



Messina li 20 APR. 2016

DECRETO DIRIGENZIALE N. 99 /DG/2016

OGGETTO: Acquisto tele-obiettivo per macchina fotografica Canon per l'ufficio del Responsabile Unico del Procedimento dei lavori per l'adeguamento statico del Viadotto Ritiro A/20.

PREMESSO:

- ❶ **CHE** con decreto dirigenziale n. 97/DATe del 29/04/2015 è stata avviata la procedura per l'acquisto della fotocamera Canon;
- ❷ **CHE** la stessa è stata consegnata con relativa fattura n. 167 del 10/12/2015;

CONSIDERATO:

- **CHE** a seguito della suddetta consegna da parte della ditta fornitrice è emerso che l'ordine così come confermato, non comprendeva l'obiettivo necessario alla finalità dell'attrezzatura stessa;

RITENUTO:

necessario ed urgente procedere all'acquisto dell'obiettivo;

VISTO l'ordine di acquisto della macchina fotografica;

VISTA la macchina fotografica;

VISTO il preventivo della ditta Powermedia Srl in data 18/04/2016 dell'importo di € 460,00 oltre IVA;

per le motivazioni indicate in narrativa il Dirigente Generale in pregio ai propri compiti:

DECRETA

1. **DI PROCEDERE** all'acquisto del tele-obiettivo come da preventivo agli atti della ditta Powermedia S.r.l. Via Malaspina, 80 Palermo P.I. 04440930826 per l'importo di € 460,00 oltre IVA;
2. **AUTORIZZARE** il pagamento della somma di € 460,00 oltre IVA dopo presentazione della relativa fattura alla ditta Powermedia S.r.l. Via Malaspina, 80 Palermo P.I. 04440930826;
3. **FAR FRONTE** alla predetta spesa con le somme già impegnate sul capitolo 204 con l'impegno n. 16/14;
4. **DI DARE ATTO** che la suddetta spesa riveste carattere di urgenza stante l'esigenza di dotare l'ufficio di strumenti atti ed idonei a documentare le attività che avranno rilevanza esterna e nei procedimenti che sono stati già avviati;
5. **DI TRASMETTERE** il presente provvedimento a:
 - Signor Presidente per opportuna conoscenza;
 - Ufficio Finanziario e di Ragioneria per gli adempimenti e le verifiche di propria competenza

Il Responsabile Unico del Procedimento
Ing. Anna Sidoti



Il Dirigente Generale
Ing. Salvatore Pirrone