



GIUNTA REGIONALE

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

Giudizio n° 4089 Del 30/11/2023
Prot. n° 23/393809 Del 27/09/2023

Ditta Proponente: GRANITO FORTE S.P.A.

Oggetto: Inserimento di nuova linea di rettificazione a secco con impianto di aspirazione dedicato generante nuovo punto di emissione in atmosfera

Comune di Intervento: Fresagrandinara (CH)

Tipo procedimento: Valutazione Preliminare ai sensi dei commi 9 e 9 bis dell'art. 6 del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.

Presenti (in seconda convocazione)

Direttore Dipartimento Territorio – Ambiente (Presidente) ing. Erika Galeotti (Presidente Delegata)

Dirigente Servizio Valutazioni Ambientali -

Dirigente Servizio Gestione e Qualità delle Acque dott. Lorenzo Ballone (delegato)

Dirigente Servizio Politica Energetica e Risorse del Territorio - Pescara dott. Enzo Franco De Vincentiis (delegato)

Dirigente Servizio Gestione Rifiuti e Bonifiche - Pescara dott.ssa Silvia De Melis (delegata)

Dirigente Servizio Pianificazione Territoriale e Paesaggio ing. Eligio Di Marzio (delegato)

Dirigente Servizio Foreste e Parchi - L'Aquila ASSENTE

Dirigente Servizio Opere Marittime arch. Lucio Ciriolo (delegato)

Dirigente Servizio Genio Civile competente per territorio

Chieti ASSENTE

Dirigente del Servizio difesa del suolo - L'Aquila dott. Luciano Del Sordo (delegato)

Dirigente Servizio Sanità Veterinaria e Sicurezza degli Alimenti ASSENTE

Direttore dell'A.R.T.A ASSENTE

Relazione Istruttoria Gruppo Istruttorio: ing. Andrea Santarelli

Si veda istruttoria allegata





GIUNTA REGIONALE

Preso atto della documentazione presentata da Granito Forte S.p.A. in merito all'intervento "Inserimento di nuova linea di rettifica a secco con impianto di aspirazione dedicato generante nuovo punto di emissione in atmosfera" acquisita al prot. n. 393809 del 27 settembre 2023;

IL COMITATO CCR-VIA

Sentita la relazione istruttoria;

Sentiti in audizione Wiliam Bernardi di cui alla richiesta di audizione acquisita al prot. n. 484497 del 29 novembre 2023;

Rilevato che le modifiche proposte prevedono:

- Inserimento di una nuova macchina di rettifica a secco del prodotto finito cotto, servita da un nuovo impianto di aspirazione ed abbattimento che darà origine al nuovo punto di emissione in atmosfera E74 "Impianto di abbattimento (Rettifica a secco)". La nuova linea sarà inserita all'interno della nuova campata di fabbricato di recente realizzazione, della superficie di circa 4.000 mq;
- Spostamento della tettoia smalti e variazione del Layout materie prime, necessario per permettere la realizzazione della campata ove collocato il nuovo capannone;
- Variazione del layout rifiuti non pericolosi;
- Variazione del layout prodotto finito, necessaria come conseguenza alle modifiche precedenti;
- Variazione del layout delle emissioni in atmosfera, necessaria per l'inserimento del nuovo punto di emissione E74 "Impianto di abbattimento (Rettifica a secco)" e il contestuale spostamento geografico dell'impianto generante il punto di emissione in atmosfera autorizzato E49 "Impianto di abbattimento (linea smaltatura LINEA 6)", dovuto alla realizzazione della nuova campata di fabbricato;

Rilevato che l'introduzione del nuovo punto di emissione E74 comporta un importante incremento delle emissioni in termini assoluti (kg/anno) sia di polveri che in termini di presenza negli aerosol emissivi di metalli potenzialmente pericolosi;

Ritenuto, pertanto, che per il progetto proposto non si configurino le condizioni di cui ai commi 9 e 9-bis dell'art. 6 del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.;

ESPRIME IL SEGUENTE GIUDIZIO

DI RINVIO A PROCEDURA DI V.A.

in quanto, alla luce di quanto riportato in premessa, si ritiene necessario che il proponente approfondisca la valutazione degli impatti ambientali potenziali del progetto con riferimento alle seguenti matrici:

- **qualità dell'aria e salute pubblica;**





- **biodiversità, in particolare attraverso l'attivazione della procedura di V.Inc.A ai sensi del DPR 357/97 e ss.mm.ii.;**
- **ambiente idrico, considerando la presenza di superfici scolanti (tettoie, piazzali) a rischio di dilavamento di sostanze pericolose e, eventualmente, prevedere un impianto di trattamento delle acque meteoriche di prima pioggia.**

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.

ing. Erika Galeotti (Presidente Delegata)

FIRMATO DIGITALMENTE

dott. Lorenzo Ballone (delegato)

FIRMATO ELETTRONICAMENTE

dott. Enzo Franco De Vincentiis (delegato)

