



GIUNTA REGIONALE

**CCR-VIA -- COMITATO DI COORDINAMENTO REGIONALE PER LA VALUTAZIONE D'IMPATTO AMBIENTALE**

**Giudizio n° 3710 del 28/07/2022**

**Prot. n° 0244179/22 del 24/06/2022**

**Ditta Proponente:** Laterizi Valpescara S.r.l.

**Oggetto:** Impianto per la fabbricazione di prodotti ceramici, recupero rifiuti non pericolosi e riduzione dell'estensione di cava di argilla

**Comuni di Intervento:** Chieti

**Tipo procedimento:** Verifica di Assoggettabilità a VIA ai sensi dell'art. 19 del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.

**Presenti** (in seconda convocazione)

<b>Direttore Dipartimento Territorio – Ambiente (Presidente)</b>	arch. Pierpaolo Pescara
<b>Dirigente Servizio Valutazioni Ambientali</b>	ing. Domenico Longhi
<b>Dirigente Servizio Gestione e Qualità delle Acque</b>	dott. Antonello Colantoni (delegato)
<b>Dirigente Servizio Politica Energetica e Risorse del Territorio - Pescara</b>	dott. Fabio Pizzica (delegato)
<b>Dirigente Servizio Gestione Rifiuti e Bonifiche - Pescara</b>	dott. Gabriele Costantini (delegato)
<b>Dirigente Servizio Pianificazione Territoriale e Paesaggio</b>	ASSENTE
<b>Dirigente Servizio Foreste e Parchi - L'Aquila</b>	dott.ssa Serena Ciabò (delegata)
<b>Dirigente Servizio Opere Marittime</b>	ASSENTE
<b>Dirigente Servizio Genio Civile competente per territorio</b>	
<b>Chieti</b>	ing. Raffaele Spilla (delegato)
<b>Dirigente del Servizio difesa del suolo - L'Aquila</b>	dott. Luciano Del Sordo (delegato)
<b>Dirigente Servizio Sanità Veterinaria e Sicurezza degli Alimenti</b>	dott. Paolo Torlontano (delegato)
<b>Direttore dell'A.R.T.A</b>	dott.ssa Giovanna Mancinelli (delegata)
<b>Esperti in materia Ambientale</b>	
<b>Relazione Istruttoria</b>	<b>Titolare Istruttoria:</b> ing. Erika Galeotti
	<b>Gruppo Istruttoria:</b> dott. Pierluigi Centore

Si veda istruttoria allegata





GIUNTA REGIONALE

Preso atto della documentazione presentata dalla Laterizi val Pescara S.r.l. in merito al progetto “Impianto per la fabbricazione di prodotti ceramici, recupero rifiuti non pericolosi e riduzione dell'estensione di cava di argilla” acquisita al prot. n. 0244179/22 del 24 giugno 2022;

## **IL COMITATO CCR-VIA**

Sentita la relazione istruttoria;

Sentiti in audizione per la Ditta Dario Di Sanza, Giovanni Ciccone, Moreno Di Matteo e Anna Lisa Brandelli di cui alla richiesta di audizione acquisita al prot. n. 286062 del 28 luglio 2022;

Preso atto di quanto dichiarato in sede di audizione e cioè che il laterificio si approvvigionerà di argilla solo dalla cava limitrofa;

Preso atto della documentazione inviata dalla ditta e allegata al presente Giudizio;

Tenuto conto che l'azienda utilizzerà nebulizzatori per la mitigazione delle emissioni diffuse di polveri e che “*In caso di presenza di aree non servite da tale sistema, si dichiara che verrà utilizzato un cannone mobile ad acqua i cui consumi saranno regolarmente annotati su apposito registro*”;

Ritenuto di demandare in AIA l'approfondimento sulle modalità di monitoraggio delle emissioni diffuse di polveri proposto;

Visti gli accorgimenti adottati per mitigare le emissioni diffuse derivanti dallo stoccaggio e dal carico e scarico dei rifiuti, con particolare riferimento a quelli polverulenti;

Considerato che in fase autorizzativa il proponente dovrà dettagliare il piano di ripristino ambientale dell'area di cava, evidenziando, anche con elaborati grafici e riportando le quantità previste in apposito computo metrico-estimativo, la rete di regimazione delle acque superficiale e le opere d'ingegneria naturalistica.

## **ESPRIME IL SEGUENTE GIUDIZIO**

### **FAVOREVOLE ALL'ESCLUSIONE DALLA PROCEDURA DI VIA**

*Ai sensi dell'articolo 3, ultimo comma, della Legge n. 241 del 7 agosto 1990 e ss.mm.ii. è ammesso il ricorso nei modi di legge contro il presente provvedimento alternativamente al T.A.R. competente o al Capo dello Stato rispettivamente entro 60 (sessanta) giorni ed entro 120 (centoventi) giorni dalla data di ricevimento del presente atto o dalla piena conoscenza dello stesso.*

*arch. Pierpaolo Pescara (Presidente)*

*ing. Domenico Longhi*

*FIRMATO DIGITALMENTE*

*FIRMATO ELETTRONICAMENTE*





*dott. Antonello Colantoni (delegato)*

*dott. Fabio Pizzica (delegato)*

*dott. Paolo Torlontano (delegato)*

*dott. Gabriele Costantini (delegato)*

*dott.ssa Serena Ciabò (delegata)*

*ing. Raffaele Spilla (delegato)*

*dott. Luciano Del Sordo (delegato)*

*dott. Paolo Torlontano (delegato)*

*dott.ssa Giovanna Mancinelli (delegata)*

*FIRMATO ELETTRONICAMENTE*

*FIRMATO ELETTRONICAMENTE*

*FIRMATO ELETTRONICAMENTE*

*FIRMATO ELETTRONICAMENTE*

*FIRMATO ELETTRONICAMENTE*

*FIRMATO ELETTRONICAMENTE*

*FIRMATO ELETTRONICAMENTE*

*FIRMATO ELETTRONICAMENTE*

*FIRMATO ELETTRONICAMENTE*

*FIRMATO ELETTRONICAMENTE*

*La Segretaria Verbalizzante*

*Ing. Silvia Ronconi*

*FIRMATO ELETTRONICAMENTE*





**Dipartimento Territorio - Ambiente**  
**Servizio Valutazioni Ambientali**

**Istruttoria Tecnica**  
**Progetto**

**Verifica di Assoggettabilità a V.I.A. – V.A.**

**Laterizi Val Pescara. - Impianto per la fabbricazione di prodotti ceramici, recupero rifiuti non pericolosi e riduzione estensione cava di argilla**

## Oggetto

Titolo dell'intervento:	<b>Impianto per la fabbricazione di prodotti ceramici, recupero rifiuti non pericolosi e riduzione estensione cava di argilla.</b>
Descrizione del progetto:	La Ditta intende produrre lotti di laterizi con le caratteristiche richieste dal D.M. 24/12/2015 e recuperando rifiuti non pericolosi caratterizzati da ceneri provenienti dalla combustione di carbone e lignite, anche additivati con calcare e da combustione e ceneri dalla combustione di biomasse (paglia, vinacce) ed affini, legno, pannelli, fanghi di cartiere; fanghi da trattamento acque di processo e da abbattimento emissioni aeriformi da industria siderurgica e metalmeccanica, già disidratati; terre e sabbie esauste e polveri derivanti dal trattamento delle emissioni dei cicli di lavorazione delle terre e sabbie, terre e rocce. Inoltre la ditta intende variare (in diminuzione), il progetto (cava), assentito con autorizzazione DI3/58 del 12 luglio 2006 per presenza nuovo Metanodotto Larino/Chieti DN 600.
Azienda Proponente:	Laterizi Val Pescara Srl
Procedimento:	Verifica di Assoggettabilità a V.I.A. – V.A. art. 19 del D.Lgs.152/2006 e s.m.i.

