



Consorzio per le  
**AUTOSTRAD E SICILIANE**

DIREZIONE GENERALE  
UFFICIO ECONOMATO

**Oggetto:** Rimbors o spese. Dott. Ing. Antonino Recupero – Ing. Massimo Adamo

**DECRETO DIRIGENZIALE** N. 423 /DG del 09 DIC. 2019

**Premesso:**

- **Che** da una ricognizione effettuata sulla stato dei lavori di costruzione del lotto unico funzionale 6+7 e 8 dell'Autostrada Siracusa Gela ed in considerazione che il cantiere è stato fermo per lungo tempo, la Commissione di Collaudo Statico dei lavori ha reso necessario convocare una riunione tecnica;
- **Che** la stessa Commissione si è riunita il 03/12/2019 negli uffici del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici, presso il Ministero delle Infrastrutture in Roma;
- **Che**, il Direttore Generale Ing. Salvatore Minaldi, ha manifestato al Direttore dei lavori Ing. Massimo Adamo ed al consulente Dott. Ing. Antonino Recupero la necessità di presenziare a tale incontro;
- **Che** le spese di viaggio e di vitto sostenute dai suddetti Ing. Massimo Adamo e Prof. Antonino Recupero sono a carico del Consorzio;
- **Che** le suddette spese sono state anticipate dall'Economo del Consorzio;
- **Vista** la nota del Direttore Generale prot. n. 1665/DG del 9/12/2019 di rimborso spese sostenute per il Direttore dei Lavori Ing. Massimo Adamo e del Consulente Prof. Antonino Recupero;
- **Visti** i biglietti aerei e le ricevute di pagamento relativi ai suddetti intervenuti in commissione, corrispondenti ad un importo complessivo di € 1.269,48;

Il Direttore Generale Ing. Salvatore Minaldi per i motivi esposti in narrativa che qui si indicano espressamente richiamati

**DECRETA**

- **Impegnare** la somma di 1.269,48, sul capitolo 131 del bilancio del Consorzio;
- **Rimborsare** conseguentemente l'importo di € 1.269,48 all'Economo del Consorzio Baldassare Arrigo, con quietanza dello stesso;
- **Trasmettere** il presente provvedimento all'Ufficio Finanziario e di ragioneria per i conseguenziali adempimenti.

L'Economo  
Geom. Baldassare Arrigo



Il DIRETTORE GENERALE  
Ing. Salvatore Minaldi