FIRMATO ELETTRONICAMENTE

dott.ssa Silvia De Melis (delegata)

FIRMATO ELETTRONICAMENTE

ing. Eligio Di Marzio (delegato)

FIRMATO ELETTRONICAMENTE

arch. Lucio Ciriolo (delegato)

FIRMATO ELETTRONICAMENTE

dott. Luciano Del Sordo (delegato)

FIRMATO ELETTRONICAMENTE

Per la verbalizzazione

Titolare: ing. Silvia Ronconi

Gruppo: dott.ssa Paola Pasta

FIRMATO ELETTRONICAMENTE





Dipartimento Territorio - Ambiente
Servizio Valutazioni Ambientali

Istruttoria Tecnica
Progetto

Verifica Preliminare – VP – art. 6 comma 9 D.Lgs. 152/06 e ess.mm.ii.

GRANITO FORTE SPA - Inserimento di nuova linea di rettifica a secco con impianto di aspirazione dedicato generante nuovo punto di emissione in atmosfera

Oggetto

Titolo dell'intervento:	Inserimento di nuova linea di rettifica a secco con impianto di aspirazione dedicato generante nuovo punto di emissione in atmosfera
Azienda Proponente:	Granito Forte SpA
Procedimento:	Valutazione Preliminare ai sensi dell'art. 6, comma 9 del D. Lgs. 152/2006 e s.m.i.

Localizzazione del progetto

Comune:	FRESAGRANDINARIA
Provincia:	CHIETI
Altri Comuni interessati:	Nessuno
Numero foglio catastale:	20
Particella catastale:	37-94-96-98-104-106-108-112-120-126-138-140-142-143-145-147-231-232-234-236-237-292-308-309-310-367-401-402-403-405-406-407-459-481-483-484-500-506-665-666-667-670-671-673-4007-4009-4010-4219-4025-4026-4041-4061-4062-4063-4064-4065-4066-4067-4068-4069-4070-4071-4219-4231-4232-4233-4234-4235-4236-4237-4238-4239-4240-4241-4242-4243-4244-4245-4246-4247-4248-4249-4250

Contenuti istruttoria

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

- Anagrafica del progetto
- Premessa
- Riassunto relazione tecnica



*Dipartimento Territorio - Ambiente
Servizio Valutazioni Ambientali*

Istruttoria Tecnica
Progetto

Verifica Preliminare – VP – art. 6 comma 9 D.Lgs. 152/06 e ess.mm.ii.

GRANITO FORTE SPA - Inserimento di nuova linea di rettifica a secco con impianto di aspirazione dedicato generante nuovo punto di emissione in atmosfera

ANAGRAFICA DEL PROGETTO

Responsabile Azienda Proponente

Cognome e nome	VANDELLI ADEODATO
PEC	enti.granitoforte@registerpec.it

Estensore dello studio

Cognome e nome	VANDELLI ADEODATO
Albo Professionale e num. iscrizione	

Iter amministrativo

Acquisizione in atti domanda	Prot. n. 393809 del 27/09/2023
Oneri istruttori versati	50,00 €

Elenco elaborati

Publicati sul sito al link https://www.regione.abruzzo.it/content/vp-inserimento-di-nuova-linea-di-rettifica-secco-con-impianto-di-aspirazione-dedicato
Modello 06 -relazione-tecnica-studio-preliminare-ambientalepdf 2316_a6_pianta stabilimento_a 2316_c2-1_materie prime_a 2316_c3-1_prodotto finito_a 2316_e1_punti emissione_a 2316_g1_aree rifiuti_a



Dipartimento Territorio - Ambiente
Servizio Valutazioni Ambientali

Istruttoria Tecnica	Verifica Preliminare – VP – art. 6 comma 9 D.Lgs. 152/06 e ess.mm.ii.
Progetto	GRANITO FORTE SPA - Inserimento di nuova linea di rettifica a secco con impianto di aspirazione dedicato generante nuovo punto di emissione in atmosfera

PREMESSA

Il proponente, con nota assunta al prot.n. 393809/23 del 27/09/2023 ha presentato istanza di Valutazione Preliminare, ai sensi dell'art. 6 comma 9 e 9-bis, per il progetto relativo all'“*Inserimento di nuova linea di rettifica a secco con impianto di aspirazione dedicato generante nuovo punto di emissione in atmosfera*”.

