






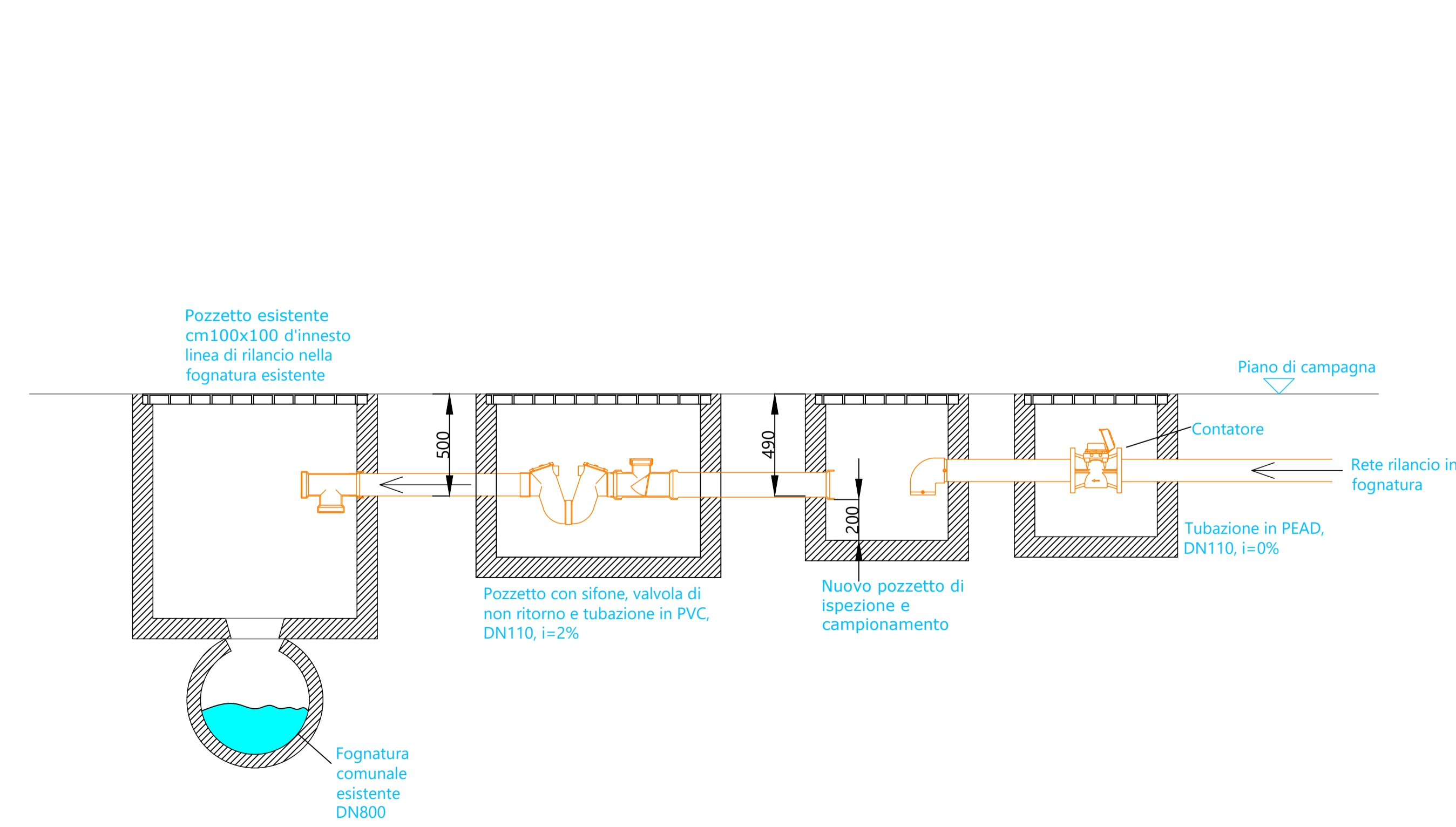
