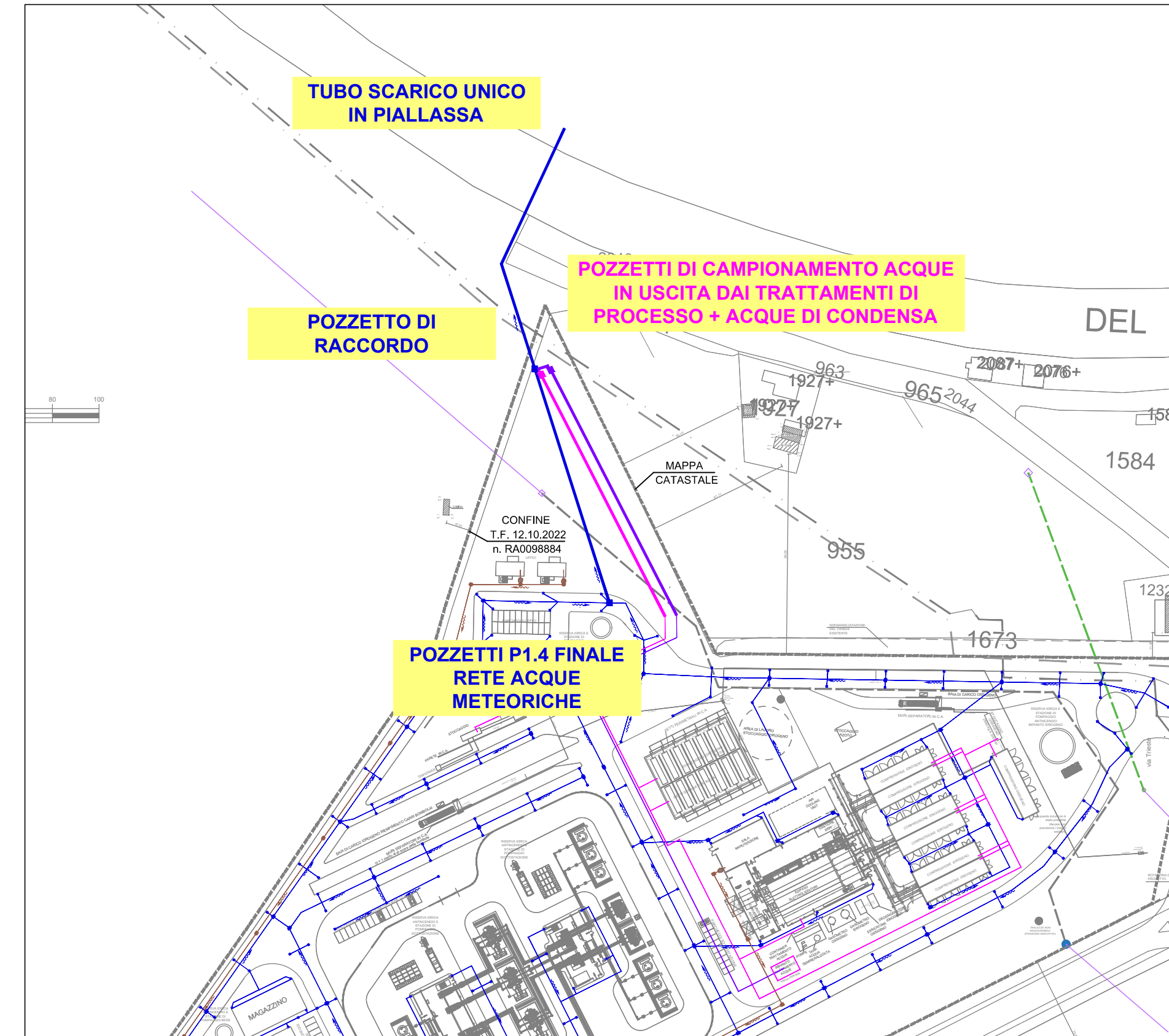


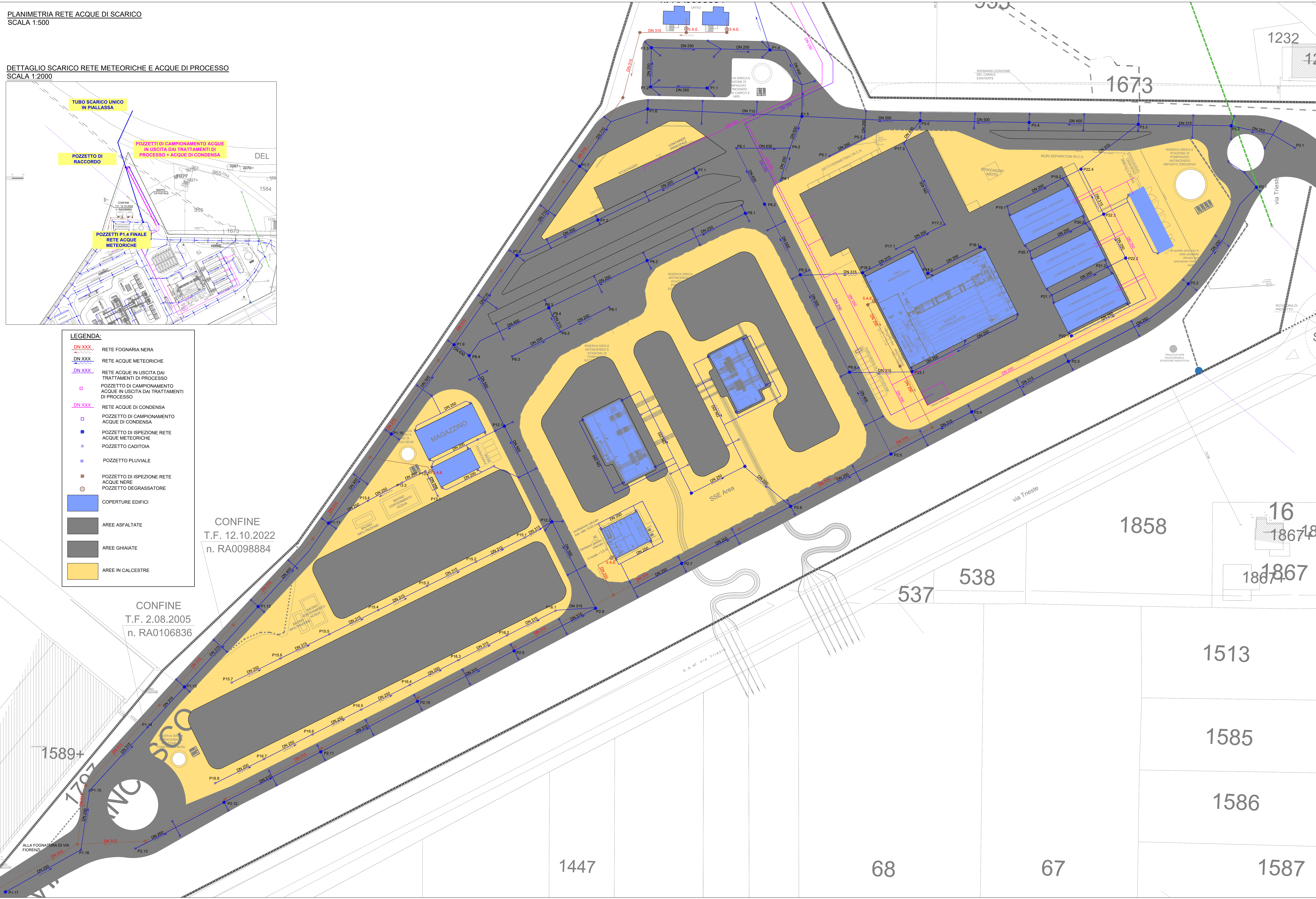
PLANIMETRIA RETE ACQUE DI SCARICO
SCALA 1:500

DETTAGLIO SCARICO RETE METEORICHE E ACQUE DI PROCESSO
SCALA 1:2000



LEGENDA:

DN XXX	RETE FOGNARIA NERA
DN XXX	RETE ACQUE METEORICHE
DN XXX	RETE ACQUE IN USCITA DAI TRATTAMENTI DI PROCESSO
□	POZZETTO DI CAMPIONAMENTO ACQUE IN USCITA DAI TRATTAMENTI DI PROCESSO
DN XXX	RETE ACQUE DI CONDENZA
□	POZZETTO DI CAMPIONAMENTO ACQUE DI CONDENZA
●	POZZETTO DI ISPEZIONE RETE ACQUE METEORICHE
■	POZZETTO CADITOIA
■	POZZETTO PLUVIALE
■	POZZETTO DI ISPEZIONE RETE ACQUE NERE
○	POZZETTO DEGRASSATORE
■	COPERTURE EDIFICI
■	AREE ASFALTATE
■	AREE GHIAIATE
■	AREE IN CALCESTRE



CONFINE
T.F. 12.10.2022
n. RA0098884

CONFINE
T.F. 2.08.2005
n. RA0106836



HUB ENERGETICO "AGNES ROMAGNA 1 & 2"
Progetto con livello di approfondimento Definitivo
