

Leggi Messaggio

Da: "Per conto di: o.moretti@epap.sicurezzapostale.it" <posta-certificata@sicurezzapostale.it>

A: via@pec.regione.abruzzo.it

CC:

Ricevuto il: 27/04/2015 09:55 AM

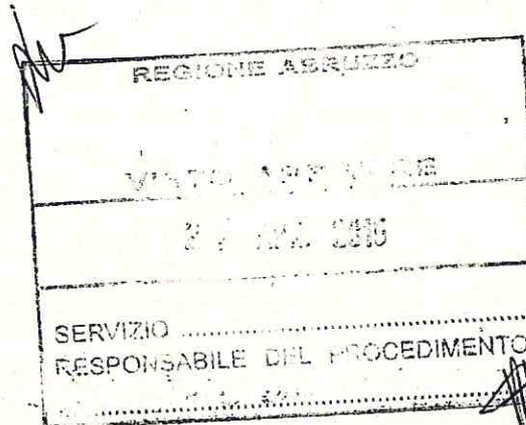
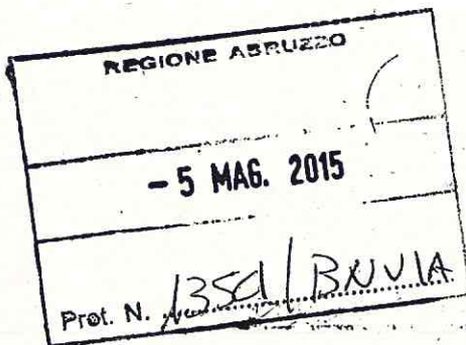
Oggetto: POSTA CERTIFICATA: NOMETANA CAVE - C.A. geom. A. Di Ventura
NOMETANA CAVE - VIA2014--PRECISAZIONI-signed.pdf(2040589)

- [Rilascia](#)
- [Concludi](#)
- [Accessi](#)
- [Mostra Certificato](#)

- [Azioni ▼](#)

[Stampa](#) [Cancella](#) [Sposta in:](#) [DELETED ITEMS](#) [DRAFTS](#) [RECEIPTS](#) [SENT ITEMS](#)

Come da ultimi contatti allego una nota riguardante la procedura VIA in itinere della ditta in oggetto. Saluti, Oscar Moretti



Di Ventura

**COMUNE DI ORICOLA
(L'AQUILA)**

**PROGETTO DI AMPLIAMENTO
DELLA CAVA DI CALCARE
IN LOCALITÀ ALEANDRI**

**RAPPORTO PROGETTO/PAI
SUPERFICI DI PROGETTO
DISPONIBILITÀ DEI TERRENI**

COMUNICAZIONE

dott. Geol. O. Moretti

Firmato digitalmente
da

OSCAR MORETTI

O = non presente
Serial Number =
IT:MRTSCR56D15A4172L
C = IT



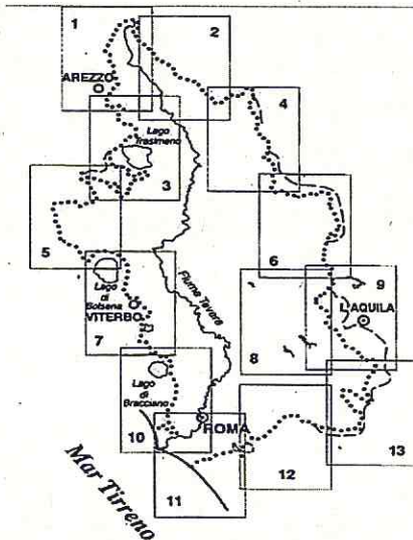
PREMESSA

Sulla scorta di un incontro con l'Ufficio VIA della Regione Abruzzo per un check dello studio di impatto ambientale del progetto di ampliamento della cava in località Aleandri del Comune di Oricola (AQ) da parte della NOMENTANA CAVE Srl è emersa la necessità di meglio definire:

- il rapporto progetto/PAI;
- le superfici del progetto;
- la disponibilità dei terreni oggetto di ampliamento.

