

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUE METORICHE

VASCA ACCUMULO		VOLUME DI INVASO IMPIANTO DI ACCUMULO-31,80 mc
n=1	V=31,80 mc Volume =31,80 mc	

NORMATIVA DI RIFERIMENTO

- AI SENSI

- dell' Art. 39 del D.Lgs. 11 maggio 1999 n. 152 e del D.Lgs n. 258/2000: Acque meteoriche di diramamento e acque di prima pioggia e di lavaggio delle aree esterne"
- dell' Art. 20 comma 2 della L.R. Lombardia 27 maggio 1988 n. 62 "Disciplina degli scarichi degli insediamenti civili delle fognerie pubbliche e tutela delle acque sotterranee dall'inquinamento"

Piano di Tutela delle Acque della Regione Veneto che definisce il "coefficiente di afflusso pari a 0,9" e le acque meteoriche di dilavamento di "prima pioggia" (all'art. 6 comma 1 lettera d)) come "i primi 5 mm di acqua meteorica di dilavamento uniformemente distribuita su tutta la superficie acedante servita dal sistema di collettamento".

CALCOLO VALORI DI REFLUSSO

- AREA COMPRESSIVA LOTTA A = mq. 5.390,00
- SUPERFICIE RECINZIONE = mq. 74,00
- SUPERFICIE COPERTA CAPANNONE = mq. 849,00
- SUPERFICIE SCOPERTA ADIBITA A VIABILITA' E PARCHEGGIO = mq. 4.467,00

CALCOLO:

$$(I^0 \text{ pioggia}) \times (\text{superficie scoperta}) \times (\text{coefficiente di afflusso}) = (5 \text{ mm}) \times (4.467 \text{ mq} + 74) \times 0,9 = 20,43 \text{ mc}$$

