



S.E.I. Società Escavazione Inerti srl Via Camporosolo 198 - 37047 San Bonifacio VR  
inertisei@virgilio.it - P.IVA - CF 03436140234 | Cantiere: Loc. Betlemme Sommacampagna VR  
Amministrazione: Tel. 045 6701666 - fax 045 6757222

Spett.

**Valutazioni Ambientali VAS – VIA  
Ministero dell’Ambiente**

Direzione Generale per le Valutazioni Ambientali  
Divisioni II Sistemi di Valutazione Ambientale  
Via Cristoforo Colombo 44  
00147 ROMA

*A mezzo PEC all’indirizzo:*

[DGSalvaguardia.Ambientale@pec.minambiente.it](mailto:DGSalvaguardia.Ambientale@pec.minambiente.it)

Epc :

[dip.ambiente@pec.regione.veneto.it](mailto:dip.ambiente@pec.regione.veneto.it)

San Bonifacio (VR), li 03/03/2016

**Oggetto : Osservazioni alla procedura di V.I.A. relative al Progetto definito dalla Legge Obiettivo n.443/01 linea AV/AC Torino – Venezia tratta Verona – Padova “Sub Tratta Verona – Vicenza”**

Io sottoscritto Scarsini Luca quale rappresentate legale della società “ S.E.I. Società Escavazione Inerti srl con sede in San Bonifacio (VR) P.IVA 03436140234 iscritta in Camera Commercio di Verona codice REA nr. VR 336375 con la presente, intende presentare le seguenti osservazioni inerenti la candidatura della mia cava sita in Sommacampagna (VR) denominata “Corte Betlemme” in alternativa alle cave di prestito previste sia per la fornitura di materiali inerti sia per il ricevimento dei materiali di risulta secondo la procedura terre e rocce ex DM 161/2012.

## Presentazione:

La nostra società per la cava denominata "Corte Betlemme" situata nel Comune di Sommacampagna, ha ottenuto nel corso degli anni 3 autorizzazioni dalla Regione Veneto, l'ultima in ordine cronologico è la DGR nr. 276 del 15.03.2011.

Questo progetto prevedeva l'estrazione di circa 3.900.000 mc di materiale. Dopo una fase concitata di vari ricorsi amministrativi presentati dal Comune di Sommacampagna al TAR del Veneto, lo stesso si è determinato in due occasioni ma con risultati diametralmente opposti : una prima volta respingendo le motivazioni del Comune, ed una seconda invece accogliendole, adducendo quale motivo fondante il calcolo ( a loro giudizio errato) elaborato dalla Direzione Urbanistica della Regione per quantificazione della superficie disponibile all'attività estrattiva nel Comune di Sommacampagna (art. 13 L.R. 44/82). Attualmente il ricorso è pendente al Consiglio di Stato e trova la nostra società e la Regione Veneto unite ed allineate nel ricorrere contro la sentenza del TAR Veneto.

Nelle more della conclusione del percorso amministrativo, tuttavia la nostra società ha presentato la richiesta di un nuovo progetto di cava che, oltre a confermare quello oggetto del ricorso prevede un ampliamento areale e di cubatura.

In data 16.02.2012 infatti abbiamo presentato questa nuova richiesta. Qui di seguito inserisco il link con il quale è possibile avere accesso a tutta la documentazione inviata alla Commissione VIA della Regione Veneto:

<https://rdv.app.box.com/s/4cbragepr3t928sesevb>

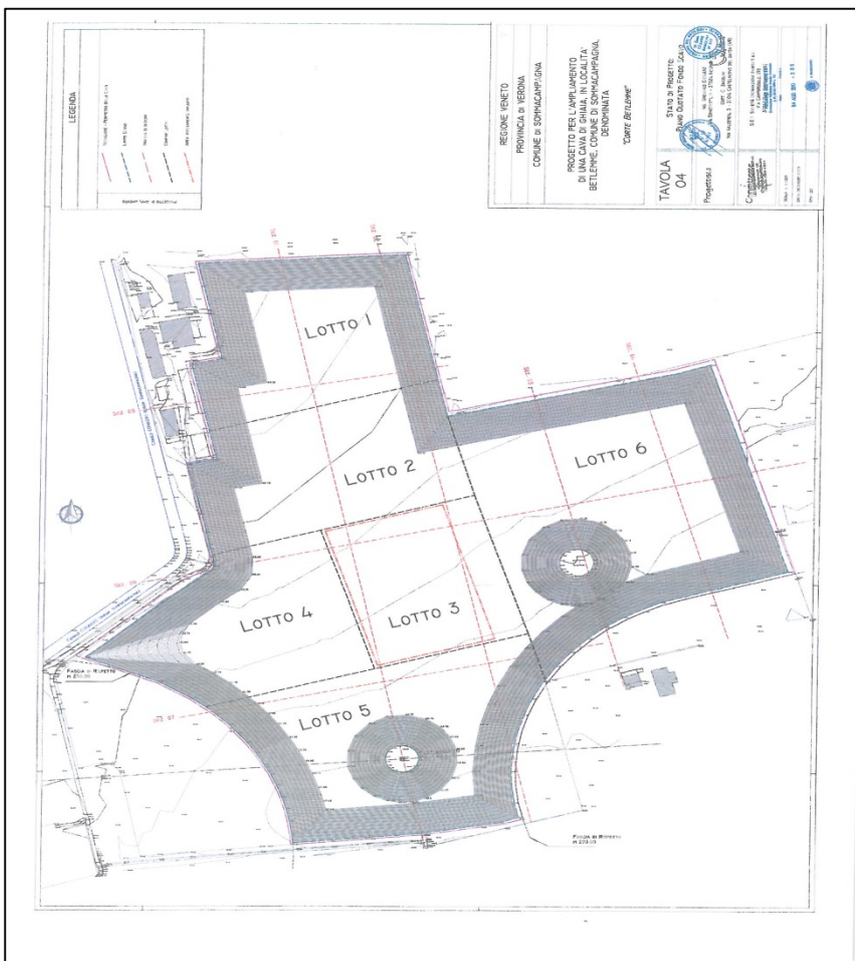
Il nuovo progetto, prevede una cubatura al netto di quella già scavata prima del fermo lavori determinato dalla sentenza del TAR, pari a circa 4.000.000 mc.

