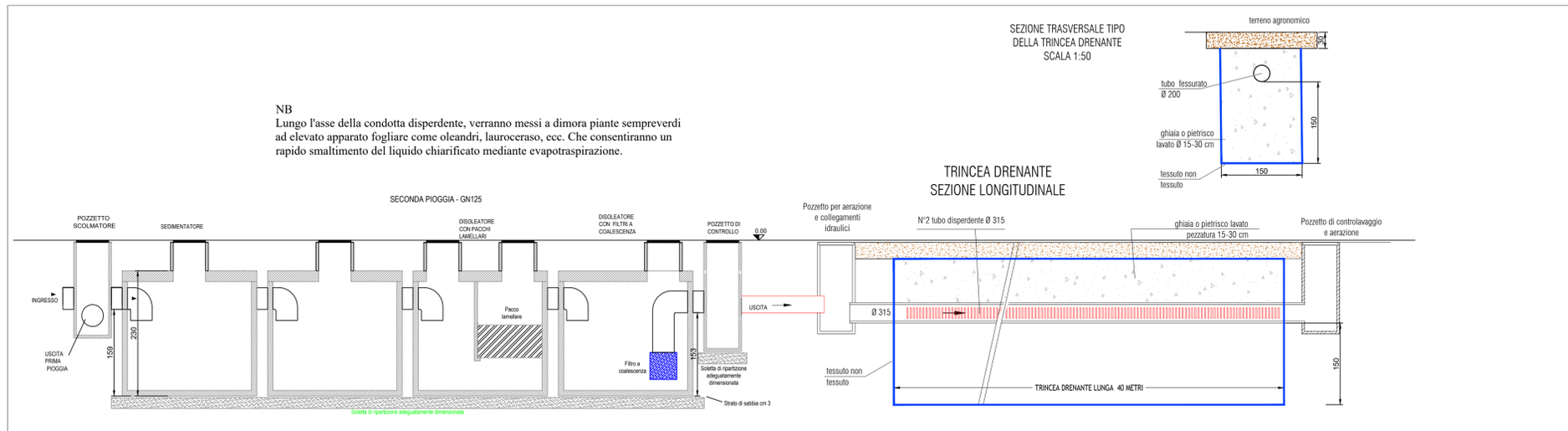
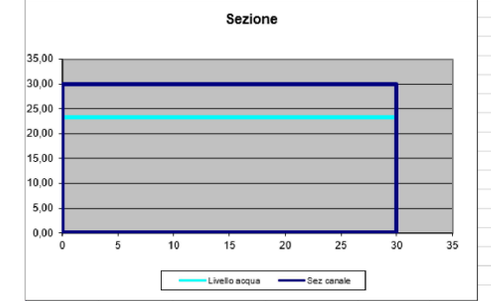


PARTICOLARE SISTEMA DI TRATTAMENTO IN CONTINUO DELLE ACQUE DI SECONDA PIOGGIA E DELLA TRINCEA DRENANTE - SCALA 1:50



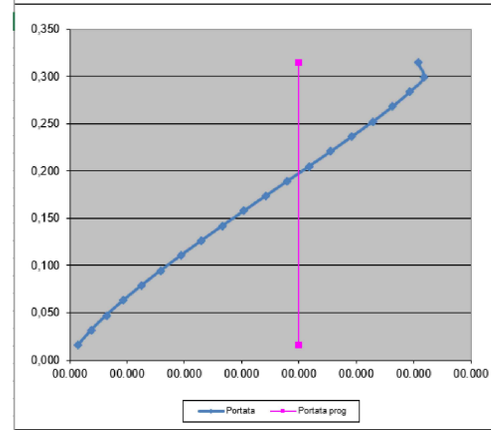
PARTICOLARE CANALINA CON GRIGLIA CONTINUA PIAZZALE  
larghezza 30 cm altezza 30 cm

H defl (cm)	Contorno bagnato	Area deflusso (mq)	Raggio idraulico (ml)	Portata (mc/sec)	Velocità (m/sec)
23,26	76,51	0,070	0,091	0,080	1,14604

