

AVVISO AL PUBBLICO
PER LA PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE
(provvedimento autorizzatorio unico regionale)
D.Lgs 152/2006 art 24 comma 2 e art.27-bis

La Società STERIL COMPANY S.R.L. con sede legale in Macchia di Isernia- ISERNIA

- ❖ Sede legale ed amministrativa: via Contrada Piana di Macchia, snc
- ❖ Zona Industriale Macchia D'Isernia – 86070 Macchia D'Isernia (IS).

comunica di aver presentato in data 12/03/2018 alla Regione Molise ed ad ARPA Molise ai sensi dell'art.27-bis del D.Lgs.152/2006 e ss.mm.ii., istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale del progetto

“Impianto di sterilizzazione di rifiuti sanitari a rischio infettivo”, in località “Zona Industriale Macchia d'Isernia” del Comune di “Macchia d'Isernia” Provincia di “Isernia”

per il rilascio del provvedimento autorizzatorio unico regionale con specifica indicazione di ogni autorizzazione, intesa, parere, concerto, nulla osta o atti di assenso comunque denominati, necessari per la realizzazione e l'esercizio dell'opera, di seguito elencati.

Autorizzazione, intesa, parere, concerto, nulla osta o atto di assenso comunque denominato, necessari per la realizzazione e l'esercizio dell'opera	Soggetto che rilascia il titolo
Autorizzazione integrata ambientale ai sensi del Titolo III-bis della Parte II del D.Lgs.152/2006	
Autorizzazione riguardante la disciplina degli scarichi nel sottosuolo e nelle acque sotterranee di cui all'articolo 104 del D.Lgs.152/2006	
Autorizzazione riguardante la disciplina dell'immersione in mare di materiale derivante da attività di escavo e attività di posa in mare di cavi e condotte di cui all'articolo 109 del D.Lgs.152/2006	
Autorizzazione paesaggistica di cui all'articolo 146 del Codice dei beni culturali e del paesaggio di cui al decreto legislativo 22 gennaio 2004, n.42	
Autorizzazione culturale di cui all'articolo 21 del Codice dei beni culturali e del paesaggio di cui al decreto legislativo 22 gennaio 2004, n.42	
Autorizzazione riguardante il vincolo idrogeologico di cui al Regio decreto 30 dicembre 1923, n. 3267 e al Decreto del Presidente della Repubblica 24 luglio 1977, n.616	
Nulla osta di fattibilità di cui all'articolo 17, comma 2, del decreto legislativo 26 giugno 2015, n.105	
Autorizzazione antisismica di cui all'articolo 94 del Decreto del Presidente della Repubblica 6 giugno 2001,	

~~Il progetto è stato assoggettato alla Valutazione di Impatto Ambientale con provvedimento di Verifica di assoggettabilità alla valutazione di Impatto Ambientale n. _____ del _____~~

Il progetto rientra nella tipologia elencata nell'Allegato III alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006 alla lettera m, denominata "Impianti di smaltimento e recupero di rifiuti pericolosi, mediante operazioni di cui all'allegato B, lettere D1, D5, D9, D10 e D11, ed all'allegato C, lettera R1, della [parte quarta del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152](#)"

~~Il progetto, di nuova realizzazione, rientra nella tipologia elencata nell'Allegato IV alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006, al punto _____ denominata _____.~~

~~e ricade parzialmente/completamente in aree naturali protette nazionali (L.394/1991) e/o comunitarie (siti della Rete Natura 2000).~~

Il progetto è localizzato all'interno di un capannone esistente in area PIP Zona D sottozona D1 "Aree Edificabili" in forza del PRG vigente del Comune di Macchia d'Isernia Foglio 11 Part. 1066, si applica il Regolamento edilizio del Comune riferito alla ZONA Industriale PIP e non risultano, allo stato, presenza di eventuali vincoli e prevede all'interno di un capannone di 725,40 mq l'installazione di un impianto PCB 500 per la sterilizzazione con vapore di rifiuti sanitari di dimensioni 1000L x700P x350H (cm), un lavabidoni e un depuratore.

La sterilizzazione dei rifiuti sanitari costituisce oggi un valido supporto per una serie di vantaggi riassumibili in:

- Trattamento vicino al luogo di produzione con conseguente riduzione del Biohazard, costi per trasporto e rischio contaminazione ambientale, sicuro perché il rifiuto è reso innocuo il prima possibile (riduzione aumento delle infezioni dovute alla movimentazione e trasporto).
- Costi di trattamento contenuti e sostenibili.
- Riduzione del volume iniziale da 8 a 1.
- Il prodotto finale sterile è costituito da CDR/CSS con elevato potere calorico.

~~(Paragrafo da compilare se pertinente)~~

~~Il progetto può avere impatti transfrontalieri sui seguenti Stati _____ e pertanto è soggetto alle procedure di cui all'art.32 D.Lgs.152/2006.~~

~~(Paragrafo da compilare se pertinente)~~

~~Ai sensi dell'art.10, comma 3 del D.Lgs.152/2006 e s.m.i. il procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale comprende la valutazione di incidenza di cui all'articolo 5 del D.P.R. 357/1997 in quanto il progetto interferisce con _____~~

~~(indicare la tipologia di area afferente alla Rete Natura 2000: SIC, ZSC, ZPS, e la relativa denominazione completa di codice identificativo; ripetere le informazioni nel caso di più aree interferite)~~

La documentazione è disponibile per la pubblica consultazione sul Portale dedicato della Regione Molise

Ai sensi dell'art.24 comma 3 del D.Lgs.152/2006 entro il termine di 60 (sessanta) giorni ~~(30 giorni in caso di ripubblicazione secondo quanto disposto dall'art. 24, comma 5)~~ dalla data di pubblicazione del presente avviso, chiunque abbia interesse può prendere visione del progetto e del relativo studio ambientale, presentare in forma scritta proprie osservazioni, anche fornendo nuovi o ulteriori

elementi conoscitivi e valutativi, indirizzandoli Regione Molise; l'invio delle osservazioni può essere effettuato anche mediante posta elettronica certificata al seguente indirizzo:

Regione Molise
Dipartimento IV
Dipartimento IV Governo del Territorio, Mobilità e Risorse Naturali
Via Genova n.11
86100 Campobasso
regionemolise@cert.regione.molise.it

Regione Molise Servizio Valutazioni Ambientali
Via Nazario Sauro, 1
86100 Campobasso
regionemolise@cert.regione.molise.it

ARPA Molise
Via Ugo Petrella, 1
86100 Campobasso
arpamolise@legalmail.it

(Paragrafo da compilare se pertinente)

Le osservazioni relative agli aspetti della sicurezza disciplinati dal D.Lgs.105/2015 dovranno essere inviate esclusivamente al Comitato Tecnico Regionale della Regione Molise Servizio Valutazioni Ambientali

Via Nazario Sauro, 1
86100 Campobasso

regionemolise@cert.regione.molise.it entro il termine 60 (sessanta) giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso.

Il legale rappresentante

STERIL COMPANY srl srl

Gennaro Fiorentino



Riferimenti per contatti:

Nome e Cognome Giuseppe Cherubini

Telefono 06 44231155 cell 3342906615 Fax 064403340 E-mail: iat@iatroma.com

Pec: iatroma@pec.it