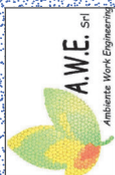


Viale Odone Belluzzi 33, 00128 - Roma, Via G. Paolo II, snc, 67068 Cappelle dei Marsi di Scurcola M. (AQ), Via Pelleria, 25, 55100 Lucca
 P. I. 01772580666 Tel. 0863 1825006 Fax 0863 1825004 Cell. 331 5837463
 e-mail: direzione@awestudio, edilizia@awestudio.it



Regione ABRUZZO	
Provincia di L'AQUILA	
Comune di Massa d'Albe	

OGGETTO:

Richiesta di Verifica di assoggettabilità a VIA ai sensi del D.Lgs. 152-06 pt.7 lett.z.b) All.IV D.Lgs 152/2006 e smi.
 Progetto per l'autorizzazione di un impianto di messa in riserva e trattamento dei rifiuti inerti non pericolosi ai sensi degli artt. 214 e 216 del D.Lgs. 152/06 e s.m.ei..

COMMITTENTE:

Frani Calcestruzzi s.r.l.
 Via Luigi Vidimari 39 - 67051 Avezzano (AQ)

FASE DI PROGETTO: _____ **Presentazione V.A.**

TITOLO DELLA TAVOLA - RELAZIONE INTEGRATIVA	Elaborato N° R. A. i.
---	--

SCALA -	DATA 16.01.2020	REV.
----------------	------------------------	-------------

Il Progettista	Il Committente
-----------------------	-----------------------

Ing. Marco Barbieri

In relazione alla pratica V.A., Prot n. 044599 del 12/02/2019 codice pratica 19/44599 , e alla successiva richiesta di chiarimenti inoltrata dalla Regione Abruzzo in data 11/04/2019, con la presente Relazione e relativi allegati, si intende rendere gli opportuni chiarimenti:

- a) Documentazione attestante lo stato dell'arte dell'attività estrattiva rispetto al parere del CCR-VIA n. 192 del 22/05/2003 nonché l'ottemperanza alle prescrizioni impartite nello stesso parere.

La richiedente Frani Calcestruzzi srl ha intenzione di effettuare l'attività all'interno di una cava su parte della superficie, nella sua piena disponibilità in forza di un contratto di comodato gratuito con la Frani Calcestruzzi 2.0 srl, società quest'ultima in possesso dei titoli autorizzativi per l'attività estrattiva (Allegato n. 1 bis).

La cava in questione ha operato per un breve periodo in " regime di prorogatio", avendo la Frani Calcestruzzi 2.0 srl richiesto subentro, nelle autorizzazioni, alla Frani Calcestruzzi s.r.l.. Il titolo abilitativo originario, che regolamentava la gestione dell'attività estrattiva risale all'anno 2004.

Dopo aver presentato tutte le necessarie documentazioni richieste ad integrazione della domanda, da parte del Comune di Massa d'Albe, la Frani Calcestruzzi 2.0 srl ha definitivamente ottenuto un nuovo titolo autorizzativo di cui al precedente Allegato 1 bis.

Circa la documentazione attestante lo stato dell'arte dell'attività estrattiva rispetto al parere del CCR-VIA n. 192 del 22/05/2003 nonché l'ottemperanza alle prescrizioni impartite nello stesso parere l'emissione del titolo autorizzativo nell'anno 2004 è già di per se conferma dell'adempimento alle prescrizioni previste nel parere CCR.VIA n. 192 del 22/05/2003.