Studio di Impatto Ambientale
Documentazione integrativa per la valutazione di impatto ambientale

Autore elaborato:
AGNES
Codice identificativo elaborato:
AGNROM_INT-D-PLA-IMPIANTI-FOGNARI
Titolo elaborato:
**PLANIMETRIA AREA AGNES RAVENNA PORTO:
RETE RACCOLTA ACQUE NERE, METEORICHE E DI PROCESSO**

Società proponente:		Gruppo di lavoro:	
AGNES		STUDIO IMPATTO AMBIENTALE	
Agnes S.r.l.		Golder Associates Srl (Gruppo WSP)	
P. IVA: IT0263720397		ZGA Srl	
Via del Fringuello 28		Urbica Srl	
48124 Ravenna, Italia		CESTHIA	
PEC: agness@pec.it		Università di Pavia - CIBRA	
		ASPS Servizi Archeologici Snc	
		PROGETTAZIONE OFFSHORE	
		Rosati Marino Spa	
		CESAT Spa	
		4C Offshore	
		COORDINAMENTO	
		Agnes Srl	
		Clintx Srl	

00	07/10/23	EC	NL	AGNES	AGNROM_INT-D-PLA-IMPIANTI-FOGNARI	1:500	1436x911
REV	DATA	PREPARATO	REVISO	EMESSO	CODICE FILE	SCALA	FILE