

AVVISO AL PUBBLICO
PERRUOLO INERTI S.R.L.

**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 Perruolo inerti S.r.l. con sede legale in Casalbuono (SA), Contrada Bagnoli, n.4 - 84030 comunica di aver presentato in data 21 marzo 2018 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 del progetto

“Attualizzazione del programma estrattivo relativo al comparto n. C09SA-01 alla località Tempa Ospedale del comune di Casalbuono (SA)”.

e per il rilascio del provvedimento di VIA nell'ambito del provvedimento autorizzatorio unico regionale con richiesta di acquisizione dei titoli riportati in tabella.

La Perruolo inerti S.r.l. ha presentato il 23/10/2018, con acquisizione al protocollo regionale al n. 675233 del 25/10/2018, istanza di prolungamento dell'efficacia temporale del provvedimento di VIA, inizialmente prevista in anni 10 e mesi 00, fino ad anni 20 e mesi 00.

Titolo¹	Soggetto competente
Autorizzazione Unica Ambientale (AUA) D.P.R.59/2013 che ricomprende le seguenti autorizzazioni o comunicazioni: <ul style="list-style-type: none">• <i>Autorizzazione agli scarichi</i>• <i>Autorizzazione alle emissioni in atmosfera</i>• <i>Comunicazione o nulla osta in materia di impatto acustico</i>	<i>Comune di Casalbuono</i> <i>Provincia di Salerno – Settore ambiente</i> <i>Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio delle prov. Salerno e Avellino</i> <i>G.R.C. D.G. Politiche agricole alimentari e Forestali “Servizio territoriale Salerno”</i> <i>Parco Nazionale del Cilento e Vallo di Diano</i> <i>Comunità montana “Vallo di Diano”</i> <i>ASL Salerno</i> <i>ARPAC Salerno</i>
Autorizzazione L.R. 54/85 e PRAE GIÀ ACQUISITA IN SEDE DI CONFERENZA DI SERVIZI DEL 15/06/2017. La progettazione è stata già oggetto di conferenza di servizi dove sono stati acquisiti tutti i pareri, autorizzazioni con esito positivo.	<i>G.R.C. - Direzione Generale per i lavori pubblici e la protezione civile – 53 08 00</i> <i>Comune di Casalbuono</i> <i>G.R.C. – UOD Valutazioni ambientali – 52 05 07</i> <i>G.R.C. D.G. Politiche agricole alimentari e Forestali “Servizio territoriale Salerno”</i>

¹ L'elenco riportato è meramente esemplificativo e deve essere modificato sulla scorta del tipo di progetto, delle previsioni progettuali (fase di realizzazione e fase di esercizio) e della localizzazione

	<p><i>Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio delle prov. Salerno e Avellino</i></p> <p><i>Parco Nazionale del Cilento e Vallo di Diano</i></p> <p><i>Distretto Idrografico Appennino Meridionale</i></p> <p><i>Comunità montana "Vallo di Diano"</i></p> <p><i>Coordinamento Territoriale Calabria</i> <i>Autostrada SA-RC Campania Napoli</i></p> <p><i>Provincia di Salerno – Settore ambiente</i></p>
<p>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</p> <p>GIÀ ACQUISITA CON CONFERENZA DI SERVIZI DEL 15/06/2017</p>	<p><i>Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio delle prov. Salerno e Avellino</i></p> <p><i>Comune di Casalbuono</i></p>
<p>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</p> <p>PARERE TECNICO FAVOREVOLE GIÀ ACQUISITO CON CONFERENZA DI SERVIZI DEL 15/06/2017</p>	<p><i>Comune di Casalbuono</i></p> <p><i>Provincia di Salerno -Settore Attività Produttive Agricoltura e Foreste</i></p> <p><i>Comunità montana "Vallo di Diano"</i></p>
<p>Scia per manufatti precari in sanatoria (4 containers e pesa a ponte</p> <p>Prot. SUAP n. REP_PROV_SA/SA-SUPRO/0002046 del 17/01/2018</p>	<p><i>Comune di Casalbuono</i></p>
<p>Scia per vasca a tenuta, vasca lavaruote e impianto raccolta acque di prima pioggia</p> <p>Prot. SUAP n. REP_PROV_SA/SA SUPRO/ 0001973 del 17.01.2018</p>	<p><i>Comune di Casalbuono</i></p> <p><i>Genio civile di Salerno</i></p>
<p>Autorizzazione pozzo</p> <p>PROVVEDIMENTO DI AUTORIZZAZIONE ALLA RICERCA DI ACQUE SOTTERRANEE E SCAVO POZZO GIÀ ACQUISITO PROT. 201800003121 DEL 04/01/2018</p>	<p><i>Provincia di Salerno – Settore Ambiente e urbanistica</i></p> <p><i>Distretto Idrografico Appennino Meridionale</i></p>
<p>Concessione demaniale</p> <p>Istanza depositata il 02/02/2018</p>	<p><i>UOD Genio Civile di Salerno presidio protezione civile - demanio idrico - concessioni demaniali</i></p>
<p>Autorizzazione Sismica per realizzazione vasca a tenuta, vasca lava ruote e impianto raccolta acque di prima pioggia</p> <p>AUTORIZZAZIONE n. GC.SA.2018.000337.AUT.PDR del 25.01.2018</p>	<p><i>UOD Genio Civile di Salerno presidio protezione civile – Autorizzazioni sismiche -</i></p>

