

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 gg/mm/aaaa

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 Recupero ambientale della cava sita in Località San Leonardo del comune di Salerno (SA)

La sottoscritta

Giuseppina Apicella

in qualità di legale rappresentante dell'Ente/Società

con sede legale in:

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: ➤ componenti/fattori ambientali: ○ atmosfera
4	Oggetto della condizione	Evitare e/o ridurre le emissioni polverulente: <ul style="list-style-type: none">evitare l'attività di estrazione e movimentazione del materiale durante condizioni meteorologiche di forte ventosità;trattamento delle superfici di lavorazione e delle piste di transito tramite bagnamento (wet suppression) con acquaumidificare periodicamente i cumuli con acquacopertura dei mezzi adibiti al trasporto del materiale mediante appositi teloni.

N.	Contenuto	Descrizione
1	Macrofase	CORSO D'OPERA
2	Numero Condizione	2
3	Ambito di applicazione	Ambito di applicazione della condizione ambientale: ➤ componenti/fattori ambientali: ○ Atmosfera ➤ monitoraggio ambientale
4	Oggetto della condizione	Il gestore eseguirà periodicamente, durante l'intero periodo di attività, un autocontrollo sia sulle singole sorgenti emmissive sia sull'efficacia delle misure di mitigazione e/o abbattimento adottate, in particolare in via precauzionale si prevede un campionamento nella stagione estiva per ogni anno di durata dell'attività.

N.	Contenuto	Descrizione
1	Macrofase	CORSO D'OPERA
2	Numero Condizione	3
3	Ambito di applicazione	Ambito di applicazione della condizione ambientale: ➤ componenti/fattori ambientali: ○ rumore ➤ monitoraggio ambientale
4	Oggetto della condizione	Al fine di contenere le emissioni sonore prodotte nel corso delle attività di recupero è opportuno: <ul style="list-style-type: none"> • limitare la velocità dei mezzi d'opera; • ridurre al minimo dell'altezza di caduta del materiale; • mantenere in buono stato le zone di transito • controllare periodicamente le macchine operatrici al fine di garantirne il buono stato. Al fine di evitare eventuali superamenti dei valori di emissione lungo alcune porzioni di confine tra le due attività, sarà sufficiente posizionare lungo il confine, posto sul piazzale inferiore del sito, una barriera vegetale costituita da una siepe sempreverde a fogliazione fitta in grado sia di attenuare rumori ed intercettare il particolato prodotto dai veicoli in transito sia di migliorare l'aspetto paesaggistico complessivo dell'area. Inoltre, è opportuno prevedere una valutazione di impatto acustico una volta che il progetto di recupero ambientale del sito di cava sarà autorizzato eseguendo misure fonometriche in grado di rilevare le reali emissioni sonore sia singole sia cumulate delle due attività ed individuare eventualmente le più idonee misure di mitigazione.

Salerno li, 29 marzo 2018

la professionista firmataria
dello Studio Preliminare Ambientale

Dott.ssa geol. Antonella Apicella

(Timbro e Firma)



Il proponente

Dott.ssa Giuseppina Apicella

(Timbro e Firma)

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Giuseppina Apicella'.