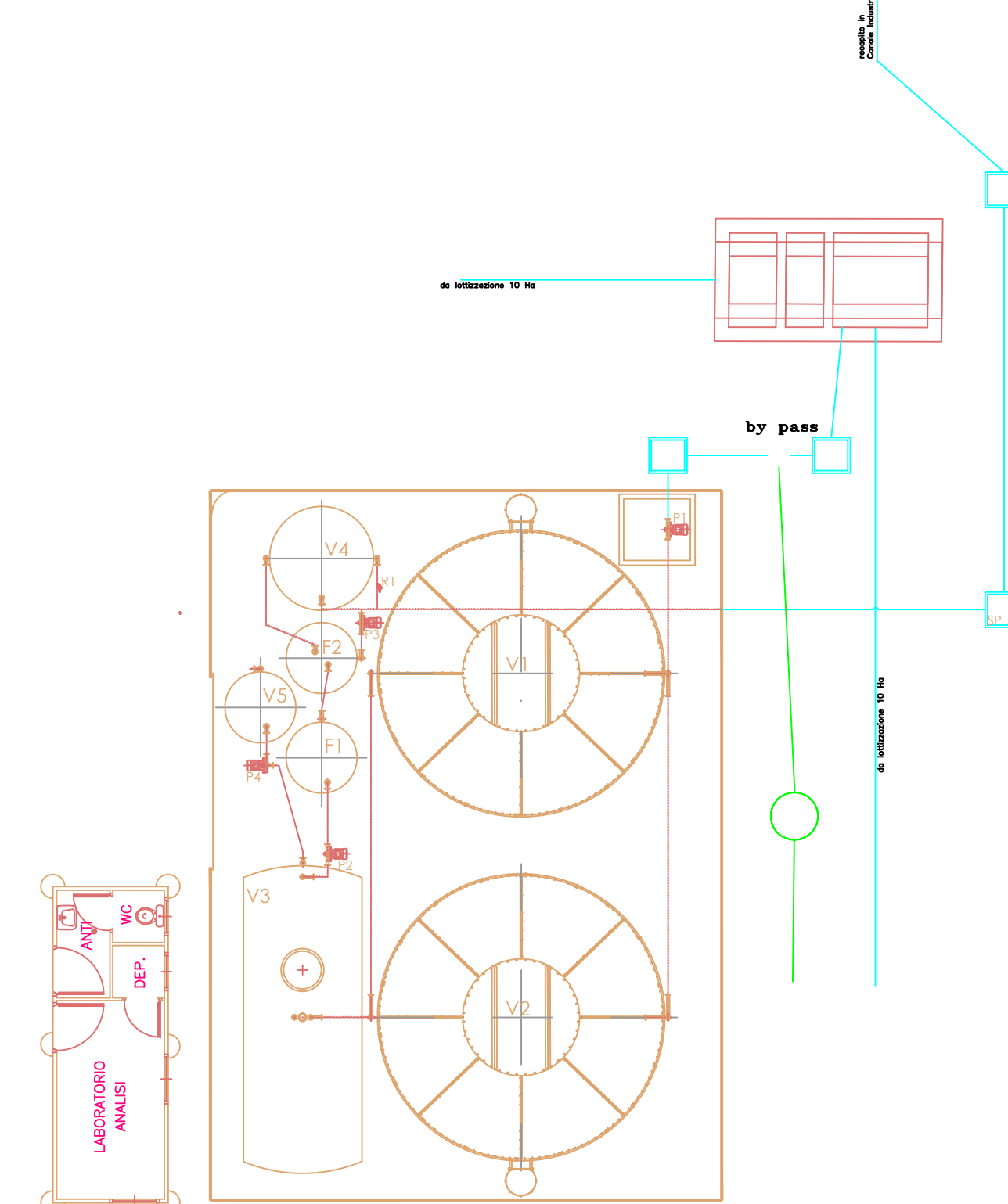


#### IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUE METEORICHE



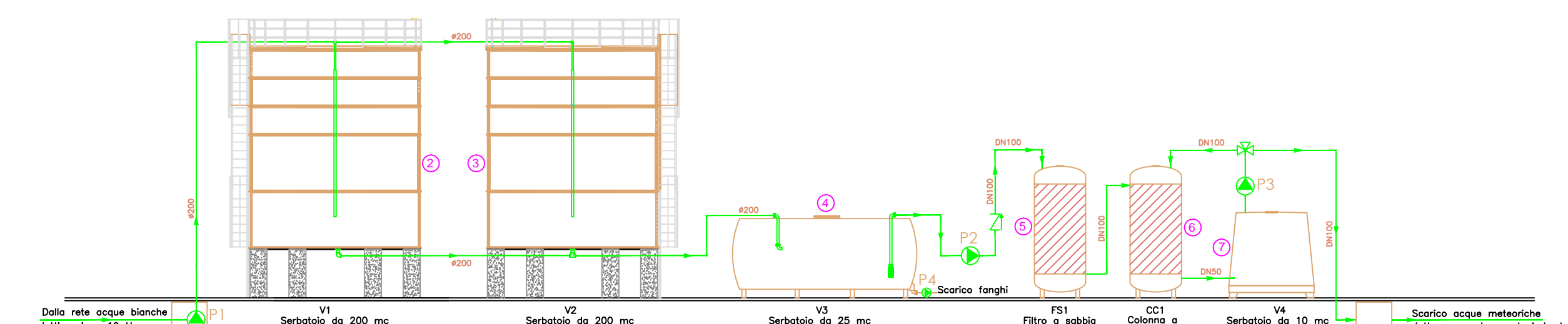
#### LEGENDA

##### RETI ACQUE NERE

condotta acque nere  
pozzetti

##### RETI ACQUE BIANCHE

condotta acque bianche  
pozzetti



#### SCHEMA IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUE METEORICHE

##### LEGENDA:

P1 - pompa di carico  
P2 - pompa di alimentazione filtri  
P3 - pompa di scarico acque meteoriche  
P4 - pompa di scarico fanghi  
V1 - serbatoio di accumulo da 200 mc  
V2 - serbatoio di accumulo da 200 mc  
V3 - serbatoio di sedimentazione da 25 mc  
V4 - serbatoio di accumulo da 10 mc per controlloavaggio  
R1 - punto prelievo per campionamento interno  
Ev - valvola 3 vie comando manuale per by pass  
SP - pozzetto campionamento e scarico acque meteoriche in condotta comunale

impianto di trattamento in rispetto  
dei limiti fissati dalla tab. A del  
D.M. 30.03.2009

|  |  |           |  |                       |
|--|--|-----------|--|-----------------------|
| 0  | 14/07/2017   | 1.0       | Prima emissione                        |                       |
| REV.   | DATA   | DISegnato | CONTrollato                            | APPROVato             |
|  |  |           | VERIFICA                               | NORME                 |
|  |  |           |  | DESCRIZIONE REVISIONI |
