



Comune di Bussi sul Tirino

(Prov. di Pescara)

SERVIZIO TECNICO COMUNALE

Spett.le

Regione Abruzzo
Dipartimento OO.PP., Governo del Territorio
e Politiche Ambientali
Servizio Valutazioni Ambientale
Via Salaria Antica Est, 27
PEC: dpc002@pec.regioneabruzzo.it

p.c. Soc. Chimica Bussi S.P.A.
Piazzale Elettrochimica, 1
65022 BUSSI SUL TIRINO
PEC: societachimicabussi@pec.it

OGGETTO: MODIFICHE CONSEGUENTI LA MESSA A REGIME IMPIANTO CLORITO COGENERAZIONE-SOCIETA' CHIMICA BUSSI.

In allegato si trasmette il dovuto parere riferito all'istanza di cui in oggetto.

Distinti saluti.

Bussi sul Tirino 14/12/2021



SERVIZIO TECNICO COMUNALE

Geom. D'Angelo Antonio
COMUNE DI BUSSI SUL TIRINO

Ufficio Tecnico
Responsabile del procedimento
Geom. Antonio D'Angelo



COMUNE DI BUSSI SUL TIRINO PROVINCIA DI PESCARA

Giudizio n 1 del 14/12/2021

Rif. Prot. 6791 del 23/9/2021

Ditta proponente. SOCIETA' CHIMICA BUSSI S.p.A.

Oggetto: Modifiche conseguenti la messa a regime Impianto Clorito e Cogenerazione.

Comune di intervento: Bussi sul Tirino.

Tipo di procedimento: VALUTAZIONE DI INCIDENZA ai sensi del D.P.R. 357/97 (e successive modifiche e integrazioni).

Localizzazione dell'intervento:

Comune: Bussi sul Tirino

Provincia :Pescara

Foglio 21 particella 10

Altri Comuni interessati: NO

L'intervento è sottoposto alla procedura di A.I.A. ai sensi del Dlgs 152/2006 e s. m. i.: SI

La procedura prevede il N.O.BB.AA.

Ricade in area protetta :NO

Ricade in un'area sottoposta a vincolo paesaggistico ai sensi del D.Lgs 42/2004:NO

Ricade in Area S.I.C. (Sito di Interesse Comunitario): NO

Ricade in Area Z.P.S. (Zona e protezione Speciale): NO

Descrizione del Progetto

Per l'elaborazione della presente istruttoria, avente ad oggetto la Valutazione di Incidenza del progetto per modifiche conseguenti alla messa a regime dell'Impianto Clorito e Cogenerazione da realizzare all'interno dell'insediamento industriale di proprietà della Società Chimica Bussi S p A, destinata urbanisticamente come Zona DI di completamento Industriale, sono stati esaminati i seguenti documenti trasmessi dalla Società Chimica Bussi S.p.A. a firma della Società Rambol Italy S.R.L.:

2)-Studio di incidenza a firma della Società Rambol Italy S.R.L. contenente:

- Introduzione a scopo del lavoro;
- Descrizione siti natura 2000;
- Descrizione del progetto;
- Valutazione dei potenziali impatti;
- Monitoraggi;

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

Esaminata la documentazione prodotta, accertata la completezza documentale e la rispondenza della stessa alle linee guida di cui all'allegato c) del documento "criteri ed indirizzi in materia di procedure ambientali" approvato con D.G.R. n 119/2002 _ Bura n 73 del 14/6/2002 e s. m. i.

ESPRIME IL SEGUENTE PARERE: FAVOREVOLE



Il presente atto è definitivo e nei confronti dello stesso è ammesso ricorso giurisdizionale al TAR entro il termine di 60(sessanta) giorni o il ricorso straordinario al capo dello Stato entro il termine di 120 giorni. Il giudizio viene reso fatti salvi i diritti di terzi e l'accertamento della proprietà o disponibilità delle aree e immobili a cura del soggetto deputato.



Registro protocollo Regione Abruzzo

Archivio	Codice Registro	Tipo Documento	Progressivo Annuo	Data Protocollo	Trasmissione	Mittente/Destinatari	Annullato
PROTOCOLLO UNICO RA	RP001	Posta in arrivo	0551197/21	14/12/2021	PEC	Mittente: UFFICIOSISMA.COMUNEBUSSISULTIRINO@PEC.IT	

Oggetto: MODIFICHE CONSEGUEWNTI LA MESSA A REGIME IMPIANTO CLORITO
COGENERAZIONE - SOCIETA' CHIMICA BUSSI-[PROTOCOLLO N.RO 2021-PROT-8971]

Impronta: 757EC586F9BFD0998D71C9A499C98EBE464996D414E23702372810F6807D0CD9