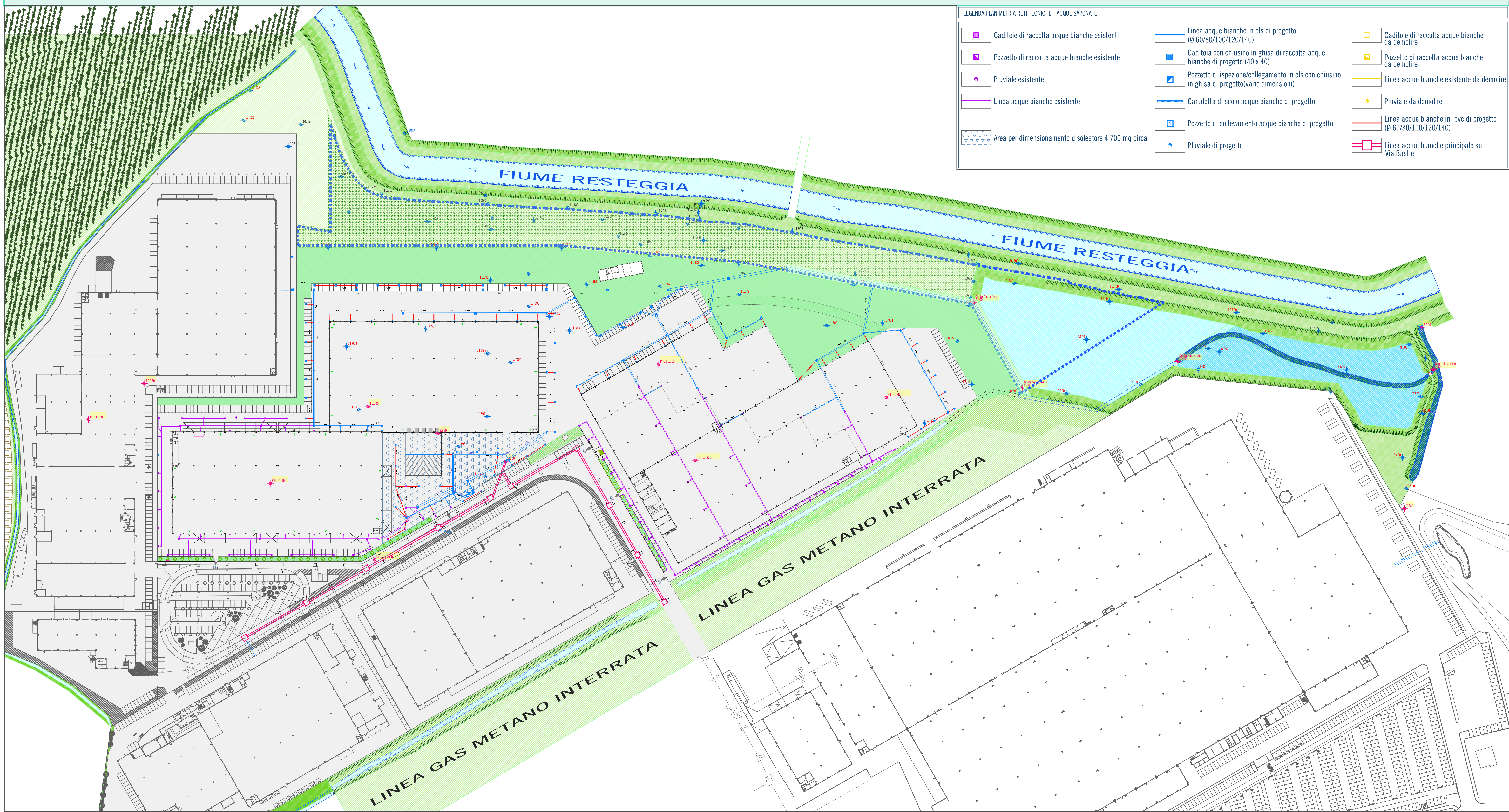


LEGENDA PLANIMETRIA RETI TECNICHE - ACQUE SAPONATE

- | | | | | | |
|--|---|--|--|--|--|
| | Caditoio di raccolta acque bianche esistenti | | Linea acque bianche in cls di progetto (Ø 60/80/100/120/140) | | Caditoio di raccolta acque bianche da demolire |
| | Pozzetto di raccolta acque bianche esistente | | Caditoio con chiusino in ghisa di raccolta acque bianche di progetto (40 x 40) | | Pozzetto di raccolta acque bianche da demolire |
| | Pluviale esistente | | Pozzetto di ispezione/collegamento in cls con chiusino in ghisa di progetto (varie dimensioni) | | Linea acque bianche esistenti da demolire |
| | Linea acque bianche esistente | | Canaletta di scolo acque bianche di progetto | | Pluviale da demolire |
| | Area per dimensionamento disoleatore 4.700 mq circa | | Pozzetto di sollevamento acque bianche di progetto | | Linea acque bianche in pvc di progetto (Ø 60/80/100/120/140) |
| | | | Pluviale di progetto | | Linea acque bianche principale su Via Bastie |



CASSETTA&PARTNERS
PROGETTAZIONE INTEGRATA / ODERZO

Comune di PORTOBUFFOLE Provincia di TREVISO

COMMITTENTE:
FRIULINTAGLI INDUSTRIES S.P.A.
Via Oderzo n. 68
33080 Prata di Pordenone (PN)
P.IVA 01586110262

PROGETTO / FASE:
PROGETTO DEFINITIVO
VARIANTE URBANISTICA, TRAMITE S.U.A.P., PER LA REALIZZAZIONE DI AMPLIAMENTO DI DUE EDIFICI INDUSTRIALI ESISTENTI DENOMINATI UNIT3 E 6 SITI IN VIA BASTIE COMUNE DI PORTOBUFFOLE (TV)

CONTENUTI:
PROGETTO
PLANIMETRIA RETI TECNICHE - ACQUE BIANCHE

PROGETTISTA:
CASSETTA Ing. GIANCARLO

COMMESSA: 516 N° TAVOLA: A 026b SCALA: 1:1000

REV.	DATA	DES.	VER.	APP.	NOTE FILE	ID. SEST.
00	28.09.2021	SM	GC	GC	516 RETI TECNICHE_SM	00164
01	02.11.2021	SM	GC	GC	516 RETI TECNICHE_SM	03492
02	28.01.2022	SM	GC	GC	516 RETI TECNICHE_SM	04632
03	17.08.2022	SM	GC	GC	516 RETI TECNICHE_SM	07887