



## GIUNTA REGIONALE

## DIPARTIMENTO TERRITORIO - AMBIENTE

## SERVIZIO GESTIONE E QUALITÀ DELLE ACQUE

## Ufficio Autorizzazioni Scarichi CH

Portici San Bernardino, 25 - L'Aquila Largo dei Frentani ang. Via Catullo - Pescara Via Cerulli Irelli, 29 - 64100 Teramo  
WEB: <http://regione.abruzzo.it/content/servizio-idrico-integrato> - PEO: [dpc024@regione.abruzzo.it](mailto:dpc024@regione.abruzzo.it) - PEC: [dpc024@pec.regione.abruzzo.it](mailto:dpc024@pec.regione.abruzzo.it)

**Riferimento:** prot. RA n. 0395070/23 del 27/09/2023

**Trasmissione via:** PEC/Sistema Documentale documento informatico firmato digitalmente ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 85/2005 e ss.mm.ii-e norme collegate

**Posizione doc:** 060/010 AU – ART. 15

ALLA DITTA  
030FER S.r.l.  
[030fersrl@legalmail.it](mailto:030fersrl@legalmail.it)

AL TECNICO INCARICATO  
Ing. Bettinsoli Giorgio  
[giorgio.bettinsoli@ingpec.eu](mailto:giorgio.bettinsoli@ingpec.eu)

e p.c. ALLA REGIONE ABRUZZO  
Servizio Gestione Rifiuti e Bonifiche  
[dpc026@regione.abruzzo.it](mailto:dpc026@regione.abruzzo.it)  
[gabriele.costantini@regione.abruzzo.it](mailto:gabriele.costantini@regione.abruzzo.it)  
condivisione a mezzo documentale

**OGGETTO:** “Comunicazione ex art. 15 L.R. 31/2010” - **Ditta: 030FER S.r.l.**, impianto di recupero rifiuti, sito in C.da La Selva, S.P. Pedemontana, del Comune di Paglieta. Richiesta documentazione integrativa e comunicazione che la pratica è incompleta e pertanto inefficace.

In relazione alla nota in oggetto, recepita al prot. RA 0395070/23 del 27/09/2023, ricordato il carattere di comunicazione della stessa e che quanto trasmesso può essere oggetto di verifica d'ufficio, visto che:

- a) il legale rappresentante dell'impresa sig. Sebastianelli Paolo e il tecnico incaricato ing. Bettinsoli Giorgio, hanno:
  - a. comunicato lo scarico delle acque eccedenti quelle di prima pioggia e piazzali di manovra e di non attività, su suolo / strati superficiali del sottosuolo, terreno di proprietà della ditta, catastalmente individuato al Fg. 1 P.IIa 4119 del Comune di Paglieta,
  - b. dichiarato “che le acque meteoriche e/o di lavaggio aree esterne provenienti dal piazzale e dai canali di gronda e da acque meteoriche di dilavamento eccedenti le prime pioggia e piazzali di manovra e di non attività della predetta impresa, non sono a rischio di dilavamento di sostanze pericolose o di sostanze che creano pregiudizio per il raggiungimento degli obiettivi di qualità dei corpi idrici in quanto non vengono, né verranno, a contatto con qualsivoglia materiale o sostanza inquinante”.
- b) l'elaborato grafico trasmesso, reca esclusivamente la firma del legale rappresentante e non del tecnico e non è a coerenza con quanto sopra riportato, in quanto non individua la porzione di suolo della particella di proprietà 4119 destinata ad accogliere le acque di che trattasi e riporta per le stesse, dicitura “al Fosso-canneto”,
- c) la siffatta comunicazione è priva degli allegati minimi (elencati a pag. 8/9 del modello),
- d) risulta, altresì, acquisita, in data 17/10/2023 prot. RA 0422665, documentazione inviata per l'istanza di autorizzazione unica per la realizzazione e gestione di un impianto di smaltimento/recupero rifiuti, e verificato che anche nella planimetria inviata per tale separato procedimento, comunque non si individua la superficie della particella 4119, destinata a ricevere le acque eccedenti quelle di prima pioggia e piazzali di manovra e di non attività, relative alla comunicazione in oggetto, avendo indicato con una freccia lo “scarico su suolo” al di là della “recinzione del lotto”, (si segnala che non è leggibile quanto scritto nella planimetria catastale di tale elaborato grafico),

con la presente si comunica che è necessario inviare:

- 1) Stampa immagine (da Google Earth) ove sia ben evidenziata l'area ove avviene lo scarico e le sue coordinate geografiche, con l'indicazione, inoltre, dell'intera area di proprietà, ovvero nella disponibilità, della ditta,
- 2) Planimetria dello stabilimento scala 1:500 con:
  - indicazione delle aree impermeabili distinte dalle aree permeabili;
  - ubicazione di eventuali pozzi di approvvigionamento idrico;

- tracciato di tutte le reti fognarie che convogliano le acque meteoriche di dilavamento (tetti, piazzali, ecc.) fino ai rispettivi punti d'immissione nei corpi ricettori con coordinate di tali punti e, nel caso vi sia un sistema di separazione e trattamento delle acque di prima pioggia, indicare l'ubicazione del sistema e dell'impianto di trattamento ed evidenziare il tracciato delle acque di prima pioggia depurate e quello delle acque eccedenti sfiorate, fino al rispettivo punto d'immissione nel corpo ricettore, a coerenza con quanto comunicato e riportante indicazione dell'area di scarico.

3) Relazione geologica ed idrogeologica, a firma di tecnico abilitato, contenente ALMENO i seguenti elementi:

- Analisi degli eventuali rischi idraulico ed idrogeologico con indicazione delle misure per la loro mitigazione;
- Stralcio cartografico, con indicazione del punto di scarico, anche con coordinate geografiche;
- Sezione idrogeologica, anche schematica, da cui si possono trarre i rapporti stratigrafici in riferimento allo strato saturo del sottosuolo;
- Definizione del franco di sicurezza tra il punto più basso in cui scaricare l'acqua meteorica ed il massimo livello di escursione della falda, livello statico;
- Valutazione della capacità di assorbimento e percolazione del sistema di scarico rispetto alle portate da smaltire;
- Indicazioni di pozzi eventualmente presenti nelle vicinanze e rispettive distanze dal punto di scarico o immissione;

4) Dichiarazione asseverata a firma del sottoscrittore e/o tecnico abilitato che:

- si è proceduto alla valutazione della compatibilità idrogeologica ed idraulica, dell'intervento proposto, richiedendo le eventuali necessarie autorizzazioni, affinché lo scarico non sia causa di allagamenti, impaludamenti, dissesti, frane, inconvenienti igienico-sanitari e/o ambientali ecc., a firma del tecnico,
- si procederà in ogni periodo dell'anno, agli opportuni interventi manutentivi con la cadenza necessaria, indicata dal tecnico, a firma della ditta,
- l'intervento proposto rispetta le norme edilizie, urbanistiche, ecc., a firma del tecnico;

5) Copie di documento d'identità dei dichiaranti.

Tutti gli allegati tecnici vanno firmati, oltre che dal richiedente, anche da un tecnico abilitato (soggetto abilitato alla progettazione di impianti di scarico nell'ambito delle competenze ad esso attribuite dalla legislazione vigente, iscritto ad ordine/collegio professionale).

**In attesa di sollecito riscontro, si precisa che la comunicazione ex art. 15 ricevuta da questo Servizio con prot. RA 0395070/23 in data 27/09/2023 non ha alcun effetto in quanto incompleta e quindi inefficace.**

Per eventuali chiarimenti e/o delucidazioni del caso possono essere contattati gli Uffici di questo Servizio siti in Pescara, Largo dei Frentani angolo via Catullo (Tel. 085.9181151-161 martedì, mercoledì e giovedì dalle ore 9.30 alle ore 13.30).

Ricordata l'istanza di autorizzazione unica per la realizzazione e gestione di un impianto di smaltimento/recupero rifiuti, presso il DPC026, la presente viene inviata anche al Servizio Gestione Rifiuti e Bonifiche per opportuna conoscenza.

Distinti saluti.

GP

**La Responsabile dell'Ufficio**  
*Antonella Basilavecchia*  
(Firma autografa sostituita a mezzo stampa  
ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93)

## Regione Abruzzo - Contrassegno Elettronico



**TIPO CONTRASSEGNO** QR Code

**IMPRONTA DOC** 99D6BE10386F3E044A6EF2AB405460473A3DE3B5972905E38D1F146FD133EB3C

### Dati contenuti all'interno del Contrassegno Elettronico

Posta in partenza  
Numero protocollo 0474097/23  
Data protocollo 22/11/2023

### Credenziali di Accesso per la Verifica del Contrassegno Elettronico

**URL** <http://app.regione.abruzzo.it/PortaleGlifo>

**IDENTIFICATIVO** RA4VCXO-148139

**PASSWORD** mjiTC

**DATA SCADENZA** Senza scadenza

Scansiona il codice a lato per verificare il documento