Ci preme far notare, senza entrare nello specifico, ( ma se sarà necessario siamo pronti a fornire tutte le informazioni del caso) che ad oggi le motivazioni addotte dal Comune di Sommacampagna per la quantificazione della porzione di territorio da destinare all'attività estrattiva (che hanno portato a sospendere dal TAR la precedente autorizzazione) non trovano più alcuna giustificazione, né tecnica né legale, per cui non dovrebbero esserci problemi ad ottenere la nuova autorizzazione.

Dalle notizie avute dalla Regione, la nostra domanda dovrebbe essere calendarizzata dalla Commissione Regionale VIA nei primi mesi del 2016.

## OSSERVAZIONI :

- 1) Nel vostro elaborato INOD00DI2SHCA0001001C (Cantierizzazione Generale cave e depositi – schede ) Nella scheda nr. 3 la nostra cava non viene rappresentata in maniera conforme alla planimetria di scavo autorizzata con la DGR nr. 276 del 15.03.2011. Qui di seguito allego copia della planimetria autorizzata:



Qui invece come è stata presentata nel vostro elaborato : IN0D00DI2SHCA0001001C (Cantierizzazione Generale cave e depositi – schede ) Nella scheda nr. 3

| SCHEDA SITO DI CAVA N. 3                      |   |
|---|---|
| Denominazione sito                            | C37 – Cava Corte Betlemme di S.E.I. Soc. Escavazione Inerti Srl   |
| Comune:                                       | Sommacampagna (VR)  |
| Località:                                     | Corte Betlemme  |
| Tipologia sito:                               | cava di sabbia e ghiaia   |
| Stato:  | attiva  |
| Autorizzazione:                               | DGR n.276 del 15/03/11 scadenza: 03/08/25   |
| Estensione (mq):                              | 219.267 mq  |
| Produzione (mc/g):                            | -   |
| Dati progettuali (quantità)                   | 2.800.000 mc  |
| Dati geologico/geotecnici:                    | Dal punto di vista idrogeologico l'area in esame è posta nella zona denominata "Alta Pianura" a circa 8 km a nord della fascia delle Risorgive, in zona di ricarica. L'area di cava si posiziona a ridosso dell'edificata 49 m s.l.m., facendo registrare una profondità della superficie freatica di circa 36 m dal p.c. |
| Potenziale utilizzo per il progetto in esame: | Inerti per rilievi  |
| Limiti e vincoli:                             | -   |
| Identificativo piano cave:                    | 6560  |
| Viabilità di accesso:                         | A4, via Rezzola   |
| Note:   | La Ditta con l'istanza del 15/02/12 ha presentato alla Regione (Commissione VIA) proposta di ampliamento per una volumetria aggiuntiva di 5.423.500 di m <sup>3</sup> (pratica in itinere)  |




2) Di conseguenza anche negli altri elaborati dove viene rappresentata la cava "Corte Betlemme" non trovano corrispondenza rispetto alla planimetria approvata con DGR 276 del 15.03.2011. Qui di seguito ne segnaliamo alcuni, sicuro che vista la mole della documentazione facente parte di questo progetto ne dimenticheremo molti.