RAPPORTO PROGETTO PAI

Il "Piano di Assetto Idrogeologico" (P.A.I.) di competenza per il territorio del Comune di Oricola (AQ) - e quindi che riguarda anche il progetto della cava in località Aleandri - è quello dell' "Autorità di Bacino del Fiume Tevere" adottato dal Comitato Istituzionale con delibera n. 80 del



28/9/1999 e approvato con DPCM del 10/11/2006 (GU 33/9-02-2007). Il primo aggiornamento è stato approvato con Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 10/04/2013 (Approvazione del Piano di bacino del fiume Tevere - 6° stralcio funzionale - P.S. 6 - per l'assetto idrogeologico - PAI - primo aggiornamento, adottato dal Comitato Istituzionale dell'Autorità di bacino del fiume Tevere con deliberazione n. 125 del 18 luglio 2012. (13A06725) Pubblicato nella Gazzetta Ufficiale del 12 agosto 2013

La cartografia del PAI del bacino del Tevere copre la seguente

Regione	Superficie ricadente nel bacino (kmq)	% del territorio del bacino ricoperta
Umbria	8.142,454	46,863
Lazio	7.194,825	41,409
Toscana	1.189,715	6,847
Abruzzo	618,925	3,562
Marche	201,355	1,159
Emilia Romagna	26,928	0,155

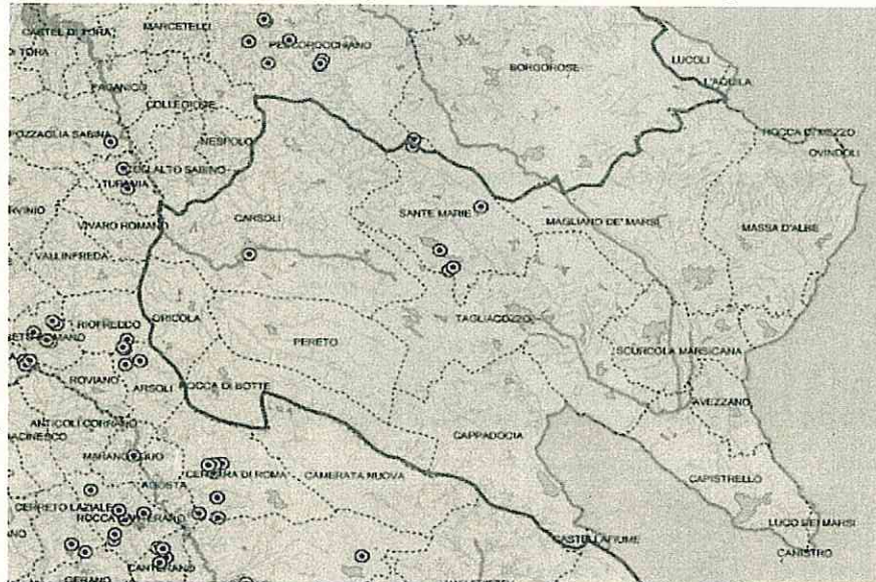
porzione di territorio, e come si può notare include porzioni anche di altre regioni, in particolare, per l'Abruzzo circa 618 Km² fra i quali appunto Oricola.

(fonte: <http://www.abtevere.it/>)

Il piano è organizzato in diverse cartografie tematiche nelle quali sono rappresentati con graficismi specifici i diversi temi considerati: franosità, esondazione, ecc..

Considerata l'ubicazione montana del sito di progetto e ci riferiamo alle indagini svolte per censire o prevenire fenomeni di instabilità, conclamata o potenziale utilizzando anche le cartografie più recenti della prima revisione, ancorché non ancora definitivamente approvate.

La prima carta è la PD1: “Carta delle segnalazioni dissesti geomorfologici ex lege 365/20002- Progetto di 1° aggiornamento – Data: Luglio 2007” di cui forniamo a seguire lo



stralcio della porzione che include l'abitato di Oricola e i suoi dintorni compreso il sito della cava.

Come si vede nella carta a lato non sono segnalate instabilità nella zona di studio (individuata con un cerchio rosso).

