



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 - PEC: dpc024@pec.regione.abruzzo.it

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: 021/010_ART.15

ALLA REGIONE ABRUZZO
Servizio Gestione Rifiuti e Bonifiche
dpc026@pec.regione.abruzzo.it
condivisione a mezzo documentale

e. p. c.

ALLO SUAP Comprensorio Chietino-Ortonese
suap.ch@cert.camcom.it
suapchietinoortonese@legalmail.it

ALL' ARTA ABRUZZO
Distretto Provinciale di Chieti
protocollo@pec.artaabruzzo.it

AL COMUNE di CHIETI
protocollo@pec.comune.chieti.it
c.a. Funzionario Arch. Lucia Morretti
c.a. Dirigente del Settore Arch. Carlo Di Gregorio

ALL' AUTORITÀ DI BACINO DISTRETTUALE
DELL' APPENNINO CENTRALE
protocollo@pec.autoritadistrettoac.it
c.a. Dott. Geol. Luciano Del Sordo
luciano.delsordo@regione.abruzzo.it

ALLA ALLA REGIONE ABRUZZO
Servizio Politica Energetica e Risorse del Territorio
dpc025@regione.abruzzo.it
condivisione a mezzo documentale

ALLA REGIONE ABRUZZO
Servizio Genio Civile Regionale di Chieti
dpe017@pec.regione.abruzzo.it
condivisione a mezzo documentale

ALL' ACA SpA
aca.pescara@pec.it

ALLA PROVINCIA di CHIETI
protocollo@pec.provincia.chieti.it

ALL' ASL02 Lanciano Vasto Chieti – IESP Chieti
Dipartimento di Prevenzione SIESP
siesp.chieti@pec.asl2abruzzo.it

AL COMANDO PROVINCIALE DEI VIGILI DEL
FUOCO DI CHIETI
com.chieti@cert.vigilfuoco.it

ALLA REGIONE ABRUZZO
Servizio Valutazioni Ambientali
dpc002@pec.regione.abruzzo.it
condivisione a mezzo documentale

ALLA REGIONE ABRUZZO
Direzione Politiche della Salute e del Welfare
dpf@pec.regione.abruzzo.it
condivisione a mezzo documentale

ALLA Ditta APPALTI ENGINEERING SRL
info@pec.appaltiengineering.it
mauriziogildo.cavaliere@ingpec.eu

OGGETTO: AU-208 , impresa APPALTI ENGINEERING srl. Stabilimento di CHIETI, Via Ponte delle Fascine.
“Comunicazione ex art. 15 L.R. 31/2010”, scarico delle acque eccedenti quelle di prima pioggia e delle
acque delle coperture dei capannoni su suolo. *Nota prot. RA n. 486859 del 30/11/2023.* Comunicazioni.

***A seguito della nota in oggetto, con la quale si chiede a questo Servizio: “valutazione comunicazione allo scarico delle
acque di seconda pioggia”, per quanto di competenza, si evidenzia che:***

- a) lo scrivente ha ricevuto per lo stabilimento de quo una Comunicazione ex art. 15 L.R. 31/2010 e succ. modif. ed integraz., per le acque eccedenti la prima pioggia e delle coperture, in data 02/05/2023 prot. 18743 ed ha provveduto a luglio, novembre e dicembre 2023 a invitare la ditta a trasmettere documentazione integrativa ovvero a sostituzione,
- b) con nota in data 01/12/2023 prot. RA 0488110/23, lo scrivente ha provveduto a inoltrare al Comune di Chieti e all'Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Centrale, la documentazione integrativa trasmessa dalla ditta e acquisita al prot. RA n. 0441354/23 del 30/10/2023, affinché potessero effettuare le valutazioni in merito e comunicare allo scrivente di quali titoli, necessiti l'impresa per realizzare l'impianto di dispersione dello scarico,
- c) in data 20/12/2023 prot. 0513333/23 l'Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Centrale ha comunicato che “... l'impresa dovrà richiedere all'Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Centrale il parere di compatibilità idraulica, allegando idoneo Studio di Compatibilità Idraulica redatto conformemente agli articoli 7-8-9-10 e agli Allegati D ed E delle NTA del PSDA. Ai sensi dell'art. 8 comma 3 delle stesse, lo Studio dovrà essere presentato insieme al progetto preliminare”,
- d) una comunicazione art. 15 prodotta dall'impresa è contenuta nella documentazione presente sul sito WEB di codesto DPC026, detta comunicazione differisce, almeno in parte, dalla comunicazione di cui al punto a),
- e) la comunicazione ex art. 15 L.R. 31/10 costituisce il titolo ambientale per l'effettuazione dello scarico, previa acquisizione di tutti gli eventuali nulla osta, permessi, autorizzazioni, comunque denominati (per es. a fini idraulici, concessioni demaniali, attraversamenti stradali, titoli edilizi, ecc.) necessari per l'effettuazione dello scarico, richiesti alle rispettive autorità competenti a cura di chi effettua la comunicazione stessa e, in quanto mera comunicazione, non ha bisogno di rilascio di alcuna autorizzazione; le dichiarazioni in essa contenute possono essere oggetto di verifica d'ufficio.

