

**Modulo per la richiesta delle condizioni ambientali da allegare all'istanza di Verifica di Assoggettabilità a VIA**  
**Art.19 D.Lgs.152/2006**

Data 27/02/2018

All'UOD Valutazioni Ambientali  
Via De Gasperi 28  
80133 Napoli  
Pec uod.500606@pec.regione.campania.it

**OGGETTO:** Richiesta delle condizioni ambientali ai fini del procedimento di Verifica di assoggettabilità a VIA ai sensi dell'art.19 del D.Lgs.152/2006 relativa al progetto *"Realizzazione di un impianto di gestione rifiuti non pericolosi" nel Comune di Caivano, Provincia di Napoli, in località Zona Industriale ASI Pascarola.*

Il/La sottoscritto/a

**DI GENNARO GIOVANNI CARLO**

in qualità di legale rappresentante dell'Ente/Società

**PONTIN & CO S.R.L.**

con sede legale in:

**FELTRE - VIA LORENZO LUZZO, 58 - 32032 - BELLUNO – pontinandco@pec.it**

richiede, ai fini dell'avvio del procedimento in oggetto, le seguenti condizioni ambientali formulate, coerentemente a quelle riportate nello Studio Preliminare Ambientale, secondo le indicazioni di cui all'Allegato 1.B degli Indirizzi Operativi VIA (DGR. 680 del 07/11/2017):

| N. | Contenuto                | Descrizione                                                                                                                                                                                                                                                                        |
|----|--------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1  | Macrofase                | CORSO D'OPERA                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 2  | Numero Condizione        | 1                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| 3  | Ambito di applicazione   | Ambito di applicazione della condizione ambientale: <ul style="list-style-type: none"><li>➤ <u>Componenti/fattori ambientali:</u><ul style="list-style-type: none"><li>○ Salute pubblica</li></ul></li><li>➤ <u>Monitoraggio ambientale:</u> campionamento delle polveri</li></ul> |
| 4  | Oggetto della condizione | campionamenti delle polveri diffuse secondo le specifiche dettate dalle norme UNI 10169 e UNI 10263 (unica indagine effettuata da personale qualificato di laboratorio esterno).                                                                                                   |

| N. | Contenuto                | Descrizione                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
|----|--------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1  | Macrofase                | <b>CORSO D'OPERA</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| 2  | Numero Condizione        | <b>2</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| 3  | Ambito di applicazione   | <p>Ambito di applicazione della condizione ambientale:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <b><u>Componenti/fattori ambientali:</u></b> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Salute pubblica</li> </ul> </li> <li>➤ <b><u>Mitigazioni:</u></b> utilizzo di nebulizzatori ad acqua per abbattimento polveri derivanti dalle fasi di pulizia degli ambienti</li> <li>➤ <b><u>Altri aspetti:</u></b> Applicazione piano di monitoraggio e controllo</li> </ul> |
| 4  | Oggetto della condizione | impianto di nebulizzazione ad acqua (presidio ambientale) per l'abbattimento delle polveri (installazione effettuata solo durante le fasi di pulizia degli ambienti, montaggio delle apparecchiature).                                                                                                                                                                                                                                                                   |

| N. | Contenuto                | Descrizione                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
|----|--------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1  | Macrofase                | <b>POST OPERAM</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| 2  | Numero Condizione        | <b>3</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| 3  | Ambito di applicazione   | <p>Ambito di applicazione della condizione ambientale:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <b><u>Aspetti gestionali:</u></b> rispetto dei limiti emissione ed immissione</li> <li>➤ <b><u>Componenti/fattori ambientali:</u></b> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Rumori e vibrazioni</li> <li>○ Salute pubblica</li> </ul> </li> <li>➤ <b><u>Mitigazioni:</u></b> eventuale installazione di schermatura fonoisolanti in caso di superamento dei limiti sonori</li> <li>➤ <b><u>Monitoraggio ambientale:</u></b> indagini fonometriche post-operam</li> <li>➤ <b><u>Altri aspetti:</u></b> Applicazione piano di monitoraggio e controllo</li> </ul> |
| 4  | Oggetto della condizione | indagine fonometrica con cadenza biennale effettuata da tecnico esterno competente in acustica ed eventuale installazione di schermature fonoisolanti per le apparecchiature per le quali si ritiene utile                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |

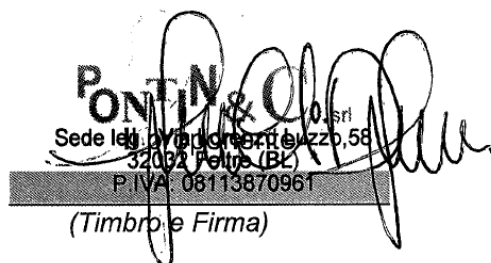
| N. | Contenuto                | Descrizione                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
|----|--------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1  | Macrofase                | POST OPERAM                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| 2  | Numero Condizione        | 4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| 3  | Ambito di applicazione   | <p>Ambito di applicazione della condizione ambientale:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <b><u>Aspetti progettuali:</u></b> trattamento scarichi idrici dei servizi igienici e delle acque meteoriche di piazzale; individuazione di idonee aree di stoccaggio distinte per tipologie</li> <li>➤ <b><u>Aspetti gestionali:</u></b> efficienza impianti di trattamento (biologico e prima pioggia); deposito temporaneo dei rifiuti prodotti nelle apposite aree</li> <li>➤ <b><u>Componenti/fattori ambientali:</u></b> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Ambiente idrico</li> <li>○ Salute pubblica</li> <li>○ Suolo e sottosuolo</li> </ul> </li> <li>➤ <b><u>Mitigazioni:</u></b> trattamento scarichi idrici dei servizi igienici e delle acque di prima pioggia prima dell'immissione nella fogna. Il trattamento previsto è di tipo chimico-fisico e biologico, al fine di assicurare il rispetto dei limiti previsti dalla normativa vigente in materia di scarichi idrici; stoccaggio e lavorazione dei rifiuti all'interno del capannone e non esposizione alle intemperie. Invio a smaltimento/recupero secondo il programma stabilito</li> <li>➤ <b><u>Monitoraggio ambientale:</u></b> controllo periodico degli scarichi idrici; controllo periodico delle aree e dei contenitori, delle attività di stoccaggio e movimentazione da parte di personale appositamente formato; adozione di opportuno sistema di classificazione del flusso di rifiuti in uscita</li> <li>➤ <b><u>Altri aspetti:</u></b> Piano di monitoraggio e controllo</li> </ul> |
| 4  | Oggetto della condizione | Controllo semestrale delle acque scaricato.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |

| N. | Contenuto                | Descrizione                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
|----|--------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1  | Macrofase                | POST-OPERAM                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| 2  | Numero Condizione        | 5                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 3  | Ambito di applicazione   | <p>Ambito di applicazione della condizione ambientale:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <u>Aspetti gestionali</u>: tempo massimo di stoccaggio dei rifiuti</li> <li>➤ <u>Componenti/fattori ambientali</u>: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Salute pubblica</li> </ul> </li> <li>➤ <u>Altri aspetti</u>: invio semestrale della copia del registro di carico e scarico</li> </ul> |
| 4  | Oggetto della condizione | <p>Il tempo massimo di stoccaggio dei rifiuti non pericolosi gestiti in modalità R13 da destinare ad altri impianti di recupero non supererà mai i sei mesi dalla data di accettazione degli stessi nell'impianto che sarà attestato mediante l'invio semestrale della copia del registro di carico e scarico</p>                                                                                      |

Il professionista firmatario  
dello Studio Preliminare Ambientale



(Timbro e Firma)



(Timbro e Firma)