Come stabilito all'art. 6, comma 9, “*Per le modifiche, le estensioni o gli adeguamenti tecnici finalizzati a migliorare il rendimento e le prestazioni ambientali dei progetti elencati negli allegati II, II-bis, III e IV alla parte seconda del presente decreto, fatta eccezione per le modifiche o estensioni di cui al comma 7, lettera d), **il proponente, in ragione della presunta assenza di potenziali impatti ambientali significativi e negativi, ha la facoltà di richiedere all'autorità competente, trasmettendo adeguati elementi informativi tramite apposite liste di controllo, una valutazione preliminare** al fine di individuare l'eventuale procedura da avviare. L'autorità competente, entro trenta giorni dalla presentazione della richiesta di valutazione preliminare, comunica al proponente l'esito delle proprie valutazioni, indicando se le modifiche, le estensioni o gli adeguamenti tecnici devono essere assoggettati a verifica di assoggettabilità a VIA, a VIA, ovvero non rientrano nelle categorie di cui ai commi 6 o 7”.*

Si precisa che dette liste di controllo, adottate dalla Regione Abruzzo con D.G.R. 660 del 2017, così come modificata dalla DGR 605/2021, sono il Modello 5 – Richiesta di Valutazione Preliminare e il Modello 6 – Scheda di sintesi – valutazione preliminare.

A corredo di questi modelli la ditta può presentare ulteriore e sintetica documentazione esplicativa.

Di seguito si riassumono i contenuti della relazione tecnica allegata alla scheda di sintesi ritenuti pertinenti ai fini della valutazione della modifica proposta.

RIASSUNTO RELAZIONE TECNICA

La Granito Forte S.p.A., insediata nella zona industriale di Fresagrandinaria, opera nel settore ceramico e produce piastrelle in gres porcellanato per interni ed esterni.

L'esercizio delle attività dal punto di vista ambientale è attualmente disciplinato dall'Autorizzazione Integrata Ambientale N. DPC025/223 del 17/11/2017 e successiva modifica A.I.A. n. DPC025/135 del 28/05/2020 e modifica A.I.A. DPC025/205 del 23/06/2021, rilasciate dalla Regione Abruzzo, per l'attività 3.5 dell'allegato VIII alla Parte II del D.Lgs 152/2006.

La ditta ha autorizzata la seguente capacità produttiva:

CAPACITA' PRODUTTIVA			
ATTIVITA'	TIPO DI PRODOTTO	UNITA' DI MISURA	POTENZIALITA' MASSIMA DI PRODUZIONE
Intero stabilimento	Prodotti ceramici	tonn/giorno	1.076
Intero stabilimento	Prodotti ceramici	tonn/anno	335.000
Intero stabilimento	Prodotti ceramici	mq/anno	17.000.000
Produzione energia	Energia elettrica termica e meccanica	kW	4 motori caterpillar da 970kW cad. per un valore complessivo di 3880 kW



Dipartimento Territorio - Ambiente
Servizio Valutazioni Ambientali

Istruttoria Tecnica
Progetto

Verifica Preliminare – VP – art. 6 comma 9 D.Lgs. 152/06 e ess.mm.ii.

GRANITO FORTE SPA - Inserimento di nuova linea di rettifica a secco con impianto di aspirazione dedicato generante nuovo punto di emissione in atmosfera

Si riporta di seguito l'ubicazione dell'impianto rispetto ai più vicini siti natura 2000 rispetto all'installazione, riportata dal tecnico all'interno della relazione tecnica.



Il progetto proposto prevede **l'inserimento di una nuova macchina di rettifica a secco** che sarà adibita alla lavorazione del materiale cotto (già prodotto dall'azienda), **da collocare all'interno di una nuova campata del fabbricato aziendale di recente realizzazione** (ampliamento del corpo fabbrica esistente) realizzata in adiacenza al corpo fabbrica esistente.

È descritto che la nuova linea permetterà all'azienda di integrare questo processo nel proprio ciclo produttivo, internalizzando il lavoro ed evitando di doverlo così gestire presso terzi.

Nello specifico, il progetto prevede le seguenti modifiche:

- 1) **Inserimento di una nuova macchina di rettifica a secco del prodotto finito cotto**, servita da un **nuovo impianto di aspirazione ed abbattimento** che darà origine al nuovo **punto di emissione in atmosfera E74** "Impianto di abbattimento (Rettifica a secco)". La nuova linea sarà inserita all'interno della nuova campata di fabbricato di recente realizzazione, della **superficie di circa 4.000 mq.**
Ulteriori dettagli ai capitoli 3.2.1 e 3.2.2 e all'Allegato A6 "Pianta Stabilimento"
- 2) **Spostamento tettoia smalti e variazione Layout materie prime**: lo spostamento della tettoia (deposito smalti) è necessario per permettere la realizzazione della campata ove collocato il nuovo capannone. Varierà pertanto il layout delle materie prime e anche l'area di stoccaggio pallet vuoti. Ulteriori dettagli all'Allegato C2-1 "Layout materie prime (stato di progetto)"
- 3) **Variazione layout rifiuti non pericolosi**, necessaria per poter ottimizzare la gestione dei medesimi rifiuti, in quanto verranno collocati più in prossimità delle aree produttive aziendali in cui il rifiuto viene generato (carta/cartone, imballaggi materiale misto, ferro e legno).
Ulteriori dettagli all'Allegato G1 "Layout rifiuti non pericolosi (stato di progetto)"
- 4) **Variazione layout prodotto finito**, necessaria come conseguenza alle modifiche precedenti, sarà necessario riorganizzare gli spazi aziendali in cui sarà depositato il prodotto finito. Una delle zone attualmente occupate dal prodotto finito saranno occupate dall'isola ecologica rifiuti.
Ulteriori dettagli all'Allegato C3-1 "Layout prodotto finito (stato di progetto)"
- 5) **Variazione del layout delle emissioni in atmosfera**, necessaria per **l'inserimento del nuovo punto di emissione E74** "Impianto di abbattimento (Rettifica a secco)" e il contestuale **spostamento** geografico dell'impianto generante il punto di emissione in atmosfera autorizzato **E49** "Impianto di abbattimento (linea smaltatura LINEA 6)", dovuto alla realizzazione della nuova campata di fabbricato.



