



GIUNTA REGIONALE

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

**Giudizio n° 3294 del 03/12/2020**

**Prot. n° 2020/294210 del 09/10/2020**

**Ditta Proponente:** GRAN SASSO ACQUA

**Oggetto:** Impianto depurativo a servizio zona est del Comune de L'Aquila: Paganica, Onna, Zona Industriale di Bazzano, S. Gregorio, Camarda, Assergi

**Comune di Intervento:** Fossa (AQ)

**Tipo procedimento:** Verifica di ottemperanza G. 3212 del 29/07/2020

**Presenti** (in seconda convocazione)

**Direttore Dipartimento Territorio – Ambiente (Presidente)** arch. Pierpaolo Pescara (Presidente)

**Dirigente Servizio Valutazioni Ambientali** ing. Domenico Longhi

**Dirigente Servizio Gestione e Qualità delle Acque** dott.ssa Sabrina Di Giuseppe

**Dirigente Servizio Politica Energetica e Risorse del Territorio - Pescara** dott. Giovanni Cantone (delegato)

**Dirigente Servizio Gestione Rifiuti e Bonifiche - Pescara** dott. Gabriele Costantini (delegato)

**Dirigente Servizio Pianificazione Territoriale e Paesaggio** ASSENTE

**Dirigente Servizio Foreste e parchi - L'Aquila** ASSENTE

**Dirigente Servizio Opere Marittime** ASSENTE

**Dirigente Servizio Genio Civile competente per territorio**

**L'Aquila** ing. Giovanni Ruscitti (delegato)

**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** dott.ssa Luciana Di Croce (delegata)

**Esperti in materia Ambientale**

**Relazione Istruttoria** Titolare Istruttoria: ing. Galeotti  
Gruppo Istruttorio: dott.ssa Chiara Forcella

Si veda istruttoria Allegata

Preso atto della documentazione tecnica trasmessa dalla GRAN SASSO ACQUA





GIUNTA REGIONALE

per l'intervento avente per oggetto: Impianto depurativo a servizio zona est del Comune de L'Aquila: Paganica, Onna, Zona Industriale di Bazzano, S. Gregorio, Camarda, Assergi

### ***IL COMITATO CCR-VIA***

Sentita la relazione istruttoria;

considerato che la Ditta ha proposto un monitoraggio dell'impatto odorigeno;

### ***ESPRIME IL SEGUENTE GIUDIZIO***

### ***FAVOREVOLE***

in merito alle ottemperanze di cui alle prescrizioni n. 1, 3 e 4 del Giudizio n.3212 del 29/07/2020.

*Ai sensi dell'articolo 3, ultimo comma, della Legge n. 241 del 7 agosto 1990 e s.m.i. 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)*

*FIRMATO DIGITALMENTE*

*ing. Domenico Longhi (delegato)*

*FIRMATO ELETTRONICAMENTE*

*dott.ssa Sabrina Di Giuseppe*

*FIRMATO ELETTRONICAMENTE*

*dott. Giovanni Cantone (delegato)*

*FIRMATO ELETTRONICAMENTE*

*dott. Gabriele Costantini (delegato)*

*FIRMATO ELETTRONICAMENTE*

*ing. Giovanni Ruscitti (delegato)*

*FIRMATO ELETTRONICAMENTE*

*dott. Luciano Del Sordo (delegato)*

*FIRMATO ELETTRONICAMENTE*

*dott.ssa Luciana Di Croce (delegata)*

*FIRMATO ELETTRONICAMENTE*

*La Segretari Verbalizzante*

*dott.ssa Paola Pasta (segretaria verbalizzante)*





**Dipartimento Territorio - Ambiente  
Servizio Valutazioni Ambientali**

**Istruttoria Tecnica:** Verifica Ottemperanze ai sensi dell'art 28 del Dlgs 152/06 e smi

**Progetto:** Impianto depurativo a servizio zona est del Comune de L'Aquila: Paganica, Onna, Zona Industriale di Bazzano, S. Gregorio, Camarda, Assergi  
GSA SpA

### Oggetto

<b>Titolo dell'intervento:</b>	<b>Impianto depurativo a servizio zona est del Comune de L'Aquila: Paganica, Onna, Zona Industriale di Bazzano, S. Gregorio, Camarda, Assergi</b>
<b>Descrizione del progetto:</b>	L'impianto di depurazione a servizio della zona est del Comune di L'Aquila denominato Fossa San Lorenzo (con Capacità organica di progetto di 12.500 A.E.) è stato realizzato e messo in esercizio (comunicazione n.377 del 31.03.10) dal Commissario Straordinario Goio (Emergenza del Fiume Aterno, OPCM 3504/2006 e 3614/2007) e in data 21.07.2011 è stato preso in consegna dalla G.S.A. S.p.A. che ad oggi ne detiene la gestione.
<b>Azienda Proponente:</b>	G.S.A. S.p.A.
<b>Procedimento</b>	<b>Verifica Ottemperanze ai sensi dell'art 28 del Dlgs 152/06 e smi a punti 1-3-4 del Giudizio CCR-VIA n. 3212 del 29/07/2020</b>

### Localizzazione del progetto

Comune:	FOSSA
Provincia:	AQ
Altri Comuni interessati:	Paganica, Onna, Zona Industriale di Bazzano, S. Gregorio, Camarda, Assergi
Località	S.Lorenzo

### Responsabile Azienda Proponente

Cognome e nome	Balducci Armando
Telefono	08624021
e-mail	segreteria.protocollo@gsacqua.com
PEC	gsacqua@legalmail.it

### Referenti della Direzione

Titolare istruttoria:

Ing. Erika Galeotti

Gruppo di lavoro istruttorio:

Dott.ssa Chiara Forcella





## Premessa

In data 29/07/2020, il CCRVIA ha esaminato il progetto “**Impianto depurativo a servizio zona est del Comune de L'Aquila: Paganica, Onna, Zona Industriale di Bazzano, S. Gregorio, Camarda, Assergi**”, sottoposto a Verifica di Assoggettabilità a VIA dalla Ditta proponente Gran Sasso Acqua preliminarmente al rinnovo dell'autorizzazione all'esercizio, in quanto ricadente nella tipologia progettuale di cui di al pt.7 lett.v) All.IV D.Lgs 152/2006 e smi: “*impianti di depurazione delle acque con potenzialità superiore a 10.000 abitanti equivalenti*”.

