

Modulo per la richiesta delle condizioni ambientali da allegare all'istanza di Verifica di Assoggettabilità a VIA

Art.19 D.Lgs.152/2006

Prot. n. __ del gg/mm/aaaa

(oppure)

Data 03/12/2018

Allo Staff Valutazioni Ambientali
Via De Gasperi 28
80133 Napoli
Pec staff.501792@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 per la ricomposizione ambientale di un sito di cava riportato in catasto terreni al Foglio 12 - P.IIe 97 - 100 - 101 - 102 -106 - 191 - 192 - 193 - 229 - 365 - 367 - 374 - 549 - 562 In Località Serro dei Mortali del Comune di Teora (AV)

Il/La sottoscritto/a

Carmine Natale

in qualità di legale rappresentante dell'Ente/Società

Ical Srl

con sede legale in:

Italia, C.da S. Martino 15 - 83051 Nusco (AV) - tel. 0827/607100 - fax 0827/5607100 - pec: ical@gigapec.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	ANTE-OPERAM
2	Numero Condizione	1
3	Ambito di applicazione	Ambito di applicazione della condizione ambientale: ➤ aspetti progettuali ➤ aspetti gestionali
4	Oggetto della condizione	Ottenimento dell'autorizzazione per il recupero e ricomposizione della cava da parte del Genio Civile ai sensi dell L.R. 54/85 e ss. mm. ii.

N.	Contenuto	Descrizione
1	Macrofase	ANTE-OPERAM / CORSO D'OPERA

N.	Contenuto	Descrizione
2	Numero Condizione	2
3	Ambito di applicazione	Ambito di applicazione della condizione ambientale: <ul style="list-style-type: none"> ➤ aspetti progettuali ➤ aspetti gestionali
4	Oggetto della condizione	Prima dell'esercizio delle apparecchiature (mezzi meccanici), saranno individuate tempestivamente malfunzionamenti e/o anomalie nel processo produttivo e attività di formazione e addestramento per gli addetti finalizzato a garantire un tempestivo intervento in caso di incidenti sulla scorta delle procedure individuate

N.	Contenuto	Descrizione
1	Macrofase	CORSO D'OPERA
2	Numero Condizione	3
3	Ambito di applicazione	Ambito di applicazione della condizione ambientale: <ul style="list-style-type: none"> ➤ aspetti gestionali ➤ componenti/fattori ambientali: <ul style="list-style-type: none"> ○ rumore e vibrazioni, ➤ monitoraggio ambientale
4	Oggetto della condizione	In fase di esecuzione delle opere con utilizzo dei mezzi meccanici sarà eseguito un monitoraggio acustico finalizzato a verificare il rispetto dei limiti fissati nella "Relazione di clima acustico" a carico dei ricettori posti nelle prossimità dell'impianto. Nel caso di superamento dei limiti saranno adottate misure di mitigazione opportune.

N.	Contenuto	Descrizione
1	Macrofase	CORSO D'OPERA
2	Numero Condizione	4
3	Ambito di applicazione	Ambito di applicazione della condizione ambientale: <ul style="list-style-type: none"> ➤ aspetti progettuali ➤ aspetti gestionali
4	Oggetto della condizione	In fase di esercizio sarà rispettato quanto riportato nella relazione tecnica per la riqualificazione ambientale della cava, rispetto al ciclo produttivo e all'impiego delle tecnologie specificate.

N.	Contenuto	Descrizione
1	Macrofase	CORSO D'OPERA
2	Numero Condizione	5
3	Ambito di applicazione	Ambito di applicazione della condizione ambientale: <ul style="list-style-type: none"> ➤ componenti/fattori ambientali: <ul style="list-style-type: none"> ○ atmosfera ➤ monitoraggio ambientale
4	Oggetto della condizione	In fase di esercizio saranno mantenuti in efficienza i presidi di abbattimento delle polveri. Le superfici dei lotti interessati dalle

N.	Contenuto	Descrizione
		operazioni saranno periodicamente sottoposte a bagnatura per evitare che la movimentazione dei mezzi possa generare dispersione di polveri diffuse in atmosfera. Sarà svolta una campagna di campionamento delle emissioni in atmosfera.

N.	Contenuto	Descrizione
1	Macrofase	POST-OPERAM
2	Numero Condizione	6
3	Ambito di applicazione	<p>Ambito di applicazione della condizione ambientale:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ aspetti progettuali ➤ componenti/fattori ambientali: <ul style="list-style-type: none"> ○ suolo e sottosuolo ○ flora, fauna, vegetazione, ecosistemi, ○ paesaggio e beni culturali ➤ monitoraggio ambientale
4	Oggetto della condizione	<p>Al termine dell'attività di Riquilificazione si provvederà, alla coordinazione di una pluralità di azioni volte al rispetto del paesaggio e salvaguardia dell'ambiente naturale con la finalità di conseguire il riuso dell'area, in maniera omogenea al preesistente e perfettamente integrata nel paesaggio circostante.</p> <p>L'obiettivo è la ricostruzione di un paesaggio ed un ambiente naturale che si avvicini quanto più possibile a quello presente precedentemente all'attività estrattiva, nella specifica zona di estrazione e nei suoi dintorni.</p> <p>A tal fine, si provvederà a riportare uno strato di terreno vegetale di spessore non inferiore a 1,00m atto a creare un profilo a gradoni con la piantumazione su ciascuno di essi di piante autoctone.</p> <p>Gli interventi di progetto sono:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Riconfigurazione dei pendii a gradoni, attraverso movimenti terra e formazione di rilevati, finalizzati all'eliminazione di zone depresse e aree di ristagno delle acque meteoriche. • Ripristino dei raccordi morfologici e altimetrici con le aree limitrofe. • Riquilificazione ambientale dell'intera area con piantumazione di specie arbustive e arboree autoctone. • regimentazione delle acque meteoriche di versante attraverso la creazione di opportuni canali di gronda. <p>La terra di coltivo da utilizzare nel riporto dovrà provenire da aree a destinazione agraria il più possibile vicino al cantiere e prelevata entro i primi 35 cm dalla superficie.</p>

Il/la professionista firmatario/a
dello Studio Preliminare Ambientale

ing. Luigi Tuccia

Il proponente,
Società Unipersonale
Via S. Martino, n. 15
83041 MUSCO LANO
C.F. e P.IVA: 025 2604 064