



GIUNTA REGIONALE

DIPARTIMENTO TERRITORIO - AMBIENTE  
SERVIZIO VALUTAZIONI AMBIENTALI

Via Antica Salaria Est, 27 – 67100 L'Aquila

sito Web: <http://www.regione.abruzzo.it/content/valutazioni-ambientali> e-mail: [dpc002@regione.abruzzo.it](mailto:dpc002@regione.abruzzo.it) P.E.C.: [dpc002@pec.regione.abruzzo.it](mailto:dpc002@pec.regione.abruzzo.it)

L'Aquila lì, 24/09/2022

**Riferimento:** Prot. n. 0265471/22 del 11/07/2022  
**Codice pratica:** 22/0237846  
(Codice da riportare in ogni comunicazione successiva)

**Alla Samica srl**  
[samica@certificata.org](mailto:samica@certificata.org)

**OGGETTO:** Procedura di Verifica di Assoggettabilità a VIA (VA)  
Comunicazione ai sensi dell'art. 19, comma 6 del D. Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., come modificato dal D.L. 31 maggio 2021 n. 77 e ss.mm.ii..  
**Codice Pratica** 22/0237846  
**Progetto** Cava di ghiaia in località Masseria Crescenzi  
**Richiedente** Samica S.r.l.  
**Comune** Controguerra (TE)

In riferimento alla pratica in oggetto, per la quale in data 11/07/2022 (ns prot.n. 0265471) questo Servizio, ai sensi dell'art. 19, comma 3 del D. Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., ha dato comunicazione di avvenuta pubblicazione della documentazione relativa alla Verifica di Assoggettabilità a V.I.A. per il progetto di “Cava di ghiaia in località Masseria Crescenzi”, si rappresenta quanto segue.

Il comma 6, dell'art. 19 del D. Lgs. 152/06 e ss.mm.ii., stabilisce che l'autorità competente **adotti il provvedimento di verifica di assoggettabilità a VIA entro i quarantacinque giorni successivi ai trenta di pubblicazione**. Lo stesso comma stabilisce che “*in casi eccezionali, relativi alla natura, alla complessità, all'ubicazione o alle dimensioni del progetto, l'autorità competente può prorogare, per una sola volta e per un periodo non superiore a venti giorni, il termine per l'adozione del provvedimento di verifica; in tal caso, l'autorità competente **comunica tempestivamente per iscritto al proponente le ragioni che giustificano la proroga e la data entro la quale è prevista l'adozione del provvedimento***”.

Nel rispetto di detta disposizione si comunica che, in considerazione del carico di lavoro in capo all'Ufficio Valutazioni Ambientali, non è stato possibile inserire l'istanza di che trattasi all'Ordine del Giorno del Comitato di Coordinamento Regionale per la Valutazione di Impatto Ambientale della seduta del 22/09/2022.

La stessa istanza sarà inserita nella seduta del Comitato di Coordinamento Regionale per la Valutazione di Impatto Ambientale, prevista orientativamente per il **13/09/2022**, il cui ODG verrà pubblicato una settimana prima sullo Sportello Regionale Ambiente.

Si dispone la pubblicazione del presente atto all'indirizzo: <http://ambiente.regione.abruzzo.it>.

Per eventuali ulteriori informazioni e/o chiarimenti è possibile contattare e contattare il dr. Pierluigi Centore (tel. 0862/364642, email: [pierluigi.centore@regione.abruzzo.it](mailto:pierluigi.centore@regione.abruzzo.it)).

Distinti saluti.

**L'Istruttore tecnico**  
***DOTT. PIERLUIGI CENTORE***  
(FIRMATO ELETTRONICAMENTE)

**La Responsabile dell'Ufficio**  
**Valutazioni Ambientali**  
***ING. ERIKA GALEOTTI***  
(FIRMATO ELETTRONICAMENTE)

**Il Dirigente del**  
**Servizio Valutazioni Ambientali**

***ING. DOMENICO LONGHI***

**FIRMATO DIGITALMENTE**

CN= DOMENICO LONGHI

C=IT

2.5.4.12=DIRIGENTE REGIONE ABRUZZO

2.5.4.4=LONGHI



EG/pc

## Siav S.p.A - Contrassegno Elettronico



**TIPO CONTRASSEGNO** QR Code

**IMPRONTA DOC** 807F577DBB80CCD0F01CF489A64D1E0CDDDB33DF3793C583CCE4DEFCA27E81D3C

### Firme digitali presenti nel documento originale

Firma in formato p7m: DOMENICO LONGHI

### Dati contenuti all'interno del Contrassegno Elettronico

Posta in partenza  
Numero protocollo 0346820/22  
Data protocollo 24/09/2022

### Credenziali di Accesso per la Verifica del Contrassegno Elettronico

**URL** <http://app.regione.abruzzo.it/PortaleGlifo>

**IDENTIFICATIVO** RAH3JDX-118619

**PASSWORD** vdV1j

**DATA SCADENZA** 24-10-2022

Scansiona il codice a lato per verificare il documento

