

***VERBALE DELLA RIUNIONE DEL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE
DEL GIORNO 21 SETTEMBRE 2021***

N. 8

Il giorno 21 settembre 2021 – alle ore 14.00 – presso il Rettorato – Piazza dell'Ateneo Nuovo, 1 – si è riunito il Consiglio di amministrazione dell'Università degli Studi di Milano – Bicocca.

PRESIDENTE

La Magnifica Rettrice
Prof.ssa Giovanna Iannantuoni

SEGRETARIO

Il Direttore Generale
Dott. Cristiano Nicoletti
assistito per le operazioni relative alla verbalizzazione dalla
Dott.ssa Paola Santoro

Presenti

Prof. Raffaella Meneveri
Prof. Marco Paganoni
Prof. Angelo Riccaboni
Prof. Patrizia Steca
Prof. Lucia Visconti Parisio
Dott. Bonaria Biancu
Ing. Giuliano Busetto
Dott. Raffaele Liberali
Dott. Beatrice Colombo
Dott. Francesco Paladini

Assistono alla seduta

Prof. Marco Emilio Orlandi
Dott. Alberto Avoli
Dott. Giuseppe Sinicropi

Pro-Rettore Vicario
Presidente del Collegio dei Revisori dei Conti
Capo Area Risorse Finanziarie e Bilancio

La Rettrice, constatata la presenza del numero legale, dichiara aperta la seduta per la trattazione del seguente:

ORDINE DEL GIORNO

Comunicazioni della Rettrice

Bilancio d'Ateneo consolidato al 31 dicembre 2020

Provvedimenti per la didattica e regolamenti

Infrastrutture, approvvigionamenti, bilancio e patrimonio

Provvedimenti per il personale

Provvedimenti per la ricerca, brevetti, spin-off e trasferimento tecnologico

Varie ed eventuali

(Deliberazioni discusse: dalla n. 568 alla n. 695, totale n. 128)

Il Prof. Angelo Riccaboni partecipa in modalità telematica.

La Sig.ra Paola Di Palma, tecnico informatico dell'Area Sistemi Informativi – Settore Servizi multimediali, è collegata alla seduta per fornire assistenza tecnica.

.....OMISSIS.....

Deliberazione n. 597/2021/CdA AFFIDAMENTO DIRETTO EX ART. 1, C. 2 LETT. A), L. 120/20, DELLA FORNITURA AVENTE AD OGGETTO UN SISTEMA BIOPAC PER L'ACQUISIZIONE DI SEGNALI PSICOFISIOLOGICI IN MODALITÀ WIRELESS E DI UN SISTEMA PER LA STIMOLAZIONE TERMICA NOCICETTIVA MEDOC TSA2 PER LE ESIGENZE DEL CENTRO DI ECCELLENZA MIBTEC DEL DIPARTIMENTO DI PSICOLOGIA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA - "PROGETTO 2017 - DIPARTIMENTI DI ECCELLENZA, LEGGE 232/2016" (CPV 48180000-3- PACCHETTI SOFTWARE MEDICI

UOR Proponente: Area Infrastrutture e Approvvigionamenti

Il Prof. Marco Paganoni illustra l'argomento in oggetto e comunica che su richiesta del Dipartimento di Psicologia, avanzata mediante delibera del Consiglio di Dipartimento nella seduta del 09/09/2021, si vuole procedere all'acquisto della seguente strumentazione:

1) sistema Biopac per l'acquisizione di segnali psicofisiologici in modalità wireless;
2) sistema per la stimolazione termica nocicettiva Medoc TSA2;
per le esigenze del Centro di Eccellenza Mibtec del Dipartimento Di Psicologia - "*progetto 2017 - dipartimenti di eccellenza, legge 232/2016*".

Il sistema Biopac offre un'ampia varietà di segnali da registrare, tra i quali sono fondamentali per gli scopi del Centro di Eccellenza Mibtec i segnali legati alle diverse risposte psicofisiologiche quali: la risposta di conduttanza cutanea, il ritmo cardiaco, il ritmo respiratorio, l'attività muscolare di base, la temperatura corporea superficiale. Al fine di poter misurare tali segnali, nelle diverse situazioni tecnologiche rese disponibili dalle nuove attrezzature del Centro di Eccellenza MibTeC, è necessario anche porre attenzione alla portabilità dell'attrezzatura e alla possibilità di acquisire i segnali in modalità wireless.

