



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA

**DETERMINA A CONTRARRE**

**IL DIRETTORE**

**Visto** il decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50 e s.m.i 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;

**Considerato** che nella procedura di cui all'articolo 36, comma 2, lettera a) e b) del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i., la stazione appaltante può procedere ad affidamento diretto tramite determina a contrarre, o atto equivalente, che contenga, in modo semplificato, l'oggetto dell'affidamento, l'importo, il fornitore, le ragioni della scelta del fornitore, il possesso da parte sua dei requisiti di carattere generale, nonché il possesso dei requisiti tecnico-professionali, ove richiesti;

**Viste** le Linee guida n 4, di attuazione del Codice degli Appalti, "*Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici*";

**Vista** la richiesta pervenuta dal professore F. Tomaselli, con nota prot. n. 832/2020 relativa l'acquisto di apparecchiature informatiche, Macbook;

**Considerato** che la fornitura in oggetto è necessaria per consentire il regolare assolvimento dei compiti istituzionali della Struttura;

**Vista** la Circolare MIUR del 25/06/2019 che invita le Università a non ricorrere al MEPA per le forniture di beni e servizi, se non nei casi esplicitamente imposti dalla legge;

**Visto** l'art. 4 del decreto legge del 29 ottobre 2019 n. 126 (*Semplificazioni in materia di acquisti funzionali alle attività di ricerca*) che stabilisce, in tema di ricorso al mercato elettronico e di utilizzo della rete telematica, di non ricorrere al MePa e al sistema telematico adottato dalle Università per l'acquisto di beni e servizi funzionalmente destinati alle attività di ricerca per qualunque importo contrattuale;

**Considerato** che l'importo massimo stimato dell'affidamento è pari a € 2.704,00 (IVA al 22% esclusa) e che la spesa graverà sul budget assegnato allo scrivente Dipartimento sul progetto PJ\_AUTF\_008231 (Autofinanziamento per il docente TOMASELLI Francesco) - E.C. anno 2020;

**Considerato** che si procederà tramite affidamento diretto a mezzo ordinativo di fornitura sulla piattaforma U-GOV, previa consultazione di almeno due operatori economici;

**Considerato** che la migliore offerta sarà individuata con il criterio del minor prezzo;

**Considerato** che, individuato l'operatore economico, si procederà all'affidamento successivamente alla verifica sul possesso dei requisiti secondo quanto previsto dalle predette Linee guida;

**Considerato** che, in caso di successivo accertamento del difetto del possesso dei requisiti prescritti, si procederà alla risoluzione del contratto e si applicherà una penale di importo pari al 10% del valore dell'affidamento;

**Considerato** che si procederà alla liquidazione della spesa solo dopo avere accertato la regolare fornitura del lavoro;

**Considerato** che il Responsabile del Procedimento della presente procedura è individuato nella persona del Sig. Placido Sidoti;

**Visto** l'art. 29 del D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i (*Principi in materia di trasparenza*);

**DETERMINA**

- di autorizzare l'avvio della procedura acquisitiva meglio descritta in premessa.
- di fare gravare la correlata spesa stimata pari a € 2.704,00 (IVA al 22% esclusa) sul budget assegnato allo scrivente Dipartimento sul progetto PJ\_AUTF\_008231 (Autofinanziamento per il docente TOMASELLI Francesco) - E.C. anno 2020.
- pubblicare la presente determina sul sito web del Dipartimento nella sezione "Amministrazione Trasparente".

Visto di legittimità della procedura  
Il Responsabile Amministrativo  
f.to Francesca Sole

Il Direttore  
f.to Prof. Andrea Sciascia