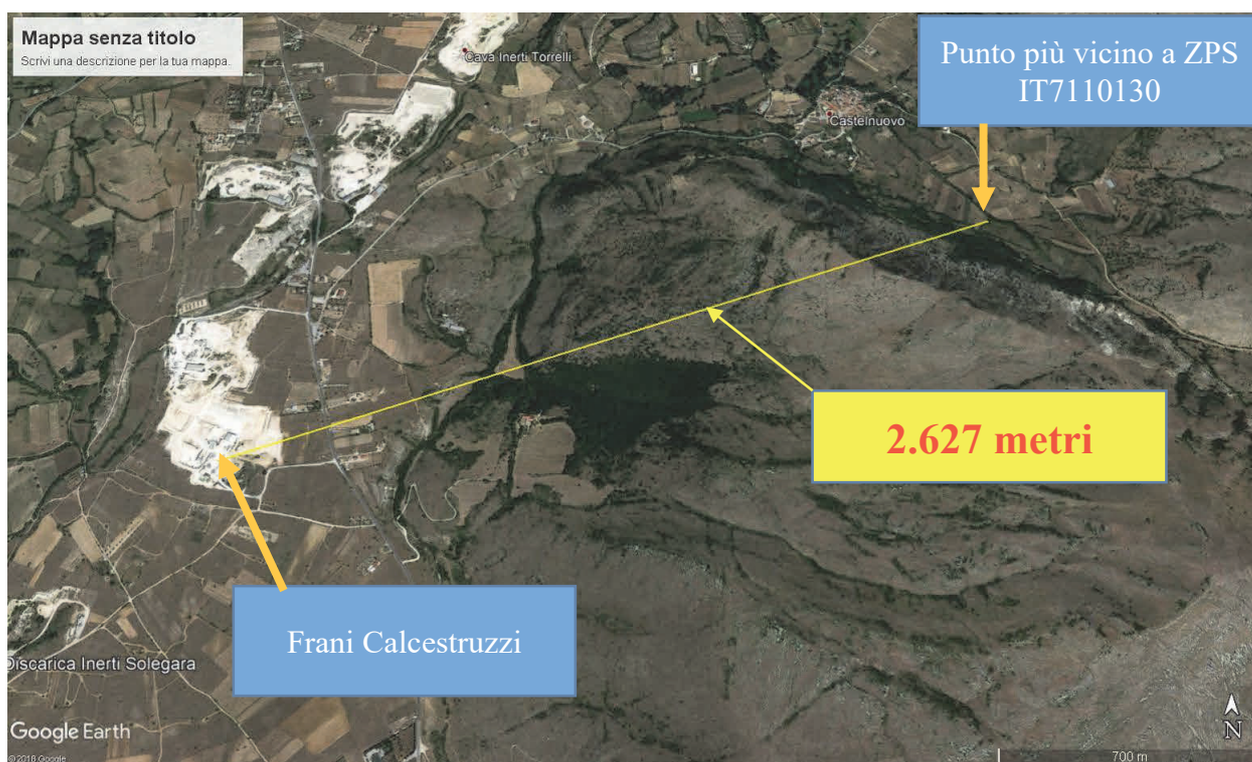
- b) Chiarimenti rispetto alla tabella, riportata nella relazione ambientale, di verifica dell'impianto con i criteri localizzativi del Piano Regionale di Gestione Rifiuti, approvato con Delibera di Consiglio Regionale 110/08 del 02/07/2018, in particolare per quanto riguarda:
- a. le Aree Natura 2000 - per le quali il criterio è penalizzante entro i 2 km e si prevede che il progetto debba effettuare le procedure di cui al DPR 357/97, che non sembrano essere state attivate dalla Ditta;

