

Comune di Napoli

Provincia di Napoli



PIANO URBANISTICO ATTUATIVO

Ambito 5 del P.R.G. di Napoli

(art.26 lg Urbanistica Regionale "Norme sul governo del territorio" n.16 del 22/12/2004 e smi)

Ubicazione: Napoli (Na) - via del Gran-Paradiso

Committente:

"Merlino Gas S.r.l."



CORSO EUROPA N. 2
80029 - Sant'Antimo (Na)

GRUPPO DI LAVORO

Studio tecnico TUDISCO - via Antiniana, 2G - 80078 Pozzuoli (Na) - info@studiotudisco.com

Strade e mobilità

In.Co.Set. S.r.l. - via A. Balzico, 50 - 80413 Cava de' Tirreni (Sa)

Paesaggio e agronomia

Progetto Verde S.c.r.l. - via F. Crispi, 98 - 80121 Napoli (Na) - info@progettoverde.eu

Geologia

GeoTec - Studio di Geologia Tecnica & Ambientale - via Mascolo, 1 - 84013 Cava de' Tirreni (Sa)

Progetto strutturale

FM ENGINEERING AND DEVELOPMENT srl - Via Trieste, 33-80038 Pomigliano D'Arco (NA)

Infrastrutture idrauliche

Studio Politecnico Digesto - Via Lago Patria, 143 - 80147 - Napoli

Infrastrutture elettriche

Studio di Ingegneria ing. V. Toscano - via Lambertini, 33 - 84014 Nocera Inferiore (SA)

SISTEMA DI SCARICO DELLE ACQUE REFLUE: AREE PRIVATE

Data: aprile 2023

Tavola: P.11

Scala: 1:200

Rev.

I.Tecnici



MERLINO GAS S.R.L.
CORSO EUROPA N. 2
80029 - Sant'Antimo (Na)
P.IVA 02944201213

LEGENDA SCHEMA SMALTIMENTO ACQUE REFLUE AREE PRIVATE

- Tubazione acque nere Ø160
- Tubazione acque di piazzale Ø1160
- Tubazione acque piovane Ø110
- Tubazione drenante Ø 75
- Tubazione acque degrassate Ø 110
- Tubazione acque autolavaggio Ø 110
- Tubazione di riciclo Ø 75
- Tubazione di prima pioggia Ø 75
- Tubazione innesto alla pubblica fognatura Ø 200



