

<b>Oggetto:</b>	fornitura di un sistema per rivestimento Coating machine GC1 per le esigenze del Dipartimento di Biotecnologie e Bioscienze dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca
<b>Valore:</b>	€ 51.902,00 (iva esclusa)
<b>Procedura adottata:</b>	affidamento diretto ex art 1 co 2 lett.a) DL 76/2020, come convertito in legge 120/20
<b>Determina a contrarre:</b>	<b>delibera del C.d.A. nella seduta del 27/04/2021</b>
<b>UOR – Unità Operativa Responsabile:</b>	Area Infrastrutture e Approvvigionamenti Settore Centrale di Committenza e-mail: <a href="mailto:centrale.committenza@unimib.it">centrale.committenza@unimib.it</a>
<b>Referenti pratica:</b>	Dott. Andrea Ambrosiano - tel. +390264486069 Dott. Paolo Domenico Genovese. - tel.+39026448.5309

#### DETERMINA DIRIGENZIALE

per il

CONFERIMENTO di INCARICO DI R.U.P. AI SENSI DELL'ART. 31 DEL D.LGS. 50/2016.

La sottoscritta prof.ssa Marina Lotti, in qualità di Direttore del Dipartimento di Biotecnologie e Bioscienze

#### CONSIDERATO

- il disposto dell'art. 31 del d.lgs. 50/2016;
- quanto previsto nelle linee guida n. 3 dell'Autorità Nazionale Anticorruzione e, in particolare, che "le funzioni di RUP non possono essere assunte dal personale che versa nelle ipotesi di cui al comma 2 dell'art. 42 del Codice, né dai soggetti che sono stati condannati, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del codice penale, ai sensi dell'art. 35-bis del d.lgs. 165/2001 [...]. Le funzioni di RUP devono essere svolte nel rispetto di quanto previsto dal d.p.r. n. 62/2013 e dal Codice di comportamento adottato da ciascuna amministrazione aggiudicatrice, nonché in osservanza delle specifiche disposizioni contenute nel Piano triennale di prevenzione della corruzione adottato dall'amministrazione";
- la tipologia delle prestazioni interessate;

#### VISTI

- la delibera del Consiglio di Amministrazione di questa Università, nella seduta del 27/04/2021;
- l'art 7 del Regolamento di Ateneo 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, adottato con Decreto Rettoriale Rep. N 650/2018, il quale stabilisce che "Per ogni singola procedura, il soggetto di livello apicale, responsabile della Struttura (Direttore/Presidente/Capo Area), individua e nomina un R.U.P. ";

#### NOMINA

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO – BICOCCA

Piazza dell'Ateneo Nuovo, 1 – 20126 Milano

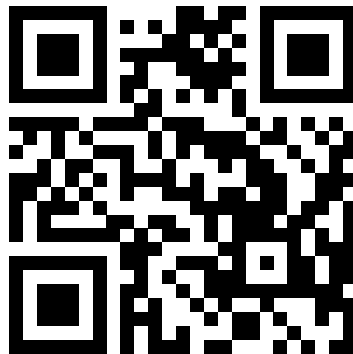
TEL. +39.2.6448.1 – Casella Posta elettronica certificata: [ateneo.bicocca@pec.unimib.it](mailto:ateneo.bicocca@pec.unimib.it)

C.F. / P. IVA 12621570154

per le motivazioni indicate nelle premesse del presente atto e che qui si intendono integralmente riportate la Dott.ssa Paola Esena, Tecnologo presso il Dipartimento di Biotecnologie e Bioscienze, Responsabile Unico del Procedimento per la procedura in oggetto a decorrere dalla data del presente provvedimento, il quale viene reso noto all'interessato mediante le ordinarie modalità di comunicazione interna.

Il Direttore del Dipartimento  
di Biotecnologie e Bioscienze  
Prof.ssa Marina Lotti  
[f.to digitalmente ex art. 24, D.lgs. 82/05]

Unità operativa Responsabile: Area Infrastrutture e Approvvigionamenti - Settore Centrale di Committenza –  
Capo Settore: Dott. Andrea Ambrosiano  
Estensore: Paolo Domenico Genovese



**TIPO CONTRASSEGNO** QR Code

**IMPRONTA DOC** 3B485A30D7B6B34C9070512975AADBB83B3418B700713A1A8F12A1D8A5870EBC

**Firme digitali presenti nel documento originale**

Firma in formato p7m: MARINA LOTTI

**Dati contenuti all'interno del Contrassegno Elettronico**

Protocollo 0058080/21  
Data Protocollo 04/05/2021  
AOO AMM. CENTRALE  
UOR AREA INFRASTRUTTURE E APPROVVIGIONAMENTI  
Resp. Procedimento SETTORE CENTRALE DI COMMITTENZA  
Repertorio Progressivo 3516/2021

**Credenziali di Accesso per la Verifica del Contrassegno Elettronico**

**URL** <https://webproto.si.unimib.it/portaleglifo>

**IDENTIFICATIVO** OSZZ1-42625

**PASSWORD** kA7bb

**DATA SCADENZA** 04-05-2022