



Autorità di Sistema Portuale del Mare di Sicilia Orientale

Ente di diritto pubblico L. 84/94 – C.F. 93083840897

Decreto Presidenziale n. 50/20 del 02.12.2020

OGGETTO: Approvazione del “*Documento di Pianificazione Energetico Ambientale dell’AdSP del Mare di Sicilia Orientale*”.

IL PRESIDENTE

Vista la legge 28 gennaio 1994, n. 84, di riordino della legislazione in materia portuale, e successive modifiche;

Visto il Decreto MIT n. 126 del 04.04.2017 relativo alla nomina del Presidente dell’Autorità di Sistema Portuale del Mare di Sicilia Orientale;

Visto il Decreto legislativo 169/2016 e, in particolare, l’art. 5 “*Introduzione dell’articolo 4-bis alla legge 28 gennaio 1994, n. 84*” che al comma 2 cita “*le AdSP promuovono la redazione del documento di pianificazione energetica ed ambientale del sistema portuale con il fine di perseguire adeguati obiettivi, con particolare riferimento alla riduzione delle emissioni di CO2*” ed al comma 3, che “*il documento di cui al comma 2) definisce gli indirizzi strategici per la implementazione di specifiche misure al fine di migliorare l’efficienza energetica e di promuovere l’uso delle energie rinnovabili in ambito portuale*”;

Visto il decreto n. 408 del 17 dicembre 2018 del Direttore Generale per il clima e l’energia del Ministero dell’Ambiente, della Tutela del Territorio e del Mare, di concerto con il Direttore Generale per la vigilanza sulle Autorità Portuali, le Infrastrutture Portuali ed il Trasporto Marittimo e per le vie d’Acqua Interne del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, con il quale sono state approvate le “*Linee Guida per la redazione dei Documenti Energetico Delibera n. 335/2019 2 Ambientali dei Sistemi Portuali*” (DEASP). Le Linee Guida mirano a promuovere la sostenibilità energetico-ambientale in un ambito strategico del Paese al fine di minimizzarne gli impatti;

Considerato che questo Ente intende dotarsi del “*Documento di Pianificazione Energetico Ambientale dell’AdSP del Mare di Sicilia Orientale*” che prevede la fotografia dello stato di fatto con il relativo inventario delle emissioni di anidride carbonica (CO2) e l’individuazione degli interventi e delle misure che permettono il raggiungimento degli obiettivi previsti in termini di miglioramento dell’efficientamento energetico, di sviluppo delle fonti rinnovabili e di riduzione delle emissioni di CO2;

Visto l’Ordine di Servizio del Segretario Generale n. 05/20 del 03.02.2020 con il quale vengono individuati i dipendenti dell’Ufficio Ambiente responsabili degli atti per la redazione del Documento di Pianificazione Energetica e Ambientale dei Porti di Augusta e Catania;

Considerato che per la elevata specializzazione delle tematiche da trattare, è stato necessario avvalersi di specifiche competenze tecnico-scientifiche, non presenti nell’organico di questa Amministrazione;

Vista la Convenzione appositamente stipulata tra l'Autorità di Sistema Portuale del Mare di Sicilia Orientale e l'Università degli Studi di Catania, sottoscritta in data 09.04.2020, con la quale il Dipartimento Ingegneria Civile e Architettura dell'Università degli Studi di Catania (DICAR), si è reso disponibile a supportare questa AdSP per la predisposizione del Documento di Pianificazione Energetico ed Ambientale di cui all'art. 4 bis del D.Igs. n. 169/2016 di riforma della legge n.84/94, in conformità alle Linee Guida del Ministero di competenza, al fine di perseguire adeguati obiettivi ambientali nei porti di Augusta e Catania, in particolare la riduzione delle emissioni di CO₂, l'implementazione di specifiche misure al fine di migliorare l'efficienza energetica e promuovere l'uso delle energie rinnovabili;

Preso atto che il documento di cui sopra, redatto dal personale incaricato dall'Ente, supportato da tecnici specializzati del Dipartimento Ingegneria Civile e Architettura dell'Università degli Studi di Catania (DICAR), come da Convenzione, è stato completato in data 10.11.2020 e consegnato all'AdSP in 26.11.2020;

DECRETA

- l'approvazione del *“Documento di Pianificazione Energetico Ambientale dell’AdSP del Mare di Sicilia Orientale”* che contiene una stima delle emissioni di anidride carbonica del sistema portuale costituito dai Porti di Augusta e Catania, ed una prima individuazione degli interventi e delle misure che permettono il raggiungimento degli obiettivi previsti in termini di miglioramento dell'efficientamento energetico, di sviluppo delle fonti rinnovabili e di riduzione delle emissioni di CO₂.
- di autorizzare la pubblicazione della presente Decreto, in uno al Documento approvato, sul sito istituzionale dell'AdSP del Mare di Sicilia Orientale, nella sezione Amministrazione Trasparente.

Visto

Il Segretario Generale
Dott. Attilio Montalto

Il Presidente

Avv. Andrea Annunziata