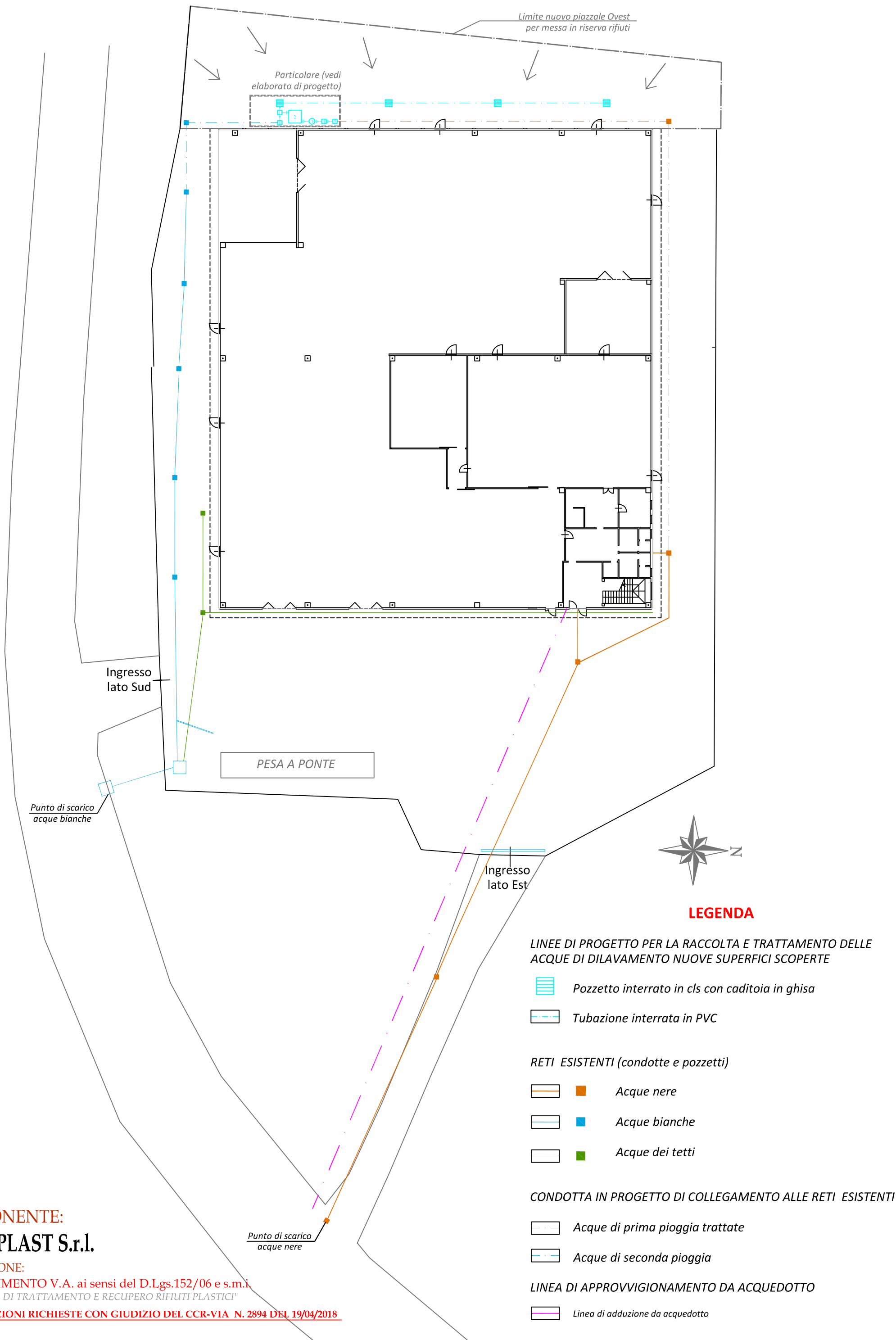




**TAV 02.PLANIMETRIA RETI IDRICHE DI APPROVVIGIONAMENTO E DI SCARICO**  
**Scala 1: 400**



**LEGENDA**



**LINEE DI PROGETTO PER LA RACCOLTA E TRATTAMENTO DELLE ACQUE DI DILAVAMENTO NUOVE SUPERFICI SCOPERTE**

-  Pozzetto interrato in cls con caditoia in ghisa
-  Tubazione interrata in PVC


**RETI ESISTENTI (condotte e pozzetti)**

-  Acque nere
-  Acque bianche
-  Acque dei tetti

**CONDOTTA IN PROGETTO DI COLLEGAMENTO ALLE RETI ESISTENTI**

-  Acque di prima pioggia trattate
-  Acque di seconda pioggia

**LINEA DI APPROVVIGIONAMENTO DA ACQUEDOTTO**

-  Linea di adduzione da acquedotto

**PROPONENTE:**  
**S.E.R. PLAST S.r.l.**

**DESCRIZIONE:**  
**PROCEDIMENTO V.A. ai sensi del D.Lgs.152/06 e s.m.i.**  
**"IMPIANTO DI TRATTAMENTO E RECUPERO RIFIUTI PLASTICI"**

**INTEGRAZIONI RICHIESTE CON GIUDIZIO DEL CCR-VIA N. 2894 DEL 19/04/2018**