



Impianto di termovalorizzazione
rifiuti non pericolosi - Forlì

Domanda di Autorizzazione Integrata Ambientale
D.Lgs. 3 aprile 2006, n. 152 e s.m.i.

DOCUMENTO TECNICO
Progetto di massimizzazione del recupero di
energia da rifiuti

ALLEGATO 3.2
Planimetria degli scarichi idrici

| | | | | | |
|-------------|-------------------------------|-------|------------|--|--|
| Approvato | S. Tondini F. Sabeni | | | | |
| Controllato | D. Pascheroni P. Treggiari | | | | |
| Redatto | G. Lombardi | | | | |
| Rev. | 00 | Data | 23/03/2026 | | |
| Cod. Doc. | TV 01 PC AA 04 DT PL 03.02 | Scala | 1:500 | | |

LEGENDA

- acque di prima pioggia
- acque di dilavamento piazzali
- acque bianche
- acque nere
- acque/reflui di processo
- acque reflue urbane
- acque di dilavamento piazzali PEA

VASCHE

- VSC 01 vasca di stoccaggio acqua servizi e antincendio (300 mc)
- VSC 02 vasca di raccolta scarichi di impianto (70 mc)
- VSC 03 vasca di neutralizzazione spurghi impianto demi (20 mc)
- VSC 04 vasca di accumulo acque per spegnimento scorie (5 mc)
- VSC 05 vasca di raccolta acque piovane per impianto (30 mc)
- VSC 06 vasca di raccolta acque piovane per irrigazione (30 mc)
- VSC 07 vasca di raccolta acque di lavaggio dell'area adibita alla sostituzione dei banchi di caldaia (5 mc)
- VSC 08 pozzetto di raccolta delle acque di lavaggio locale decadimento radioattivi
- VSC 09 vasca di raccolta delle acque di lavaggio dell'area di stoccaggio residui da trattamento fumi (5 mc)
- VSC 10 vasca di prima pioggia (150 mc)
- VSC 11 vasca di laminazione acque bianche (230 mc)
- VSC 12 vasca di raccolta reflui da addolcitori acque (centrale TLR)
- VSC 13 vasca di accumulo acque di dilavamento (170 mc)
- VSC 14 vasca di raccolta acque da locale preselettore dismesso (5 mc)
- VSC 15 vasca di laminazione acque di dilavamento piazzali (150 mc)
- VSC 16 vasca di raccolta acque di processo PEA (30 mc)
- VSC 17 vasca di raccolta acque di processo PEA (120 mc)
- VSC 18 vasca di raccolta acque di processo PEA (30 mc)

SCARICHI

- S1 scarico acque nere servizi igienici (Linee 1 e 2)
- S2 scarico dilavamento piazzali (Linee 1 e 2 dismesse)
- S3 scarico acque industriali PEA
- S4 scarico acque nere servizi igienici (Linea 3)
- S5 scarico acque nere servizi igienici, vasca p.p. e osmosi (Linea 3)
- S5/A scarico parziale acque di prima pioggia (Linea 3)
- S5/B scarico parziale acque nere servizi igienici (Linea 3)
- S5/C scarico parziale reflui da osmosi inversa (Linea 3)
- S6 scarico acque bianche (Linea 3)
- S6/A scarico parziale bacino contenimento TLR
- S7 scarico acque nere servizi igienici (Linea 3)
- S8 scarico acque nere servizi igienici (Box PEA) - scarico realizzato ma mai attivato
- S8 scarico acque bianche (Linee 1 e 2)
- PC pozzetto di campionamento
- DF disoleatore con filtro a coalescenza
- SF sifone Firenze
- S2/CF scarico acque bianche
- S3/CF scarico acque di prima pioggia trattate
- PP/CF pozzetto di prelievo scarichi S3/CF

- ① punto di innesto acque Area Imprese Esterne/area HERAmbiente
- delimitazione piazzale adibito ad operazioni di scarico vasca V2A cordolato