## Localizzazione del progetto

Comune:	Chieti
Provincia:	CH
Altri Comuni interessati:	Nessuno
Numero foglio catastale:	52
Particella catastale:	109, 606, 607, 608, 609, 610

## Contenuti istruttoria

Per semplicità di lettura la presente istruttoria è suddivisa nelle seguenti sezioni:

- Anagrafica del progetto
- Premessa
- Riscontro al giudizio n. 3661 del 19/05/2022

Di seguito si riassume quanto trasmesso dal proponente nella documentazione progettuale pubblicata sullo Sportello Regionale Ambiente, alla quale si rimanda per quanto non espressamente contenuto nella presente istruttoria.

## Referenti della Direzione

Titolare istruttoria:

Ing. Erika Galeotti

Gruppo Istruttorio

Dr. Pierluigi Centore





Dipartimento Territorio - Ambiente  
Servizio Valutazioni Ambientali

Istruttoria Tecnica  
Progetto

Verifica di Assoggettabilità a V.I.A. – V.A.  
Laterizi Val Pescara - Impianto per la fabbricazione di prodotti ceramici,  
recupero rifiuti non pericolosi e riduzione estensione cava di argilla

## ANAGRAFICA DEL PROGETTO

### Responsabile Azienda Proponente

Cognome e nome	Sbraccia Lorenzo
----------------	------------------

### Estensore dello studio

Cognome e nome	Ing. Di Sanza Ferdinando
Albo Professionale e num. iscrizione	Albo Teramo n. 249

### Iter Amministrativo

Acquisizione in atti domanda	Prot.n. 57881 del 15/02/2022
Oneri istruttori versati	50,00 €
Comunicazione enti e avvio procedura	Prot.n. 65814 del 21/02/2022
Atti di proroga	Prot. n. 175712 del 05/05/22

### Elenco Elaborati

Publicati sul sito - Sezione “Elaborati VA”	Publicati sul sito - Sezione “Integrazioni”
<ul style="list-style-type: none"><li>VA - AR 21 - Studio ricaduta inquinanti</li><li>VA - AR 1 - Autorizzazione n. DI3-58 del 12-07-06</li><li>VA - AR 2 - Giudizio n. 539 del 05-04-05</li><li>VA - AR 3 - A.I.A. Laterizi Valpescara S.r.l.</li><li>VA - AR 4 - Nota Regione Abruzzo Prot. 3142721 del 28-01-21</li><li>VA - AR 5 - Plan catastrale Fg. 52</li><li>VA - AR 6 - Plan catastrale Fg. 53</li><li>VA - AR 7 - Accordo di concessione particelle</li><li>VA - AR 8 - Stralcio PRG con legenda di zonizzazione</li><li>VA - AR 9 - Concessioni edilizie</li><li>VA - AR 14 - C.P.I.</li><li>VA - AR 15 - ST macchinari utilizzati</li><li>VA - AR 16 - ST fornace</li><li>VA - AR 17 - ST materiali assorbenti</li><li>VA - AR 20 - QRE</li><li>VA - AR 22 - RdP scarichi</li><li>VA - AR 24 - RdP con coke di petrolio</li><li>VA - AR 25 - RdP senza coke di petrolio</li><li>VA - AR 26 - Ral Geologica sito-specifica</li><li>VA - AR 27 - Val prev imp acustica</li><li>VA - Oneri istruttori - Ditta LATERIZI VALPESCARA S.R.L.</li> <li>VA - All. 10 - Planimetria generale sito</li><li>VA - All. 11 - Lay-out stabilimento</li><li>VA - All. 12 - Planimetria generale sito con percorso auto...</li><li>VA - All. 13 - Planimetria generale sito_ aree coperte</li><li>VA - All. 18 - Planimetrie e Sezioni area di cava aggiornata</li><li>VA - All. 19 - Planimetria punti emissione in atmosfera</li><li>VA - All. 23 - Planimetria linee scarichi sito</li> <li>VA - SPA - LATERIZI</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>All. 1 - QRE aggiornato</li><li>All. 2 - Planimetria sito con irrigatori</li><li>All. 3 - Relazione descrittiva volumi scavo aggiornata</li><li>All. 4 - Plan curve di livello e sezioni aggiornata</li><li>Lettera trasmissione_LATERIZI VALPESCARA</li></ul>

### Osservazioni e comunicazioni

Nei termini di pubblicazione (30 giorni dall'avvio della procedura) non sono pervenute osservazioni.

### PREMESSA

La Ditta Laterizi Valpescara S.r.l. risulta essere in possesso dell'Autorizzazione n. DI3/58 del 12 luglio 2006 per una cava ubicata al Foglio n. 52 Part.IIe n. 109 (di proprietà) e n. 106, 237, 479, 480, 484, 4480 (in





**Dipartimento Territorio - Ambiente  
Servizio Valutazioni Ambientali**

**Istruttoria Tecnica**

**Verifica di Assoggettabilità a V.I.A. – V.A.**

**Progetto**

**Laterizi Val Pescara - Impianto per la fabbricazione di prodotti ceramici, recupero rifiuti non pericolosi e riduzione estensione cava di argilla**

concessione) e Foglio n.53 Part.lla n. 33 (di proprietà) e n. 12, 13, 4014 (in concessione) del Catasto del Comune di Chieti. Tale autorizzazione è stata ottenuta a seguito del rilascio del Giudizio VIA “Favorevole” n. 539 del 05/04/2005. Inoltre la Ditta risulta essere in possesso dell’Autorizzazione Integrata Ambientale n. 104/83 del 27/03/2009, integrata con Provvedimento A.I.A. n. 178 del 16/02/2011, per l’attività di produzione laterizi. L’entrata in vigore del D.M. 24/12/2015 sui CAM (criteri ambientali minimi) per la pubblica amministrazione, così come modificato dal D.M. 11 ottobre 2017, richiede che nei materiali da costruzione sia impiegata una quota parte di rifiuti, allo scopo di ridurre l’impiego di risorse non rinnovabili e di ridurre la produzione di rifiuti e lo smaltimento in discarica. Di conseguenza la ditta produrrà, oltre ai laterizi tradizionali, anche laterizi con percentuali di rifiuti recuperabili. Tali rifiuti/materiali andranno a sostituire il coke di petrolio attualmente utilizzato.

Con la presente istanza la ditta quindi intende:

- Variare il progetto (cava), assentito con autorizzazione DI3/58 del 12 luglio 2006 per presenza nuovo Metanodotto Larino/Chieti DN 600;
- implementare l’impianto finalizzato all’estrazione di argilla da cava, alla fabbricazione di prodotti ceramici e, per quanto riguarda le attività di recupero rifiuti, allo svolgimento delle seguenti operazioni, di cui all’All. C, Parte IV, D. Lgs. 152/2006 e s.m.i.:
  - R5 Riciclaggio/recupero di altre sostanze inorganiche;
  - R13 Messa in riserva di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate nei punti da R1 a R12 da effettuare sui rifiuti trattati.

Il progetto è stato già sottoposto all’attenzione del CCR-VIA, il quale ha espresso il **Giudizio n. 3661 del 19/05/22**, di seguito riportato:

1. *Rendere conforme il QRE al DM 5/2/98 riportando tutti gli inquinanti ivi previsti per il recupero di materia da rifiuti (altri metalli, IPA);*
2. *Chiarire se si effettua la bagnatura dei piazzali e della cava con sistemi fissi e riportare su planimetria i raggi di azione dei sistemi di bagnatura;*
3. *Indicare come si intende mitigare le emissioni diffuse derivanti dallo stoccaggio e dal carico e scarico dei rifiuti, con particolare riferimento a quelli polverulenti.*
4. *Con riferimento alla variazione del progetto di cava, produrre una planimetria a curve di livello (stato attuale e fine scavo), un congruo numero di sezioni trasversali ed una relazione descrittiva che dia evidenza dell’aggiornamento dei volumi di scavo a seguito dei prelievi effettuati fino all’oggi e del risparmio dovuto all’utilizzo dei rifiuti.*

A seguito di richiesta di proroga da parte del proponente, accordata dal Servizio Valutazioni Ambientali, con nota prot.n. 205661 del 26/05/2022, la ditta con nota n. 244179 del 24/06/2022, ha provveduto a comunicare l’avvenuto caricamento delle integrazioni sullo sportello regionale ambiente.





