



Regione Abruzzo
Dipartimento OO. PP., Governo del Territorio
e Politiche Ambientali
Servizio Gestione e Qualità delle Acque
dpc024@pec.regione.abruzzo.it

SUAP del Comune di Montereale vigiliurbani.montereale@legalmail.it

Oggetto: D.P.R. 59/2013 – Autorizzazione Unica Ambientale – Ditta *TOTO S.p.A. Costruzioni*Generali – Attività di produzione di calcestruzzo per lavori di adeguamento della S.S. 260 Picente – Stabilimento nel Comune di Montereale (AQ)

Nell'ambito della Conferenza di Servizi indetta da codesto spettabile Servizio della Regione Abruzzo, facendo seguito alla riunione dell'8 febbraio u.s., vista la documentazione integrativa prodotta dalla Ditta, si invia il parere tecnico di competenza dello scrivente Distretto in merito alle emissioni in atmosfera ai fini del rilascio del provvedimento in oggetto.

Distinti saluti

Il Direttore del Distretto

(Dott.ssa Virginia Lena) (Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.Lgs 82/2005 e ss.mm.ii.)



## **RELAZIONE TECNICA**

Oggetto: D.P.R. 59/2013 – Autorizzazione Unica Ambientale – Ditta *TOTO S.p.A. Costruzioni Generali* – Attività di produzione di calcestruzzo per lavori di adeguamento della S.S. 260

Picente – Stabilimento nel Comune di Montereale (AQ)

Nell'ambito della Conferenza di Servizi indetta dal Servizio Gestione e Qualità delle Acque della regione Abruzzo, sulla base dell'esame dei seguenti documenti:

- 1. Richiesta di autorizzazione alle emissioni in atmosfera Relazione Tecnica datata 02/02/2019:
- 2. Quadro Riassuntivo delle Emissioni datato 20/11/2018;

si esprime, per quanto di competenza e con esclusivo riferimento alle emissioni in atmosfera, parere tecnico **FAVOREVOLE** al rilascio dell'autorizzazione di cui all'oggetto per lo stabilimento di che trattasi, proponendo le seguenti prescrizioni:

## Emissioni convogliate:

- relativamente ai punti di emissione E1 ed E4 eseguire n° 2 autocontrolli durante la marcia controllata;
- eseguire autocontrolli con frequenza annuale per i punti di emissione E1ed E4;
- gli autocontrolli dovranno essere eseguiti utilizzando le seguenti metodiche:

PARAMETRO	METODICA	
Velocità e portata	UNI EN ISO 16911-1:2013	
Polveri totali	UNI EN 13284-1:2003	

- relativamente ai punti di emissione **E2** ed **E3** si accoglie la richiesta di esonero dagli autocontrolli in ragione dell'impossibilità di eseguire i rilievi in conformità alle metodiche previste;
- le attività di manutenzione degli impianti di abbattimento a servizio di tutti i punti di emissione dovranno avere una frequenza tale da garantire l'efficace funzionamento degli stessi e comunque almeno semestrale per i punti E1 ed E4 e almeno trimestrale per i punti E2 ed E3;

## Emissioni diffuse:

- dovrà essere installato un contatore volumetrico dedicato alla rilevazione dei consumi di acqua impiegata per il contenimento delle emissioni diffuse;
- le letture del suddetto contatore dovranno essere effettuate con cadenza settimanale nel periodo estivo (maggio/ottobre) e quindicinale nel periodo invernale (novembre/aprile), riportate su apposito registro in carta semplice e disponibili alla verifica dell'organo di controllo;
- le operazioni di manutenzione degli impianti di umidificazione dovranno essere effettuate con frequenza tale da mantenere costante l'efficienza degli stessi e, comunque, almeno semestrale;
- le attività dovranno essere esercite con gli impianti di abbattimento in funzione e opportunamente dislocati al fine di contenere l'emissione di materiale polverulento.

Il Collaboratore Tecnico

Dott.ssa Carla Cimoroni

Il Direttore del Distretto

(Dott.ssa Virginia Lena)

(Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.Lgs 82/2005 e ss.mm.ii.)



Pagina 1

DiKe Versione 5.4.0 - Data: 19.07.2019 11:26:52 - Esito Firme

Nome File
parere\_TOTO\_Montereale pdf.p7m
(Firme totali apposte: 1)

Data di verific

Esito Verifica

Verifica alla Data

Algoritmo Digest Firmatario

Ente Certificatore

Cod. Fiscale

m Firma CADES OK
Data di verifica: 19/07/2019 09.26.39 (UTC Time) verifica alla data? clicca qui...

alla data? SHA-256

VIRGINIA LENA ArubaPEC S.p.A. NG CA 3 TINIT-LNEVGN65L58Z404K

410