

REGIONE
ABRUZZO



REGIONE ABRUZZO
Giunta Regionale
DPE – DIPARTIMENTO INFRASTRUTTURE - TRASPORTI
DPE014 SERVIZIO GENIO CIVILE DI TERAMO
Ufficio Sismica
pec: dpe014@pec.regione.abruzzo.it

REGIONE ABRUZZO
DIPARTIMENTO TERRITORIO – AMBIENTE
Servizio Gestione Rifiuti e Bonifiche
Ufficio Pianificazione e Programmi
dpc026@pec.regione.abruzzo.it

OGGETTO: Rinnovo / riesame dell'AIA rilasciata nell'anno 2009, nonché definizione dell'iter istruttorio per la variante non sostanziale per un incremento di volumetria, in misura inferiore al 15% del quantitativo di rifiuti autorizzato con l'AIA n. 81/120 del 09/02/2009 e s.m.i., oltre a modifiche relative a diversa localizzazione di attrezzature e servizi.

Nota di conferma.

In riferimento alla richiesta di conferma di espresso parere avanzata dal DPC026 con nota prot.RA/0327217/22 del 08/09/2022 con la quale viene chiesto al Genio Civile di Teramo se la nota di riscontro prot.RA/0325079/22 del 07/09/2022 possa intendersi come un nulla osta alla realizzazione delle opere oggetto di deposito mediante la piattaforma MUDE-RA - "Pratica Sismica n. 4299/2022 relativa alla variante non sostanziale per l'incremento volumetrico della discarica per rifiuti speciali non pericolosi sita ad Atri (TE) in contrada Santa Lucia" da parte della Ditta Atri Ambiente e quindi esaustivo rispetto alla "verifica della possibilità di abbancare ulteriori rifiuti in relazione alla stabilità dei fronti di discarica "circa la "...**verifica della possibilità di abbancare ulteriori rifiuti in relazione alla stabilità dei fronti di discarica**",

SI CONFERMA

che lo stesso è riferito esclusivamente alla correttezza dell'iter istruttorio intrapreso dalla committente, per quanto possibile riscontrare, in merito alla denuncia delle opere per quanto attiene il vincolo sismico, non costituendo validazione della progettazione allegata, in base a quanto previsto dalle norme di settore.

A riprova dell'espresso parere, il quadro normativo di riferimento, d.p.r. 380/2001, chiarisce difatti che nelle zone sismiche individuate dagli atti di cui all'art. 83, commi 2 e 3 del medesimo d.p.r. 380/2001, per gli interventi di "minore rilevanza" e "privi di rilevanza" di cui all'art. 94 bis, comma 1, lettere b) e c), il soggetto interessato all'esecuzione dei lavori presenta a mezzo di trasmissione telematica il preavviso scritto di cui all'art.93 del d.p.r. 380/2001 (Denuncia dei lavori e presentazione dei progetti di costruzioni in zone sismiche) al Comune territorialmente competente, preposto al controllo ed alla vigilanza sull'assetto e la sicurezza del territorio; quest'ultimo provvede poi a trasmetterne copia al competente ufficio tecnico della regione per le eventuali attività di controllo, che per la Regione Abruzzo vengono eseguite esclusivamente a seguito di sorteggio dell'istanza secondo quanto disposto dall'art. 14 della L.R. 11 agosto 2011, n.28 e s.m.i.

Inoltre, in merito alla presentazione di eventuali varianti si è espresso a riguardo anche il Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti con il Decreto 30 Aprile 2020, secondo cui "ultimate tutte le procedure previste per la categoria di intervento, una volta iniziati i lavori si debba dare preavviso scritto allo sportello unico anche delle varianti sostanziali che si intende apportare all'intervento".

Si riporta, in aggiunta, come l'art. 11 della L.R. 11 agosto 2011, n.28 e s.m.i. demandi al progettista, attraverso apposita asseverazione, il rispetto di eventuali prescrizioni sismiche contenute negli strumenti di pianificazione territoriale ed urbanistica, di fatto



REGIONE ABRUZZO
Giunta Regionale
DPE – DIPARTIMENTO INFRASTRUTTURE - TRASPORTI
DPE014 SERVIZIO GENIO CIVILE DI TERAMO
Ufficio Sismica

pec: dpe014@pec.regione.abruzzo.it

demandando alla sua responsabilità la scelta della tipologia di intervento secondo quanto disposto dal quadro normativo di riferimento.

Codesto Servizio, con nota prot.RA/0224421/22 del 09/06/2022 aveva già espresso le proprie valutazioni riportando quanto segue:

a prescindere dalla classe d'uso utilizzata dal progettista in sede di calcolo, qualora le stesse non riguardino manufatti o edifici di carattere "strategico" o "rilevante" di interesse regionale, esplicitamente ricompresi nell'Allegato 1 alla Deliberazione di Giunta Regionale n. 1009 del 29 ottobre 2008, andranno depositati presso la piattaforma telematica regionale MUDE-RA "Servizi di competenza dei Comuni", secondo le modalità riportate negli artt. 9-10 della L.R. 11 agosto 2011, n.28 e s.m.i.

Viceversa, qualora esplicitamente ricompresi negli allegati di cui in precedenza, circostanza non ravvisata a parere dello scrivente, andranno depositati secondo le procedure di cui all'art.7 della stessa Legge, utilizzando la medesima piattaforma MUDE-RA "Servizi di competenza del Genio Civile Regionale", successivamente alle quali codesto Ufficio emetterà un espresso provvedimento per gli aspetti di propria competenza".

Pertanto, a seguito di evidenza dell'avvenuta trasmissione del deposito sismico mediante piattaforma MUDE-RA "Servizi di competenza dei Comuni", secondo le modalità riportate negli artt. 9-10 della L.R. 11 agosto 2011, n.28 e s.m.i, avente ad oggetto "Pratica Sismica n. 4299/2022 relativa alla variante non sostanziale per l'incremento volumetrico della discarica per rifiuti speciali non pericolosi sita ad Atri (TE) in contrada Santa Lucia", notificato dal Comune di Atri all'Ufficio Sismica della Regione Abruzzo in data 11/07/2022 con ID: 4057/2022-MUDCOM, e non essendo stato lo stesso ricompreso tra le pratiche sorteggiate e quindi di propria competenza, conferma quanto precedentemente espresso, ribadendo come il quadro normativo di riferimento attribuisca le competenze su tale tipologia di intervento al comune territorialmente competente.

Distinti saluti.

IL RESPONSABILE D'UFFICIO
GENIO CIVILE DI TERAMO-DPE014
Ing. Ettore ERAMO
(f.to elettronicamente)

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO
GENIO CIVILE DI TERAMO-DPE014
Ing. Giancarlo MISANTONI
(f.to digitalmente)

Firmato digitalmente da: MISANTONI GIANCARLO
Ruolo: DIRIGENTE REGIONE ABRUZZO
Data: 13/09/2022 14:36:31