



NET AMBIENTE srls Via Zanardelli n. 60 73100 LECCE

**Dichiarazione sostitutiva atto di notorietà  
(Art. 47 D.P.R. 445 del 28.12.2000)**

Il sottoscritto Dott. Ing. Carmelo NOTARISTEFANO nato a Massafra il 30.03.1978 - C.F. NTRCML78C30F027H con studio in Mesagne alla via Cuneo n. 15 PEC: carmelo.notaristefano@ingpec.eu regolarmente iscritto all'Ordine degli ingegneri della Provincia di Taranto al n. 2364,

**IN QUALITA' DI TECNICO ASSEVERANTE**

Sotto le proprie personali responsabilità e consapevole delle sanzioni penali previste per dichiarazioni mendaci, così come stabilito dall'art. 19, comma 6 della Legge 7 agosto 1990 n. 241 e ss.mm.ii.

**DICHIARA**

Che l'area in cui insite a il lotto della Soc. ECO FASO s.r.l. nella Z.I. di Fasano in Loc. S. Angelo, dedita all'attività di trattamento e deposito di rifiuti speciali pericolosi, non pericolosi e RAEE, , non è servita da pubblica fognatura di acque nere per i quali esiste l'impossibilità tecnica di adottare i trattamenti appropriati, ai sensi di quanto stabilito dall'art. 10 bis del R.R. n. 7 del 26 maggio 2016 per le motivazioni espresse nella relazione tecnica unita alla presente dichiarazione asseverata.

**Dichiara inoltre**

ad evasione dell'incarico ricevuto dal suddetto soggetto richiedente, dopo aver presa visione dello stato dei luoghi e verificato l'impianti di contenzione dei liquami esistente a servizio dell'insediamento prima individuato e pertanto

**CERTIFICA**

Sotto la propria responsabilità, che la vasca di contenimento dei rifiuti liquidi a tenuta stagna, provenienti dai servizi igienici dell'insediamento suddetto ha i requisiti del "deposito temporaneo", così come definito dall'art. 183, comma 1, lett. m) del Decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, ed è conforme ai requisiti di cui al regolamento regionale n. 7/2016 allegato 4 par. 1, in quanto i rifiuti depositati all'interno del predetto sistema a tenuta stagna provengono esclusivamente dai servizi igienici e pertanto:

- non contengono policlorodibenzodiossine, policlorodibenzofurani, policlorodibenzofenoli in quantità superiore a 2,5 parti per milione (ppm), né policlorobifenile e policlorotrifenili in quantità superiore a 25 parti per milione (ppm);

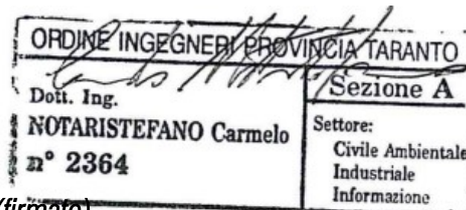


NET AMBIENTE srls Via Zanardelli n. 60 73100 LECCE

- la vasca da circa 7,2 mc conterrà rifiuti liquidi provenienti solamente da servizi igienici;
- la vasca di contenimento è costituita da:
  - una unica vasca da 7,2) realizzata in
    - calcestruzzo opportunamente impermeabilizzato;
    - è collocata al disotto del servizio igienico;
    - è dotata di idoneo pozzetto di ispezione e sfiatatoio;
    - lo sfiatatoio ha recapito finale ad una altezza superiore di almeno metri uno rispetto a quella dei fabbricati contigui;

li 30-11-2023

**Notaristefano Ing Carmelo**



Allegato: copia del documento di identità in corso di validità (firmato)



NET AMBIENTE srls Via Zanardelli n. 60 73100 LECCE

## RELAZIONE TECNICA

### 1. Motivazioni in ordine tecnico che rendono impossibile l'adeguamento e/o la realizzazione del sistema di di trattamento appropriato nonché l'allacciamento alla rete fognaria.

La Soc. ECO FASO s.r.l. è proprietaria di un insediamento dedicato all'attività di trattamento e deposito di rifiuti speciali pericolosi, non pericolosi e RAEE sito nella Z.I. di Fasano alla c.da S. Angelo.

Nella posizione in cui si trova l'insediamento non, non sono presenti le reti di fognatura nera a cui allacciarsi e pertanto risulta realizzato un sistema di accumulo a tenuta stagna dei reflui di natura domestica rivenienti esclusivamente dai servizi igienici annessi all'insediamento.

Il sistema è costituito da una sola vasca d'accumulo cilindrica già esistente, di diametro circa 2 metri 1,75h (circa 7,2 mc) , che viene periodicamente svuotata con autospurghi.

Non risulta possibile la realizzazione un sistema di trincee di sub irrigazione atteso che, ponendosi a debita distanza non è possibile rispettare le distanze previste al punto 2.1 dell'allegato 4 al R.R. n. 7/2016, sia per la vicinanza dei fabbricati dei confinanti sia per l'ubicazione dei fabbricati aziendali, e anche perché risulterebbe oneroso rompere i piazzali.

Pertanto saranno trattate come deposito temporaneo saranno periodicamente avviati a smaltimento verso altri impianti autorizzati mediante autospurghi.

Per le esigenze d'acqua dei i servizi igienici, l'insediamento è dotato di allaccia all'acquedotto pubblico.

Per il consumo umano saranno eventualmente predisposti distributori di acqua potabile o bottiglie d'acqua commerciali.

Si fa presente che comunque il proponente provvederà ad allacciarsi alla pubblica fognatura non appena il Comune di Brindisi o altro soggetto gestore avrà dotato la zona i fognatura nera funzionante.

### 2. CALCOLO DEL CARICO IDRAULICO ED INQUINANTE DA STOCCARE E DIMENSIONAMENTO DELLE VASCHE A TENUTA STAGNA.

Volendo pertanto considerare 3 A.E. 4 addetti = 2 A.E e 1 A.E derivanti dai visitatori giornalieri, (3 addetti = 1 A.E.). Trattandosi di un insediamento produttivo di tipo commerciale non si producono acque di lavorazione.

Considerando che, secondo quanto indicato all'art. 5 del R.R. 7/2016 il volume di scarico è di 120 litri per ogni A.E. in totale quindi 0,36 mc/g (120x3 A.E.) il volume giornaliero potenziale prodotto è di 120 litri giorno.

Il volume del sistema di accumulo installato è di circa 7,2 mc (utili), e pertanto si garantisce un accumulo per circa 20 gg.

NET AMBIENTE srls Via Zanardelli n. 60 73100 LECCE P.IVA 05245790752



NET AMBIENTE srls Via Zanardelli n. 60 73100 LECCE

### 3. MODALITA' DI SMALTIMENTO

Le acque accumulate nel suddetto sistema saranno allontanate con autospurghi ogni qualvolta il sistema si riempie e comunque con cedenza non inferiore a tre mesi in ossequio a quanto disposto al punto 1.2 dell'allegato 4 al R.R. 7/2016.

li 30-11-2023

