



## ATTESTAZIONE DI SCELTA DEL CONTRAENTE E AGGIUDICAZIONE

**VISTA** la Decisione a Contrattare disposta dal Direttore, prot. 1428 del 21-12-2020 si sono attribuiti al corrispondente procedimento i seguenti codici: **CIG**: Z062FE5E79; **CUP**: B64G14000010005

CONSIDERATO che il servizio è funzionalmente destinato all'attività di ricerca, ai sensi dell'art. 10, comma 3 del D.lgs. 25 novembre 2016 n. 218 aventi caratteristiche specifiche dovute ad esigenze di continuità di ricerca;  
VISTO l'art. 1, comma 130 della legge 30 dicembre 2018, n. 145 che modifica l'art. 1, comma 450 della legge 27 dicembre 2006, n. 296, innalzando la soglia da 1.000 euro a 5.000 euro per gli acquisti fuori MEPA;

- il RUP, nominato dal Direttore, ha visionato l'offerta ricevuta dall'operatore economico interpellato, ESAOTE SpA e ne ha verificato la congruità con quanto richiesto.

### Tutto ciò premesso, ritenuto che:

- il ricorso all'affidamento diretto persegue gli obiettivi di economicità, efficacia, tempestività e correttezza dell'azione amministrativa e di semplificazione del procedimento amministrativo;
- l'offerta prescelta, sulla base di un confronto comparativo, soddisfa i principi di proficuità e congruità nonché i principi di cui all'art. 30 del D.Lgs. 50/2016;

- **si aggiudica** in via provvisoria la fornitura del bene all'operatore economico ESAOTE SpA al prezzo di EURO 2.000,00 oltre IVA.

### Si determina che:

- non sia necessaria la richiesta della cauzione definitiva, in quanto l'ammontare garantito sarebbe così esiguo che, anziché costituire reali garanzie per l'Amministrazione, si tradurrebbe in appesantimento burocratico non giustificato dall'esiguo importo della spesa

**DICHIARA** inoltre l'insussistenza del conflitto di interesse di cui all'Art. 42 del D.Lgs. 50/2016.

Il RUP

Salvatore Ciocce  
*Salvatore Ciocce*

AGGIUDICAZIONE DEFINITIVA

**Vista la regolarità della procedura di acquisto finora espletata si rende definitiva la suddetta aggiudicazione provvisoria.**

Il Direttore  
Dott. Marcello Mancini