Pozzetto di ispezione 50x50



Pozzetto di prelievo campioni 50x50



Pozzetto sifonato con caditoia stradale in ghisa 50x50



Canaletta con caditoia stradale in ghisa



Vasca disoleatore



Vasca degrassatore



Vasca depuratore autolavaggio

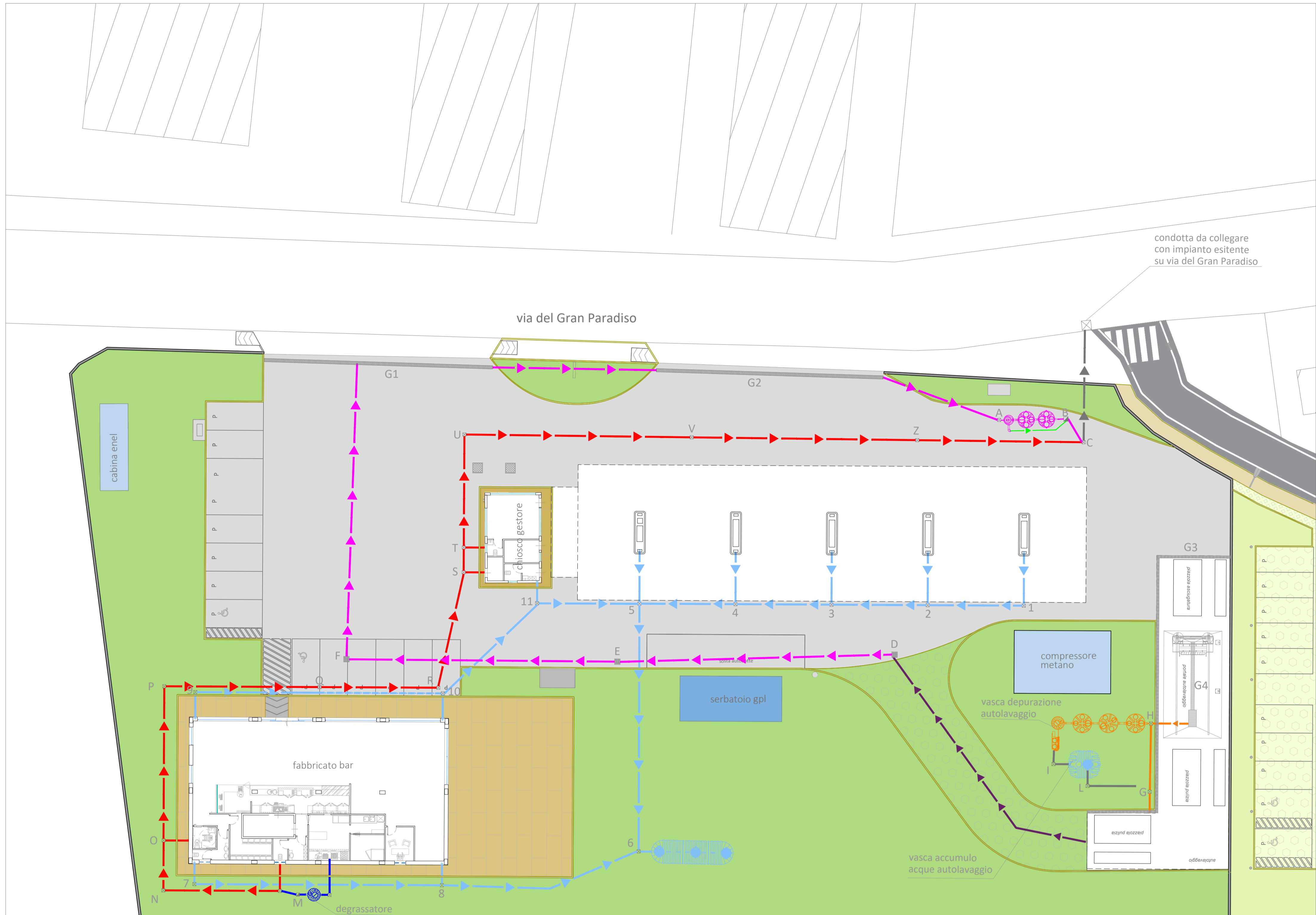


Vasca accumulo acque piovane



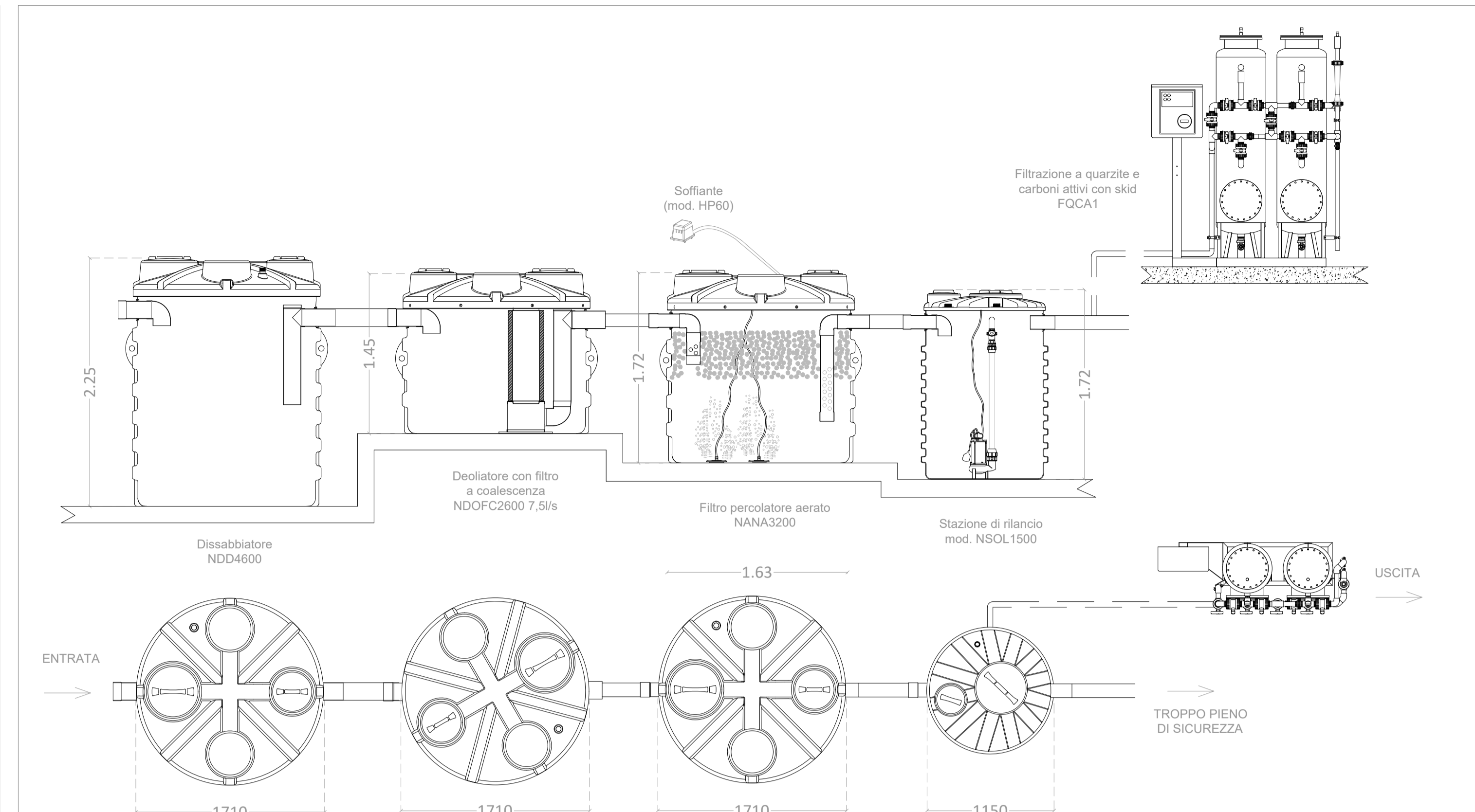
Vasca accumulo acque di riciclo autolavaggio