**RISCONTRO AL GIUDIZIO N. 3661 DEL 19/05/2022**

Di seguito sono espone le integrazioni presentate dalla Ditta, a seguito del Giudizio di cui sopra.

**1. Rendere conforme il QRE al DM 5/2/98 riportando tutti gli inquinanti ivi previsti per il recupero di materia da rifiuti (altri metalli, IPA).**

La ditta ha presentato il QRE aggiornato. Il tecnico dichiara che il nuovo Quadro emissivo considera i limiti di emissione relativi alla produzione laterizi con recupero rifiuti, conforme al DM 05/02/98 e s.m.i. e comprensivo di tutti gli inquinanti ivi previsti per il recupero di materia da rifiuti.

**2. Chiarire se si effettua la bagnatura dei piazzali e della cava con sistemi fissi e riportare su planimetria i raggi di azione dei sistemi di bagnatura.**

La ditta ha presentato la planimetria aggiornata (di seguito), con l'ubicazione di sistemi fissi di irrigazione a pioggia comprensivi dei rispettivi raggi d'azione.

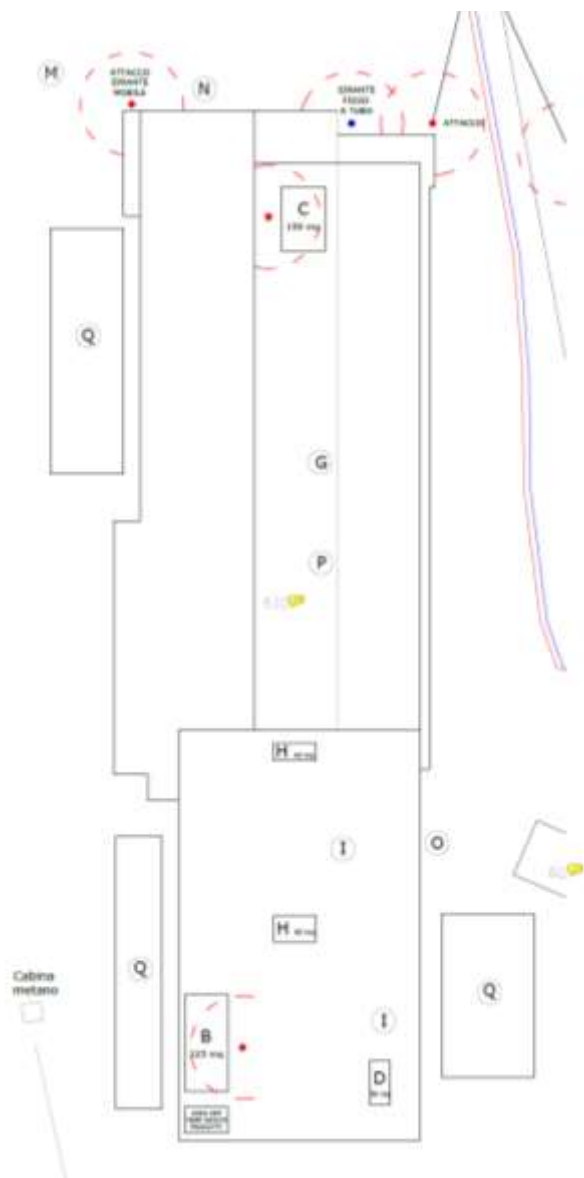
REGIONE ABRUZZO PROVINCIA DI PESCARA COMUNE DI CASTEL BOLOGNESE
VERIFICA DI ASSOGGETTABILITÀ A V.I.A. ART. 18 del D. Lgs. 152/2006 e sm. IMPIANTO PER LA FABBRICAZIONE DI PRODOTTI CERAMICI RECUPERO RIFIUTI NON PERICOLOSI E RIDUZIONE DELL'ESTENSIONE DELLA CAVA
TIPO: LAVORO DI INGENNERIA
STATO: IN PROGETTO
LAYOUT IMPIANTO
NUMERO DELLA AEE (CON INCASTRONE IMPIANTO)
DATA: 02/04/2022
SCALA: 1:1.000

- LEGENDA
- A) Accoglienza rifiuti
  - B) Area di stoccaggio RSI (fanghi, terra, sabbia e sfratti)
  - C) Area di stoccaggio RSI (cerami e pavimenti)
  - D) Stoccaggio merce/rifiuti da sottoporre ad analisi
  - E) Cassonetti A
  - F) Cassonetti B
  - G) Cassonetti laterizi
  - H) Bacetto temporaneo rifiuti pericolosi
  - I) Deposito materie prime (spesso termotrattate, pietre, sabbie ecc.)
  - M) Bacetto rottori
  - N) Distributore gasosa ribaltabile
  - O) Gruppo elettrogeno
  - P) Scaffali e espone
  - Q) Stoccaggio materiali prodotti in area esterna
- Contorno area produzione laterizi e recupero rifiuti
- Contorno area cava
- Area di azione sistemi bagnatura r = 12 m



Il tecnico specifica che l'ubicazione di tali sistemi potrebbe essere suscettibile di variazioni in funzione delle tempistiche e modalità di coltivazione della cava (specialmente in riferimento ai Lotti 2, 3 e 4 ancora non oggetto di escavazione).





In caso di presenza di aree non servite da tale sistema, il tecnico dichiara che verrà utilizzato un cannone mobile ad acqua i cui consumi saranno regolarmente annotati su apposito registro. Il tecnico sottolinea inoltre che sono state analizzate delle condizioni di operatività che mai si riscontreranno nella realtà, e sono state fatte considerazioni a prescindere dalle quantità totali escavabili per ogni lotto, quali ad esempio:

- contemporanea coltivazione di due lotti di cava, che in realtà non avverrà;
- considerazione di una lunghezza costante del tragitto del mezzo di trasporto dell'argilla dal fronte di scavo fino al punto di accumulo dell'argilla, coincidente con il tragitto più lungo possibile;
- svolgimento dell'attività di cava per sette giorni a settimana, quando in realtà le lavorazioni vengono effettuate per sei giorni a settimana;
- non considerazione di alcun effetto di mitigazione costituito dalla umidificazione di piazzali, piste, cumuli, ecc.;
- non considerazione di alcun effetto di mitigazione derivante dalle precipitazioni meteoriche.

Il tecnico dichiara che, secondo quanto riportato nelle Linea Guida provincia di Firenze e Arpat Toscana, mediante l'umidificazione del piazzale con una quantità di 0,5 l di acqua per metro quadro, a intervalli di 1,5/2 ore, si abbattano le emissioni diffuse del 90% e ritiene quindi che le attività di contenimento delle polveri derivanti dall'attività sia più che esauriente. Tuttavia, la Ditta propone di effettuare un monitoraggio di PM10 in corrispondenza dei punti ritenuti più significativi durante l'attività di escavazione. Tale monitoraggio

verrà effettuato a cadenza biennale a prescindere dal Lotto di coltivazione interessato. Si riportano, in figura 1, i punti individuati per l'ulteriore monitoraggio descritto.

Tali punti risultano essere in corrispondenza dei recettori più vicini individuati. Il tecnico afferma che sarà cura della scrivente trasmettere alle autorità competenti le specifiche del monitoraggio ed i relativi risultati ottenuti.





