



**Acque SpA**

*Sede Legale*  
Via Garigliano 1, 50053 Empoli (FI)

*Sede Amministrativa*  
Via Bellatalla 1, 56121, Ospedaletto, Pisa  
tel 050 843111, [www.acque.net](http://www.acque.net)  
[info@acque.net](mailto:info@acque.net), [info@pec.acque.net](mailto:info@pec.acque.net)

**Spett. le                      Vetro Revet S.r.l.**  
*c/o consulente incaricato*  
*Ing. Matteo Giovannelli*  
[m.giovannelli@tsiweb.org](mailto:m.giovannelli@tsiweb.org)

Riferimento: Richiesta confronto tecnico del 20/01/2021

**Oggetto: Richiesta parere preventivo per l'accettabilità in pubblica fognatura di AMPP/AMC derivanti da piattaforma gestione rifiuti in progetto – ubicazione prevista nel Comune di Empoli in via del Castelluccio.**

Con riferimento alla richiesta di parere preventivo inviata a questa Società in data 20/01/2021;

esaminata la documentazione ricevuta e considerato che:

- i volumi di AMPP/AMC, derivanti dal dilavamento meteorico delle superfici esterne allo stabilimento in cui sarà svolta l'attività di gestione rifiuti, per i quali viene previsto il convogliamento alla pubblica fognatura gestita da questa Società sono stimati in ca. 7500 mc/anno;
- il proponente prevede l'installazione di un sistema di intercettazione, separazione e trattamento delle AMPP/AMC dalle successive aliquote di AMD.

Le aliquote di AMD, successive alle AMPP/AMC, saranno classificate come AMDNC e per le stesse viene ipotizzato il convogliamento alla pubblica fognatura gestita da questa Società assieme al surplus delle AMDNC derivanti dalle coperture dello stabilimento produttivo non destinate al riutilizzo;

- il nuovo stabilimento produttivo in cui verrà svolta l'attività di trattamento rifiuti speciali non pericolosi ex art. 208 d.lgs. 152/06 sarà realizzato nel comune di Empoli in via del Castelluccio;

GO/em-AB



Tutto ciò considerato, il Gestore del SII comunica che la pubblica fognatura e l'impianto di depurazione terminale gestiti da questa Società sono in grado di accettare i quantitativi annui di AMPP/AMC derivanti dal nuovo stabilimento di progetto alle seguenti condizioni:

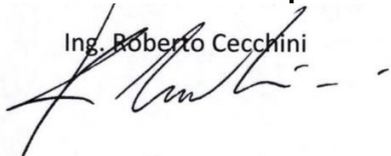
1. le AMPP/AMC derivanti dall'attività di trattamento rifiuti speciali non pericolosi ex art. 208 d.lgs. 152/06, secondo quanto disposto all'art. 11 del "Regolamento di accettabilità degli scarichi industriali in pubblica fognatura" approvato dall'A.T.O. n° 2 "Basso Valdarno" con delibera C.d.A. n. 44 del 13/12/10, dovranno rimanere separate da eventuali ed ulteriori tipologie di acque reflue derivanti dallo stabilimento produttivo almeno fino al pozzetto di prelievo ed attacco campionatore;
2. le AMPP/AMC, prima di essere scaricate in pubblica fognatura, dovranno essere sottoposte ad idoneo trattamento tale da consentire e garantire il rispetto dei limiti di accettabilità di cui alla Tabella n. 3, scarico in pubblica fognatura, Allegato 5, Parte III, d.lgs. 152/06 e s.m.i.;
3. nel caso in cui nel refluo convogliato alla pubblica fognatura vi sia la presenza delle sostanze di cui alla Tab.5 o alla Tab.3/A, All.5, Parte III, d.lgs. 152/06 esse dovranno rispettare i limiti di accettabilità di cui alla Tabella n. 3, scarico in acque superficiali, Allegato 5, Parte III, d.lgs. 152/06 e s.m.i..

Riguardo, invece, ai volumi di AMD (derivanti sia delle superfici scolanti che dalle coperture) classificate come AMDNC, il Gestore del SII ritiene che data la loro tipologia il proponente debba individuare un recapito alternativo al convogliamento alla pubblica fognatura.

Distinti saluti

**Il Direttore Gestione Operativa**

Ing. Roberto Cecchini



GO/em-AB

