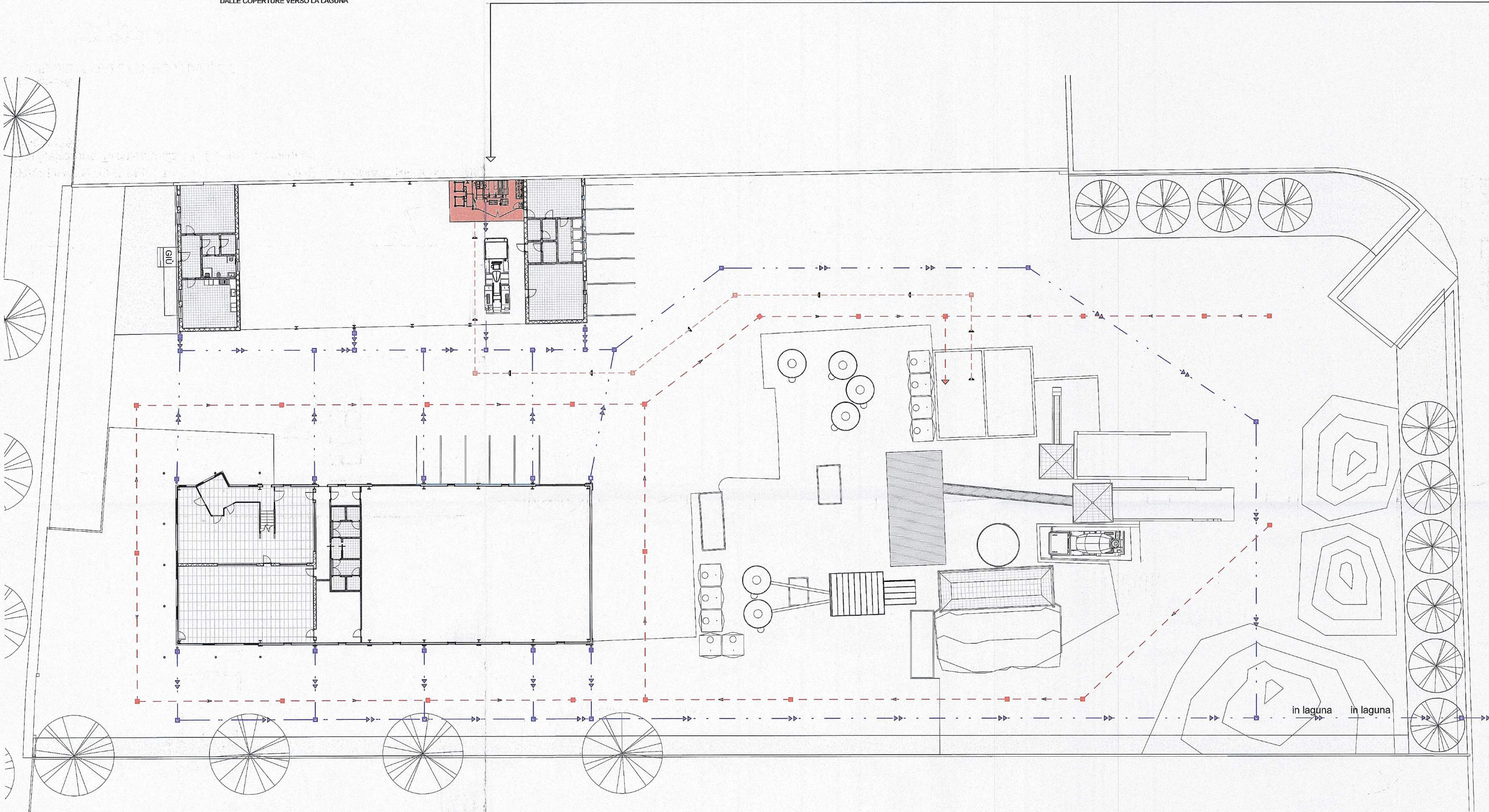


LEGENDA
RETI DI RACCOLTA, TRATTAMENTO E SMALTIMENTO DELLE ACQUE DI PRIMA E SECONDA PIOGGIA

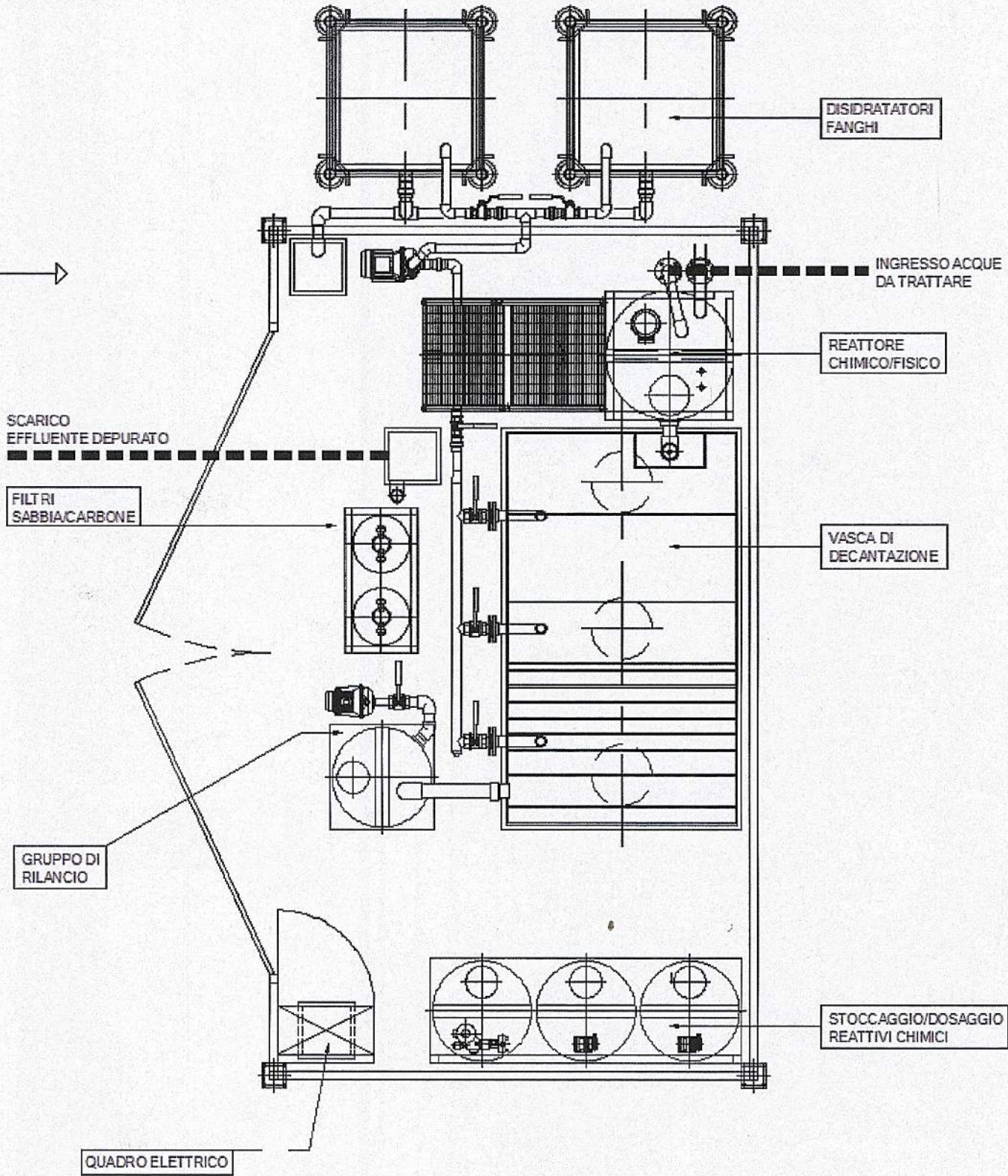
- RETE DI RACCOLTA DELLE ACQUE
DA DEPURARE E CONVOGLIARE
ALLA VASCA DI DECANTAZIONE
- IMMISSIONE DELLE ACQUE DECANTATE
ALL'INTERNO DELL'IMPIANTO DI
DEPURAZIONE
- SCARICO DELLE ACQUE DEPURATE
E DELLE ACQUE PLUVIALI PROVENIENTI
DALLE COPERTURE VERSO LA LAGUNA



TRATTAMENTO E SMALTIMENTO DELLE ACQUE DI PRIMA E SECONDA PIOGGIA
vedi Relazione Tecnica della CP Control of Pollution
Scala 1:250

LEGENDA
CADITOIE, POZZETTI, PLUVIALI, ETC.

- IMPIANTO DI DEPURAZIONE
VEDI DETAGLIO A LATO E RELAZIONE
TECNICA ALLEGATA
- CADITOIA
- POZZETTO DI ISPEZIONE DELLA RETE
DI IMMISSIONE ALL'IMPIANTO DI DEPURAZIONE
- POZZETTO DI ISPEZIONE DELLA RETE DI
DI SCARICO DELL'ACQUA DEPURATA IN
LAGUNA
- PLUVIALE



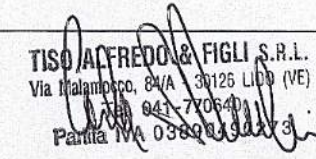
IMPIANTO DI DEPURAZIONE prodotto dalla CP Control of Pollution
Trattamento di prima e seconda pioggia

Studio architetto Piero Ciriotto

Corte delle Carrozze, 2922/A
30123 Dorsoduro
VENEZIA



tel. 041 - 277 11 41 - fax 041 - 277 68 36
piro.ciriotto@fastwebnet.it
piro.ciriotto@archiworkspes.it



Committente

Tiso Alfredo & Figli Srl

Realizzazione di un edificio ad uso uffici e deposito materiale, di un'altro
edificio per il deposito di materiale, per la realizzazione degli spogliatoi per gli
addetti e per la casa del custode / Sistemazione dell'area produttiva

Schemi dell'impianto di trattamento e smaltimento delle
acque di prima e seconda pioggia

Numero del progetto	03/2011
Data	06/06/2011
Disegnato da	Autore
Controllato da	Controllore

A 03

Scala	Come indicato
-------	---------------