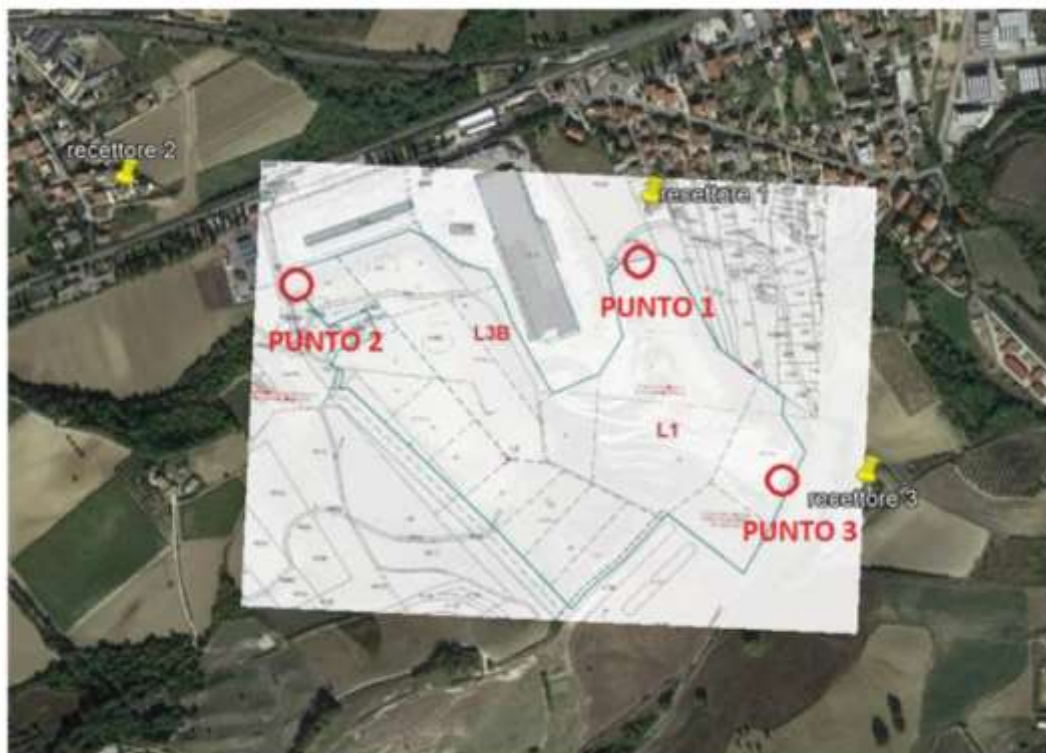


Fig. 1. Punti di monitoraggio PM10

**3. *Indicare come si intende mitigare le emissioni diffuse derivanti dallo stoccaggio e dal carico e scarico dei rifiuti, con particolare riferimento a quelli polverulenti.***

Il tecnico afferma che i rifiuti in ingresso verranno stoccati in cumuli (fanghi già disidratati), terre e sabbie esauste, terre e rocce da scavo, sfridi e scarti di prodotti ceramici e sfridi di laterizio) e/o detenendoli all'interno di cassoni scarrabili chiudibili e/o in big bags (ceneri e polveri). Nello specifico, i rifiuti a carattere polverulento come ceneri e polveri, saranno stoccati esclusivamente all'interno di cassoni scarrabili chiudibili e/o in big bags, a loro volta dotati di adeguati requisiti di resistenza in relazione alle proprietà chimico fisiche del rifiuto stesso, provvisti di sistemi atti ad evitare e contenere eventuali perdite di liquido su suolo oltre a evitare qualsiasi forma di dispersione di polveri in ambiente confinato come emissione diffuse. Il conferimento degli stessi, afferma il tecnico, avverrà esclusivamente mediante mezzi dotati di idonea copertura del carico in modo da evitare eventuale dispersione di polveri (cassoni chiusi, telonati o similari). Le operazioni derivanti dallo stoccaggio e dal carico e scarico dei rifiuti, e le lavorazioni effettuate (ex., caricamento del materiale all'interno del miscelatore), saranno effettuate preventivamente in umido, all'interno del capannone in area coperta, mediante innaffiamento periodico/spruzzatura di acqua nebulizzata tramite irrigatore a pioggia avente gittata idonea, posto nei pressi dell'ingresso del sito, dove verrà conferita l'argilla estratta e nei pressi dell'area di messa in riserva dei rifiuti (AREA C – ceneri e polveri), oltre che dell'area di stoccaggio altre tipologie di rifiuti (AREA B – fanghi, terre, sabbie e sfridi).

**4. *Con riferimento alla variazione del progetto di cava, produrre una planimetria a curve di livello (stato attuale e fine scavo), un congruo numero di sezioni trasversali ed una relazione descrittiva che dia evidenza dell'aggiornamento dei volumi di scavo a seguito dei prelievi effettuati fino all'oggi e del risparmio dovuto all'utilizzo dei rifiuti.***

In riferimento alla variazione del progetto di cava, la ditta ha prodotto una "Relazione descrittiva volumi scavo" e "Planimetria a curve di livello e sezioni aggiornata". Per quanto riguarda il risparmio dovuto all'utilizzo di rifiuti il tecnico specifica quanto segue. L'azienda ha interesse a produrre lotti di laterizi con o senza la presenza di rifiuti. A tal proposito verrà predisposto apposito registro interno, in modo tale da garantire la piena



**Dipartimento Territorio - Ambiente**  
**Servizio Valutazioni Ambientali**

**Istruttoria Tecnica**  
**Progetto**

**Verifica di Assoggettabilità a V.I.A. – V.A.**

**Laterizi Val Pescara - Impianto per la fabbricazione di prodotti ceramici, recupero rifiuti non pericolosi e riduzione estensione cava di argilla**

tracciabilità dei materiali prodotti, con e senza rifiuti. Il tutto verrà effettuato rispettando le percentuali di rifiuto richieste per le diverse tipologie di laterizi da produrre e per rispettare la capacità giornaliera (generalmente la percentuale di rifiuto impiegata è pari al 10-15%).

La Ditta ha richiesto una quantità annua di trattamento rifiuti fino a 15.900 tonn che **potenzialmente, nelle percentuali richieste, andranno a sostituire il materiale escavato dalla cava.**

Di seguito si riassume quanto contenuto nella **Relazione descrittiva volumi scavo**.

Il tecnico ha proceduto alla valutazione dei volumi residuali rispetto alla situazione della pratica di ampliamento e rinnovo n. DI3/58 del 12 luglio 2006, in cui risulta autorizzato un volume utile di 1.406.000 m<sup>3</sup> (scorporati dei terreni di copertura vegetale e dei terreni dovuti allo stoccaggio storico dei materiali di scarto non idoneo). Dal rilievo eseguito ed in base ai riscontri in sito, risulta che la parte basale dell'area a ridosso dei manufatti a servizio della fornace, risulta costituito da accumulo, progressivo nel tempo di materiale di scarto proveniente dalla lavorazione della cava esistente. Il rilievo topografico ed il confronto con le planimetrie progettuali del progetto di rinnovo ha evidenziato quanto segue:

Lotto	Dati Catastali 2017	Volume totale autorizzato (volume totale al netto dello strato di terreno vegetale) (m <sup>3</sup> )	Volume estratto (m <sup>3</sup> )	Volume rimanente (m <sup>3</sup> )
		<b>1.406.000</b> <b>DI3/58 del 12 luglio 2006</b> <b>suddiviso nei 4 lotti seguenti</b>		
1	Fg.53 parte Part. 33	102.972	<b>14.037</b>	<b>88.935</b>
2	Fg.53. parte Part 12, Fg.53. Part.4014	429.209	0	429.209
3	Fg.52 parte Part.4480, Fg.52 parte Part.484, Fg.52 parte Part.237, Fg.53 parte Part.12	444.572	0	444.572
4	Fg.52 parte Part.4480, Fg.52 parte Part 237, Fg.53 Part. 13, Fg.53 parte Part.12	429.247	0	429.247
		Volume Totale autorizzato DI3/58 del 12 luglio 2008	Volume Totale estratto dal 2004 al 2017	Volume Totale rimanente
		<b>1.406.000</b>	<b>138.384*</b>	<b>1.391.963</b>

\*compresi 124.347 mc estratti nella cava in esercizio precedente autorizzazione ampliamento

