

Determina n. 2689 del 11/05/2023

## IL RESPONSABILE AMMINISTRATIVO

PREMESSO che si rende necessario provvedere al pagamento dell'iscrizione per diversi Studenti di Dottorato e Docenti del DIBRIS, al VIII Congress of the National Group of Bioengineering (GNB) che si svolgerà a Padova dal 21 al 23 giugno p.v..

### Studenti di Dottorato:

- ✓ Maria Giovanna Canu (Dottorato Bioengineering and Robotics XXXVIII ciclo)
- ✓ Cecilia De Vicariis (Dottorato Bioengineering and Robotics XXXV ciclo)
- ✓ Elisa Misley (Dottorato di Interesse Nazionale in Robotics and Intelligent Machines - RIM XXXVIII Ciclo)
- ✓ Fulvio Missoni (Dottorato Bioengineering and Robotics XXXVII ciclo)
- ✓ Ilaria Parodi (Dottorato Bioengineering and Robotics XXXVII ciclo)
- ✓ Francesca Peveri (Dottorato Bioengineering and Robotics XXXVI ciclo)
- ✓ Monica Roascio (Dottorato Bioengineering and Robotics XXXV ciclo)

### Docenti DIBRIS

- ✓ Gabriele Arnulfo (RTD)
- ✓ Andrea Canessa (RTD)

VISTO Il Decreto n. 76/2020 cosiddetto "Decreto Semplificazioni" e la successiva legge di conversione n. 120/2020 che istituisce un regime derogatorio a partire dalla entrata in vigore del Decreto fino alla scadenza del 31/12/2021;

VISTO il decreto-legge n. 77 del 2021 (Decreto Semplificazioni bis) convertito in Legge n. 108/2021 che deroga, fino al 30 giugno 2023, l'art. 36, comma 2, lett a) del D.Lgs n. 50 del 2016 e consente l'affidamento diretto ai sensi del medesimo art. 1 c. 2 "per servizi e forniture di importo inferiore a 139.000,00 euro "anche senza previa consultazione di due o più operatori economici";

## CONSIDERATO

che non sono attive convenzioni Consip di cui all'art. 26 comma 1 della L. 488/1999 aventi ad oggetto beni comparabili con quelli relativi alla presente procedura di approvvigionamento;

che la Ditta individuata, che offre il servizio richiesto, è **Pragma Congressi S.r.l.** e pertanto si procederà con ordine in affidamento diretto senza consultazione di più operatori economici;

RILEVATO che sono stati condotti accertamenti volti ad appurare l'esistenza di rischi da interferenza nell'esecuzione del servizio/fornitura in oggetto;

che non essendo stati riscontrati i suddetti rischi, non è necessario provvedere alla redazione del DUVRI e conseguentemente non sussistono costi per la sicurezza;

PRECISATO che ai sensi dell'art. 192 del D. Lgs. 267/2000 con l'esecuzione del contratto si intende realizzare il seguente fine: *VIII Congress of the National Group of Bioengineering (GNB)*

## VISTO

- il D.lgs. n. 50/2016 Codice appalti ed in particolare l'articolo 30;
- il D. lgs. 81/2008 ed in particolare l'art. 26 comma 6;
- la determinazione dell'Autorità per la vigilanza n. 3 del 5 marzo 2008;
- l'art. 9 della legge n. 102/2009 concernente i pagamenti delle pubbliche amministrazioni e le direttive organizzative impartite dall'amministrazione in materia di pagamenti recepita con il decreto legislativo 9 ottobre 2002, n. 231 modificato dal D. lgs. 192/2012;
- 

## DETERMINA

di provvedere, per i motivi indicati in premessa, al pagamento dell'iscrizione per diversi Studenti di Dottorato e Docenti del DIBRIS, al VIII Congress of the National Group of Bioengineering (GNB) che si svolgerà a Padova dal 21 al 23 giugno p.v..

### Studenti di Dottorato:

- ✓ Maria Giovanna Canu (Dottorato Bioengineering and Robotics XXXVIII ciclo)
- ✓ Cecilia De Vicariis (Dottorato Bioengineering and Robotics XXXV ciclo)
- ✓ Elisa Misley (Dottorato di Interesse Nazionale in Robotics and Intelligent Machines - RIM XXXVIII Ciclo)
- ✓ Fulvio Missoni (Dottorato Bioengineering and Robotics XXXVII ciclo)
- ✓ Ilaria Parodi (Dottorato Bioengineering and Robotics XXXVII ciclo)
- ✓ Francesca Peveri (Dottorato Bioengineering and Robotics XXXVI ciclo)
- ✓ Monica Roascio (Dottorato Bioengineering and Robotics XXXV ciclo)

### Docenti DIBRIS

- ✓ Gabriele Arnulfo (RTD)
- ✓ Andrea Canessa (RTD)
- ✓

## CIG ZD63B1CE97

di affidare, considerata la valutazione di congruità dell'offerta accertata dal RUP, per le ragioni espresse e a garanzia di efficienza e tempestività, il servizio suddetto alla ditta **Pragma Congressi S.r.l. - P.IVA 02031910181**, per l'importo di **euro 2.000,00 IVA esclusa**, accertato che la Ditta affidataria ha presentato l'autocertificazione inerente l'assenza di motivi di esclusione dalle procedure di appalto di cui all'art. 80 del d.lgs. n. 50/2016 debitamente sottoscritta e si procederà, successivamente e a campione, alle ulteriori verifiche ai sensi dell'art. 71 D.P.R. 445/2000;

- di provvedere al pagamento su presentazione di fatture debitamente controllate e vistate in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale;
- di imputare la spesa complessiva di **euro 2.440,00 IVA compresa** sulla voce COAN di riferimento dei seguenti progetti:
  - ✓ **euro 1.440,00** sul progetto 100023-2019-SD-ALTRIPOSTL\_004 10% Dottorato in Bioingegneria Robotica \_ da UNIGE, Responsabile prof. Paolo Massobrio, in qualità di Coordinatore dle Corso di Dottorato in Bioengineering and Robotics, del budget 2023;
  - ✓ **euro 350,00** sul progetto 100023-2022-AC-CURIOSITY\_001 Canessa\_Curiosity2022\_Neuromorphic visual-inertial motion tracking in the wild (CUP progetto D31B21009000007), prof. Andrea Canessa in qualità di Responsabile Scientifico del progetto, del budget 2023;
  - ✓ **euro 350,00** sul progetto 100023-2018-GA-IND\_LD\_ICT\_001 Arnulfo\_VirtualBrainCloud\_H2020 (CUP progetto D36C18001960006), Responsabile prof. Gabriele Arnulfo, in qualità di Responsabile scientifico del progetto, del budget 2023;
  - ✓ **euro 300,00** sul progetto 100023-2022-GC-ALTRIPOSTL\_002 10% Dottorato DRIM\_ da UNIGE, Responsabile prof. Giorgio Cannata, in qualità di Coordinatore del Corso

di Dottorato di interesse nazionale in Robotics and Intelligent Machines - DRIM, del budget 2023;

- di dare atto che non sussistono costi della sicurezza per rischio da interferenza, in quanto non sono state rilevate interferenze.

Funzioni di RUP al Responsabile Amministrativo, sig.ra LORELLA VONGHER, con atto di Delega del Dirigente Area Strutture Fondamentali Rep. 371 del 27.1.2023.

**IL RESPONSABILE AMMINISTRATIVO**