IN0D00DI2RSCA0001001C :

(CENSIMENTO AREE POTENZIALMENTE IDONEE ATTIVITA' ESTRATTIVE, DEPOSITI E IMPIANTI INDUSTRIALI )

| Codice identif. | NOME CAVA      | COMUNE        | PROV. | SOCIETA' DI GESTIONE                   | LITOTIPO PREVALENTE | DETERM. AUTORIZZ.      | VOLUMI ESTRATTI 2011 (mc) | VOLUMI RESIDUI DA PRAC (mc) |
|-----------------|----------------|---------------|-------|--|---------------------|------------------------|---------------------------|-----------------------------|
| VRC37           | Corte Betlemme | Sommacampagna | VR    | S.e.i. Societa' escavazione inerti Srl | sabbia e ghiaia     | DGR 276 del 15/03/2011 | 310.823                   | 1.473.888                   |

**La cubatura indicata, non è corretta, dato che il giacimento autorizzato presenta un residuo estraibile alla data odierna di circa 2.800.000 mc**

IN0D00DI2SHSA000G003C:

QUADRO DI RIFERIMENTO PROGETTUALE . SCHEDE ITINERARI E PERCORSI PER IL TRASPORTO DEI MATERIALI

IN0D02DI2RSCA0001201B:

- CENSIMENTO AREE POTENZIALMENTE IDONEE ATTIVITA' ESTRATTIVE, DEPOSITI E IMPIANTI

### 3 ) Elaborato IN0D02DI2RSCA0001201B

CENSIMENTO AREE POTENZIALMENTE IDONEE ATTIVITA' ESTRATTIVE, DEPOSITI E IMPIANTI INDUSTRIALI rev B

A pagina 12 troviamo la seguente tabella:

**Tabella 4** - Provincia di Verona – Cave di mercato autorizzate a ricevere materiali da scavo (sottoprodotto).

| Codice identif. | NOME CAVA        | COMUNE        | PROV. | SOCIETA' DI GESTIONE                   | DETERM. AUTORIZZ.         |
|-----------------|------------------|---------------|-------|--|---------------------------|
| VRC08           | Bertacchina      | Verona        | VR    | Biondani TMG SpA                       | DGR n.4099 del 29/12/2009 |
| VRC09           | Casona           | Verona        | VR    | Biondani TMG SpA                       | DGR n.469 del 06/03/2007  |
| VRC25           | Ca' Nova Tacconi | Bussolengo    | VR    | Inerti San Valentino Srl               | DGR n.779 del 27/05/2014  |
| VRC26           | Ca' Vigneghetta  | Pescantina    | VR    | Inerti San Valentino Srl               | DGR n.3 del 22/01/2008    |
| VRC27           | Ca' Cere'        | Pescantina    | VR    | Inerti San Valentino Srl               | DGR n.2323 del 30/07/2004 |
| VRC37           | Corte Betlemme   | Sommacampagna | VR    | S.e.i. Societa' escavazione inerti Srl | DGR 276 del 15/03/2011    |

Come si vede la nostra cava è stata catalogata (VRC37) tra quelle che possono ricevere i materiali di scavo, ma non ne è stata indicata la capacità potenziale di ricezione in metri cubi.

Il dato invece ci sembra che meriti di essere evidenziato perché potrebbe concorrere alla decisione sui siti di destinazione dei materiali di risulta secondo la procedura ex DM 161/2012.

La potenzialità di ricezione materiali in essere di cava "Corte Betlemme " autorizzata con DGR nr. 271 del 15.03.2011 vedasi Relazione Tecnica, è pari a 1.059.100 mc. In più, all'approvazione del progetto in itinere di ampliamento della cava, la nuova potenzialità ricettiva sarebbe aumentata di circa 500.000 mc.

## CONCLUSIONI :

Viste le considerazioni presentate, ci permettiamo di proporci al vostro rispettabile Consorzio quale sito estrattivo alternativo a quello che avreste previsto nel territorio di Zevio per le seguenti motivazioni:

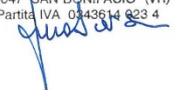
1. Si tratta di un procedimento in itinere che ha già svolto le fasi di presentazione e discussione nelle varie commissioni tecniche ;
2. Il nostro sito di Sommacampagna denominato "cava Corte Betlemme" ha ottenuto nel corso degli anni varie autorizzazioni di cava ( DGR 3879 del 12.12.2006, DGR 3177 del 27.10.2009, DGR 276 del 15.03.2011) che hanno modificato irrimediabilmente l'ambiente agricolo rendendolo di fatto un polo estrattivo. In buona sostanza si tratta di un ambiente già compromesso dal punto di vista ambientale.
3. La cava potrebbe essere utilizzata sia per la fornitura del materiale inerte sia per il conferimento delle terre e rocce ex procedura DM 161/2012 ottimizzando i costi dei trasporti e riducendo il traffico pesante sulle strade.
4. La cava è ubicata a confine sia con l'attuale linea ferroviaria e sia con la nuova linea alta velocità tratto BS-VR e potrebbe essere utilizzata quale punto di approvvigionamento del materiale.

Il materiale di cava in questione ha la marcatura CE UNI EN 13242.

In attesa di un vostro cortese riscontro, nella speranza di avervi fatto cosa gradita, restiamo a disposizione per qualsiasi altra informazione doveste avere bisogno, cordiali saluti.

San Bonifacio, li 03.03.2016

Scarsini dott. Luca

S.E.I. Società Escavazione Inerti s.r.l.  
Via Camporosolo, 198  
37047 SAN BONIFACIO (VR)  
Partita IVA 03436140234  


Alleghiamo documento di indentità