Il rilievo topografico eseguito, il confronto con le planimetrie progettuali del progetto di rinnovo e la valutazione della perdita conseguente alla presenza del Metanodotto Larino Chieti evidenziano per la presentazione della presente variante all'istanza di rinnovo quanto segue:





Lotto	Dati Catastrali 2017	Volume totale autorizzato (volume totale al netto dello strato di terreno vegetale) (m <sup>3</sup> )	Volume estratto (m <sup>3</sup> )	Volume rimanente (in conseguenza Metanodotto Larino Chieti) (m <sup>3</sup> )
		1.406.000 DD3/58 del 12 luglio 2006 suddiviso nei 4 lotti seguenti		
1	Fg.53 parte Part. 33	102.972	14.037	88.935
2	Fg.53 parte Part. 12, Fg.53 Part.1014	429.209	0	341.495
3	Fg.52 parte Part.4480, Fg.52 parte Part.484, Fg.52 parte Part.237, Fg.53 parte Part. 12	444.572	0	444.572
4	Fg.52 parte Part.4480, Fg.52 parte Part.237, Fg.51 Part. 13, Fg.53 parte Part.12	429.247	0	361.211
		Volume Totale autorizzato DD3/58 del 12 luglio 2006 1.406.000	Volume Totale estratto dal 2004 al 2017 138.384*	Volume Totale rimanente in conseguenza Metanodotto 1.236.213
		Volume Totale disponibile 1.236.213		

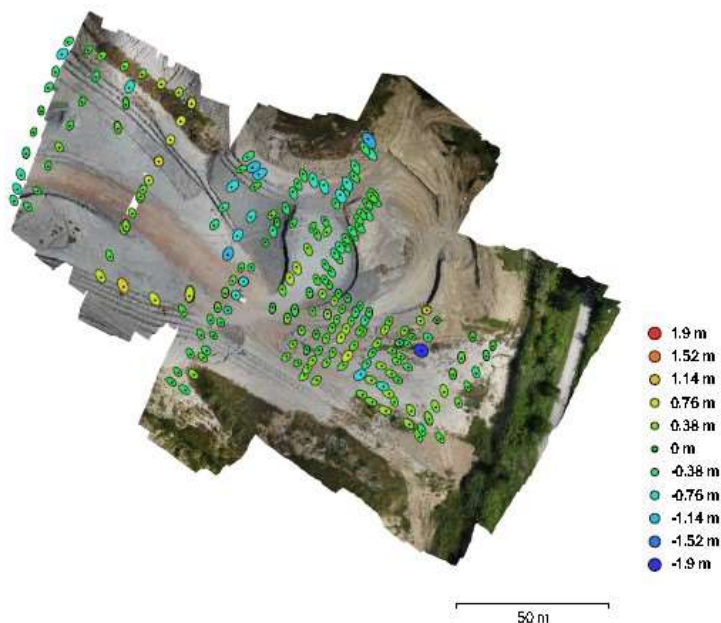
\*comprensivi 124.347 m<sup>3</sup> estratti nella cava in esercizio: procedura autorizzazione ampliamento

### Aggiornamento volumi di scavo 2022

In seguito a richiesta del Comitato CCR-VIA del 16/5/2022 la ditta ha provveduto ad aggiornamento dei volumi di scavo a seguito dei prelievi effettuati dal 2016 ad oggi.

L'area di studio è estesa circa 150 mt x 200 mt ed è compresa nei Lotti 1 ed il Lotto A.

#### Area di rilievo

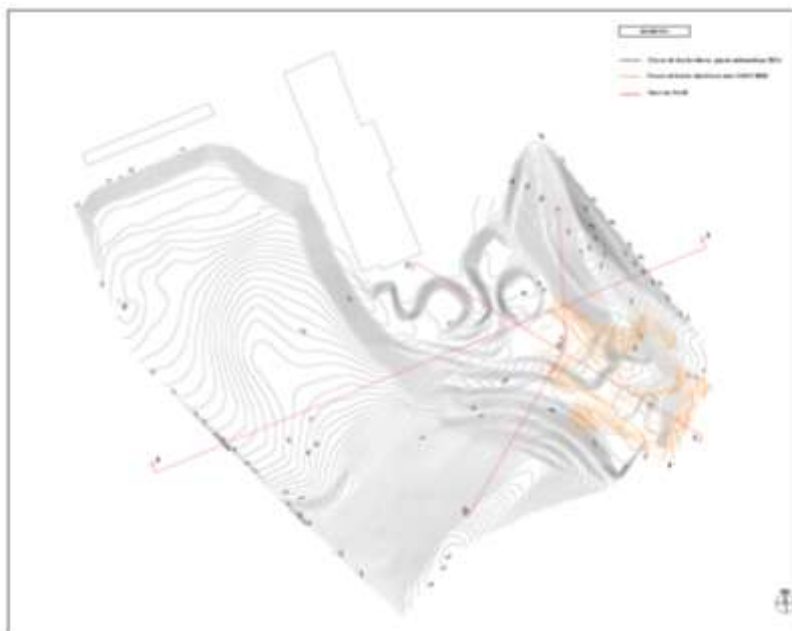


Il tecnico afferma che il calcolo dei volumi di sbancamento è stato eseguito su base automatica con il metodo dei volumi complessi che scompone il prisma del terreno allo stato attuale ed il prisma del terreno allo stato finale dei lavori. Il progetto presenta alcune complessità dovute all'interdigittazione laterale e verticale tra le attività in corso e lo stoccaggio di materiali di scarto non idoneo alla lavorazione.



Si è pertanto operato come segue:

- Ricostruzione della superficie in base al rilievo topografico eseguito oggi e definizione della planimetria a curve di livello finale, riportata nella Tavola 1 fuori testo ed in fig. 4 sottostante dove in arancione sono riportate le curve di livello dell'area di scavo avvenuto nel periodo 2016-2022
- Stima volumi residuali per sottrazione mediante differenza tra superficie ricostruita nel 2016 e superficie attuale eseguita mediante software Global Mapper.



*Fig. 4 Ricostruzione Planimetria a curve di livello*

**TABELLA RIEPILOGATIVA**

Lotto:	Volume estratto (m <sup>3</sup> ) al 2016	Volume autorizzato (volume totale al netto dello strato di terreno vegetale) (m <sup>3</sup> )	Volume rimanente in conseguenza del metanodotto (m <sup>3</sup> )	Volume estratto (m <sup>3</sup> ) Dal 2016 al 2022	Volume rimanente (m <sup>3</sup> )
1	14.037	102.972	88.935	<b>83.615,2</b>	<b>5.319,8</b>
2	0	429.209	341.495	0	341.495
3	0	444.572	444.572	0	444.572
4	0	429.247	361.211	0	361.211
Cava in esercizio ante ampliamento Lotto A		150.000		<b>18.439</b>	<b>131.561</b>
		Volume autorizzato	Volume rimanente in conseguenza del metanodotto	Volume Totale estratto dal 2016 al 2022	Volume Totale rimanente
		1.406.000	1.236.213	<b>102.054,2</b>	<b>1.152.597,8</b>