Il progetto rientra:

- nella tipologia elencata nell'Allegato IV alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006, al punto "8" lettera "1" denominata " Cave e torbiere " e ricade anche parzialmente in aree naturali protette come definite dalla L.394/1991 (nazionali e/o regionali comprensive delle Aree contigue) e/o nei siti della Rete Natura 2000.

Il progetto è localizzato:

Regione/i	Campania
Provincia/e	Salerno
Comune/i	Casalbuono
Rif. catastali	Foglio 35 Particella 162
Coordinate WGS 84	Lat. 40.184701 Long. 15.713897

e prevede:

La prosecuzione della coltivazione e il contestuale recupero ambientale dell'area nella disponibilità della società Perruolo Inerti S.r.l., costituente il comparto estrattivo C09SA-01, istituito in via definitiva con Delibera G.R. Campania n. 490/09.

L'intervento è finalizzato, pertanto, ad una migliore sistemazione finale del sito, attuando un ordinato riassetto dei luoghi sotto il profilo della loro conformazione paesaggistica, sia durante sia a termine delle attività di recupero, oltre che alla stabilizzazione dei fronti finali di scavo e alla ricostituzione del manto vegetale.

Il progetto, come da istanza del 21/03/2018, interessa una superficie complessiva pari a ha 6,75 e prevede una movimentazione di un volume di mc 1.406.107,66 mc di materiali eterogenei.

La rimodulazione del progetto, nello specifico, prevede:

1) la duplicazione dei tempi previsti per la realizzazione degli interventi necessari per la coltivazione e il recupero ambientale della cava (e già in precedenza stimati in dieci anni giusta istanza del 21/03/2018), fino a 20 anni, come riportato nell'istanza acquisita al prot. regionale n. 675233 del 25/10/2018 fermo restando la superficie complessiva pari a ha 6,75 ;

2) la valutazione dei volumi estratti non commercializzabili costituiti: dai terreni in posto pseudoconglomeratici ed argillitici pari a 356.358,48 m³ e dal volume di materiale fine derivante dal processo di frantumazione pari a 99.936,12 m³

In definitiva del volume in banco estratto è stato stimato che solo 949.813,06 m³ risulteranno realmente commercializzabili.

Le volumetrie non utili alla commercializzazione rimarranno a disposizione di qualsivoglia pubblica amministrazione che la Regione Campania vorrà autorizzare al ritiro. In alternativa, si prevede di reimpiegare circa 390.000 m³, per il ritombamento del piazzale di progetto previsto a quota 624,00m fino a quota 636,00m; mentre ulteriori 50.000mc circa saranno utilizzati, ai fini della ricomposizione ambientale, all'interno del sito estrattivo alla località S. Antonio del comune di Casalbuono autorizzato con Decreto Dirigenziale n.215 del 10.09.2014 dal Settore Provinciale di Salerno in capo alla società Perruolo Inerti.

Qualora nel corso dell'intervento programmato dovesse essere autorizzata la realizzazione di interventi pubblici abbinati di tout venant utile per la realizzazione di piani stradali, i materiali in questione verranno impiegati in dette opere previa comunicazione all'ufficio competente ed il relativo pagamento dei relativi oneri.

La documentazione è disponibile per la pubblica consultazione sul sito tematico regionale VAS - VIA – VI <http://viavas.regione.campania.it/opencms/opencms/VIASVAS>.

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

Perruolo Inerti S.r.l.
C.da Bagnoli n° 4
84030 Casalbuono (Sa)
P.Iva 04033380652