- Altezza media acqua di pioggia = 5 mm unit
- Periodo di accumulo - 15 minuti

ESTRATTO MAPPA - PIANTE - PROSPETTI - SEZIONE

4 SCHEMA TIPO IMPIANTO DI TRATTAMENTO ACQUE METEORICHE

Scala 1: 500 - 1:1000

Identificativi Catastali

Comune di Venezia
Fig. 192 Mapp. Le 1897

Venezia - Marghera
Via della Geologia

INTERVENTO

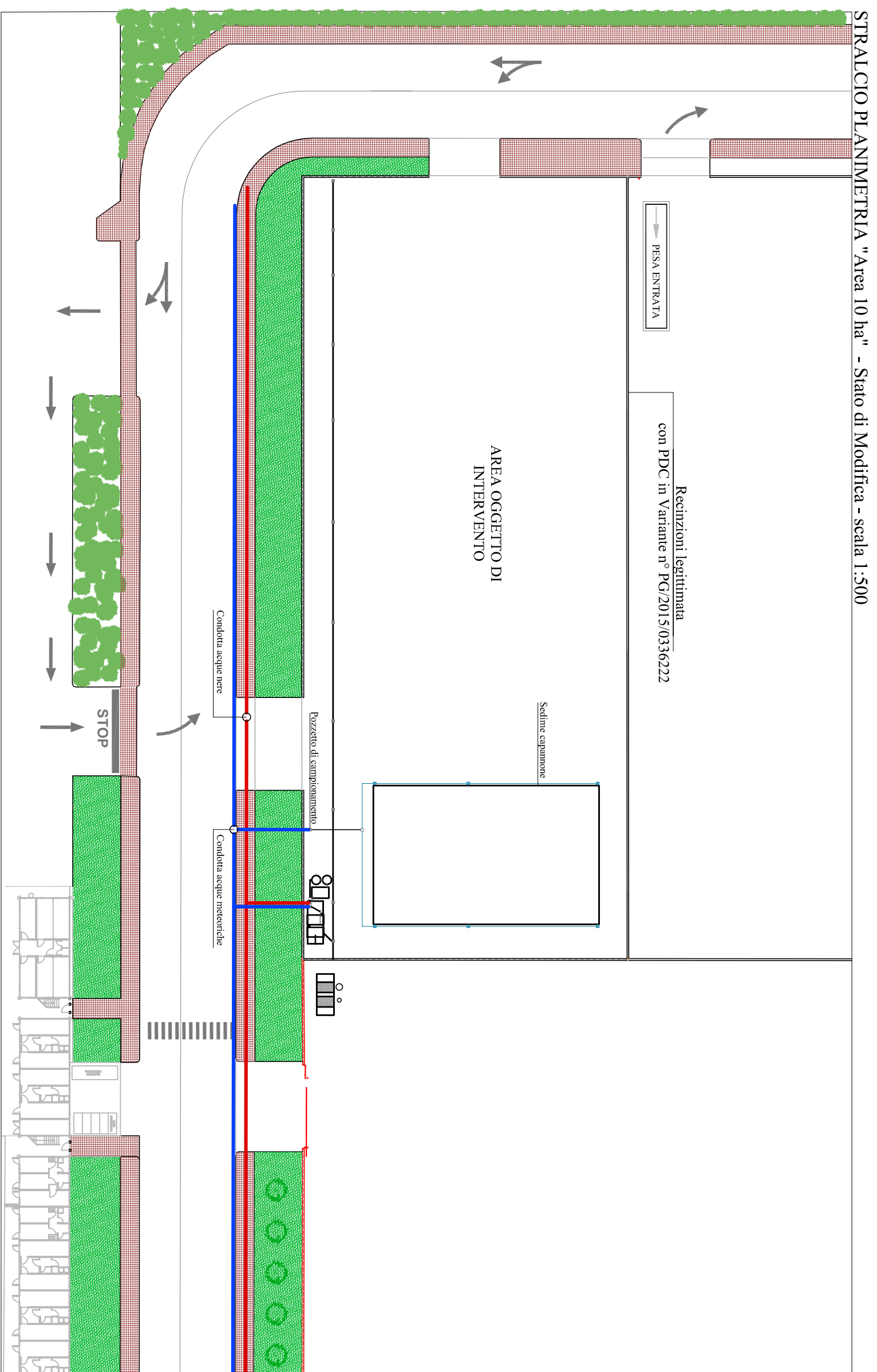
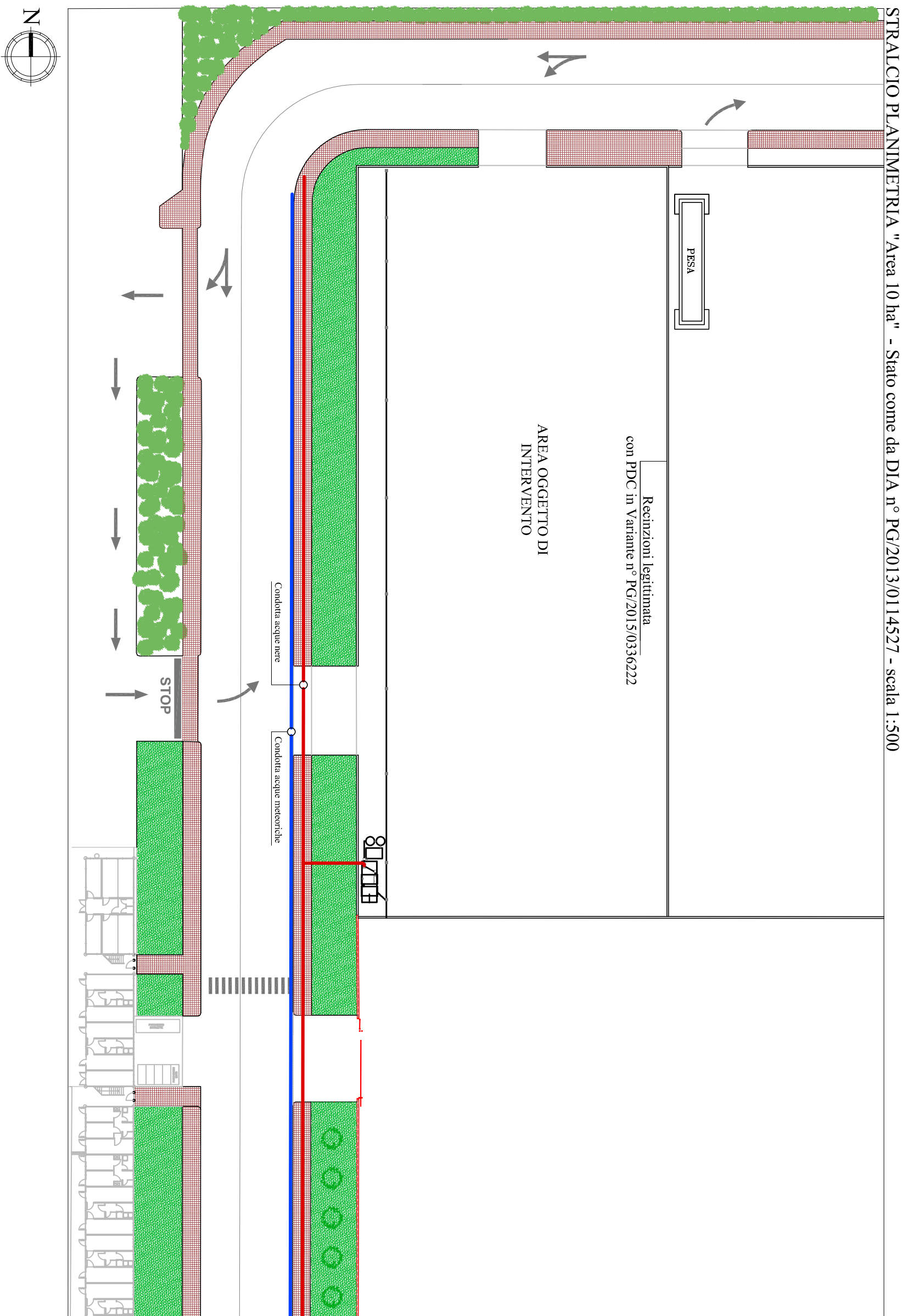
**RICHIESTA DI PERMESSO DI
COSTRUIRE
PER REALIZZAZIONE DI UN NUOVO
CAPANNONE**