## Cronoprogramma e piano di monitoraggio

### VOLUMI RICHIESTI mc 1.236.213. ESTRAZIONE dal 2016 al 2022

1° Lotto per Volume al netto del terreno vegetale di **mc 83.615,2**

- 1° ANNO ESTRAZIONE 3° Lotto (3A) per Volume al netto del terreno vegetale di **mc 109.000**
- 2° ANNO ESTRAZIONE 3° Lotto (3B) per Volume al netto del terreno vegetale di **mc 182.000**
- 3° ANNO ESTRAZIONE 3° Lotto (3C) per Volume al netto del terreno vegetale di **mc 78.928** e ripristino area per Superficie **mq 37.451** (3A - 15.317 mq) + (3B - 9.176 mq) + (3C - 12.958 mq)
- 4° ANNO ESTRAZIONE Lotto in escavazione ante ampliamento (A) Volume di **mc 131.561** e 1° Lotto per Volume al netto del terreno vegetale di **mc 5.319,8** e ripristino area Superficie **mq 12.002**
- 5° ANNO ESTRAZIONE Lotto in escavazione ante ampliamento (B) per Volume di **mc 100.000** e ripristino area Superficie di **mq 57.152** (A - 49.134 mq) + (B - 8.018 mq)
- 6° ANNO ESTRAZIONE 2° Lotti (2A) e (2B) per Volume al netto del terreno vegetale di **mc 180.275**
- 7° ANNO ESTRAZIONE 2° Lotto (2C) e (2D) per Volume al netto del terreno vegetale di **mc 161.220** e ripristino area Superficie **mq 25.744** (A - 6.992 mq) + (B - 7.146 mq) + (C - 5.634 mq) + (D - 5.972 mq)
- 8° ANNO ESTRAZIONE 2° Lotto (4A) e (4B) per Volume al netto del terreno vegetale di **mc 165.188**
- 9°-10° ANNO ESTRAZIONE 2° Lotto (4C) e (4D) per Volume al netto del terreno vegetale di **mc 196.023** e ripristino area Superficie **mq 28.071** (A - 5.626 mq) + (B - 6.490 mq) + (C - 8.742 mq) + (D - 7.214 mq).

Ai volumi indicati vanno aggiunti 74.644 mc di terreni presenti nel Lotto 3 costituiti da terreni vegetali e di scarto prodotti dalla cava autorizzata ante ampliamento ed accumulati nel tempo che verranno utilizzati per le opere di ripristino.

### Referenti della Direzione

Titolare istruttoria:

Ing. Erika Galeotti

Il Gruppo Istruttorio:

Dr. Pierluigi Centore

TABELLA RIEPILOGATIVA ATTIVITA' LATERIZI VAL PESCARA

Autorizzazioni	Volume autorizzato (m <sup>3</sup> )	Superficie (m <sup>2</sup> )	Volume estratto (m <sup>3</sup> ) al 2006	Volume rimanente (m <sup>3</sup> ) al 2006	Volume estratto/utilizzato (m <sup>3</sup> ) al 2016	Volume rimanente (m <sup>3</sup> )	Volume rimanente in conseguenza del metanodotto (m <sup>3</sup> )	Volume estratto/utilizzato (m <sup>3</sup> ) dal 2016 al 2022	Volume rimanente (m <sup>3</sup> )
Autorizzazione Regionale 891/86	680.000								
Ampliamento e rinnovo Autorizzazione 372/97	839.000	53.790			124.347 (da cumuli stoccati in piazzale)			18.439 (da cumuli stoccati in piazzale)	
Ampliamento Cava autorizzata con Determinazione DI3/58 del 12/7/2006 Suddivisa in Lotti	1.406.000 <sup>1</sup>		-	-	-	-	-	-	-
1	102.972	12.002	-	-	14.037	88.935	88.935	83.615,2	5.319,8
2	429.209	32.780	-	-	-	429.209	341.495	-	341.495
3	444.572	37.451	-	-	-	444.572	444.572	-	444.572
4	429.247	36.191	-	-	-	429.247	361.211	-	361.211

<sup>1</sup> Il Volume di 1.406.000 mc risulta da : 1.961.000 mc (Volume di sbancamento) – 570.000 mc (Cumuli stoccati su piazzale lotti A e B) – 155.000 mc (da sottrarre al teorico di completamento) – 60.000 mc (terreno vegetale) + 80.000 (stoccaggio storico terreno di scarto presente nei lotti 3 e 4)

<b>TOTALE</b>	<b>1.406.000</b>		-	-	<b>138.384</b>	<b>1.391.963<sup>2</sup></b>	<b>1.236.213</b>	<b>102.054,2</b>	<b>1.152.597,8<sup>3</sup></b>
UTILIZZO RIFIUTI PER IMPASTO IN SOSTITUZIONE DELLE ARGILLE DELLA CAVA		15.900 ton/anno	Durata richiesta rinnovo 10 anni		Stima rifiuti 159.000 ton	PARI A <b>93.530 m<sup>3</sup></b> RISPARMIO USO ARGILLA IN 10 ANNI			
<b>RICHIESTA VOLUMI</b>							<b>1.152.597,8 m<sup>3</sup> – 93.530 m<sup>3</sup> = 1.059.067,8 m<sup>3</sup></b>		

<sup>2</sup> Il Volume di 1.391.963 mc risulta da : 1.406.000 mc (Volume autorizzato Determinazione DI3/58 del 12/7/2006) – 14.037 mc (Volume Estratto al 2016), non vengono sottratti 124.347 mc (Da cumuli stoccati in piazzale nei Lotti A e B della Cava precedente ampliamento autorizzazione 372/97) compresi nei 570.000 mc già sottratti per la stima del Volume di 1.406.000 mc come indicato nella nota 1.

<sup>3</sup> Il Volume di 1.152.597,8 mc risulta da : 1.236.213 mc (Volume rimanente in conseguenze del metanodotto) – 83.615,2 mc (Volume Estratto dal 2016 al 2022), non vengono sottratti 18.439 mc (Da cumuli stoccati in piazzale nei Lotti A e B della Cava precedente ampliamento autorizzazione 372/97) compresi nei 570.000 mc già sottratti per la stima del Volume di 1.406.000 mc come indicato nella nota 1



Al Dirigente del  
Servizio Valutazioni Ambientali  
[dpc002@pec.regione.abruzzo.it](mailto:dpc002@pec.regione.abruzzo.it)  
[dpc002@regione.abruzzo.it](mailto:dpc002@regione.abruzzo.it)

**Oggetto:** richiesta di partecipazione alla seduta del CCR-VIA.

Il/La sottoscritto/a (Nome e Cognome) DARIO DI SANZA, nato/a a [REDACTED] il [REDACTED] identificato tramite documento di riconoscimento CARTA D'IDENTITA' n. [REDACTED] rilasciato il [REDACTED] da [REDACTED], in qualità di (specificare se in rappresentanza di un Ente, Associazione, privato cittadino, ecc...) CONSULENTE AMBIENTALE PER LA DITTA LATERIZI VALPESCARA S.r.l.,

chiede di poter partecipare, *tramite l'invio della presente comunicazione*, alla seduta del CCR- VIA relativa alla discussione del procedimento di (Verifica di Assoggettabilità, VIA, VIncA) Specificare Intervento

VERIFICA DI ASSOGGETTABILITA' A V.I.A. PER IL PROGETTO "IMPIANTO PER LA FABBRICAZIONE DI PRODOTTI CERAMICI, RECUPERO RIFIUTI NON PERICOLOSI E RIDUZIONE ESTENSIONE CAVA DI ARGILLA" - CODICE PRATICA 22/0057881, in capo alla ditta proponente LATERIZI VALPESCARA S.r.l.

\_\_\_\_\_ , che si terrà il giorno 28/07/2022 .

DICHIARAZIONE:

SI COMUNICA CHE IL SOTTOSCRITTO DARIO DI SANZA, IN QUALITA' DI CONSULENTE AMBIENTALE PER LA DITTA LATERIZI VALPESCARA S.r.l., SI RENDE DISPONIBILE, NEL CASO SI RITENESSE NECESSARIO, A FORNIRE INFORMAZIONI DELUCIDATIVE, NELL'AMBITO DELLA SEDUTA DEL CCR - VIA PER IL PROGETTO VA DELLA DITTA CITATA.

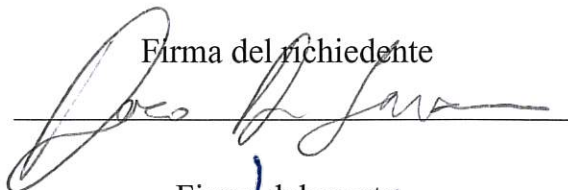
I CONTATTI RISULTANO ESSERE:

- Peo: [dariodisanza@gmail.com](mailto:dariodisanza@gmail.com)
- Tel.: [REDACTED]

N.B. Alla suddetta richiesta potrà essere eventualmente allegata ulteriore informazioni che siano ritenute, dal richiedente, utili per il Comitato ai fini della valutazione di merito (nella dimensione massima di 25 MB).

