

VIACAVSAL0004A
AVVISO AL PUBBLICO

CAVE SALERNITANE SRL

**PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA PER IL RILASCIO DEL PROVVEDIMENTO DI VIA
NELL'AMBITO DEL PROVVEDIMENTO AUTORIZZATORIO UNICO REGIONALE**

(ART. 27 BIS DEL Dlgs 152/2006)

La Società Cave Salernitane Srl, con sede legale in via Greci Loc. Fontanafiore – 84100 Salerno comunica di aver presentato in data 17/02/2020 alla Regione Campania – Staff Valutazioni Ambientali, ai sensi dell'art.27bis del D.Lgs.152/2006, istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale e successivamente integrazioni all'istanza, acquisite al protocollo regionale al n. 608657 del 21/12/2020 e pec del 21/12/2020, relativamente al progetto:

*PROGETTO DI RIQUALIFICAZIONE TERRITORIALE DELLA CAVA DI CALCARE IN LOC.
FONTANA FIORE NEI COMUNI DI SALERNO E PELLEZZANO*

e per il rilascio del parere di VIA nell'ambito del provvedimento autorizzatorio unico regionale con richiesta di acquisizione dei seguenti titoli:

Titolo	Soggetto competente
Autorizzazione Unica Ambientale (AUA) D.P.R.59/2013 che ricomprende le seguenti autorizzazioni o comunicazioni: <ul style="list-style-type: none">• autorizzazione agli scarichi di acque reflue non in fognatura di cui al capo II del titolo IV della sezione II della Parte terza del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 e successive modificazioni• autorizzazione alle emissioni in atmosfera per gli stabilimenti di cui all'articolo 269 del Codice dell'ambiente• comunicazione relativa all'impatto acustico di cui all'articolo 8, comma 4, della legge 26 ottobre 1995,n.447	Comune di Salerno Comune di Pellezzano Direzione Generale per il Ciclo integrato delle acque e dei rifiuti, Valutazioni e autorizzazioni ambientali Provincia di Salerno – Settore ambiente
Autorizzazione L.R. 54/85 e PRAE	UOD Genio Civile di Salerno
Autorizzazione paesaggistica di cui all'articolo 146 del Codice dei beni culturali e del paesaggio di cui al decreto legislativo 22 gennaio 2004, n.42	Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio delle prov. Salerno e Avellino Comune di Salerno Comune di Pellezzano
Autorizzazione riguardante il vincolo idrogeologico di cui al Regio decreto 30 dicembre 1923, n. 3267 e al Decreto del Presidente della Repubblica 24 luglio 1977, n.616	Comune di Salerno Comune di Pellezzano Provincia di Salerno -Settore Attività Produttive Agricoltura e Foreste Comunità montana Imo - Solofrana

Permesso di costruire Parte I, titolo II, capo II del Dpr n.380/01 smi e articolo 1 della Lr n.19/09 smi Per impianto di Betonaggio	Comune di Salerno
Permesso di costruire Parte I, titolo II, capo II del Dpr n.380/01 smi e articolo 1 della Lr n.19/09 smi Per impianto di Frantumazione	Comune di Salerno
Richiesta concessione per lo scarico di acque meteoriche e/o reflue depurate in corso d'acqua demaniale ai sensi dell'art. 93 del R.D. 25.07.1904 n. 523.	U.O.D. Genio Civile di Salerno
Domanda di Concessione di acqua da pozzo (art. 7 del R.R. n°12 /2012 e smi e del RD 1775/1933)	Provincia di Salerno Settore Ambiente e Urbanistica Servizio Difesa Suolo e Tutela delle Acque

Il progetto rientra:

nella tipologia elencata nell'Allegato IV alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006, al punto 8 lettera i denominata "Cave e Torbiere" ed è stato assoggettato a procedura di verifica di assoggettabilità a VIA (D.D. n°72 del 21/06/2018).

Il progetto è localizzato in loc. Fontana Fiore nei Comuni di Salerno e di Pellezzano in Provincia di Salerno; è distinto in catasto del Comune di Salerno al Foglio n.1 partt. 88, 288 (ex3), e 186 (ex 190); Comune di Pellezzano Foglio n. 8, partt. 94, 66, latitudine 40°42'54,85"N Longitudine 14°46'45,05"E e prevede la riqualificazione della cava di calcare; interessa una superficie di 10,80 ha di cui il 73% già interessato da passata attività estrattiva. Il programma prevede l'estrazione di 1.047.68 mc di calcare per una durata di 8 anni. Il progetto si pone l'obiettivo di un reinserimento completo, al termine del progetto, delle vecchie e nuove aree di cava nel contesto ambientale paesaggistico attraverso la realizzazione di un versante a profilo continuo, tramite l'impiego di moderne tecniche di ingegneria naturalistica; inoltre anche in fase di realizzazione si minimizzerà l'impatto ambientale attraverso l'impiego del metodo a "tracce orizzontali discendenti" che consente la contestualità tra la coltivazione ed il recupero in modo da avere aree recuperate già in corso di realizzazione del progetto.

Le integrazioni consistono nell'aggiornamento ed integrazione dello Studio di Impatto Ambientale e della relativa Sintesi non Tecnica nonché nella predisposizione della Relazione di compatibilità geologica, così come richiesto con nota prot. n. 549141 del 19/11/2020 dalla Giunta Regionale della Campania - Direzione Generale Ciclo Integrato delle acque e dei rifiuti, Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali STAFF Tecnico Amministrativo - Valutazioni Ambientali.

La documentazione è disponibile per la pubblica consultazione sul sito tematico regionale VAS – VIA:

http://vias.regione.campania.it/opencms/opencms/VIAVAS/VIA_files_new/Progetti/prg_8683_prot_2020.127447_del_27-02-2020.via

Ai sensi dell'art.27bis comma 4 del D.Lgs.152/2006 entro il termine di 30 (trenta) giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso, chiunque abbia interesse può prendere visione del progetto e del relativo studio ambientale, presentare in forma scritta proprie osservazioni, anche fornendo nuovi o

ulteriori elementi conoscitivi e valutativi, indirizzandoli alla Regione Campania – Staff Valutazioni Ambientali, via De Gasperi 28 – 80133 Napoli; l'invio delle osservazioni può essere effettuato anche mediante posta elettronica certificata al seguente indirizzo: staff.501792@pec.regione.campania.it.

Il legale rappresentante
CAVE SALERNITANE S.R.L.
VIA DEI GRECI - LOC. FONTANAIORE, SNC
84135 SALERNO
TEL. e FAX 0815161166
C.F. e P.IVA: 02538090658