



**Consorzio per le  
AUTOSTRADALE SICILIANE**

**Direzione Area Tecnica e di Esercizio**

Messina, 03 LUG. 2018

**Oggetto:** Autorizzazione all'acquisto di Buoni Carburanti Elettronici del valore di Euro 50,00 cadauno con valore a scalare e relativa approvazione di spesa per le autovetture aziendali in servizio sulle Tratte autostradali di competenza.

**Determina a contrarre.**

**DECRETO DIRIGENZIALE N. 105/DATE/2018**

**Premesso**

- Che** l'Ente deve provvedere alla fornitura del carburante per le autovetture aziendali in servizio sulle Tratte Autostradali A20 e A18;
- Che** in atto si provvede a tale fornitura tramite rimesse mensili ai gestori delle Aree di Servizio allocate sul percorso autostradale o nei pressi degli svincoli autostradali di Messina, dopo una serie di verifiche contabili ed amministrative che, in alcuni casi, impediscono all'Ente di procedere ai regolari pagamenti e, in altri casi, creano ritardi notevoli;
- Che** il Responsabile dell'Ufficio Autoparco, con relazione trasmessa il 29.06.2018 - Prot. 612/DATE/2018 - ha evidenziato l'opportunità di provvedere all'acquisto di buoni a valore scalare per la fornitura di benzina, gasolio e gas;
- Che** al momento è possibile accedere, tramite gli "Acquisti in rete della Pubblica Amministrazione Consip SpA" alla convenzione di cui al codice CIG 7044019C5B, solo l'acquisto di buoni gasolio e benzina da 50,00 euro cadauno ma non anche all'acquisto di buoni per fornitura di gas;
- Che** in base al consumo medio di carburante di questi periodi dell'anno appare necessario procedere all'acquisto di buoni benzina e gasolio a scalare per la spesa complessiva di Euro 39.900,00;
- Che** detta spesa può gravare sugli impegni assunti al Capitolo 69 denominato "*carburanti e lubrificanti*" del bilancio pluriennale 2018/2020 - Esercizio 2018;
- VISTA** la nomina RUP di cui al Decreto n. 549/DG del 27. 06.2018;

.../...



Consorzio per le  
AUTOSTRADE SICILIANE

.../...

**RITENUTO** di autorizzare gli uffici preposti all'approvvigionamento dei buoni per gasolio e benzina (25.000,00 euro buoni benzina e 14.900,00 euro buoni gasolio);

**Vista** l'autorizzazione alla gestione provvisoria - fino al 31 luglio 2018 - del bilancio per l'Esercizio 2018 del Dipartimento Infrastrutture, della Mobilità e dei Trasporti della Regione Siciliana di cui alla nota 21226 del 24.04.2018;

**Che**, ai sensi e per gli effetti dell'art. 2 punto 2 della L.R. 10/2000 n. 10 - integrata dall' 45 comma 2, della L.R. n. 4/2003 - *"Ai dirigenti spetta l'adozione degli atti e dei provvedimenti amministrativi, compresi quelli che impegnano l'Amministrazione verso l'esterno, nonché la gestione finanziaria, tecnica e amministrativa mediante autonomi poteri di spesa, di organizzazione delle risorse umane, strumentali e di controllo. ...."*;

Il Dirigente dell'Area Tecnica e di Esercizio nella sua qualità di RUP e per tutte le sopra riportate motivazioni,

### DECRETA

**Art. 1** - Approvare e impegnare la spesa complessiva di Euro 39.900,00 per buoni gasolio e benzina (25.000,00 euro buoni benzina e 14.900,00 euro buoni gasolio) da 50.00 euro cadauno con importo a scalare - ENI S.p.A. di cui al Codice CIG 7044019C5B degli Acquisti in rete della Pubblica Amministrazione Consip S.p.A.-;

**Art. 2** - Autorizzare l'incaricato *"Punto Istruttore Consip S.p.A."* a provvedere, con urgenza, all'acquisto dei sopra citati buoni carburanti elettronici nonché l'ufficio Finanziario e di Ragioneria corrispondere alla Ditta ENI S.p.A. la somma intera dovuta secondo le modalità indicate nelle relative Fatture;

**Art. 3** - Far fronte alla spesa complessiva di Euro 39.900,00 con le somme previste al Cap. 69 carburanti e lubrificanti" del bilancio pluriennale 2018/2020 Esercizio 2018;

**Art. 4** - Trasmettere il presente provvedimento, per opportuna conoscenza, al Signor Presidente Cas e, per il merito, all'incaricato pro tempore *"Punto Istruttore Consip S.p.A."* e all'Ufficio Finanziario e di Ragioneria.

IL DIRIGENTE AREA TECNICA E DI ESERCIZIO

in qualità di RUP

dott. ing. Salvatore Minaldi