CHIETI, li 26/07/2022

Firma del richiedente



Firma delegante

LATERIZI VALPESCARA SRL

Via Aterno 259 - Loc. Brecciarola

66100 CHIETI

C.F. & P.IVA 00092230697

Si allega:

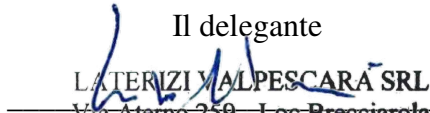
1. Documento di riconoscimento.
2. Altra Documentazione
  - a. DELEGA

Il sottoscritto\_ LORENZO SBRACCIA  
nato a \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_  
residente a \_\_\_\_\_ C.A.P. \_\_\_\_\_ in VIA  
\_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_  
in qualità di\_ LEGALE RAPPRESENTANTE\_ della Ditta\_ LATERIZI VALPESCARA S.r.l.  
sede legale in \_ CHIETI (CH)\_\_\_\_\_ via/strada VIALE ATERNO \_\_\_\_\_ n. 259\_\_\_\_\_ C.A.P.  
66100\_\_\_\_\_ C.F./P.IVA\_ 00092230697\_\_\_\_\_

### DELEGA

il sig. DARIO DI SANZA  
nato/a \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_4  
residente in via \_\_\_\_\_ CAP \_\_\_\_\_  
città \_\_\_\_\_ Prov. \_\_\_\_\_

a: (indicare il tipo di operazione per cui si effettua la delega) RENDERSI DISPONIBILE, NEL CASO SI RITENESSERO NECESSARIE, NEL FORNIRE INFORMAZIONI DELUCIDATIVE, NELL'AMBITO DELLA SEDUTA DEL CCR - VIA PER IL PROGETTO VA DELLA DITTA LATERIZI VALPESCARA S.r.l. - CODICE PRATICA 22/0057881, PREVISTA PER IL GIORNO 28/07/2022

Il delegante  
  
LATERIZI VALPESCARA SRL  
Via Aterno 259 - Loc. Brecciarola  
66100 CHIETI  
C.F. & P.IVA 00092230697

**N.B.: allegare fotocopia del documento di identità del delegante**

Al Dirigente del  
Servizio Valutazioni Ambientali  
[dpc002@pec.regione.abruzzo.it](mailto:dpc002@pec.regione.abruzzo.it)  
[dpc002@regione.abruzzo.it](mailto:dpc002@regione.abruzzo.it)

**Oggetto:** richiesta di partecipazione alla seduta del CCR-VIA.

Il/La sottoscritto/a Anna Lisa Brandelli, nato/a a [REDACTED] il [REDACTED] identificato tramite documento di riconoscimento CIE n. [REDACTED] rilasciato il [REDACTED] da [REDACTED], in qualità di (specificare se in rappresentanza di un Ente, Associazione, p.rivato cittadino, ecc...) tecnico.

chiede di poter partecipare, *tramite l'invio della presente comunicazione*, alla seduta del CCR- VIA relativa alla discussione del procedimento di (Verifica di Assoggettabilità, VIA, VIncA) Specificare Intervento

VERIFICA DI ASSOGGETTABILITA' A V.I.A. PER IL PROGETTO "IMPIANTO PER LA FABBRICAZIONE DI PRODOTTI CERAMICI, RECUPERO RIFIUTI NON PERICOLOSI E RIDUZIONE ESTENSIONE CAVA DI ARGILLA" - CODICE PRATICA 22/0057881, in capo alla ditta proponente LATERIZI VALPESCARA S.r.l.

\_\_\_\_\_ , che si terrà il giorno 28/07/2022.

DICHIARAZIONE:

SI COMUNICA CHE LA SOTTOSCRITTA ANNA LISA BRANDELLI, IN QUALITA' DI TECNICO PER LA DITTA LATERIZI VALPESCARA S.r.l., SI RENDE DISPONIBILE, NEL CASO SI RITENESSE NECESSARIO, A FORNIRE INFORMAZIONI DELUCIDATIVE, NELL' AMBITO DELLA SEDUTA DEL CCR - VIA PER IL PROGETTO VA DELLA DITTA CITATA.

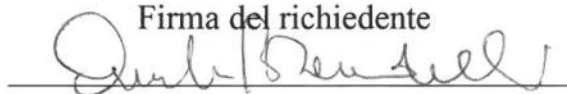
I CONTATTI RISULTANO ESSERE:

- Peo: [info@studiobrandelli.it](mailto:info@studiobrandelli.it)
- Tel.: [REDACTED]

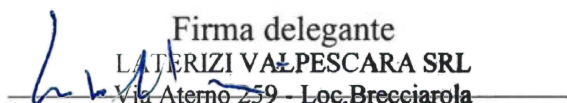
N.B. Alla suddetta richiesta potrà essere eventualmente allegata ulteriore informazioni che siano ritenute, dal richiedente, utili per il Comitato ai fini della valutazione di merito (nella dimensione massima di 25 MB).

CHIETI, lì 26/07/2022

Firma del richiedente



Firma delegante



LITERIZI VALPESCARA SRL

Via Aterno 259 - Loc. Brecciarola

66100 CHIETI

C.F. & P.IVA 00092230697

Si allega:


1. Documento di riconoscimento.
2. Altra Documentazione
  - a. DELEGA

Il sottoscritto\_ LORENZO SBRACCIA\_\_\_\_\_ nato a \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_ residente a \_\_\_\_\_ C.A.P. \_\_\_\_\_ in \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_ in qualità di\_ LEGALE RAPPRESENTANTE\_ della Ditta\_ LATERIZI VALPESCARA S.r.l.\_\_\_\_\_ sede legale in \_ CHIETI (CH)\_\_\_\_\_ via/strada VIALE ATERNO \_\_\_\_\_ n. 259\_\_\_\_\_ C.A.P. 66100\_\_\_\_\_ C.F./P.IVA\_ 00092230697\_\_\_\_\_

**DELEGA**

il sig. \_\_\_\_\_ ANNA LISA BRANDELLI \_\_\_\_\_ nato/a \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_ residente in via \_\_\_\_\_ CAP \_\_\_\_\_ città \_\_\_\_\_ Prov. \_\_\_\_\_

a: (indicare il tipo di operazione per cui si effettua la delega) RENDERSI DISPONIBILE, NEL CASO SI RITENESSERO NECESSARIE, NEL FORNIRE INFORMAZIONI DELUCIDATIVE, NELL'AMBITO DELLA SEDUTA DEL CCR - VIA PER IL PROGETTO VA DELLA DITTA LATERIZI VALPESCARA S.r.l. - CODICE PRATICA 22/0057881, PREVISTA PER IL GIORNO 28/07/2022

Il delegante  
  
LATERIZI VALPESCARA SRL  
Via Aterno 259 - Loc. Brecciarola  
66100 CHIETI  
C.F. & P.IVA 00092230697

**N.B.: allegare fotocopia del documento di identità del delegante**

Al Dirigente del  
Servizio Valutazioni Ambientali  
[dpc002@pec.regione.abruzzo.it](mailto:dpc002@pec.regione.abruzzo.it)  
[dpc002@regione.abruzzo.it](mailto:dpc002@regione.abruzzo.it)

**Oggetto:** richiesta di partecipazione alla seduta del CCR-VIA.

Il/La sottoscritto/a (Nome e Cognome) GIOVANNI CICCONE, nato/a a [REDACTED] il [REDACTED] identificato tramite documento di riconoscimento CARTA D'IDENTITA' n. [REDACTED] rilasciato il [REDACTED] da [REDACTED], in qualità di (specificare se in rappresentanza di un Ente, Associazione, privato cittadino, ecc...) GEOLOGO PER LA DITTA LATERIZI VALPESCARA S.r.l.,

chiede di poter partecipare, *tramite l'invio della presente comunicazione*, alla seduta del CCR- VIA relativa alla discussione del procedimento di (Verifica di Assoggettabilità, VIA, VInCA) Specificare Intervento

VERIFICA DI ASSOGGETTABILITA' A V.I.A. PER IL PROGETTO "IMPIANTO PER LA FABBRICAZIONE DI PRODOTTI CERAMICI, RECUPERO RIFIUTI NON PERICOLOSI E RIDUZIONE ESTENSIONE CAVA DI ARGILLA" - CODICE PRATICA 22/0057881, in capo alla ditta proponente LATERIZI VALPESCARA S.r.l.