Per tale procedura verrà individuato il Responsabile Unico del Procedimento ai sensi dell'art. 31 del D.lgs. 50/16, con determina del Direttore di Dipartimento interessato; in mancanza di tale indicazione, tale ruolo sarà ricoperto dal Responsabile del Centro Servizi di Psicologia, dott.ssa Simona Erba, ai sensi dell'art 7 del *Regolamento per le acquisizioni di beni e di servizi di importo inferiore alla soglia comunitaria e di lavori di importo inferiore a 1 milione di Euro* di cui al Decreto Rettorale rep. 650/2018.

La molteplicità di segnali da registrare in combinazione con l'apparecchiatura wireless sono caratteristiche uniche della tecnologia Biopac che ha nella ditta EMS S.r.l. l'unico rivenditore autorizzato per il nostro territorio.

Il costo totale della strumentazione è di € 70.218,00 (I.V.A. esclusa), di cui € 29.280,00 (Iva esclusa) per l'acquisto di un sistema Biopac per l'acquisizione di segnali psicofisiologici in modalità wireless ed € 40.938,00 (Iva esclusa) per l'acquisto di un sistema per la stimolazione termica nocicettiva Medoc TSA2, compreso trasporto, collaudo e garanzia di 12 mesi, come da offerte n. 979-21-LBXY del 06-09-2021 e n. 980-21-LBXY del 06-09-2021 fatta pervenire da EMS S.r.l., con sede legale in Via di Saliceto 81, Bologna.

La soluzione proposta da EMS S.r.l. prevede l'acquisto di un sistema Biopac MP160 con relativo software Acqknowledge più il sistema bionomadix per la registrazione dei dati in modalità wireless, nonché dei moduli amplificatori per la registrazione dei segnali elettrodermici, elettrogastrici, miografici, elettrocardiaci, respiratori, di temperatura superficiale e cinematici. La proposta è abbinata al sistema di stimolazione termico Medoc che prevede l'acquisto dello stimolatore TSA2 insieme a due coppie di effettori: una necessaria a fornire

stimoli ad alta precisione di temperatura per lo studio delle soglie percettive termiche e dolorifiche, nonché lo studio di stimoli condizionati e illusioni termiche; l'altra adatta ad una stimolazione a più alta frequenza necessaria alla generazione di potenziali evocati misurabili attraverso sistema elettroencefalografico. Trattandosi di attrezzature per le quali non è prevista installazione, non sono necessarie modifiche ai locali e non è necessario redigere il D.U.V.R.I (Documento Unico di Valutazione dei Rischi da Interferenze). Valutata l'istruttoria, il Dirigente dell'UOR proponente ne attesta la regolarità e la legittimità.

Il Dirigente dell'Area Risorse Finanziarie e Bilancio valuta e certifica la capienza a bilancio indicando la voce contabile e l'anno di riferimento, di cui al piano economico in calce alla presente.

La Commissione Infrastrutture, Approvvigionamenti, Bilancio e Patrimonio, nella seduta del giorno 15/09/2021, ha espresso parere favorevole.

Al termine della discussione,

IL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

alla luce di quanto sopra esposto,

DELIBERA

all'unanimità, di approvare l'affidamento diretto ex art. 1, c. 2, lett. a), L. 120/20, della fornitura avente ad oggetto un sistema Biopac per l'acquisizione di segnali psicofisiologici in modalità wireless e di un sistema per la stimolazione termica nocicettiva Medoc TSA2 per le esigenze del Centro di Eccellenza Mibtec del Dipartimento di Psicologia dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca, a EMS S.r.l., con sede legale in Via di Saliceto 81, Bologna, P. I.V.A. 01900221209, per un importo complessivo di € 70.218,00 (IVA esclusa), compresa una durata della garanzia di 1 anno dalla stipula, il tutto come da offerte n. 979-21-LBXY del 06-09-2021 e n. 980-21-LBXY del 06-09-2021.

Si riporta, qui di seguito, il piano economico connesso alla procedura:

Descrizione	Importo	Dati bilancio
Fornitura di un sistema Biopac per l'acquisizione di segnali psicofisiologici in modalità wireless e di un sistema per la stimolazione termica nocicettiva Medoc TSA2	€ 85.666,00 (inclusa IVA al 22 %)	fondo del Dipartimento di Eccellenza 2018-CONT-0151/D, voce COAN CA.A.02.03.01.
Contributo ANAC (Delibera numero 1121 del 29 dicembre 2020)	€ 30,00 (non soggetto ad IVA)	CA.C.05.08.04
Totale	€ 85.696,00	

La presente delibera è letta e approvata seduta stante.

.....OMISSIS.....

Non essendovi altri argomenti da trattare, la Rettrice dichiara chiusa la seduta alle ore 16.50.

IL SEGRETARIO
Dott. Cristiano Nicoletti

IL PRESIDENTE
Prof.ssa Giovanna Iannantuoni

Totale pagine n. 41