Dipartimento Territorio - Ambiente
Servizio Valutazioni Ambientali

Istruttoria Tecnica
Progetto

Verifica Preliminare – VP – art. 6 comma 9 D.Lgs. 152/06 e ess.mm.ii.

GRANITO FORTE SPA - Inserimento di nuova linea di rettifica a secco con impianto di aspirazione dedicato generante nuovo punto di emissione in atmosfera

Ulteriori dettagli all' Allegato E1 "Layout emissioni in atmosfera (stato di progetto)".

In esito alla modifica la superficie coperta e scoperta del sito varierà secondo lo schema di seguito riportato.

Superfici del sito			
Superficie totale del lotto m ²	83.593 *		
Superficie coperta s.fatto m ²	38.207,52	Superficie scoperta s.fatto m ²	45.385,48
Superficie coperta di progetto m ²	42.276,12	Superficie scoperta di progetto m ²	41.316,88

* superficie del lotto produttivo dove sorge il capannone principale. Sono escluse dal totale le altre superfici di proprietà aziendale.

Con riferimento alle emissioni in atmosfera, il tecnico descrive le caratteristiche tecniche del nuovo punto di emissione che verrà realizzato e lo inserisce all'interno del QRE relativo allo stato di progetto, di cui di seguito si riporta lo stralcio.

QUADRO RIASSUNTIVO DELLE EMISSIONI GRANITO FORTE SPA – Stato di progetto													
Punto di emissione	Provenienza impianto	Altezza (m)	Portata (Nm ³ /h)	Durata emissione		T (°C)	Sist. abbattimento	Sostanza inquinante	Concentrazione limite (mg/Nm ³)	Calcolo flusso di massa (kg/h)	Calcolo flusso massa (kg/a)	Diametro e geometria del punto di emissione (m)	Solo se previsto tenore di Ossigeno
				(h/gg)	(gg/a)								
								CO	50	3,5	27720		
Camini da E64-E73	Gruppo elettrogeno di emergenza	ND	ND	Allegato 1 Parte III Punto 3 alla Parte V del D.Lgs. 152/2006 "Non si applicano valori di emissione ai gruppi elettrogeni d'emergenza ed agli altri motori fissi a combustione interna funzionanti solo in caso di emergenza"									
E74	Impianto di abbattimento (Rettifica a secco)	10	30.000	24	330	Amb	F.T.	Polveri	10	0,3	2376	0,8	/
								Piombo	0,08	0,0024	19,008		
								Cromo III	0,1	0,003	23,76		
								Rame	0,1	0,003	23,76		
								Antimonio	0,1	0,003	23,76		
								Manganese	0,1	0,003	23,76		
								Stagno	0,1	0,003	23,76		
								Silice	0,1	0,003	23,76		
								Cobalto	0,07	0,0021	16,632		
								Nichel	0,07	0,0021	16,632		
								Zinco	0,5	0,015	118,8		

Ai fini della valutazione dell'impatto, il tecnico calcola i flussi di massa relativi allo stato di fatto e di progetto, evidenziando inoltre la differenza in termini assoluti e percentuali, che di seguito si riporta.



Dipartimento Territorio - Ambiente
Servizio Valutazioni Ambientali

Istruttoria Tecnica
Progetto

Verifica Preliminare – VP – art. 6 comma 9 D.Lgs. 152/06 e ess.mm.ii.