\_\_\_\_\_ , che si terrà il giorno 28/07/2022 .

DICHIARAZIONE:

SI COMUNICA CHE IL SOTTOSCRITTO GIOVANNI CICCONE, IN QUALITA' DI GEOLOGO PER LA DITTA LATERIZI VALPESCARA S.r.l., SI RENDE DISPONIBILE, NEL CASO SI RITENESSE NECESSARIO, A FORNIRE INFORMAZIONI DELUCIDATIVE, NELL'AMBITO DELLA SEDUTA DEL CCR - VIA PER IL PROGETTO VA DELLA DITTA CITATA.

I CONTATTI RISULTANO ESSERE:

- Peo: [studiociccone@interfree.it](mailto:studiociccone@interfree.it)
- Tel.: [REDACTED]

N.B. Alla suddetta richiesta potrà essere eventualmente allegata ulteriore informazioni che siano ritenute, dal richiedente, utili per il Comitato ai fini della valutazione di merito (nella dimensione massima di 25 MB).

CHIETI, lì 27/07/2022

Firma del richiedente



Firma delegante

LATERIZI VALPESCARA SRL  
Via Aterno 259 - Loc. Brecciarola  
66100 CHIETI  
C.F. & P.IVA 00092230697

Si allega:

1. Documento di riconoscimento.
2. Altra Documentazione
  - a. DELEGA




Il sottoscritto LORENZO SBRACCIA  
nato a [REDACTED] il [REDACTED]  
residente a [REDACTED] C.A.P. [REDACTED] in [REDACTED]  
[REDACTED] n. [REDACTED]  
in qualità di LEGALE RAPPRESENTANTE della Ditta LATERIZI VALPESCARA S.r.l.  
sede legale in CHIETI (CH) via/strada VIALE ATERNO n. 259 C.A.P.  
66100 C.F./P.IVA 00092230697

### DELEGA

il sig. GIOVANNI CICCONE  
nato/a [REDACTED] il [REDACTED]  
residente in via [REDACTED] CAP [REDACTED]  
città [REDACTED] Prov. [REDACTED]

a: (indicare il tipo di operazione per cui si effettua la delega) RENDERSI DISPONIBILE, NEL CASO SI  
RITENESSERO NECESSARIE, NEL FORNIRE INFORMAZIONI DELUCIDATIVE,  
NELL'AMBITO DELLA SEDUTA DEL CCR - VIA PER IL PROGETTO VA DELLA DITTA  
LATERIZI VALPESCARA S.r.l. - CODICE PRATICA 22/0057881, PREVISTA PER IL  
GIORNO 28/07/2022

  
Il delegante  
LATERIZI VALPESCARA SRL  
Via Aterno 259 - Loc. Brecciarola  
66100 (CHIETI)  
C.F. & P.IVA 00092230697

**N.B.: allegare fotocopia del documento di identità del delegante**

Al Dirigente del  
Servizio Valutazioni Ambientali  
[dpc002@pec.regione.abruzzo.it](mailto:dpc002@pec.regione.abruzzo.it)  
[dpc002@regione.abruzzo.it](mailto:dpc002@regione.abruzzo.it)

**Oggetto:** richiesta di partecipazione alla seduta del CCR-VIA.

Il/La sottoscritto/a (Nome e Cognome) MORENO DI MATTEO, nato/a a [REDACTED] il [REDACTED] identificato tramite documento di riconoscimento CARTA D'IDENTITA' n. [REDACTED] rilasciato il [REDACTED] da [REDACTED], in qualità di (specificare se in rappresentanza di un Ente, Associazione, p.rivato cittadino, ecc...) RESP. AMMINISTRATIVO DELLA DITTA LATERIZI VALPESCARA S.r.l.,

chiede di poter partecipare, **tramite l'invio della presente comunicazione**, alla seduta del CCR- VIA relativa alla discussione del procedimento di (Verifica di Assoggettabilità, VIA, VinCA) Specificare Intervento

VERIFICA DI ASSOGGETTABILITA' A V.I.A. PER IL PROGETTO "IMPIANTO PER LA FABBRICAZIONE DI PRODOTTI CERAMICI, RECUPERO RIFIUTI NON PERICOLOSI E RIDUZIONE ESTENSIONE CAVA DI ARGILLA" - CODICE PRATICA 22/0057881, in capo alla ditta proponente LATERIZI VALPESCARA S.r.l.

\_\_\_\_\_ , che si terrà il giorno 28/07/2022 .

DICHIARAZIONE:

SI COMUNICA CHE IL SOTTOSCRITTO MORENO DI MATTEO, IN QUALITA' DI RESP. AMMINISTRATIVO DELLA DITTA LATERIZI VALPESCARA S.r.l., SI RENDE DISPONIBILE, NEL CASO SI RITENESSE NECESSARIO, A FORNIRE INFORMAZIONI DELUCIDATIVE, NELL'AMBITO DELLA SEDUTA DEL CCR - VIA PER IL PROGETTO VA DELLA DITTA CITATA.

I CONTATTI RISULTANO ESSERE:

- Peo: [moreno.dimatteo@gmail.com](mailto:moreno.dimatteo@gmail.com)
- Tel.: [REDACTED]

N.B. Alla suddetta richiesta potrà essere eventualmente allegata ulteriore informazioni che siano ritenute, dal richiedente, utili per il Comitato ai fini della valutazione di merito (nella dimensione massima di 25 MB).

CHIETI, lì 26/07/2022

Firma del richiedente  
  
Firma delegante  
  
**LAUTERIZI VALPESCARA SRL**  
Via Aterno 259 - Loc. Brecciarola  
66100 CHIETI  
C.F. & P.IVA 00092230697

Si allega:


1. Documento di riconoscimento.
2. Altra Documentazione
  - a. DELEGA

Il sottoscritto\_ LORENZO SBRACCIA\_\_\_\_\_ nato a \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_ residente a \_\_\_\_\_ C.A.P. \_\_\_\_\_ in \_\_\_\_\_ in qualità di \_LEGALE RAPPRESENTANTE\_ della Ditta \_LATERIZI VALPESCARA S.r.l.\_ sede legale in \_ CHIETI (CH)\_\_\_\_\_ via/strada VIALE ATERNO \_\_\_\_\_ n. 259\_\_\_\_\_ C.A.P. 66100\_\_\_\_\_ C.F./P.IVA \_\_\_\_\_

### DELEGA

il sig. MORENO DI MATTEO\_\_\_\_\_ nato/a \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_ residente in via \_\_\_\_\_ CAP \_\_\_\_\_ città \_\_\_\_\_ Prov. \_\_\_\_\_

a: (indicare il tipo di operazione per cui si effettua la delega) RENDERSI DISPONIBILE, NEL CASO SI RITENESSERO NECESSARIE, NEL FORNIRE INFORMAZIONI DELUCIDATIVE, NELL'AMBITO DELLA SEDUTA DEL CCR - VIA PER IL PROGETTO VA DELLA DITTA LATERIZI VALPESCARA S.r.l. - CODICE PRATICA 22/0057881, PREVISTA PER IL GIORNO 28/07/2022

Il delegante  
  
LATERIZI VALPESCARA SRL  
Via Aterno 259 - Loc. Brecciarola  
66100 CHIETI  
C.F. & P.IVA 00092230697

**N.B.: allegare fotocopia del documento di identità del delegante**