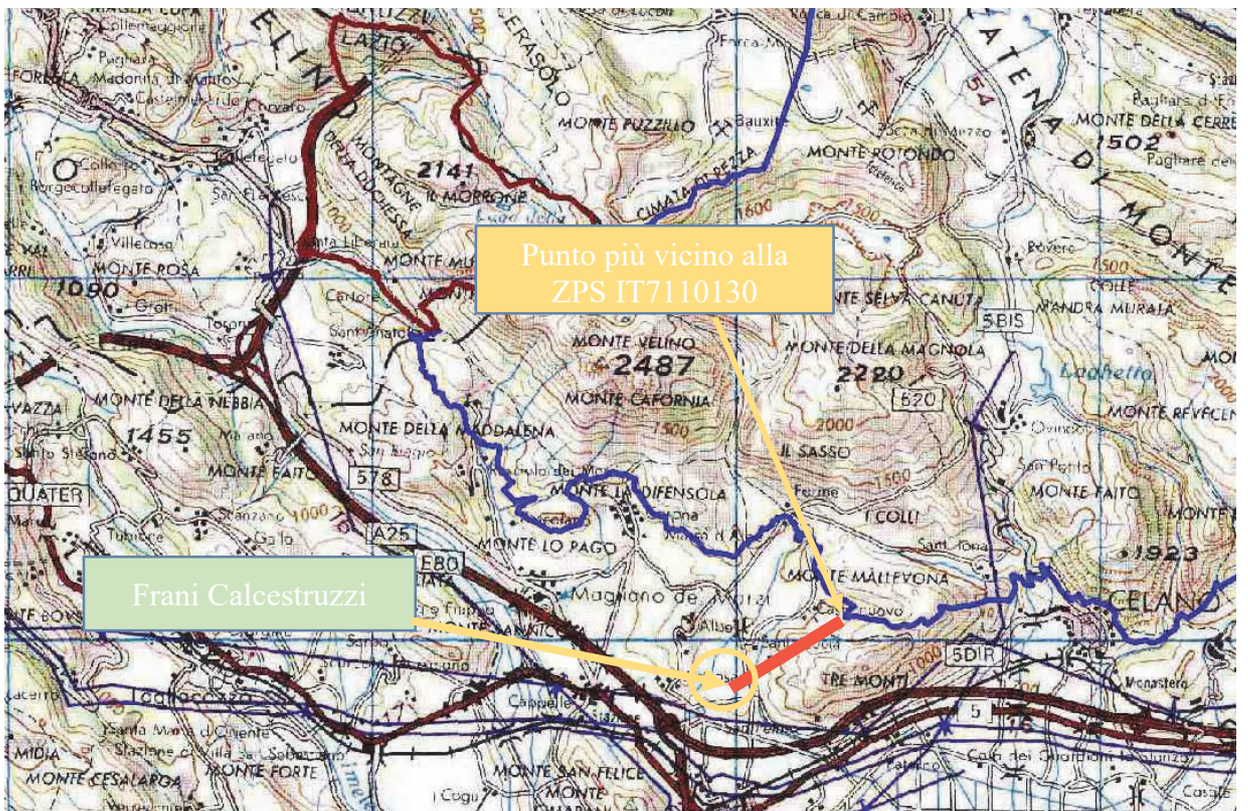
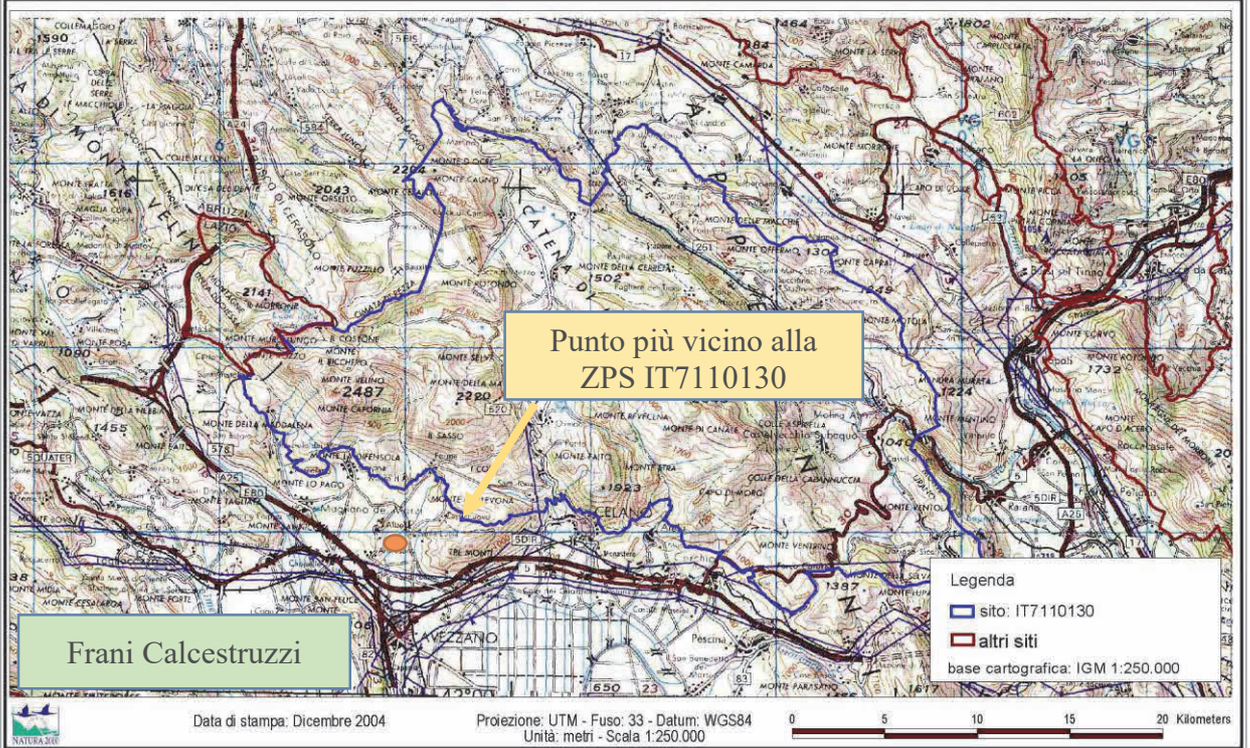