GRANITO FORTE SPA - Inserimento di nuova linea di rettifica a secco con impianto di aspirazione dedicato generante nuovo punto di emissione in atmosfera

STATO DI FATTO		
	Calcolo flusso di massa (kg/h)	Calcolo flusso massa (kg/a)
Polveri	13,94617	110459,5148
Piombo	0,08994752	714,368
Cromo III	0,1158694	916,308
Rame	0,1136694	899,388
Antimonio	0,1158694	916,308
Manganese	0,1158694	916,308
Stagno	0,1136694	899,388
Silice	0,1136694	899,388
Cobalto	0,08105908	641,428
Nichel	0,08106908	641,428
Zinco	0,549812	4349,49
Ossidi di azoto (NO _x)	48,39895	383319,798
CO	39,1842	310337,798
Fluoro	1,4775	11701,8
Aldeidi e Fenoli	5,91	46807,2
Ossidi di zolfo (SO _x)	22,1625	175527
HCl	1,4775	11701,8
COT	14,775	117018
	Nmc/h	Nmc/anno
Portata	1.176.933	9321309360

STATO DI PROGETTO 1		
	Calcolo flusso di massa (kg/h)	Calcolo flusso massa (kg/a)
Polveri	14,24617	112835,5148
Piombo	0,09234752	733,376
Cromo III	0,1188694	940,068
Rame	0,1166694	923,148
Antimonio	0,1188694	940,068
Manganese	0,1188694	940,068
Stagno	0,1166694	923,148
Silice	0,1166694	923,148
Cobalto	0,08315908	658,06
Nichel	0,08316908	658,06
Zinco	0,564812	4468,29
Ossidi di azoto (NO _x)	48,39895	383319,798
CO	39,1842	310337,798
Fluoro	1,4775	11701,8
Aldeidi e Fenoli	5,91	46807,2
Ossidi di zolfo (SO _x)	22,1625	175527
HCl	1,4775	11701,8
COT	14,775	117018
	Nmc/h	Nmc/anno
Portata	1.206.933	9558909360

DIFFERENZA ASSOLUTA		
	Calcolo flusso di massa (kg/h)	Calcolo flusso massa (kg/a)
Polveri	0,3	2376
Piombo	0,0024	19,008
Cromo III	0,003	23,76
Rame	0,003	23,76
Antimonio	0,003	23,76
Manganese	0,003	23,76
Stagno	0,003	23,76
Silice	0,003	23,76
Cobalto	0,0021	16,632
Nichel	0,0021	16,632
Zinco	0,015	118,8
Ossidi di azoto (NO _x)	0	0
CO	0	0
Fluoro	0	0
Aldeidi e Fenoli	0	0
Ossidi di zolfo (SO _x)	0	0
HCl	0	0
COT	0	0
	Nmc/h	Nmc/anno
Portata	30.000	237600000

DIFFERENZA %		
	Flusso di massa orario	Flusso di massa annuale
Polveri	2,11	2,11
Piombo	2,60	2,59
Cromo III	2,52	2,53
Rame	2,57	2,57
Antimonio	2,52	2,53
Manganese	2,52	2,53
Stagno	2,57	2,57
Silice	2,57	2,57
Cobalto	2,53	2,53
Nichel	2,52	2,53
Zinco	2,66	2,66
Ossidi di azoto (NO _x)	0,00	0,00
CO	0,00	0,00
Fluoro	0,00	0,00
Aldeidi e Fenoli	0,00	0,00
Ossidi di zolfo (SO _x)	0,00	0,00
HCl	0,00	0,00
COT	0,00	0,00
	Portata oraria	Portata annuale
Portata	2,49	2,49

Dalle tabelle si evince che l’inserimento del nuovo punto di emissione allo stato di progetto potrà comportare al massimo un certo incremento di flusso di massa percentuale, variabile tra il 2,11% e il 2,66 % circa, dei parametri quali Polveri totali e Metalli (Pb, CrIV, Cu, Sb, Mn, Sn, Si, Co, Ni, Zn). L’incremento del valore di portata totale autorizzato presso l’impianto subirà invece un incremento del 2,49 %.

Pertanto il tecnico ritiene l’impatto nei confronti di questa matrice negativo ma di entità trascurabile.

Con riferimento alla matrice rumore, il tecnico precisa che la nuova macchina di rettifica sarà posizionata all’interno di una cabina insonorizzata, collocata all’interno della campata di recente realizzazione.

L’installazione di n.1 silenziatore cilindrico ad assorbimento da installare sul camino di emissione sarà da considerarsi come azione di mitigazione degli impatti relativi alla matrice “rumore”.

L’impatto nei confronti di questa matrice è pertanto ritenuto nullo.

Sul sito dedicato della Regione Abruzzo è stata pubblicata la scheda di sintesi dell’intervento, predisposta secondo la modulistica regionale, che viene allegata integralmente alla presente istruttoria ed illustrata ai membri del CCR-VIA.

Referenti del Servizio Valutazioni Ambientali

L’istruttore:

Ing. Andrea Santarelli



Al Dirigente del
Servizio Valutazioni Ambientali
dpc002@pec.regione.abruzzo.it
dpc002@regione.abruzzo.it

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

Il/La sottoscritto/a (Nome e Cognome) WILLIAM BERARDI, nato/a a
~~XXXXXXXXXX~~ (XXXX) il ~~XXXXXXXXXX~~ identificato tramite documento
di riconoscimento CARTA D'IDENTITA' n. ~~XXXXXXXXXX~~ rilasciato il ~~XXXXXXXXXX~~.
da COMUNE DI XXXXXXXX, in qualità di (specificare se in rappresentanza di un Ente, Associazione, p.rivato cittadino,
ecc...) REFERENTE AZIENDA,
chiede di poter partecipare, *tramite l'invio della presente comunicazione*, alla seduta del CR-
VIA relativa alla discussione del procedimento di (Verifica di Assoggettabilità, VIA, VincA) Specificare Intervento
VALUTAZIONE PRELIMINARE CODICE PRATICA 0393809/23 del 27/03/23
in capo alla ditta proponente GRANITO FORTE SPA,
che si terrà il giorno 30/11/2023.

