

ARPA S.T. SIRACUSA



Cla: 1.00 TIPO-U  
N. 0007043 del 10/02/2020

Autorità di Sistema Portuale  
del Mare di Sicilia Orientale  
[adsmaresiciliaorientale@pec.it](mailto:adsmaresiciliaorientale@pec.it)

p.c. Direttore dei Lavori Ing. Emanuele Cicivelli  
Provveditorato Interregionale Opere Pubbliche Sicilia-  
Calabria, Ufficio 3°, Ufficio Tecnico e Opere Marittime  
per la Sicilia  
[emanuele.cicivelli@mit.gov.it](mailto:emanuele.cicivelli@mit.gov.it)

Consorzio Infrastrutture S.c.a.r.l.  
Viale dell'Industria n.42 – Vicenza  
[consorzioinfrastrutture@pec.it](mailto:consorzioinfrastrutture@pec.it)

Oggetto: Porto commerciale di Augusta – Lavori del primo e del secondo stralcio  
unificati della terza fase realizzazione nuovo terminale banchine Containers –  
CUP: 151G0400000000 – GIG: 0663225E91.

Con nota prot. n. 273- U – 2020/TEC del 10/01/2020 di pari oggetto, acquisita al prot. n. 1393 del 13/01/2020, codesta Autorità ha trasmesso la documentazione ambientale relativa ai monitoraggi “ante operam” ad integrazione di quelli già eseguiti in precedenza dal precedente appaltatore è già sottoposti a valutazione di questa Agenzia.

I piani integrativi “ante operam” presentati sono:

1. Piano di Monitoraggio – Matrice rumore del 21/12/2019
2. Piano di Monitoraggio – Matrice atmosfera del 21/12/2019
3. Piano di Monitoraggio – Matrice acque marine del 21/12/2019
4. Piano di Monitoraggio – Caratterizzazione aree a terra del 21/12/2019

Ciò premesso e richiamato:

- quanto stabilito nel Protocollo Ambientale sottoscritto tra: Autorità Portuale di Augusta, ARPA Sicilia Struttura territoriale di Siracusa – U.O. AERCA e Regione Sicilia – Assessorato all'Ambiente, ed in modo particolare: “ ... Il Tecnico responsabile incaricato delle attività di monitoraggio è tenuto a comunicare l'istaurarsi di procedure straordinarie nel caso si verifichi uno dei seguenti eventi:
1. incidenti che ingenerano fenomeni inquinanti di qualsiasi genere: ad esempio sversamenti accidentali, scarichi imprevisti in mare, incendi, ecc...
  2. dati di monitoraggio inerenti rumore, aria, acqua che riportano il superamento dei limiti consentiti dalla legge



3. *fenomeni biologici anomali nei siti sotto osservazione, comprese le opere in verde di nuovo impianto*

*All'insorgere di uno di questi Eventi che dovranno essere segnalati da responsabile del monitoraggio ambientale, o dal Direttore dei Lavori, o dal Coordinatore per la Sicurezza in fase di Esecuzione, il tecnico responsabile del monitoraggio ambientale, opera nell'immediato attraverso la ripetizione dei prelievi e delle misure ritenute critiche, progetta tempestivamente una campagna di monitoraggio specifica, concentrata nel tempo e dedicata all'evento critico verificatosi che deve essere sottoposta al RUP per essere attivata ...";*

- Quanto stabilito dalle prescrizioni numeri: 3, 7, 8 e 11 del DSA/DEC/2007/0000244 del 27/03/2007;
- Quanto previsto dall'art. 2 Decreto R. n. 0000285 del 06/10/2016;
- Quanto riportato dal D.G. n.10547 del 05/05/2017 del MATTM Direzione Generale per le Valutazioni e le Autorizzazioni Ambientali;

Si considera approvabili quanto prospettato dalla Autorità di Sistema Portuale del Mare di Sicilia Orientale con le seguenti prescrizioni:

1. Si concorda con le riduzioni apportate per il PMC suolo, rumore ed aria;
2. Per quanto attiene il PMC acque marine si invita la Società a indicare tra le sonde parametriche utilizzate il monte-valle rispetto alla corrente predominante. Inoltre, ad includere anche la misurazione della conducibilità e delle diossine e furani determinate nella colonna d'acqua.

Si rimane s disposizione per quanto di competenza.

Responsabile AERCA  
Dott. Vincenzo Liuzzo

Il Direttore

Dott. Antonio Sansone Santamaria