In merito alla VA il CCRVIA ha espresso il seguente Giudizio **n 3212 FAVOREVOLE CON LE PRESCRIZIONI SEGUENTI:**

1. *attivare la procedura per l'autorizzazione alle emissioni in atmosfera per la linea fanghi, anche ai fini della valutazione delle emissioni odorigene;*
  2. *impermeabilizzare le aree di transito mezzi e le zone adiacenti alle vasche;*
  3. *attenersi ai limiti delle tabelle normative per il riutilizzo delle acque in agricoltura, qualora venga attivato;*
  4. *chiarire, in sede di autorizzazione allo scarico il funzionamento delle paratie “manuali” presenti a valle della dissabbiatura;*
  5. *inserire nel sollevamento di San Gregorio un sistema di allerta per anomalie delle elettropompe.*
- Si assegna al Proponente un termine di 60 gg dal ricevimento del presente Giudizio per ottemperare alle condizioni ambientali di cui ai punti 1-3 e 4, mentre per i punti 2 e 5 si assegna un termine di 6 mesi.*

Conseguentemente, in data 08/10/2020, con protocollo acquisito agli atti del Servizio Valutazioni Ambientali numero 0294210/20, il proponente ha attivato istanza di Verifica di ottemperanza alle condizioni ambientali contenute nelle prescrizioni n 1-3- e 4 del G. 3212, presentando le seguenti dichiarazioni a firma del Coordinatore dell'Area tecnica della Gran Sasso Acqua SpA, ing. Mario Di Gregorio, che si riportano testualmente.

**In riferimento alla prescrizione n1 del G 3212 “attivare la procedura per l'autorizzazione alle emissioni in atmosfera per la linea fanghi, anche ai fini della valutazione delle emissioni odorigene”,** il tecnico dichiara quanto segue:

*“si informa che è stata attivata la procedura per l'autorizzazione alle emissioni in atmosfera per la linea fanghi al fine della valutazione delle emissioni odorigene effettuando, in data 01/10/2020, il pagamento previsto per l'istruttoria amministrativa per le autorizzazioni ai sensi dell'art.269 – D.Lgs. 152/06 e inoltrando, in data 06/10/2020, tutta la documentazione richiesta ai sensi della D.G.R. n.517 del 25.05.2007”.* Tale documentazione è stata allegata alla presente istanza di V.O.

**In riferimento alla prescrizione n 3 del G 3212 “attenersi ai limiti delle tabelle normative per il riutilizzo delle acque in agricoltura, qualora venga attivato”,** il tecnico dichiara quanto segue:

*“si informa che il trattamento terziario idoneo al riutilizzo delle acque in agricoltura non risulta attivato. Le acque depurate pertanto vengono scaricate direttamente nel corpo idrico ricettore nel rispetto dei limiti imposti dalla Normativa Vigente. In caso di attivazione del riutilizzo delle acque in agricoltura, sarà cura dello scrivente effettuare tutte le dovute comunicazioni agli organi di competenza”.*

**In riferimento alla prescrizione n. 4) del G 3212 “chiarire, in sede di autorizzazione allo scarico il funzionamento delle paratie “manuali” presenti a valle della dissabbiatura”,** il tecnico dichiara quanto segue:

*“si chiarisce che le paratoie manuali previste in dissabbiatura sono concepite per il funzionamento di seguito descritto. La paratoia di alimentazione al comparto biologico è normalmente aperta e garantisce la confluenza dell'intera portata al comparto di denitrificazione e alle successive fasi di trattamento; in tale condizione, la seconda paratoia (di by-pass) risulta essere sempre chiusa. Quest'ultima ha quindi la sola funzione di by-pass del comparto biologico in caso di malfunzionamento dell'impianto o per interventi di manutenzione*



**Dipartimento Territorio - Ambiente  
Servizio Valutazioni Ambientali**

**Istruttoria Tecnica:** Verifica Ottemperanze ai sensi dell'art 28 del Dlgs 152/06 e smi

**Progetto:** Impianto depurativo a servizio zona est del Comune de L'Aquila: Paganica, Onna,  
Zona Industriale di Bazzano, S. Gregorio, Camarda, Assergi  
GSA SpA

*straordinaria dell'impianto. Appare chiaro che, in caso di utilizzo della stessa, il Gestore effettuerà tutte le dovute comunicazioni e/o le necessarie autorizzazioni, se dovute, agli organi di competenza. Si informa inoltre che quanto sopra descritto verrà specificato in sede di richiesta dell'autorizzazione allo scarico, quest'ultima è in fase di ultimazione in vista della conclusione degli aggiornamenti relativi agli agglomerati, prevista per il 30/10/2020".*

**Referenti della Direzione**

Titolare istruttoria:

Ing. Erika Galeotti

Gruppo di lavoro istruttorio:

Dott.ssa Chiara Forcella