(Fonte: <http://www.abtevere.it/>)


AUTORITÀ DI BACINO DEL FIUME TEVERE

ATLANTE DELLE AREE A RISCHIO DI FRANA E DI VALANGA

REGIONE UMBRIA - Aree a rischio di frana	pag. 1
REGIONE LAZIO - Aree a rischio di frana	pag. 45
REGIONE MARCHE - Aree a rischio di frana	pag. 99
REGIONE MARCHE - Aree a rischio di valanga	pag. 107

Altro elaborato del piano è l' “Atlante delle aree a rischio frana e di valanga” (sempre parte del 1° aggiornamento già citato). In questo organizzato con schede cartografiche regione per regione e comune per comune, non è incluso l'Abruzzo.

(Fonte: <http://www.abtevere.it/>)

L'aggiornamento del piano non individua variazioni rispetto alla situazione pregressa nel comune di Oricola. Il piano in essere, nella tavola generale: “TAV.3 -Inventario dei fenomeni franosi” non individua nella zona la presenza di eventi di dissesto.

Qui di seguito uno stralcio del particolare della tavola citata.

Il particolare individua nella zona specifica della cava l'orlo di un: "fenomeno presunto".

Considerando la sagoma della scarpata così delineata si può notare che è sostanzialmente sovrapponibile con il ciglio superiore della cava in essere. È quindi evidente che il fenomeno presunto è riferibile alla scarpata della cava e non di una frana.

Ciò detto, le norme tecniche del piano, per quanto attiene le attività estrattive, all'art. 22 così recita:

Art. 22. Compatibilità delle attività estrattive sui versanti

1 Le Regioni, nell'aggiornamento del piano per le attività estrattive, tengono conto della presenza dei dissesti individuati nell'elaborato "Inventario dei fenomeni franosi" e della suscettibilità geomorfologica del versante stesso, individuata nell'elaborato "Carta indice di franosità totale" per litologia e sottobacini.

2 Gli studi geologici a corredo del progetto di apertura di nuove cave o di ampliamento di quelle esistenti prevedono la valutazione della pericolosità da frana sull'intero versante modificato dal profilo finale del fronte di scavo e la valutazione del livello di rischio per gli insediamenti e le infrastrutture presenti sul versante interessato ed in prossimità di esso.

3 Il rilascio dell'autorizzazione all'esercizio dell'attività estrattiva è subordinato alla riduzione delle condizioni di pericolo nelle aree di cui al comma 2, valutata come previsto negli studi geologici del medesimo comma. Le relazioni geologica e geotecnica a corredo del progetto di apertura di nuove cave o di ampliamento di quelle esistenti, definiscono, alla luce di specifiche indagini, la natura, l'assetto e il comportamento meccanico del volume di terreno influenzato direttamente e indirettamente dai lavori di escavazione e ricomposizione ambientale, con particolare riferimento alla valutazione delle modifiche delle condizioni originarie di stabilità locale e globale dell'intero versante.

Non sono pertanto precluse attività estrattive e viene solo indicato che le stesse debbono ridurre il pericolo di frana laddove sussiste.

Nel nostro caso la cartografia generale non individua pericoli di frana (carta inventario).

Se si considera la cartografia di maggior dettaglio con la scarpata di presunta frana, la verifica del fattore di sicurezza successiva (cfr. quadro riferimento progettuale) individua fattori di sicurezza che garantiscono la stabilità generale del versante.

COERENZA DEL PROGETTO CON IL PAI

Alla luce di quanto analizzato non sussistono controindicazioni tra la pianificazione del PAI e il progetto in esame.

SULLE SUPERFICI INTERESSATE DAL PROGETTO

Il progetto consiste in un ampliamento di una cava in essere già oggetto di precedenti e progressivi ampliamenti.

Come ricordato nel SIA il progetto interessa il foglio 14 del Comune di Oricola (AQ) con proprietà distribuite:

Foglio	Particella	Utilizzo	Proprietà	Uso
14	77	parte	Nomentana Cave	seminativo
	94	parte	ORICOLA	pascolo
	96	tutto	Nomentana Cave	pascolo
	97	tutto	Nomentana Cave	pascolo
	107	tutto	SOGEMA	seminativo
	145	tutto	DI MARCO SRL	querceto
	152	tutto	DI MARCO SRL	querceto
	607	parte	ORICOLA	Pascolo-cespug
	609	tutto	ORICOLA	Pscolo-cespug
	617	tutto	ORICOLA	querceto
	626	tutto	ORICOLA	Pascolo-cespug

Complessivamente i terreni in disponibilità assommano a 332.143 mq (33.21.43 Ha)

Al loro interno è stato ricavato il perimetro del nuovo progetto pari a 306.126 mq (30.61.26 Ha) che include l'area già autorizzata pari a 275.385 mq (27.53,85 Ha) e con un ampliamento netto di **30.741 mq (3 Ha 74.10)**.