Per quanto sopra esposto, si comunica che:

1. lo scrivente Servizio non provvederà ad effettuare alcuna valutazione per la Comunicazione ex art. 15, LR 31/10, in quanto rimane a carico del tecnico e della ditta, la validità, correttezza e completezza di quanto asseverato,
2. la ditta è tenuta a trasmettere allo scrivente la documentazione integrativa ed a sostituzione, già richiesta e sollecitata, corredata di tutti gli atti di assenso, nulla osta, ecc, necessari, coerente con quanto depositato nel procedimento AU 208,
3. la Comunicazione in parola, ricevuta dallo scrivente, resta ad oggi priva di effetto ed inefficace in quanto risulta ancora carente e incompleta.

Per quanto riguarda il suddetto punto 2, a titolo indicativo e non esaustivo, ad ogni buon fine, si evidenzia che:

- la “Relazione geologica ed idrogeologica” datata ottobre 2023 e acquisita dallo scrivente Servizio in data 19/12/2023 prot. RA 509739, a firma del dott. geologo Alessandro Di Giovanni è differente da quella disponibile sul portale del DPC026 – AU della ditta in oggetto datata dicembre 2023 a firma dello stesso tecnico,

- la comunicazione art. 15, trasmessa a codesto DPC026, acquisita tra la “Documentazione – Novembre 2023” disponibile sul portale, riporta le stesse incongruenze e lacune già rilevate dallo scrivente Servizio e per le quali si è già provveduto a richiedere e sollecitare opportune integrazioni e/o sostituzioni,
- in relazione tecnica – “allegato 8, si legge “... *la gestione delle acque meteoriche di prima pioggia rimane invariata rispetto a quanto già precedentemente autorizzato con il provvedimento di AUA esistente n. 21 prot. 1220 del 25/07/2016, rilasciato dal SUAP Chietino Ortonese ed oggetto di convenzione stipulata in data 09/11/2015 con il consorzio di Bonifica Centro*”,
- in relazione “allegato 7” datata 20 settembre 2023 si legge di:
 - “... *superficie da considerare ai fini del calcolo del volume della vasca di raccolta delle acque di prima pioggia di 8510 mq*”,
 - “... *acque reflue industriali, di pozzo a tenuta per le acque nere, di “... basamento realizzato con idonea pendenza così da permettere lo scolo delle acque piovane e di irrigazione vero un idoneo pozzetto di raccolta. Di qui le acque reflue vengono convogliate ad una vasca per la raccolta e la purificazione per il riutilizzo nella produzione di calcestruzzi, sostituzione di acque industriali e/o nell’irrigazione del piazzale stesso per l’abbattimento delle polveri diffuse ...*”,
- risulta depositata convenzione datata 09/11/2015 sottoscritta tra il Consorzio di Bonifica Centro e la ditta, valida 15 anni o comunque fino alla scadenza dell’AUA, in cui si legge di conferimento tramite condotta fognaria delle acque di prima pioggia e di lavaggio del piazzale per mq 3200,
- mancano i riferimenti descrittivi, nelle relazioni tecniche e geologiche/idrogeologiche, delle modalità di scarico su suolo delle acque eccedenti la prima pioggia e delle coperture: rappresentata esclusivamente in una delle planimetrie trasmesse tra la documentazione integrativa di gennaio 2024 una trincea disperdente,
- continua a mancare coerenza tra le aree di ubicazione impianto in inquadramento territoriale, rispetto alle planimetrie a 500 fornite e, inoltre, continuano a non essere individuate l’area permeabile, le aree impermeabili attraverso opportune delimitazioni e retinature, rilevanti al fine di comprendere dov’è collocata l’area di mq 8.510 interessata dal sistema di raccolta delle acque meteoriche).

Distinti saluti.

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).

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)