



**REGIONE ABRUZZO prot.  
0347136/19 del 10/12/2019**

Spett.le

**Regione Abruzzo**  
**Dipartimento Opere Pubbliche, Governo del**  
**Territorio e Politiche Ambientali**  
**DPC025** - Servizio Politica Energetica, Qualità  
dell'Aria, S.I.N.A. e Risorse Estrattive del Territorio  
*PEC: [dpc025@pec.regione.abruzzo.it](mailto:dpc025@pec.regione.abruzzo.it)*  
*Att.ne dott.ssa Iris Flacco*

**Regione Abruzzo**  
**Dipartimento Opere Pubbliche, Governo del**  
**Territorio e Politiche Ambientali**  
**DPC002** - Servizio Valutazioni Ambientali  
*PEC: [dpc002@pec.regione.abruzzo.it](mailto:dpc002@pec.regione.abruzzo.it)*

**Arta Abruzzo**  
*PEC: [sede.centrale@pec.artaabruzzo.it](mailto:sede.centrale@pec.artaabruzzo.it)*  
*Att.ne dott. Sebastiano Bianco*  
*Email: [s.bianco@artaabruzzo.it](mailto:s.bianco@artaabruzzo.it)*

Inviata via PEC

Roma, 10-12-2019

**Oggetto: Procedura VIA “Progetto di sviluppo concessione Colle Santo” – Comunicazione circa l’avvio del monitoraggio della qualità aria in contrada Saletti a Paglieta (CH)**

Si comunica che in data odierna è stata avviata una campagna di monitoraggio della qualità dell’aria in contrada Saletti, comune di Paglieta (CH), all’interno dell’agglomerato industriale, con laboratorio mobile della ditta Orion Srl.

La campagna avrà una durata di 15 giorni, durante i quali verranno monitorati i seguenti parametri:

- Anidride solforosa (SO<sub>2</sub>) in continuo;
- Ossidi di azoto (NO, NO<sub>2</sub>, NO<sub>x</sub>) in continuo;
- Monossido di carbonio (CO) in continuo;
- Ozono (O<sub>3</sub>) in continuo;
- Particolato atmosferico PM<sub>10</sub>
- BTX (Benzene, Toluene, xileni) in continuo;
- Parametri meteorologici (VV, DV, T, P, UR, Pluv, Rad sol)

Il laboratorio mobile è stato posizionato alle seguenti coordinate:

E 14.458041°

N 42.157368°

I risultati finali della campagna di monitoraggio verranno messi a disposizione della amministrazione regionale, ad ogni buon fine.

Come anticipato con nostra precedente comunicazione del 19-3-2019, tale campagna di monitoraggio fa parte delle iniziative integrative che la società CMI Energia sta portando avanti nell'ambito della procedura di valutazione di impatto ambientale per il progetto di messa in produzione del giacimento di gas naturale Colle Santo, tuttora in fase di istruttoria presso il Ministero dell'Ambiente.

Cordiali saluti,



Steven Mark Frascogna  
CMI Energia Srl  
Amministratore unico