PARTICOLARE PLANIMETRIA AREE PRIVATE: SCHEMA DI SMALTIMENTO ACQUE REFLUE

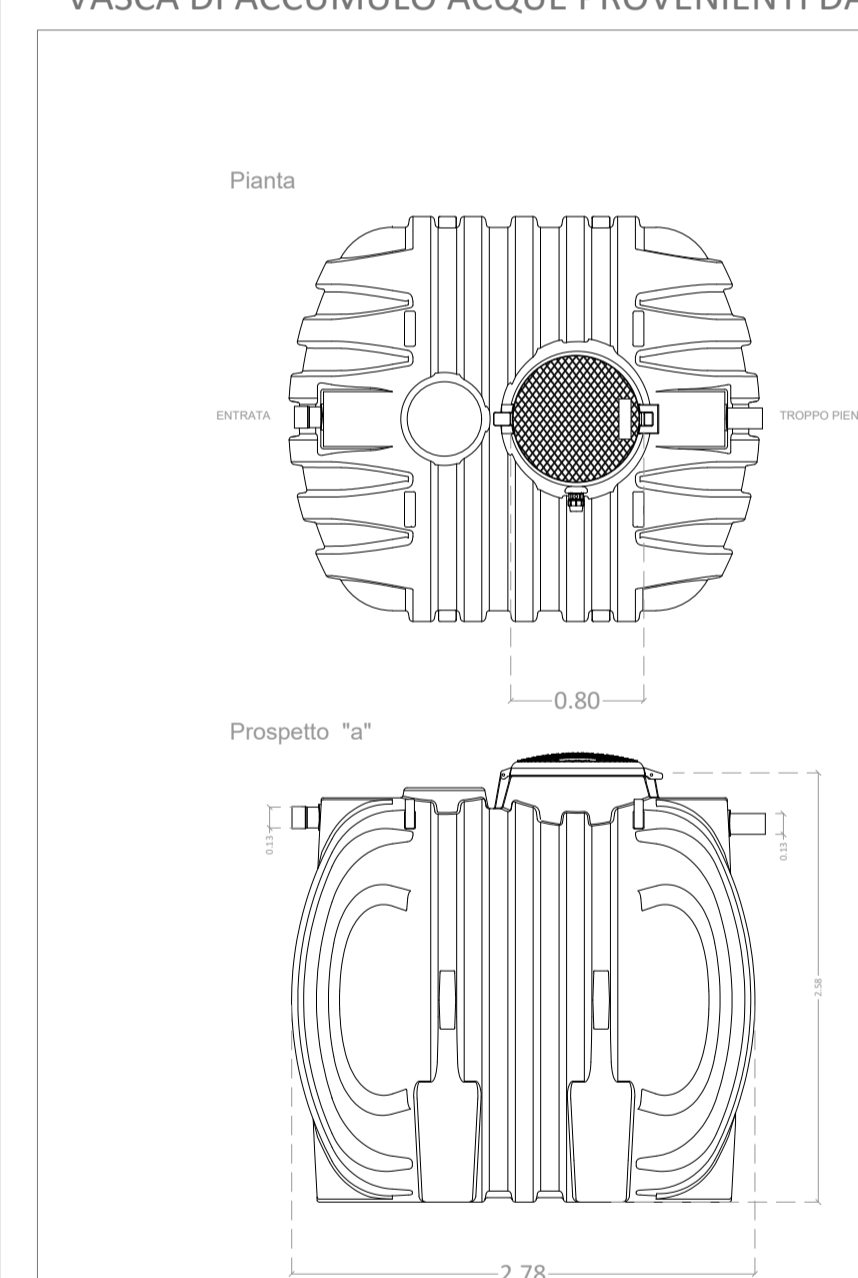


SCALA 1:200

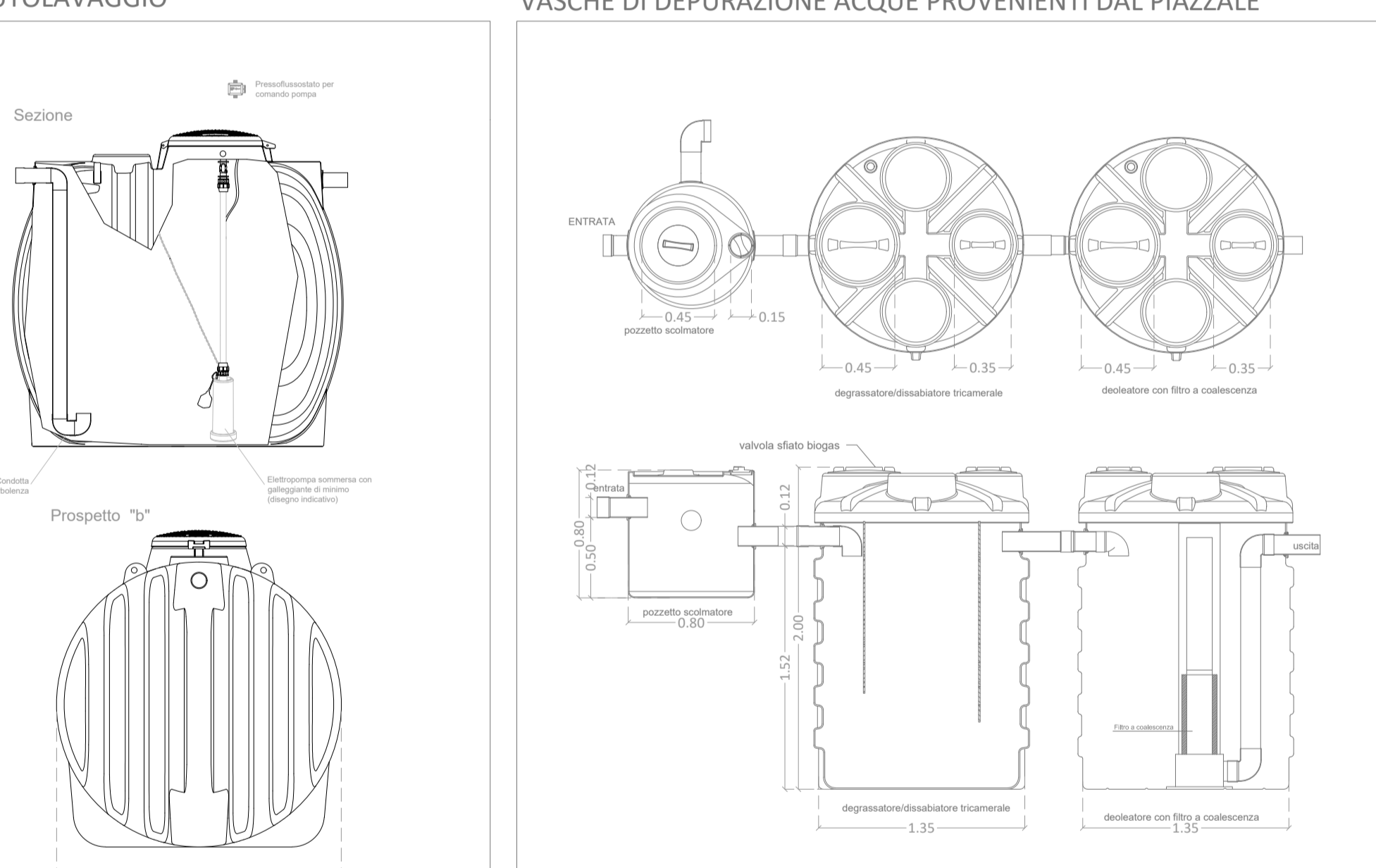
VASCHE DI DEPURAZIONE ACQUE PROVENIENTI DALL'AUTOLAVAGGIO