DICHIARAZIONE:

Il/La sottoscritto/a VANDELLI ADEODATO
Nato a FORMIGINE (MO) 02/07/1946
Residente a MODENA (MO), VIA PANFILO SASSI N.25/02
Iscritto /

In qualità di tecnico incaricato dall'Ente/società **GRANITO FORTE S.P.A.**

DICHIARA QUANTO SEGUE

DENOMINAZIONE DEL PROGETTO

Inserimento di nuova linea di rettifica a secco con impianto di aspirazione dedicato generante nuovo punto di emissione in atmosfera

TIPOLOGIA DI OPERA ESISTENTE

Allegato III alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006, punto3, lettera m,	<i>"Impianti per la fabbricazione di prodotti ceramici mediante cottura, in particolare tegole, mattoni, mattoni refrattari, piastrelle, gres, porcellane, con una capacità di produzione di oltre 75 tonnellate al giorno e/o con una capacità di forno superiore a 4 m³ e con una densità di colata per forno superiore a 300 kg/m³"</i>
Allegato IV alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006, punto____, lettera____	
Allegato IV alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006, al punto____, lettera____ in applicazione dei criteri e delle soglie definiti dal decreto del Ministro dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare del 30 marzo 2015, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 84 dell'11 aprile 2015	

LOCALIZZAZIONE DEL PROGETTO / OPERA ESISTENTE

Il complesso impiantistico Granito Forte S.p.A. è inserito nell'Agglomerato Industriale di Fresagrandinaria all'interno del Comune di Fresagrandinaria (CH).

INQUADRAMENTO URBANISTICO E TERRITORIALE

Dati catastali					
Comune	Numero foglio	Particella	Mq	Coordinate WGS84	
				E	N
Comune di FRESAGRANDINARIA	foglio n. 20	37-94-96-98-104-106-108-112-120-126-138-140-142-143-145-147-231-232-234-236-237-292-308-309-310-367-401-402-403-405-406-407-459-481-483-484-500-	148.544 mq	Lon 14.674862	Lat 41.961552

Modello 6
SCHEDA DI SINTESI - VALUTAZIONE PRELIMINARE
art. 6, comma 9 D.Lgs. 152/2006 e ss.mm. e ii.

	506-665-666-667-670-671- 673-4007-4009-4010-4219- 4025-4026-4041-4061- 4062-4063-4064-4065- 4066-4067-4068-4069- 4070-4071-4219-4231- 4232-4233-4234-4235- 4236-4237-4238-4239- 4240-4241-4242-4243- 4244-4245-4246-4247- 4248-4249-4250			
Dati urbanistici				
<i>Ai sensi del PRG del Comune di Fresagrandinaria, l'area in esame è identificata come "Zone industriali di ristrutturazione e completamento".</i>				

CARATTERISTICHE DEL PROGETTO / OPERA ESISTENTE

Il progetto soggetto a Verifica preliminare ambientale prevede l'inserimento di nuova linea di rettifica a secco con impianto di aspirazione dedicato generante nuovo punto di emissione in atmosfera.

FINALITÀ E MOTIVAZIONI DELLA PROPOSTA PROGETTUALE

La modifica prevista prevede l'installazione di una nuova linea di rettifica a secco con impianto di aspirazione dedicato generante nuovo punto di emissione in atmosfera. La nuova linea sarà servita da impianto di aspirazione dedicato, dotato di sistema di abbattimento a tessuto, generante il nuovo punto di emissione in atmosfera E74 "Impianto di abbattimento (Rettifica a secco)".

La nuova linea di rettifica a secco sarà adibita alla lavorazione del materiale cotto e sarà installata all'interno di una campata di nuova realizzazione presso il fabbricato aziendale esistente.

ITER AUTORIZZATIVO DEL PROGETTO / OPERA ESISTENTE

<i>Procedura</i>	<i>Autorità Competente / Protocollo / Data</i>
• Verifica di Assoggettabilità a VIA	
• Verifica Preliminare Ambientale	

Indicare se nel giudizio di VA o di VIA sono previste prescrizioni, in caso, affermativo è necessario corredare la presente istanza con opportuna documentazione contenente gli elementi necessari alla Verifica dell'Ottemperanza, ai sensi dell'art. 28, comma 3.