Ditta ECO RICICLI VERITAS SRL Dietttore Tecnico : Dott. Alessio Bonetto	Il Tecnico Architetto QUERIN Gabriella
---	---


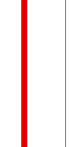




STUDIO TECNICO

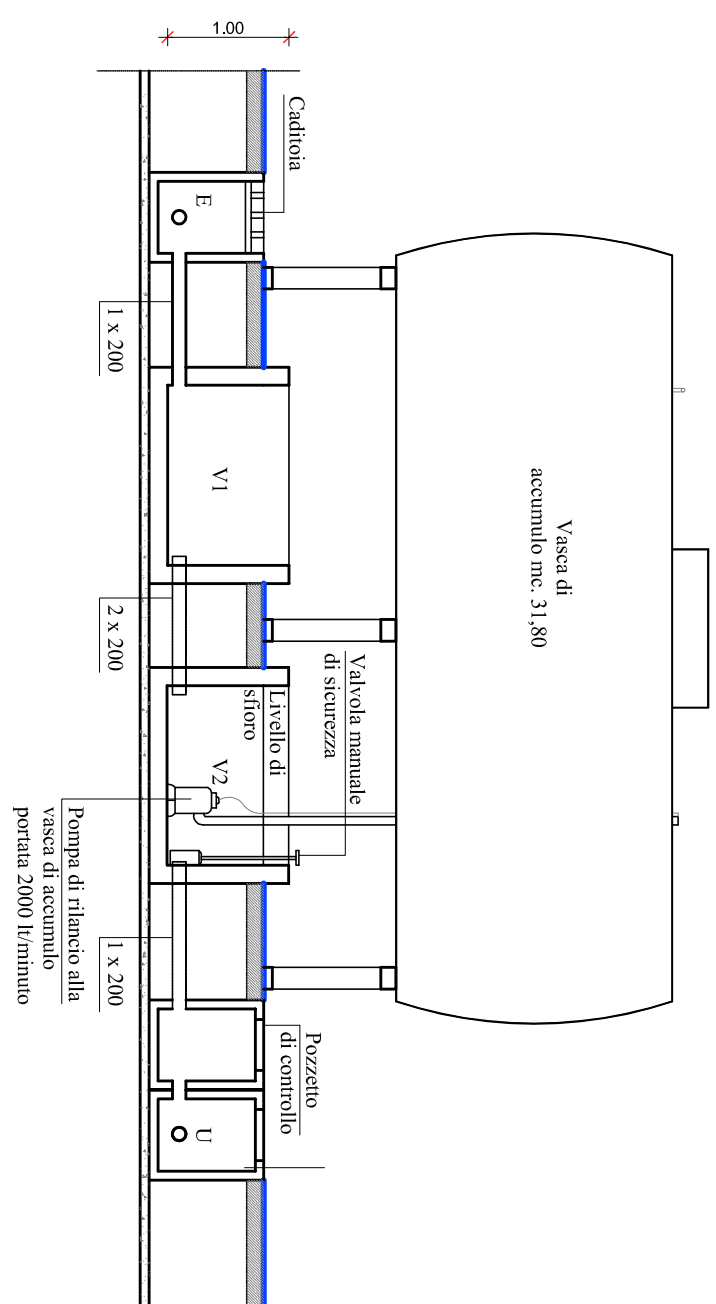
Sede: Azzano Decimo (PN) Via Santa Rosalia n° 27 tel. 389.8942485 e-mail: gabriella.querin@archiworldec.it

