



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI  
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA CHIMICA E DEI MATERIALI

**Affidamento diretto ex art. 36 co.2 lett.a) del D.lgs 50/2016 Fornitura STAMPANTE Brother MFC-L6950DW CSP con materiali di consumo aggiuntivi - prof. Giacomo CAO – CIG: ZEB2E6E427 – ODA CONSIP**

Il Direttore del Dipartimento

<b>VISTO</b>	il D.lgs. 18 aprile 2016, n. 50 “Attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE sull’aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure di appalto degli enti erogatori nei settori dell’acqua, dell’energia, dei trasporti e dei servizi postali, nonché per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture” e, in particolare: - L’articolo 29 sui principi in materia di trasparenza; - L’articolo 30 sui principi per l’aggiudicazione e l’esecuzione di appalti e concessioni; - L’articolo 36 sui contratti sotto soglia; - L’articolo 95 sui criteri di aggiudicazione;
<b>VISTO</b>	il D.lgs 56/2017 del 19/04/2017 “Disposizioni integrative e correttive al D. lgs n.50 del 18/04/2016;
<b>VISTO</b>	lo Statuto dell’Ateneo, approvato con D.R. 339 del 27.03.2012 e pubblicato sulla G.U. n. 89 del 16.04.2012 e successive modificazioni;
<b>VISTO</b>	il Regolamento per la Finanza, l’Amministrazione e la Contabilità di Ateneo emanato con D.R. n. 634 del 13.04.2015;
<b>DATO ATTO</b>	che sono stati aboliti gli articoli dal 271 al 338 del DPR 5 ottobre 2010, n. 207 riguardanti le acquisizioni di forniture e servizi in economia;
<b>VISTA</b>	La nota del 23/09/2020 del prof. Giacomo CAO , Docente del DIMCM, in cui per soddisfare le esigenze di attività di ricerca, richiede l’acquisto di n. 4 stampanti Brother MFC-L6950DW CSP con Materiali di consumo aggiuntivi, prevedendo un costo massimo di € 1300,00 + IVA, la cui spesa verrà imputata sul progetto DOTAZIONE_INV_2020_MEC
<b>VERIFICATE</b>	le Convenzioni CONSIP attive e considerato che il bene richiesto è oggetto di convenzione attiva;
<b>CONSIDERATO</b>	che il valore della fornitura in oggetto è da ricondursi alla previsione ex art. 36 co.2 lettera a) del D.lgs 50/2016;
<b>CONSIDERATO</b>	Che l’operatore economico FINIX TECHNOLOGY SOLUTIONS S.P.A. VIA SPADOLINI 5 MILANO MI 20141, CF. /P.IVA: 02897010969 risulta essere l’aggiudicatario della Convenzione CONSIP Lotto 5 – “STAMPANTI 17”
<b>CONSIDERATO</b>	che nell’espletamento delle procedure semplificate di cui al citato D.lgs 50/2016, questa stazione appaltante adotta: a) Il principio di economicità, attraverso l’uso ottimale delle risorse da impiegare nello svolgimento della selezione ovvero nell’esecuzione del contratto; b) Il principio di efficacia, tramite la congruità dei propri atti rispetto al conseguimento dello scopo e dell’interesse pubblico cui sono preordinati; c) Il principio di tempestività, stante l’esigenza di non dilatare la durata del procedimento di selezione del contraente in assenza di obiettive ragioni; d) Il principio di correttezza, mantenendo una condotta leale ed improntata a buona fede, sia nella fase di affidamento sia in quella di esecuzione; e) Il principio di libera concorrenza, garantendo l’effettiva contendibilità degli affidamenti da parte dei soggetti potenzialmente interessati;



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI  
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA CHIMICA E DEI MATERIALI