- b. le aree A1 e A2 del PRP - per le quali il criterio è Escludente per tutti gli impianti della tabella 18.2.1 e la tutela è integrale;
- c. la distanza, espressa in m/km, dell'impianto dalle case sparse presenti nell'intorno dello stesso.
- d. Chiarimenti in merito al PST "Recupero cave Alba Fucens", approvato con atto regionale n. 70/14 del 1997 e successivamente variato con delibera di Consiglio Regionale n. 109/C del 2002.

L'impianto ricade in un'area del Comune di Massa d'Albe, individuata all'interno del PST "Recupero cave Alba Fucens", approvato con atto regionale n. 70/14 del 1997 e successivamente variato con delibera di Consiglio Regionale n. 109/C del 2002.

L'area dista 2.627 metri dal sito Natura 2000 identificato dalla ZPS IT 7110130, come meglio evidenziato nelle foto seguenti. Pertanto l'intervento in questione **non è soggetto** alle procedure di cui al DPR 357/97.





Sede Legale: Viale O. Belluzzi 33, 00128 Roma (RM) e-mail: servizi@awestudio.it

Sede Operativa: Via Giovanni Paolo II snc Cappelle dei Marsi di Scurcola Marsicana (AQ)

Sede Operativa: Via dei Salicchi 978 - 55100 Lucca (LU)

Tel 0863 1825006 Fax. 0863 1825004 cell. 392.905.08.71. e-mail: ambiente@awestudio.it sicurezza@awestudio.it

P.I. 01772580666 Cap. Sociale: 110.000,00 euro i.v.

- c) L'impianto di trattamento dei rifiuti inerti ricade all'interno di un'area considerata A2 da Piano Regionale Paesistico.

Il criterio Escludente previsto nella Tabella 18.2.1 del Piano Regionale di Gestione dei Rifiuti **non è applicabile** al caso in questione.

4

Infatti l'impianto proposto è innanzitutto al servizio di un impianto di produzione di calcestruzzo e gestione di una attività estrattiva, autorizzati dal Comune di Massa d'Albe attraverso il contratto (allegato 1 bis) e consente di completare la filiera di gestione prevista dalla ditta Frani Calcestruzzi.