Riepilogando:

- | |
|---|
| - Terreni in disponibilità: 332.143 mq (33 Ha 21.43) |
| - Cava in essere: 275.385 mq (27 Ha 53.85) |
| - Ampliamento: 30.741 mq (3 ha 74.10) |
| - Totale area netta di cava: 306.126 mq (30 Ha 61.26) |

DISPONIBILITÀ

I nuovi terreni che si aggiungono a quanto già reso disponibile con il precedente progetto sono oggi in itinere di sdemanializzazione giusta richiesta inoltrata dalla ditta al Comune di Oricola (AQ).

Qui di seguito la documentazione

- lettera di richiesta protocollata al Comune di Oricola
- Planimetria con delimitazione delle nuove aree oggetto di richiesta.

NOMENTANA CAVE s.r.l.

Sede Legale: Viale Palmiro Togliatti, 1520 - 00155 ROMA
Sede Operativa: Località Aleandri - 67063 Oricola (AQ)
Registro Imprese di Roma. Cod. fisc. e Partita Iva: 04488051006
Capitale sociale € 10.200,00 i.v.
Ufficio amministrativo: Riofreddo Via Tiburtina Valeria Km. 64,000
Tel. 0774929155 - Fax. 0774929356

Comune di ORICOLA (AQ)

Arrivo

Prot. N°0001288 del 21-04-2015

UFFICIO TECNICO SINDACO

Cat. 6 Classe9



Al
Comune di Oricola
Via Castello, 20
67063 Oricola (AQ)

Oricola, li 21.04.2015

Oggetto: Richiesta mutamento destinazione d'uso Fg. 14.p.lle 94 – 607 – 609

In riferimento alla richiesta di ampliamento dell'attività della cava di calcare in Loc. Aleandri, presentata in data 09.12.2014, e considerato che il progetto interessa parte delle particelle in Oggetto, di proprietà comunale, evidenziata nell'allegata planimetria

CHIEDE

il mutamento di destinazione d'uso delle suddette particelle.

In attesa di Vs. cortese riscontro, Ci è gradita l'occasione per porgere distinti saluti.