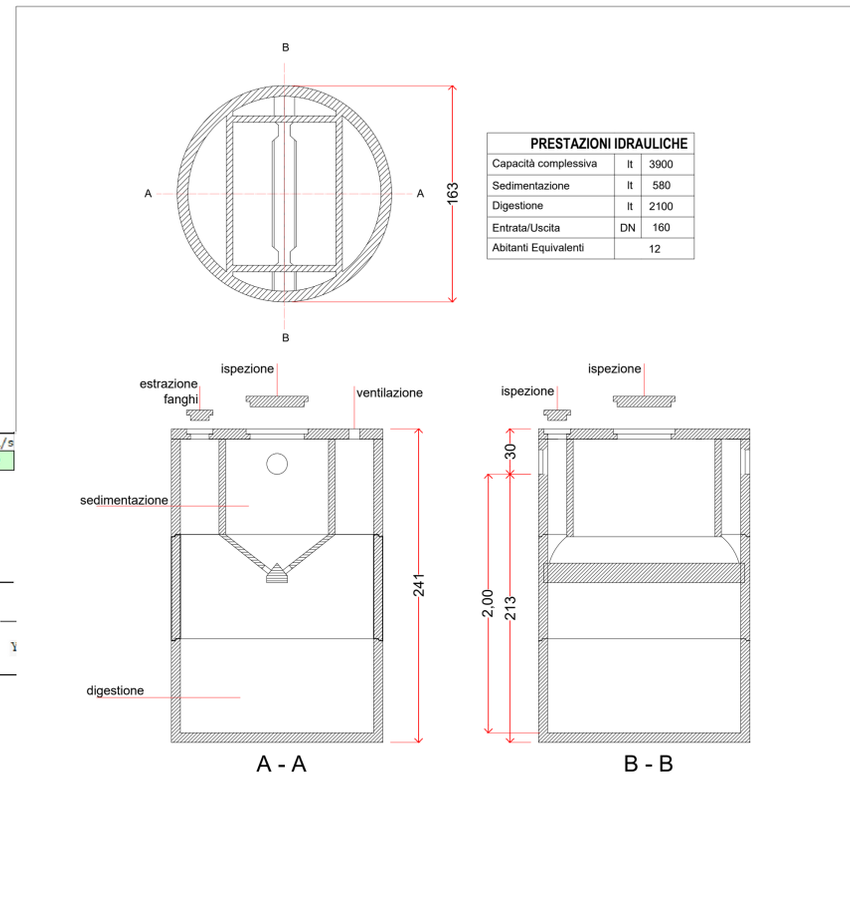


PARTICOLARE TUBAZIONE Ø315 PENDENZA 0,5%

% riempimento	gradi	rad.	Area defl.	Cont. Bagn.	R idr.	Portata (mc/s)	H riemp	Veloc m/s
63,9%	209,39	3,65	0,05	0,58	0,08	0,0801	0,197	1,639



SCHEDA IMHOFF



Regione PUGLIA - Provincia di BRINDISI  
Comune di FASANO  
ZONA ECONOMICA SPECIALE - Z.E.S. UNICA

OGGETTO  
PROGETTO DI UN IMPIANTO DI AUTODEMOLIZIONE da realizzare in c.da S. Angelo - Zona Industriale Sud di Fasano

COMITENTE  
ECO FASO srl  
via Francesco Nisi snc - Fasano (BR) - p.IVA 02274380745

PROFESSIONISTI  
Progettazione Architettonica Strutturale e Direzione Lavori  
Ing. FRANCESCO CARPARELLI  
via L. da Vinci n.10 - Fasano (BR)  
Albo Ingegneri di Brindisi n.326

Progettazione ACQUE METEORICHE  
Carmelo Ing Notaristefano  
NET AMBIENTE srls  
Via Zanardelli n. 60 73100 LECCE  
P.IVA 05245790752  
Albo Ingegneri di Taranto n°2364