| COMMITTENTE:   | ECO-RICICLI VERITAS SRL  |           |  |                       |
| SEDE:  | via della Geologia, "Area 43 ha", Marghera (VE)                      |           |  |                       |
| P. Iva:  | 03643900230  |           |  |                       |
| PROGETTO:  | ECODISTRETTO DI MARGHERA AREA 10 HA                                  |           |  |                       |
| LOCALIZZAZIONE:  | COMUNE DI VENEZIA - MALCONTENTA Ex "Area 43 ha"                      |           |  |                       |
| LIVELLO PROGETTUALE:   | PROGETTO DEFINITIVO  |           |  |                       |
| FIRME:   | IL COMMITTENTE<br>ECO-RICICLI VERITAS SRL<br>ECO-RICICLI VERITAS SRL |           |  |                       |
| FIRME:   | IL TECNICO AMBIENTALE<br>Dott. Ag. Sandro SATTIN<br>Ing. Loris DUS   |           |  |                       |
| ELABORATO N.:  | 005.00   | TITOLO:   | PLANIMETRIA D'INSIEME<br>RETI FOGNANTI |                       |
| ARCHIVIO INFORMATICO:  | Luglio 2017  | SCALA:    |  |                       |
| via della Geologia<br>Fratello di Malcontenta (VE)<br>Tel. 041-7283961<br>Fax +39(0)425410404 / Fax +39(0)425410196<br>web: www.progetek.it / mail: info@progetek.it |  |           |  |                       |
| via G. Deledda n. 15<br>30027-San Donà di Piave (VE)<br>Tel./Fax 0421-221365<br>e-mail: studi@studiodus.it   |  |           |  |                       |