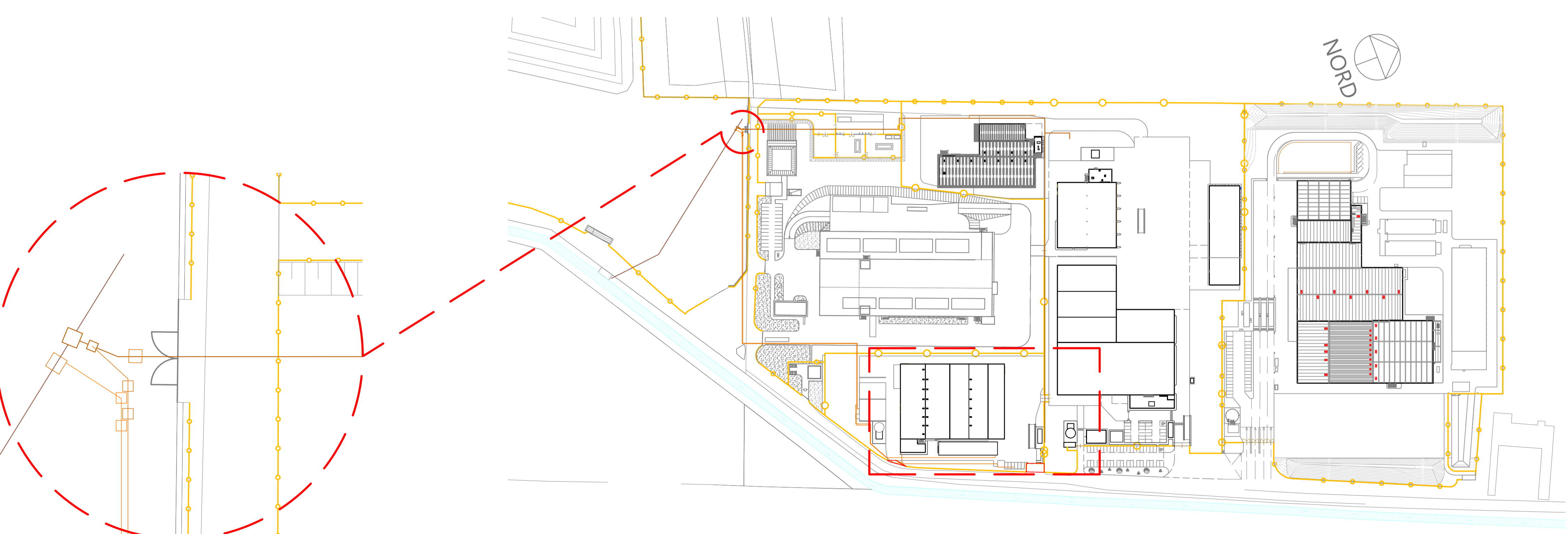
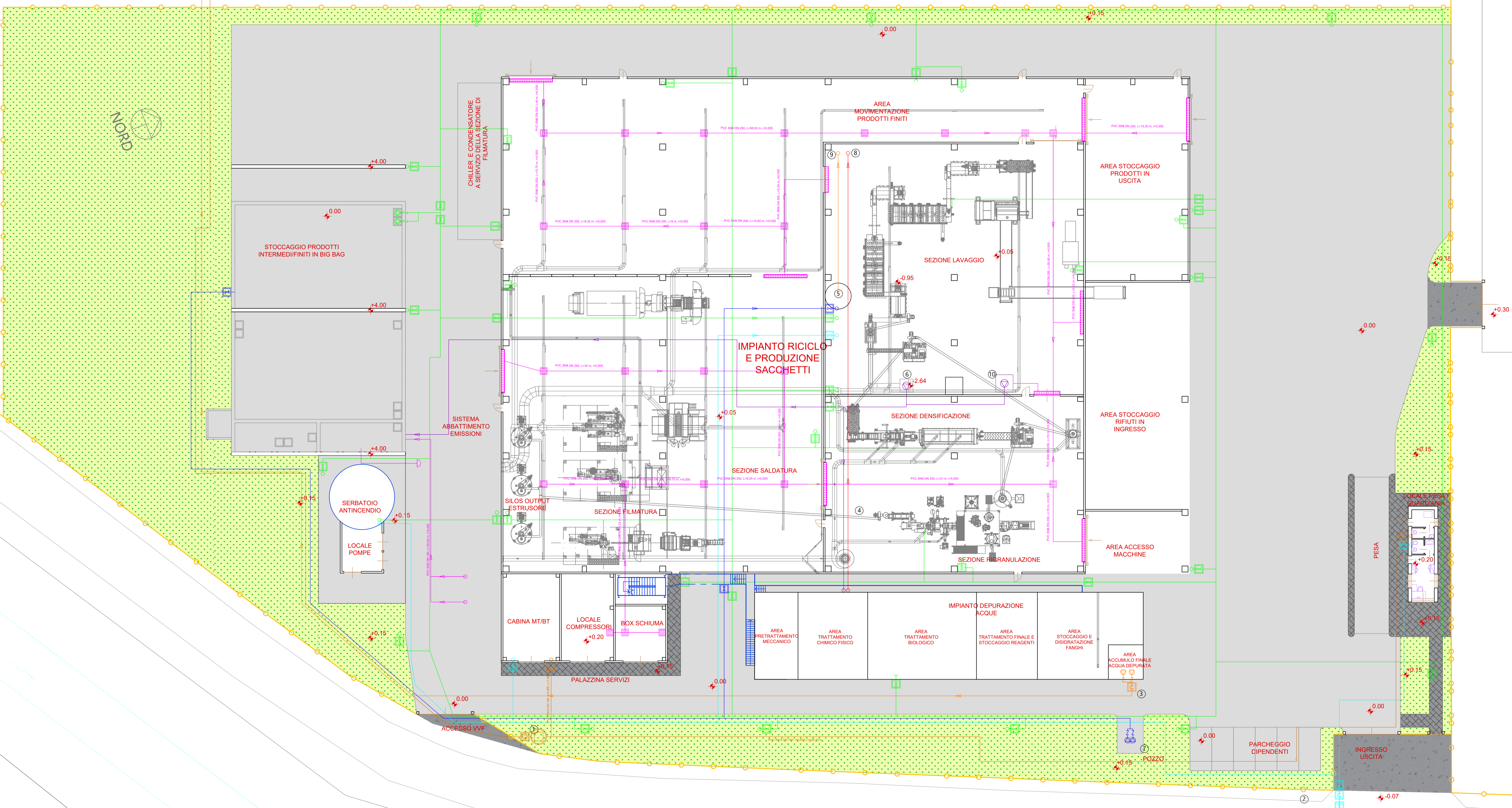


