



**Regione
Lombardia**

Regione Lombardia - Giunta
DIREZIONE GENERALE AMBIENTE E CLIMA

Piazza Città di Lombardia n.1
20124 Milano

Tel 02 6765.1

www.regione.lombardia.it

ambiente_clima@pec.regione.lombardia.it

ARPA Lombardia

Email: arpa@pec.regione.lombardia.it

CITTA' METROPOLITANA DI MILANO

Email: protocollo@pec.cittametropolitana.mi.it

PROVINCIA DI PAVIA

Email: provincia.pavia@pec.provincia.pv.it

PROVINCIA DI BERGAMO

Email: protocollo@pec.provincia.bergamo.it

PROVINCIA DI LODI

Email: provincia.lodi@pec.regione.lombardia.it

PROVINCIA DI VARESE

Email: istituzionale@pec.provincia.va.it

PROVINCIA DI BRESCIA

Email: protocollo@pec.provincia.bs.it

PROVINCIA DI MANTOVA

Email: provinciadimantova@legalmail.it

PROVINCIA DI COMO

Email:
protocollo.elettronico@pec.provincia.como.it

PROVINCIA DI LECCO

Email: provincia.lecco@lc.legalmail.camcom.it

PROVINCIA DI SONDRIO

Email: protocollo@cert.provincia.so.it

PROVINCIA DI CREMONA

Email: protocollo@provincia.cr.it

Referente per l'istruttoria della pratica: GIORGIO GALLINA giorgio_gallina@regione.lombardia.it

PROVINCIA DI LODI
Protocollo Arrivo N. 1654/2022 del 21-01-2022
Doc. Principale - Copia Del Documento Firmato Digitalmente

PROVINCIA DI MONZA E BRIANZA
Email: provincia-mb@pec.provincia.mb.it

Tavolo Fanghi - Osservatorio Regionale per
l'Economia Circolare e la Transizione
Energetica"

e, p.c.

DIREZIONE GENERALE AGRICOLTURA,
ALIMENTAZIONE E SISTEMI VERDI
SVILUPPO FILIERE AGROALIMENTARI E
ZOOTECNICHE, SERVIZIO
FITOSANITARIO E POLITICHE ITTICHE
SVILUPPO AGROALIMENTARE,
INTEGRAZIONE DI FILIERA E
COMPATIBILITA' AMBIENTALE

LUCA ZUCHELLI

PROVINCIA DI LODI
Protocollo Arrivo N. 1654/2022 del 21-01-2022
Doc. Principale - Copia Del Documento Firmato Digitalmente

Oggetto: Indicazioni per l'applicazione dell'art. 15 della l.r. n. 15/2021 relativo ai gessi di defecazione da fanghi

L'art. 15 della l.r. n. 15/2021 ha introdotto delle previsioni relative ai gessi di defecazione da fanghi, che, in particolare, dettagliano tipologie e caratteristiche dei fanghi utilizzabili nella loro produzione e prevedono degli obblighi di tracciabilità per questi correttivi.

Le previsioni della norma regionale sono per loro natura generali e, come chiesto anche da operatori e dalle Province, richiedono delle indicazioni di dettaglio per una loro corretta e tempestiva applicazione.

Si ricorda infatti che l'art. 15 citato prevede che *“Le previsioni di cui ai commi 1, 2 e 4 si applicano agli utilizzi in agricoltura effettuati a partire dal 1° febbraio 2022”* e che le Province debbano procedere alla revisione delle autorizzazioni entro 180 giorni dall'entrata in vigore della legge.

Gli uffici regionali competenti in materia, sia della DG Ambiente e Clima che della DG Agricoltura, hanno pertanto provveduto a stendere un documento di indicazioni di dettaglio, derivante dalla lettura delle norme interessate (l.r. n. 15/2021, d.lgs n. 75/2010, d.lgs 99/1992) e dai principi generali del diritto ambientale.

Le indicazioni sono state redatte tenendo in considerazione anche i confronti avuti al tavolo di coordinamento con le Province ed ARPA in data 11/01/2022 e al tavolo fanghi dell'Osservatorio regionale per l'Economia Circolare e la Transizione Energetica in data 12/01/2022. Ai partecipanti dei due tavoli è stata trasmessa una prima bozza di indicazioni, se ne è discusso alle due riunioni e si sono quindi raccolte le osservazioni, successivamente valutate.

Si procede pertanto a trasmettere in allegato il documento “INDICAZIONI PER

Referente per l'istruttoria della pratica: GIORGIO GALLINA giorgio_gallina@regione.lombardia.it

L'APPLICAZIONE DELL'ART. 15 DELLA L.R. N. 15/2021 RELATIVO AI GESSI DI DEFECAZIONE DA FANGHI" a firma congiunta dello scrivente e della Direttrice Generale dell'Agricoltura Anna Bonomo.

Distinti saluti

IL DIRETTORE GENERALE

DARIO FOSSATI

PROVINCIA DI LODI
Protocollo Arrivo N. 1654/2022 del 21-01-2022
Doc. Principale - Copia Del Documento Firmato Digitalmente

Referente per l'istruttoria della pratica: GIORGIO GALLINA giorgio_gallina@regione.lombardia.it