

REGOLAMENTO
DI GESTIONE DEL SISTEMA DELLE RETI FOGNARIE DELLE ACQUE
REFLUE INDUSTRIALI E METEORICHE DELL'INSEDIAMENTO
MULTISOCIETARIO DI RAVENNA CONVOGLIATE AGLI IMPIANTI DI
TRATTAMENTO DELLA SOCIETA' HERAMBIENTE

Eni Rewind S.p.A
remediation & waste into development
Program Manager Nord
Responsabile

Eni SpA
Energy Evolution
Green/Traditional Business

HERAMBIENTE
S.p.A.

Yara Italia S.p.A.
Stabilimento di RAVENNA

ALLEGATO 6

MISURATORI DI PORTATA E SISTEMI DI CAMPIONAMENTO INSTALLATI NELLA RETE FOGNARIA DELLE ACQUE DI PROCESSO ORGANICHE ED AZOTATE

CEMENTERIE ALDO BARBETTI S.p.A.

Corso Garibaldi, 81

Ing. **ALDO BARBETTI**

Il Presidente

BARBETTI



Ravenna
Servizi Industriali

Enipower SpA
Stabilimento di RAVENNA

Gray Valley Italia Srl
Stabilimento di Ravenna
Direzione Generale
VINNA

Stabilimento di RAVENNA
RAYE
Responsabile

ACOMON S.r.l.
Pr...



Ing. **Stefano Billi**
Stabilimento di Ravenna
LY

NIPPO

RAVENNA S.r.l.

VINAVIL

| | | | |
|------------------------------------|---------------|---------------|---------------|
| REGOLAMENTO FOGNARIO ALLEGATO 6 | EDIZIONE N. 6 | FEBBRAIO 2023 | PAGINA 1 DI 3 |
|------------------------------------|---------------|---------------|---------------|

LLOYD RAVENNA S.p.A.

RAVENNA ZOLFI S.r.l.
L'Amministratore Delegato
Giuseppe Bonelli

RETE FOGNARIA DELLE ACQUE DI PROCESSO ORGANICHE ED AZOTATE - SISTEMI DI CAMPIONAMENTO

| Utente | Sigla pozzetto di consegna ^(*) | Sistema automatico di campionamento | Proprietà | Gestione | Note |
|---|---|-------------------------------------|-----------|----------|---|
| ACOMON Srl | OC 14 | Campionatore automatico | Utente | Utente | |
| CFS EUROPE Spa | OC 16 | Campionatore automatico | Utente | Utente | |
| CRAY VALLEY ITALIA Srl | CV 01 | Campionatore automatico | Utente | Utente | |
| ECOFUEL S.p.A [Impianti gestiti da VERSALIS S.p.A.] | OC 12 | Campionatore automatico | Utente | Utente | |
| ENDURA S.p.A | OC 20 | Campionatore automatico | Utente | Utente | |
| ENIEE-REVT | OC 21 | Non presente | n.a. | n.a. | |
| RSI SCpa (2 flussi) | O156 G 202 | Non presente | n.a. | n.a. | I due flussi, omologati, si immettono nella Linea 1 (fogna acque di processo organiche della Società Versalis) e sono da considerarsi non significativi |
| VERSALIS S.p.A | OPE 19 (VASCA S 9) | Campionatore automatico | Utente | RSI | HERAmbiente effettua il campionamento della Linea 1, con campionatore automatico, entro i limiti batteria dell'Impianto [Punto S10/1] |
| VINAVIL S.p.A | OC 17 | Campionatore automatico | Utente | Utente | |
| YARA S.p.A | A6.1 | Campionatore automatico | Utente | Utente | HERAmbiente effettua il campionamento della Linea 2, con campionatore automatico, entro i limiti batteria dell'Impianto [Punto S10/2] |
| COINSEDIATE FLUSSO COMUNE LINEA 3 [limiti batteria di Stabilitimento] | - | Non presente | n.a. | n.a. | HERAmbiente effettua il campionamento della Linea 3, con campionatore automatico, entro i limiti batteria dell'Impianto [Punto S10/3] |

(*) I pozzetti sono riferite al Disegno riportato in Allegato 1.

RETE FOGNARIA DELLE ACQUE DI PROCESSO ORGANICHE ED AZOTATE - MISURA DELLA PORTATA

| Utente | Sigla pozzetto di consegna (*) | Misura di portata | Proprietà | Gestione | Note |
|---|--------------------------------|---|-----------|----------|---|
| ACOMON Srl | OC 14 | Installato misuratore tipo magnetico | Utente | Utente | |
| CFS EUROPE Spa | OC 16 | Installato misuratore tipo magnetico | Utente | Utente | |
| CRAY VALLEY ITALIA Srl | CV 01 | Installato misuratore tipo magnetico | Utente | Utente | |
| ECOFUEL Spa [Impianti gestiti da Polimeri Europa S.p.A.] | OC 12 | Installato misuratore tipo magnetico | Utente | Utente | |
| ENDURA Spa | OC 20 | Installato misuratore tipo magnetico | Utente | Utente | |
| ENI EE-REVT | OC 21 | Installato misuratore di tipo volumetrico | Utente | Utente | |
| RSI SCpA (2 flussi) | O 156 G 202 | Non presente | n.a. | n.a. | I due flussi, omologati, si immettono nella Linea 1 (fogna acque di processo organiche della Società Versalis) e sono da considerarsi non significativi |
| VERSALIS Spa | OPE 19 (VASCA S 9) | Non presente | n.a. | n.a. | HERAmbiente effettua misura di portata della Linea 1, con misuratore tipo magnetico, entro i limiti batteria dell'Impianto [Punto S10/1] |
| VINAVIL Spa | OC 17 | Installato misuratore tipo magnetico | Utente | Utente | |
| YARA Spa | A6.1 | Non presente | n.a. | n.a. | HERAmbiente effettua misura di portata della Linea 2, con misuratore tipo magnetico, entro i limiti batteria dell'Impianto [Punto S10/2] |
| COINSEDIATE FLUSSO COMUNE LINEA 3 [limiti batteria di Sito] | n.a. | Non presente | n.a. | n.a. | HERAmbiente effettua la misura di portata della Linea 3, con misuratore tipo magnetico, entro i limiti batteria dell'Impianto [Punto S10/3] |

(*) Le sigle sono riferite al Disegno riportato in Allegato 1.