La distanza dalle case sparse presenti consente di dichiarare la completa assenza di vincoli.

Infatti non vi sono case sparse all'interno di un raggio di 200 ml.

Un'unica casa sparsa è sita all'incirca a 300 ml.

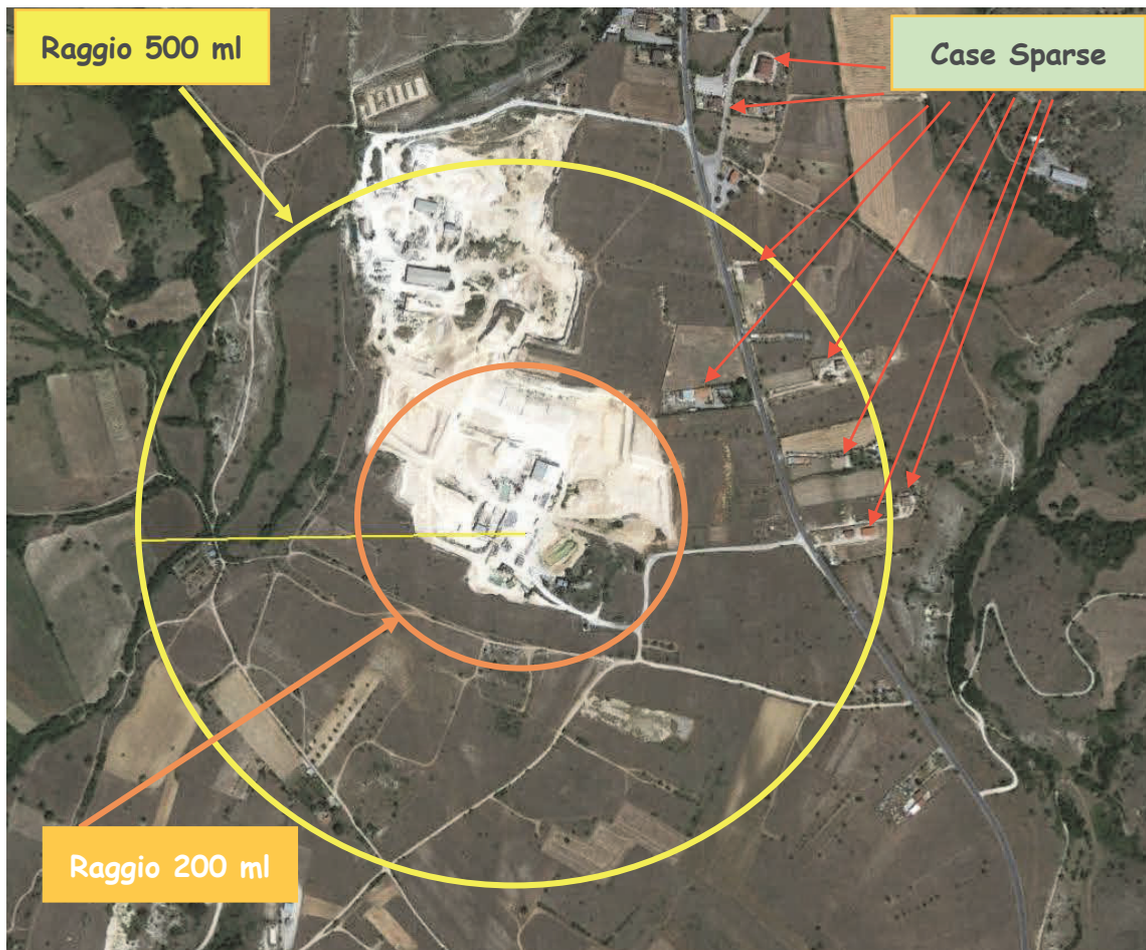
Nel raggio di circa 500 ml sono presenti 5 case sparse.

Tutte le case sparse sono individuate nella medesima direzione, verso nord-est rispetto alla localizzazione dell'impianto. Esse si trovano lungo la Strada Provinciale 24, nel tratto che collega Avezzano a Forme.

