



Autorità di Sistema Portuale  
del Mare Adriatico Centrale

Porti di Pesaro, Falconara Marittima, Ancona, S. Benedetto, Pescara, Ortona



**AUTORIZZAZIONE AFFIDAMENTO**

repertorio n° 1380

m° 03-1/2018 **GESTIONE A TERZI (Art.45 bis CN)**

Il Presidente dell'Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Centrale:

VISTO l'art.8, 3° comma lettera h) della legge 84/94;

CONSIDERATO che con il Decreto Legislativo n.169 del 04/08/2016 l'Autorità Portuale si è trasformata in Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Centrale con competenza estesa ai Porti di Pesaro, San Benedetto del Tronto, Pescara ed Ortona.

PREMESSO che l'ENI S.P.A. Divisione Refining & Marketing è titolare della concessione demaniale marittima n. 03-18/2017 con validità dal 01/01/2017 al 31/12/2020 riguardante il mantenimento di una zona di demanio marittimo della superficie di mq 210,00, sito nel Comune di Pescara, precisamente in ambito portuale – Molo Nord, allo scopo di mantenere un distributore carburanti per motopescherecci, della superficie complessiva di mq 210,00, così costituito;

Aree Coperte: locale gestore mq. 16,29; n.1 erogatore di mq 1,26;

Aree Scoperte: cassone contenente serbatoi interrati carburante, da mc 20,00 cadauno, di mq 41,27; tubazioni meccaniche per mq 17,30; area esterna di pertinenza di mq 133,88.

Censito al Catasto Fabbricati del Comune di Pescara al fg. 27 p.la 1715 sub. 1, via Raffaele Paolucci, Pescara.

VISTA la nota prot. ARR – 2010 del 02/03/2018 con la quale l'ENI S.P.A. Divisione Refining & Marketing con sede in Roma, Piazzale Enrico Mattei, 1 C.F. 0484960588 P.I. 00905811006, REA Roma n. 756453, ha chiesto il rilascio dell'autorizzazione di cui all'art. 45Bis per l'affidamento in gestione dell'area oggetto di concessione alla Pescara Fuel S.r.l. con sede in Pescara, via Raffaele Paolucci, 102 cap 65121 – Banchina Nord Porto Canale, P.I. 00243900685;

VISTO il contratto di affitto di Ramo d'Azienda, registrato al n. 502 il 10/01/2018 con la quale viene affidata alla Pescara Fuel S.r.l. fino al 31/08/2020, la gestione dell'impianto di Distribuzione Carburanti Mare, di proprietà della ENI S.P.A. Divisione Refining & Marketing, oggetto di concessione demaniale marittima n. 03-18/2017 con validità dal 01/01/2017 al 31/12/2020.

CONSIDERATO che la fattispecie è inquadrabile nell'ambito applicativo del 1° comma dell'art.45 bis del Codice della Navigazione così come modificato dall' art.10 comma 2 della Legge 88/2001

### **AUTORIZZA**

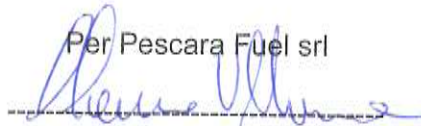
ENI S.P.A. Divisione Refining & Marketing, ad affidare in gestione alla Pescara Fuel S.r.l. con sede in Pescara, via Raffaele Paolucci, 102 cap 65121 – Banchina Nord Porto Canale, P.I. 00243900685; nell'ambito della concessione demaniale n°03-18/2017, l'area di mq. 210,00, allo scopo di mantenere un distributore carburanti per motopescherecci, presso il Molo Nord, nel Comune di Pescara, fino al 31/08/2020.

La presente autorizzazione è strettamente correlata alla vigenza della concessione demaniale e pertanto sarà da considerarsi caducata a tutti gli effetti non appena verrà meno o cesserà il rapporto concessorio con la ENI S.P.A. Divisione Refining & Marketing la quale è comunque responsabile nei confronti dell'Amministrazione concedente dell'adempimento degli obblighi della concessione ivi compreso quello relativo al pagamento del canone.

La presente autorizzazione è rilasciata esclusivamente ai fini demaniali marittimi e non esime la Pescara Fuel srl, dal richiedere atti di assenso e comunque nulla-osta e autorizzazioni che si rendano necessari in base alla vigente legislazione a protezione di interessi tutelati da altre Amministrazioni.

Ancona li 08/08/18

Per ENI S.P.A.  


Per Pescara Fuel srl  


Il Presidente  
Rodolfo Giampieri  


VISTO:  
Il Segretario Generale  
Avv. Matteo Paroli  


ADSP del MARE ADRIATICO CENTRALE - Si attesta che il presente atto è stato registrato presso l'Ufficio delle Entrate di Ancona il <u>16/08/18</u> al n° <u>1304</u> serie <u>1</u> con l'esazione di euro <u>20900</u>
L'Ufficiale Rogante (Avv. Matteo Paroli) 