

## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

AREA APPRENDIMENTO PERMANENTE E ORIENTAMENTO Servizio Apprendimento permanente Settore Gestione progetti

## **DETERMINA N. 5202 DEL 20/07/2018**

OGGETTO: Incarico a HARPACEAS srl per attività di promozione, partecipazione alla progettazione didattica docenze e testimonianze aziendali, nell'ambito del Master Universitario di II livello in "Il Building information modeling (BIM) per l'approccio smart al processo edilizio" I edizione a.a. 2017/2018 − finanziato POR FSE 2014-2020, codice ARGE17-361/8/1 − Spesa complessiva € 1.049,18 (€ 1.280,00 IVA compresa) — CIG Z3324645AA

## II DIRIGENTE

VISTI il D.Lgs. n. 50/2016 Codice appalti, ed in particolare l'articolo 36, comma 2, lettera a);

il D.P.R. n. 207/2010 per quanto applicabile e non in contrasto con il D.Lgs. n. 50/2016;

il D.Lgs. n. 81/2008 ed in particolare l'art. 26 comma 6;

l'art. 26 della L. n. 488/1999 e l'art. 1 comma 449 della L. n. 296/2006;

l'art. 9 della L. n. 102/2009 concernente i pagamenti delle pubbliche amministrazioni e le direttive organizzative impartite dall'amministrazione in materia di pagamenti, recepita con il D.Lgs. n. 231/2002

modificato dal D.Lgs. n. 192/2012;

VISTO l'invito a presentare manifestazione di interesse del 25/05/2017 (Prot. Unige n. 36151);

CONSIDERATA la manifestazione di interesse a partecipare alla realizzazione del Master in oggetto da parte di HARPACEAS

srl con sede legale in Milano al Viale Richard 1 (Prot. 42629 del 22 giugno 2018);

VISTA Vista la delibera del Consiglio del Dipartimento Architettura e Design (DAD) dell'Università degli Studi di

Genova del 12/07/2017 con la quale, a ratifica del decreto d'urgenza n. 2165 del 16/06/2017, è stata proposta l'attivazione del Master Universitario di II livello in "Il Building information modeling (BIM) per l'approccio

smart al processo edilizio" I edizione;

VISTA Vista la delibera della Scuola Politecnica dell'Università degli Studi di Genova del 19/07/2017 con la quale, a

ratifica del decreto d'urgenza n. 2185 del 19/06/2017, è stata approvata l'attivazione del Master Universitario

di II livello in "Il Building information modeling (BIM) per l'approccio smart al processo edilizio" I edizione;

VISTE Viste le delibere, in data 04/07/2017 del Senato Accademico e in data 05/07/2017 del Consiglio di

Amministrazione, con le quali, a ratifica del decreto d'urgenza n. 2271 del 22/06/2017, e in risposta all'Avviso pubblico di cui alla D.G.R. n. 361 del 05/05/2017, è stato istituito il Master Universitario di II livello in "Il

Building information modeling (BIM) per l'approccio smart al processo edilizio" I edizione;

VISTO il decreto del Direttore Generale di Regione Liguria n. 240 del 14.11.2017 "Approvazione esiti selezione e ammissione a finanziamento delle operazioni presentate ai sensi dell'Avviso pubblico di cui alla D.G.R. n. 361 del 05.05.201;

RITENUTO opportuno stipulare con HARPACEAS srl un contratto con cui si riconosce alla società stessa la partecipazione

opportuno stipulare con HARPACEAS srl un contratto con cui si riconosce alla società stessa la partecipazione alla realizzazione del suddetto Master, attraverso il coinvolgimento di esperti impegnati nelle attività di cui in oggetto;

opportuno riconoscere per tale attività un compenso a HARPACEAS srl quantificabile, in base al numero delle ore e al costo orario del personale, in € 1.049,18 (€ 1.280,00 IVA al 22% compresa)

## **DETERMINA**

- 1. Di stipulare con HARPACEAS srl un contratto per la partecipazione alla realizzazione del Master in oggetto **CIG Z3324645AA**.
- 2. Di riconoscere a HARPACEAS srl un compenso per l'attività svolta dai propri collaboratori coinvolti nella realizzazione del Master sopra citato.
- Di imputare la spesa massima complessiva di € 1.049,18 (€ 1.280,00 IVA al 22% compresa) per le attività di cui in oggetto da svolgere presso le sedi previste, sulla UA.A.AMM.AFPPL.58, COAN 04.01.01.07.03.02 - codice progetto 100032-2017-ED-BIM-MASTFSE\_001 del budget 2018.

Il dirigente/responsabile del procedimento Paolo Giannone (firmato digitalmente)

**RITENUTO**