ITER AUTORIZZATIVO DEL PROGETTO PROPOSTO

<i>Procedura</i>	<i>Autorità Competente</i>
<ul style="list-style-type: none"> • Verifica Preliminare Ambientale 	Regione Abruzzo – Ufficio Valutazioni Ambientali (DPC 002)
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Altre autorizzazioni</i> • _____ • _____ • _____ 	<ul style="list-style-type: none"> • _____ • _____ • _____

AREE SENSIBILI E / O VINCOLATE DAL PROGETTO E DALLE SUE MODIFICHE

<i>Indicare se il progetto ricade totalmente/parzialmente o non ricade neppure parzialmente all'interno dei piani e dei vincoli di seguito riportati:</i>	<i>SI</i>	<i>NO</i>	<i>Breve descrizione¹</i>
• Piano Regionale Paesistico 2004	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
• Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	L'area di intervento ricade parzialmente in fascia di rispetto dei fiumi e torrenti (lett.c. art. 142 del D.Lgs. 42/04).
• Piano Regionale Gestione Rifiuti (L.R. 45/2007)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	L'area di intervento rientra nell'Allegato 2 "Elenco dei siti potenzialmente contaminati" della DGR 59 del 10/02/2022.
• Piano Regionale Tutela Acque (art. 121 D.Lgs. 152/2006)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
• Piano Assetto Idrogeologico	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
• Piano Stralcio Difesa Alluvioni	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
• Vincolo Idrogeologico (R.D. 3267/1923)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	L'area d'intervento rientra in area soggetta a vincolo idrogeologico.
• Aree di salvaguardia acque superf. e sotterranee (art. 94 D.Lgs. 152/2006)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
• Aree Naturali Protette (L. 394/1991)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
• Siti Rete Natura 2000 – SIC, ZPS e ZSC (Dir. 79/409/CEE, 92/43/CEE)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Al confine con il sito sono presenti il SIC del Fiume Trigno e il SIC Macchia Nera. Tuttavia, è da escludere qualsiasi forma di interferenza con dette aree protette, anche in ragione della distanza dall'area di indagine stimabile a circa 1 km in linea d'aria.
• Piano Regolatore Generale	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
• Aree soggette ad altri vincoli/fasce di rispetto/servitù	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	L'area della Granito Forte ricade nell'area vincolata in base all'art. 142 comma del D. Lgs.42/2004. E' presente l'area di rispetto di 150 m dalle sponde di fiumi e torrenti iscritti nelle acque pubbliche: <ul style="list-style-type: none"> • Fiume Trigno • Vallone "Lannecchia" o "la Necchia"

INTERFERENZE DELLE MODIFICHE AL PROGETTO CON IL CONTESTO AMBIENTALE E TERRITORIALE

<i>Domande</i>	<i>SI</i>	<i>NO</i>	<i>Inserire una breve descrizione ed indicare i potenziali effetti ambientali significativi*</i>
• Nel giudizio di VA o di VIA sono previste prescrizioni, (in caso, affermativo è necessario corredare fornire evidenza di aver ottemperato alle stesse, ai sensi dell'art. 28, comma 3.)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

¹ Specificare l'ambito di appartenenza, la denominazione della zona/area e la distanza dall'area di progetto, nel caso di risposta affermativa (ricade totalmente/parzialmente); nel caso di risposta negativa (non ricade neppure parzialmente) non fornire alcuna descrizione.

