



ENERGEAN ITALY S.p.A.
Distretto Operativo Siracusa
Viale Teracati, 102
96100 Siracusa

Spett. le

**Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca
Ambientale – ISPRA**

Via Vitaliano Brancati n.48
00144 ROMA
PEC: protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

e p.c. **MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA SICUREZZA
ENERGETICA**

**Dipartimento sviluppo sostenibile (DiSS)
Direzione generale valutazioni ambientali (VA)
Divisione II - Rischio rilevante e autorizzazione
integrata ambientale**

Viale Cristoforo Colombo n.44
00147 ROMA
PEC: va@pec.mite.gov.it

**ARPA Sicilia
Dipartimento Attività Produttive
e Impatto sul Territorio
UOC AERCA e SIN
arpa@pec.arpa.sicilia.it**

Prot. 19/24

Siracusa, li 31/01/2024

Oggetto: DVA_DEC-MIN 0000068 del 16/04/2015 n. 051 del 05/05/2015. Impianto Piattaforma Vega A della Società Energean Italy S.p.A. sita nel Canale di Sicilia, 20 km dalla costa di Pozzallo. Comunicazione relativa al rapporto conclusivo di visita ispettiva ordinaria anno 2023.

Con riferimento al paragrafo 3.2, punto 1, pag-11, del Rapporto conclusivo ISPRA dell'Attività di controllo ordinaria, effettuata dal 09/10/2023 al 30/11/2023 presso la piattaforma Vega-A, che prevede di "inserire all'interno della relazione annuale, così come previsto dal PMC, la caratterizzazione mensile del gas di separazione inviato al bruciatore", si precisa che il PMC vigente (Procedimento ID 404/9711) con riferimento al gas di separazione prescrive esclusivamente che venga effettuato il monitoraggio mensile dei consumi mediante contatore e non la sua caratterizzazione. La prescrizione trova riscontro nella relazione annuale al paragrafo 2.3 tabella 2.3.4.



ENERGEAN ITALY S.p.A.
Distretto Operativo Siracusa
Viale Teracati, 102
96100 Siracusa

Nell'ottica della piena collaborazione con l'autorità di controllo, in accordo al Sistema di Gestione Ambientale della scrivente società, il gestore propone la caratterizzazione annuale del gas di separazione inviato al bruciatore, in virtù del fatto che, sebbene il ciclo produttivo sia legato alla produzione di prodotti naturali, non si sono determinate evidenti variazioni nella composizione del gas di separazione nel tempo.

Si rimane a disposizione per eventuali chiarimenti.

Il Gestore

Ing. Pio Sarracco