LEGENDA



- Rete di raccolta liquidi di processo
 - Rete di rilancio liquidi di processo
 - Rete di raccolta acque nere
 - Rete distribuzione acqua industriale
 - Rete di rilancio acqua da pozzo
 - Rete acqua potabile
 - Rete di ricircolo acqua depurata
 - Rete di ricircolo acqua da serbatoio
- Tubazioni a gravità in PVC SN8
Rilanci Tubazioni in PEAD PE 100 PN 10
-  Caditoia di raccolta
 -  Pozzetto di raccordo
 -  Griglia di raccolta
 -  Pompa di rilancio
 -  Pozzetto con valvola di non ritorno
 -  Pozzetto con saracinesca di intercettazione
 -  Attacco autobotte
- ① Fossa imhoff 10 A.E. con pompa di rilancio
 - ② Allaccio all'acquedotto comunale
 - ③ Rilancio acque depurate in fognatura
 - ④ Ricircolo acque depurate
 - ⑤ Serbatoio stoccaggio acque industriali (bianche/seconda pioggia e pozzo)
 - ⑥ Pozzetto di rilancio liquidi di processo a depurazione
 - ⑦ Nuovo pozzo
 - ⑧ Punto di distribuzione acqua depurata alla Sezione di lavaggio
 - ⑨ Punto di distribuzione acqua da serbatoio (5) alla Sezione di lavaggio
 - ⑩ Pozzetto di rilancio liquidi di lavaggio del capannone



Dettaglio allaccio rete fognaria esistente

PIANTA CHIAVE

Dettaglio allaccio rete acque da depuratore alla fognatura esistente

01	AU	Gennaio 2023	Inserito dettaglio allaccio fognatura	F. Marca	C. Tepordei	G. Lonardini
00	AU	Ottobre 2022	Prima emissione	F. Marca	C. Tepordei	P. Agustoni
Revisione / Revision	Elaborato / Elaborated	Data / Date	Descrizione revisione / Description	Redazione / Created by	Verifica / Check	Approvazione / Approval
Numero documento / Document number			Derivato da / Drawn by			
CAVA04-V01-F00-GN-00-000-I-A-004-R01			CAVA04-W1-I-B-002-R01			
Comittente / Client			Titolo progetto / Project title			
			Centro impiantistico di Cavaglià, Loc. Gerbido, Cavaglià (BI) Istanza PAUR art.27-bis D.Lgs. 152/06 e s.m.i. Modifica polo tecnologico recupero e riciclo plastiche Nuovo impianto di riciclo materiali plastici produzione film e sacchetti			
A2A Ambiente S.p.A. Ingegneria Ambiente Via Olgettina 25 20132 Milano T (+39) 02 2729 81 ingegneria.ambiente@a2a.eu www.a2ambiente.eu			Titolo documento / Document title IMPIANTO DI RICICLO MATERIALI PLASTICI E PRODUZIONE FILM E SACCHETTI Planimetria reti di servizio			
Fornitore / Supplier			Numero tavola / Table number		Scala grafica / Graphic Scale	
			T17d		1:300	
					Scala plottaggio / Plot Scale	
					1:1	
Progettista / Design engineer 			Progettista / Design engineer 			