INTERFERENZE DELLE MODIFICHE AL PROGETTO CON IL CONTESTO AMBIENTALE E TERRITORIALE

<i>Domande</i>	<i>SI</i>	<i>NO</i>	<i>Inserire una breve descrizione ed indicare i potenziali effetti ambientali significativi*</i>
<ul style="list-style-type: none"> La costruzione, l'esercizio o la dismissione delle <i>modifiche al progetto</i> comporteranno azioni che modificheranno fisicamente l'ambiente interessato (topografia, uso del suolo, corpi idrici, ecc.)? 	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Sarà prevista la produzione di materiali di risulta e rifiuti che saranno gestiti secondo la normativa vigente
<ul style="list-style-type: none"> Il <i>progetto con le modifiche proposte</i> comporterà l'utilizzo, lo stoccaggio, il trasporto, la movimentazione o la produzione di sostanze o materiali che potrebbero essere nocivi per la salute umana o per l'ambiente? 	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Il progetto prevede che i nuovi impianti lavoreranno a secco e saranno funzionali al trattamento del prodotto finito cotto. Il progetto non potrà comportare la lavorazione di sostanze e materiali che non siano già gestiti attualmente. Il progetto non potrà quindi comportare lo stoccaggio, il trasporto, la movimentazione o la produzione di sostanze o materiali che potrebbero essere nocivi per la salute umana o per l'ambiente.
<ul style="list-style-type: none"> Il <i>progetto con modifiche</i> comporterà la produzione di rifiuti solidi durante la costruzione, l'esercizio o la dismissione? 	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Il progetto potrà generare rifiuti solidi durante la sua costruzione e futura demolizione (rifiuti di cantiere). Durante l'attività verranno prodotti rifiuti di tipologia analoga a quelli già prodotti presso il sito. Non si prevede che il quantitativo di rifiuti possa variare in modo significativo rispetto allo stato di fatto.
<ul style="list-style-type: none"> Il <i>progetto con modifiche</i> genererà emissioni di inquinanti, sostanze pericolose o nocive in atmosfera? 	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Il progetto genererà n.1 nuovo punto di emissione in atmosfera con relativi inquinanti, di tipologia analoga a quelli già presenti nel QRE autorizzato in AIA vigente.
<ul style="list-style-type: none"> Il <i>progetto con modifiche</i> genererà rumori, vibrazioni, radiazioni elettromagnetiche, emissioni luminose o termiche? 	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Il progetto potrà eventualmente generare rumori a causa dei nuovi impianti di futura installazione. Non si prevede che tali rumori potranno essere significativi rispetto allo stato di fatto attuale. Non si prevede che il progetto possa generare in modo significativo vibrazioni, radiazioni elettromagnetiche, emissioni luminose o termiche.
<ul style="list-style-type: none"> Il <i>progetto con modifiche</i> comporterà rischi di contaminazione del terreno, delle acque superficiali o sotterranee? 	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Il progetto non comporterà rischi di contaminazione del terreno, acque superficiali o sotterranee.
<ul style="list-style-type: none"> Nelle <i>modifiche al progetto</i> o in aree limitrofe sono presenti corpi idrici superficiali e/o sotterranei che potrebbero essere interessati dalla realizzazione del progetto? 	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Nelle zone limitrofe all'area industriale sono presenti il Fiume Trigno ed il Torrente Annecchia. Non si prevede che il progetto potrà interessare in alcun modo tali corpi idrici superficiali.
<ul style="list-style-type: none"> Le <i>modifiche al progetto</i> interessano le vie di trasporto suscettibili di elevati livelli di traffico o che causano problemi ambientali? 	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le modifiche previste non interessano direttamente le vie di trasporto suscettibili di elevati livelli di traffico o che causano problemi ambientali.
<ul style="list-style-type: none"> Nell'area di <i>progetto con le modifiche proposte</i> o in aree limitrofe sono presenti ricettori sensibili (es. ospedali, scuole, luoghi di culto, strutture collettive, ricreative, ecc.) che potrebbero essere interessate dalla realizzazione del progetto? 	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Presso l'area di intervento non sono presenti particolari ricettori sensibili che possono essere interessati dalle modifiche previste.

Modello 6
SCHEDA DI SINTESI - VALUTAZIONE PRELIMINARE
art. 6, comma 9 D.Lgs. 152/2006 e ss.mm. e ii.

INTERFERENZE DELLE MODIFICHE AL PROGETTO CON IL CONTESTO AMBIENTALE E TERRITORIALE

<i>Domande</i>	<i>SI</i>	<i>NO</i>	<i>Inserire una breve descrizione ed indicare i potenziali effetti ambientali significativi*</i>
<ul style="list-style-type: none">Sulla base delle informazioni delle Tabelle di tale scheda di sintesi, nell'area di <i>progetto con le modifiche proposte</i> o in aree limitrofe sono presenti zone che sono già soggette a inquinamento o danno ambientale, quali ad esempio zone dove gli standard ambientali previsti dalla legge sono superati, che potrebbero essere interessate dalla realizzazione del progetto?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Non si rilevano aree limitrofe già soggette ad inquinamento o danno ambientale.
<ul style="list-style-type: none">Le eventuali interferenze del <i>progetto con le sue modifiche</i> identificate tramite questo Modello 6 sono suscettibili di determinare effetti cumulativi con altri progetti/attività esistenti o approvati?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	La modifica proposta si inserisce all'interno di uno stabilimento già operativo ed autorizzato.

Modello 6
SCHEDA DI SINTESI - VALUTAZIONE PRELIMINARE
art. 6, comma 9 D.Lgs. 152/2006 e ss.mm. e ii.

ALLEGATI**

<i>N.</i>	<i>Denominazione</i>	<i>Scala</i>	<i>Nome file</i>
1	Relazione tecnica studio preliminare ambientale	-	Relazione tecnica VPA

Il/la sottoscritto/a dichiara, ai sensi del D.P.R. n. 445 del 28 dicembre 2000, consapevole della responsabilità penale che ne consegue, che i dati riportati nel presente modello e nei suoi allegati sono veritieri.

Firma

La presente istanza equivale a consenso al trattamento, alla comunicazione e alla diffusione dei dati relativi, effettuate dall'Autorità Competente in adempimento alle proprie funzioni istituzionali e conformemente al D.Lgs. 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Data 13/09/2023

Firma

***: per la descrizione completa dei potenziali effetti sull'ambiente del progetto si rimanda alla relazione tecnica allegata alla presente istanza;**