Considerata la distanza dalle case sparse, e la presenza di impianti di abbattimento delle polveri attraverso sistemi di umidificazione, tenuto conto dell'assenza di impatto visivo dell'attività svolta, non si prevede la necessità di ricorrere all'installazione di misure mitigative.

La cava, essendo realizzata in depressione, al di sotto del p.c. non è visibile dalle case sparse esaminate, e non sono stati rinvenuti fenomeni di lamentele o disagi provocati dall'attività estrattiva e di produzione del calcestruzzo già in essere.





Sede Legale: Viale O. Belluzzi 33, 00128 Roma (RM) e-mail: servizi@awestudio.it
Sede Operativa: Via Giovanni Paolo II snc Cappelle dei Marsi di Scurcola Marsicana (AQ)
Sede Operativa: Via dei Salicchi 978 - 55100 Lucca (LU)
Tel 0863 1825006 Fax. 0863 1825004 cell. 392.905.08.71. e-mail: ambiente@awestudio.it sicurezza@awestudio.it
P.I. 01772580666 Cap. Sociale: 110.000,00 euro i.v.



Foto 1 Vista della cava da Sud-ovest verso nord-est



Sede Legale: Viale O. Belluzzi 33, 00128 Roma (RM) e-mail: servizi@awestudio.it
Sede Operativa: Via Giovanni Paolo II snc Cappelle dei Marsi di Scurcola Marsicana (AQ)
Sede Operativa: Via dei Salicchi 978 - 55100 Lucca (LU)
Tel 0863 1825006 Fax. 0863 1825004 cell. 392.905.08.71. e-mail: ambiente@awestudio.it sicurezza@awestudio.it
P.I. 01772580666 Cap. Sociale: 110.000,00 euro i.v.



Foto 2 Vista della cava da Sud-ovest verso nord-est - ingrandimento

- d) L'impianto sembrerebbe in contrasto con le norme tecniche in tal caso sarebbe necessario attivare la procedura di variante al Piano;

L'impianto non è in contrasto con le norme tecniche. Infatti il Comune di Massa d'Albe ha rinnovato la concessione all'attività estrattiva e alle attività ad essa connesse, in data 23/09/2019.

- e) Chiarimenti in merito alla relazione tra l'attività di recupero in progetto e l'attività estrattiva autorizzata;



La Frani Calcestruzzi, nell'ambito dell'attività dell'impianto di trattamento dei rifiuti inerti prevede l'attivazione di tre ipotesi di recupero del materiale trattato:

- 1) Realizzazione di misti prodotti dalla miscelazione di inerti vergine e MPS inerte, per la realizzazione di riempimenti, rilevati e sottofondi stradali;
- 2) Realizzazione di pietrisco da utilizzare nella produzione di calcestruzzo;
- 3) Realizzazione delle scarpate della cava e riempimento di parti di cava (solo dopo aver ottenuto autorizzazione da parte del Competente Ufficio Attività Estrattive della Regione Abruzzo).

8

Alla luce di quanto sopra, l'impianto di recupero dei rifiuti inerti è strettamente legato all'attività estrattiva e consente di ottimizzare i processi e migliorare l'attività attraverso il recupero dei rifiuti.

Avezzano, lì 16/01/2020

Ing. Marco Barbieri



Sede Legale: Viale O. Belluzzi 33, 00128 Roma (RM) e-mail: servizi@awestudio.it
Sede Operativa: Via Giovanni Paolo II snc Cappelle dei Marsi di Scurcola Marsicana (AQ)
Sede Operativa: Via dei Salicchi 978 - 55100 Lucca (LU)
Tel 0863 1825006 Fax. 0863 1825004 cell. 392.905.08.71. e-mail: ambiente@awestudio.it sicurezza@awestudio.it
P.I. 01772580666 Cap. Sociale: 110.000,00 euro i.v.