Nomentana Cave srl

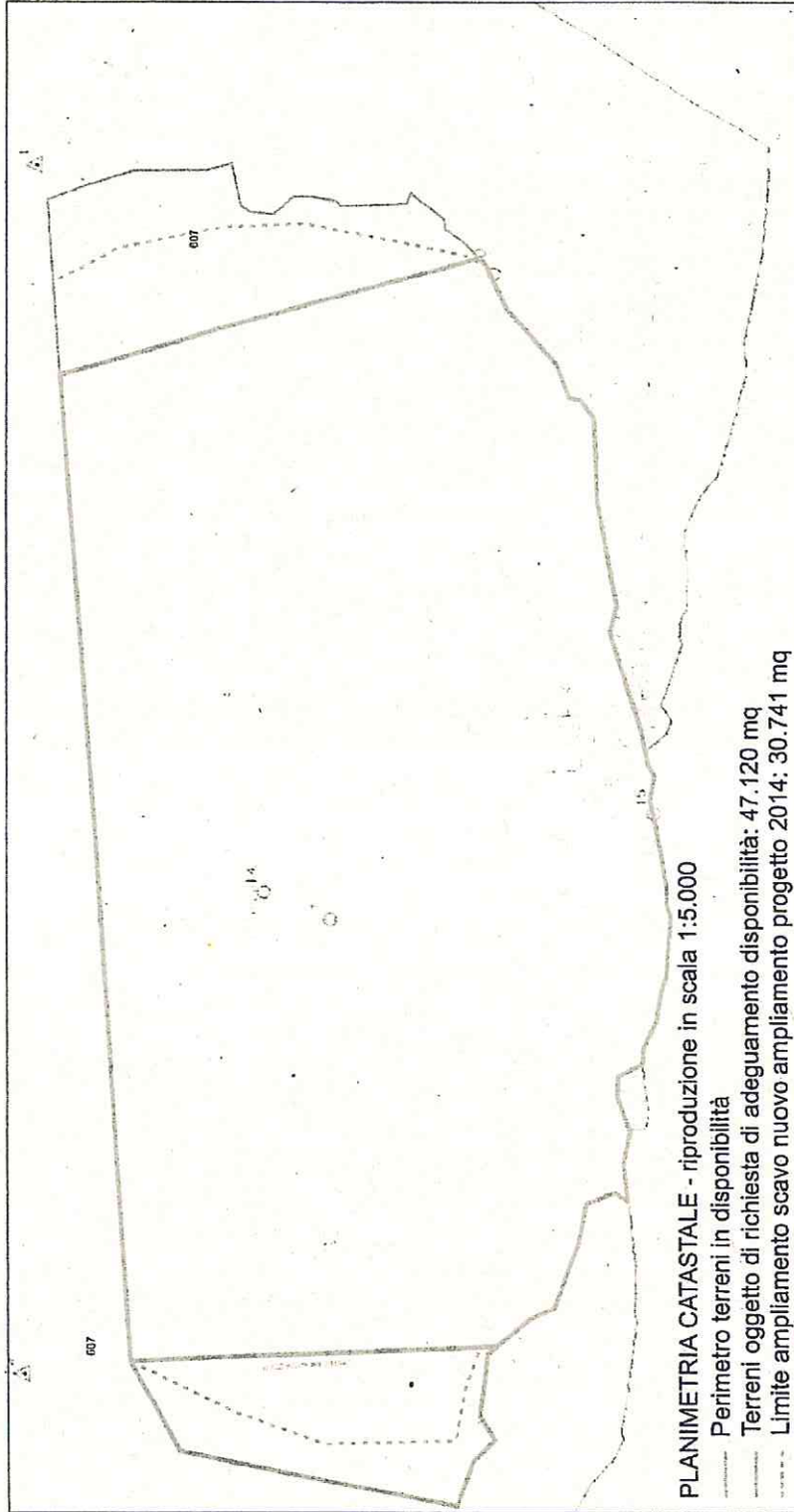
NOMENTANA CAVE s.r.l.

S.L. Viale P. Togliatti, 1520 - p. 1 - int. F
00155 Roma

S.O. Località Aleandri - 67063 Oricola (AQ)

P. I. 0 4 4 8 8 0 5 1 0 0 6

Paolo Antonio Antonucci



PLANIMETRIA CATASTALE - riproduzione in scala 1:5.000

- Perimetro terreni in disponibilità
- - - - - Terreni oggetto di richiesta di adeguamento disponibilità: 47.120 mq
- Limite ampliamento scavo nuovo ampliamento progetto 2014: 30.741 mq

Comune di ORICOLA (AQ)

Arrivo

Prot. N°0001288 del 21-04-2015

UFFICIO TECNICO SINDACCO

Cat. 6 Classe9



NOMENTANA CAVE s.r.l.

S.L. Viale P. Togliatti, 1520 p. 1 int. F
00155 Roma

S.O. Località Aleandri 67063 Oricola (AQ)

P. I. 044488051096

Wilson Nomentana

Certificato del messaggio

Il messaggio contiene una firma digitale.

CASELLA DI POSTA ELETTRONICA CERTIFICATA:

Messaggio di posta certificata Il giorno 27/04/2015 alle ore 09:55:23 (+0200) il messaggio "NOMENTANA CAVE - C.A. geom. A. Di Ventura" è stato inviato da "o.moretti@epap.sicurezzapostale.it" indirizzato a: via@pec.regione.abruzzo.it Il messaggio originale è incluso in allegato. Identificativo messaggio:

opec228.20150427095522.07022.04.1.210@sicurezzapostale.it

Sezione n.1

(application/xml; name=daticert.xml) Nome file:daticert.xml(763 bytes)

Sezione n.2

(message/rfc822; name=postacert.eml) Nome file:postacert.eml(2 MB)

Sezione n.3

(application/x-pkcs7-signature; name=smime.p7s) Nome file:smime.p7s(3 kB)

