



DETERMINA A CONTRARRE

N. 38 del 01/06/2018

VISTO il decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50, ed in particolare il comma 2 dell'art. 32, il quale prevede che, prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti, in conformità ai propri ordinamenti, decretino o determinino di contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;

VISTA la necessità del laboratorio del CoRFilCarni di mantenere l'accreditamento ACCREDIA dello stesso Laboratorio per l'anno 2018, versando la relativa quota annua;

TENUTO CONTO che l'unico Ente di accreditamento preposto in Italia per i servizi sopra elencati è ACCREDIA, e che l'importo stimato del predetto acquisto è pari a euro 1.000,00, oltre IVA;

VISTO l'art. 36 – comma 2 lett. a) – del d.lgs. n. 50/2016 che prevede che l'affidamento e l'esecuzione dei lavori, servizi e forniture di importo inferiore a 40.000,00 euro (euro quarantamila/00) possa avvenire tramite affidamento diretto anche senza consultazione di due o più operatori economici o per i lavori in amministrazione diretta;

ACCERTATO che la disponibilità finanziaria sul pertinente capitolo n. 7900 del bilancio di previsione 2018 del CoRFilCarni è congrua per accogliere la spesa stimata per l'affidamento del servizio in esame;

DISPONE

1. l'avvio della procedura di affidamento diretto, ai sensi dell'art. 36 – comma 2 lett. a) – del d.lgs. n. 50/2016, per una spesa complessiva massima stimata così specificata:

a) quota mantenimento accreditamento laboratorio € 1.000,00

b) IVA al 22% € 220,00

Spesa complessiva massima stimata € 1.220,00



2. l'affidamento avviene previa verifica dell'insussistenza di cause di esclusione di cui all'art. 80 del d.lgs. n. 50/2016:

3. di autorizzare la spesa complessiva stimata da porsi a carico del bilancio di previsione 2018 del CoRFilCarni, sul capitolo n. 7900.

IL PRESIDENTE

Prof. Vincenzo Chiofalo

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Dott.ssa Marina Gonnella