



## LEGENDA STATO DI PROGETTO

- 1 Pesa
- 2 Ricezione e prerattamento REF
- 3 Equalizzatore e trattamento chimico-fisico (D9)
- 4 Trattamento biologico I stadio (D8)
- 5 Trattamento di ultrafiltrazione su MBR
- 6 Adeguamento biologico II stadio a Cicli Alternati
- 7 Trattamento di filtrazione su sabbia
- 8 Trattamento di disinfezione UV
- 9 Adeguamento linea fanghi
- 10 Trattamento emissioni odorigene
- 11 Predisposizione D15

## LEGENDA STATO DI FATTO

- DF1 Disidratazione fanghi (nastro pressa)
- DR1 Preparazione e dosaggio ipoclorito di sodio
- DR4 Preparazione e dosaggio polielettrolita per nastro pressa
- EQ1 Equalizzazione in linea
- EQ2 Equalizzazione laterale
- FG1a=d Filtrazione in pressione su letto granulare (dual media)
- FT1 Filtrazione su tela
- IF1 Ispessimento fanghi
- PS1 Sollevamento iniziale
- PS2 Sollevamento a biologico
- PS3 Ricircolo fanghi
- PS5 Sollevamento schiume ad ispessitore IF-1
- RB1a/b Areazione biologica 1° stadio (MBBR)
- RB2a=c Areazione biologica 2° stadio (fanghi attivi)
- RC1 Disinfezione / ossidazione finale
- SC1 Sedimentazione secondaria su vasca circolare
- SL1a/b Sedimentazione primaria su decantatori lamellari
- SL2a=d Sedimentazione secondaria su decantatori lamellari

- NUOVI STOCCAGGI
- STOCCAGGI ESISTENTI

## REALIZZAZIONE DI UNA PIATTAFORMA DI RIFIUTI LIQUIDI NON PERICOLOSI PRESSO LA SEDE DI WASH ITALIA SpA ZONA INDUSTRIALE NERETO



## DOMANDA DI AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE

elaborato	titolo elaborato	scale
C2	Planimetria area di stoccaggio materie prime	1:200
consegna		
Luglio 2017		

Committente:  
**WASH ITALIA S.p.A.**  
Zona Industriale, 64015 Nereto (TE)  
tel: 0861-806801 - fax: 0861-806898  
info@washitalia.it

Ingegneria INGENGERIA AMBIENTE S.r.l.  
Via del Consorzio, 39 - 60015 Falconara Marittima (AN)  
tel: 071-9162094 - fax: 071-9169580  
e-mail: info@ingenieriamambiente.it

Ing. Enrico Maria BATTISTONI - Direttore Tecnico

Dott. Ing. Enrico Maria BATTISTONI  
A. 25/05  
Ingegneria Civile e Ambientale,  
Industriale e dell'Informazione

COLLABORAZIONE ALLA PROGETTAZIONE

La proprietà del presente elaborato e' tutelata ai termini di legge. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di copia non autorizzata.