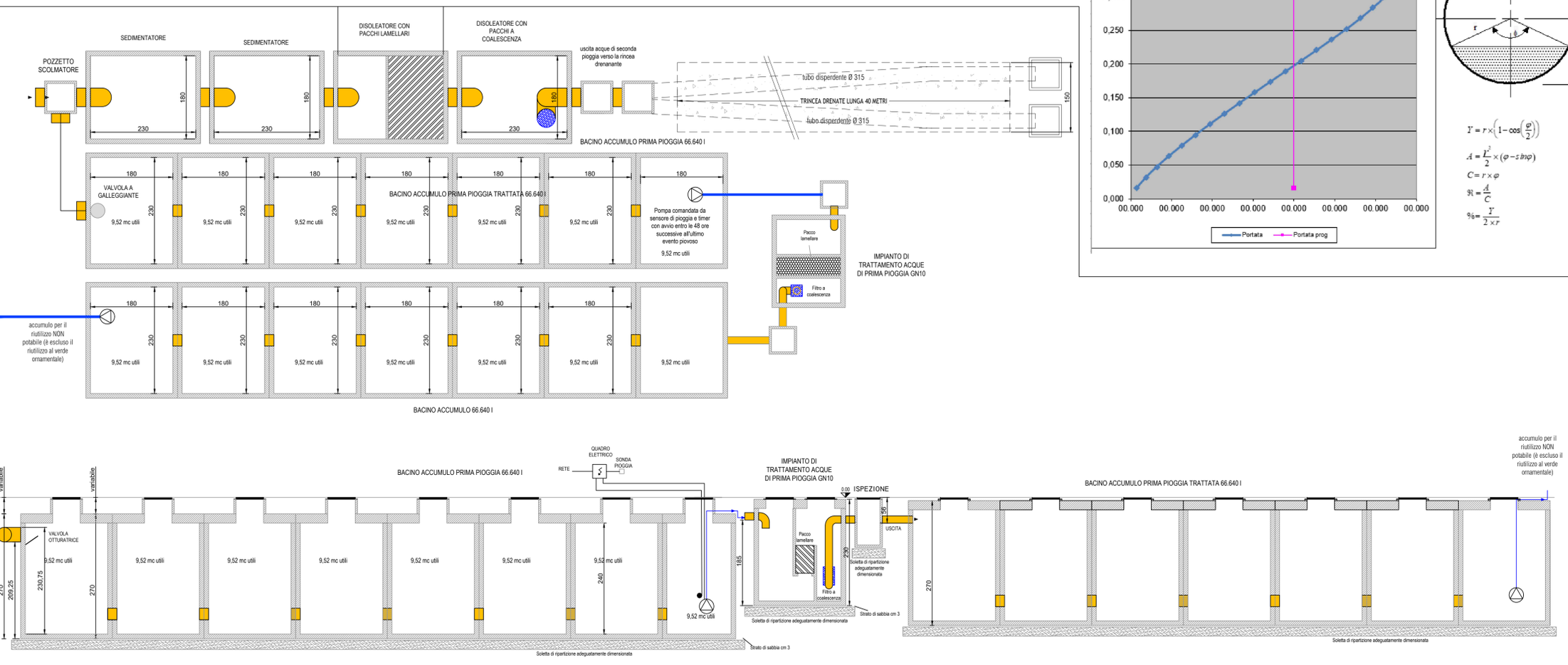
numero  
3.A

scale  
VARIE

data  
09/01/2025

Particolari impianto acque di piazzale  
PROGETTO: Richiesta di AU ex art 208 D.Lgs. 152/06, per lo scarico delle acque meteoriche di dilavamento ai sensi dell'art. 15 del R.R. 26/2016 per impianto di autorottamatore e impianto di deposito giudiziario

PARTICOLARE SISTEMA DI TRATTAMENTO IN E ACCUMULO DELLE ACQUE DI PRIMA PIOGGIA - SCALA 1:50



SCHEMA DEL SISTEMA IMHOFF E DELLA SUB IRRIGAZIONE