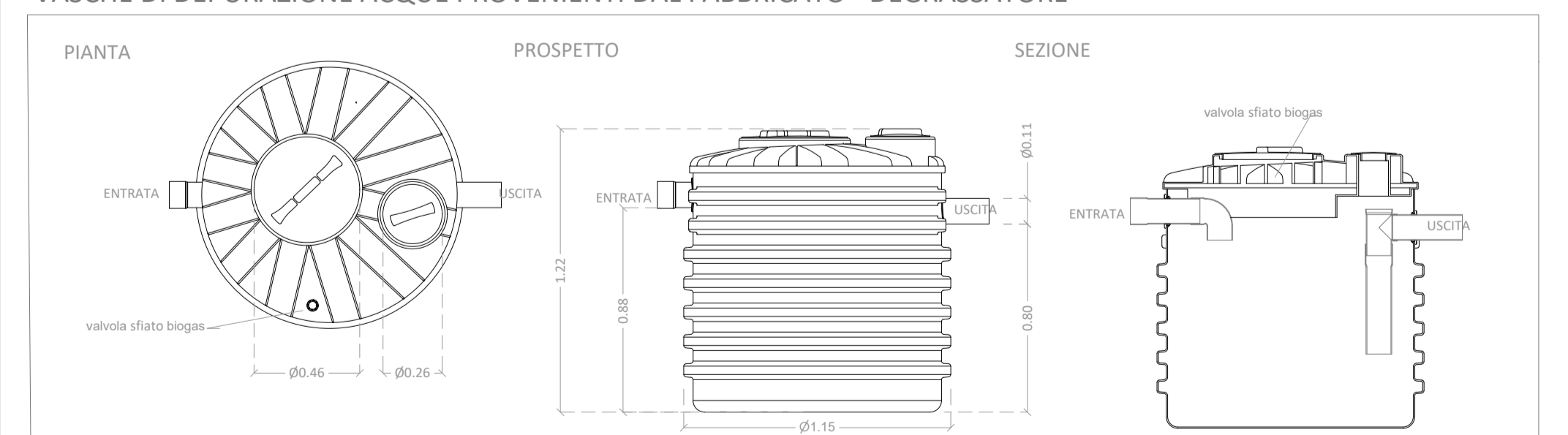
VASCA DI ACCUMULO ACQUE PROVENIENTI DALL'AUTOLAVAGGIO



VASCHI DI DEPURAZIONE ACQUE PROVENIENTI DAL PIAZZALE



VASCHE DI DEPURAZIONE ACQUE PROVENIENTI DAL FABBRICATO - DEGRASSATORE



CANALETTA PER RACCOLTA ACQUE DI PIAZZALE