I presenti grafici sono protetti dalla Legge per quanto riguarda la proprietà intellettuale degli stessi. È fatto divieto di riproduzione, di utilizzo o altre applicazioni che ledano la proprietà intellettuale della Ideazione e realizzazione spettanti al Geom. Riccardo Bonifazi. Tale divieto è valido contro chiunque compia detti atti senza la autorizzazione del progettista stesso. Il non rispetto di quanto sopra è regolato e punito a norma dell'art. 7 della Legge 02 marzo 1949 n. 144

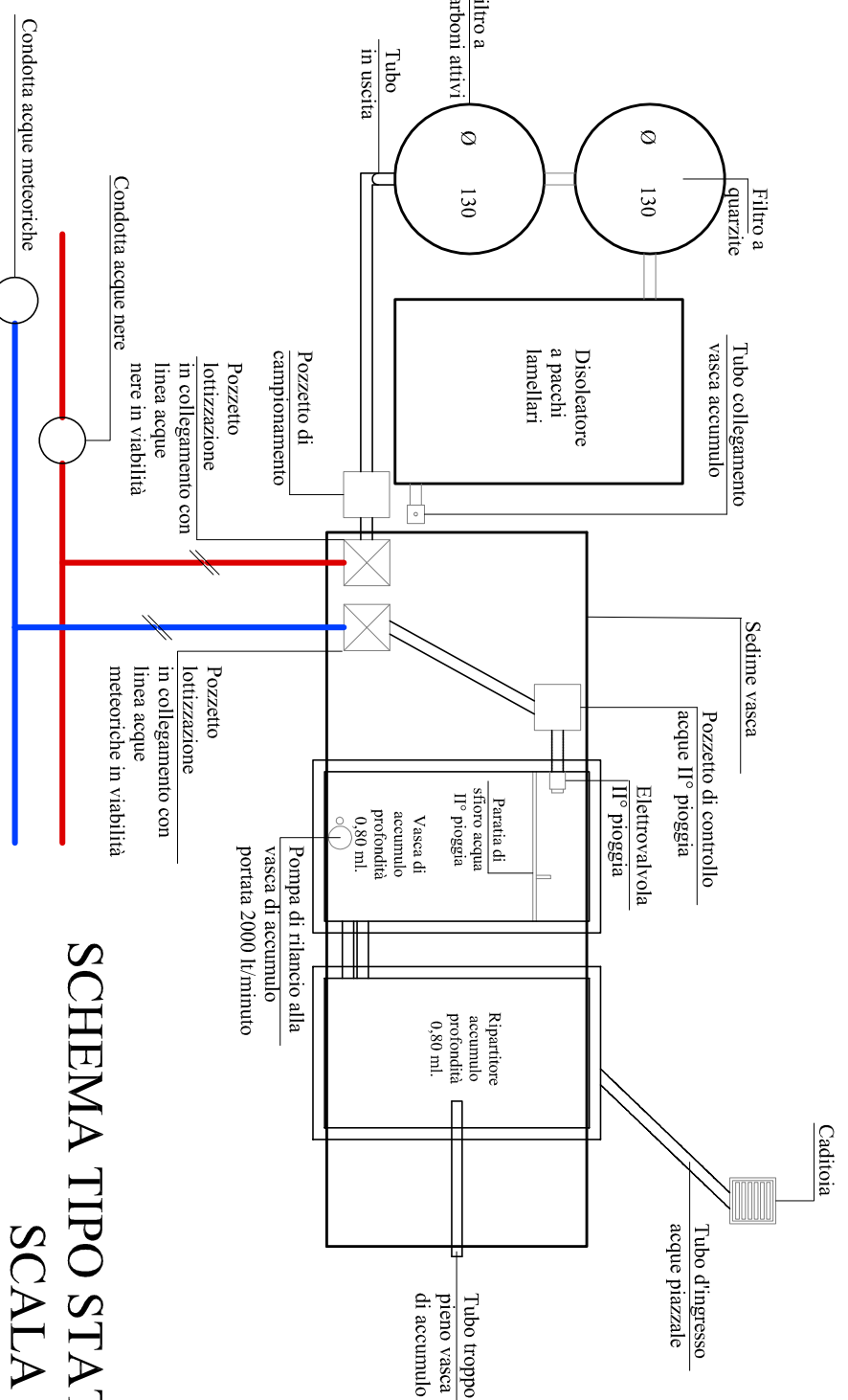


LEGENDA:

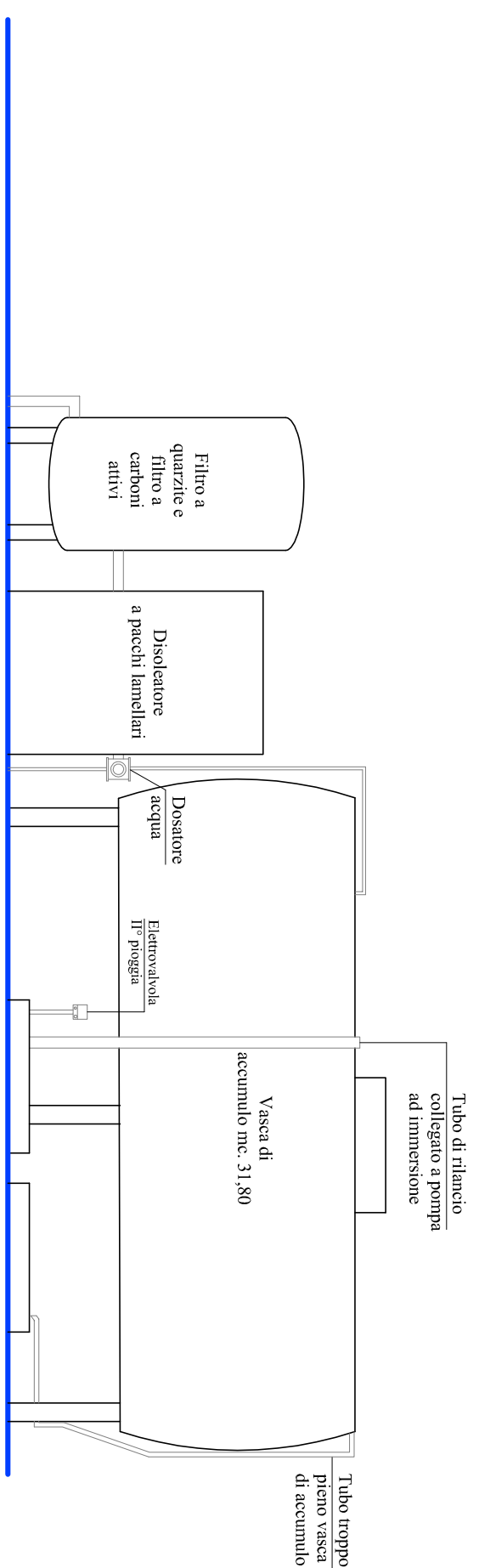
- | | |
|---|----------------------------------|
|  | Rete acque meteoriche |
|  | Rete logniture nere |
|  | Pluviali capannone |
|  | Caditoia |
|  | Pozzetti |
|  | Linee acque meteoriche capannone |



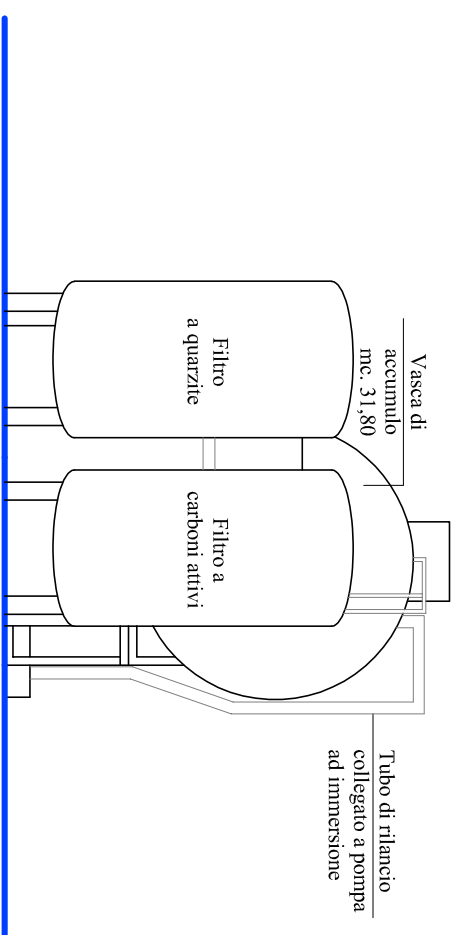
SEZIONE TIPO
SCALA 1 :50



SCHEMA TIPO STATO DI MODIFICA
SCALA 1 : 50



PROSPETTO
SCALA 1 :50



PROSPETTO TIPO
SCALA 1 :50