	<p>f) Il principio di non discriminazione e di parità di trattamento, applicando una valutazione equa ed imparziale dei concorrenti con l'eliminazione di ostacoli o restrizioni nella predisposizione delle offerte e nella loro valutazione;</p> <p>g) Il principio di trasparenza e pubblicità, tramite la conoscibilità delle procedure di gara, nonché l'uso di strumenti con consentano un accesso rapido e agevole alle informazioni relative alle procedure;</p> <p>h) Il principio di proporzionalità, l'adeguatezza e idoneità dell'azione rispetto alle finalità e all'importo dell'affidamento;</p> <p>i) Il principio di rotazione, garantendo il non consolidarsi di rapporti solo con alcune imprese, favorendo la distribuzione delle opportunità degli operatori economici di essere affidatari di un contratto;</p>
<b>VISTA</b>	la delibera 1097 del 26 ottobre 2016, Linee Guida n° 4 di attuazione del D.lgs 50/2016 recante "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".
<b>VISTI</b>	La delibera ANAC n.1096 del 26 ottobre 2016: Linee guida n.3 intitolate "Nomina, ruolo e compiti del responsabile unico del procedimento per l'affidamento di appalti e concessioni" pubblicate sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 273 del 22 novembre 2016; <ul style="list-style-type: none"><li>- L'art. 26 della legge 488/1999;</li><li>- Il D.P.R. 28 dicembre 2000, n.445;</li><li>- gli articoli 37 del d.lgs 33/2013 ed 1, co.32, della legge 190/2012, in materia di "Amministrazione trasparente";</li></ul>
<b>CONSIDERATO</b>	Che l'operatore economico FINIX TECHNOLOGY SOLUTIONS S.P.A. VIA SPADOLINI 5 MILANO MI 20141, CF. /P.IVA: 02897010969 è l'affidatario della Convenzione per la fornitura in acquisto di Convenzione CONSIP Lotto 5 – "STAMPANTI 17" ha prodotto l'autocertificazione (DGUE) relativa al possesso dei requisiti di ordine generale e di idoneità professionale, iscrizione alla CCAA e la regolarità contributiva ed ha sottoscritto il Patto di Integrità (art. 1, co. 17, L. 190/2012)
<b>CONSIDERATO</b>	Che l'operatore economico FINIX TECHNOLOGY SOLUTIONS S.P.A. VIA SPADOLINI 5 MILANO MI 20141, CF. /P.IVA: 02897010969, ha presentato la documentazione richiesta ai fini della stipula: la garanzia definitiva rilasciata dalla Barclays Bank Ireland PLC ed avente n. 2925 a garanzia dell'adempimento delle obbligazioni contrattuali, la garanzia rilasciata dalla Barclays Bank Ireland PLC ed avente n. 2926 a garanzia del pagamento dei costi delle verifiche ispettive; nonché la polizza assicurativa per la responsabilità civile rilasciata Generali Italia S.p.A. ed avente n. 370696133 stipulata con le modalità indicate nel Disciplinare di gara
<b>CONSIDERATO</b>	Che l'operatore economico FINIX TECHNOLOGY SOLUTIONS S.P.A. VIA SPADOLINI 5 MILANO MI 20141, CF. /P.IVA: 02897010969, offre la suddetta fornitura al costo di € 1.164,40 + IVA e viene ritenuto congruo dal prof. Giacomo CAO
<b>CONSIDERATO</b>	che non sono stati riscontrati rischi da interferenze;
<b>VERIFICATA</b>	la regolarità del DURC della ditta suindicata tramite la consultazione on line dello Sportello unico previdenziale
<b>VERIFICATA</b>	L'assenza di annotazioni relativamente ai requisiti di ordine generale degli operatori economici tramite la consultazione on-line del casellario ANAC
<b>CONSIDERATO</b>	Che esiste la copertura della spesa pari a € 1.164,40 + IVA sul progetto: DOTAZIONE_INV_2020_MEC <b>CIG: ZEB2E6E427</b>



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI  
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA CHIMICA E DEI MATERIALI

VOCE COAN: A.20.01.02.02.02.01
--------------------------------

### DISPONE

Art. 1 - per quanto citato in premessa, che si proceda mediante affidamento, con procedura ex art.36, co.2, lett.a) del D.lgs 50/2016, modificato dal D.Lgs n.56 del 19/04/2017, per la fornitura di STAMPANTE Brother MFC-L6950DW CSP con materiali di consumo aggiuntivi all'operatore economico FINIX TECHNOLOGY SOLUTIONS S.P.A. VIA SPADOLINI 5 MILANO MI 20141, CF. /P.IVA: 02897010969.

Art. 2 - di autorizzare la spesa massima di € 1.164,40 + IVA per la fornitura sopra descritta, sui fondi iscritti nel budget del Dipartimento di Ingegneria Meccanica Chimica e dei Materiali UA.00.16

PROGETTO: DOTAZIONE\_INV\_2020\_MEC

**CIG: ZEB2E6E427**

VOCE COAN: A.20.01.02.02.02.01

ART. 3 - di individuare nella persona del Direttore, prof. ing. Giacomo CAO, il Responsabile Unico del Procedimento;

ART. 4 - di individuare nella persona del prof. Giacomo CAO, il Direttore dell'Esecuzione del Contratto;

Art. 5 – di pubblicare il presente provvedimento, in conformità a quanto disposto dall'art.29, comma 1, del D.lgs 50/2016, sul sito internet di questa Università all'indirizzo <http://www.unica.it> alla voce <http://trasparenza.unica.it/gare/gare/>

Il Direttore del Dipartimento  
(prof. ing. Giacomo Cao)