



### Verbale della seduta n° 02/2020

Il giorno **martedì 29/09/2020 alle ore 15.00** a seguito della convocazione inviata in data 22.09.2020 si è riunito **a distanza e in modalità telematica** il Consiglio del Polo Scientifico Didattico di Terni dell'Ateneo perugino per discutere il seguente ordine del giorno:

1. Comunicazioni del Presidente;
2. Approvazione verbali;
3. Proposta di budget Annuale e triennale. Esercizi 2021 – 2022 - 2023;
4. Ratifica decreti;
5. Discarico inventariale;
6. Contratti, convenzioni, prestazioni conto terzi ed autorizzazioni di spesa;

Varie ed eventuali.



Sono stati convocati:

	P	G	A
Prof. Stefano BRANCORSINI	X		
Prof. Libero Mario MARI	X		
Prof.ssa Bruna BERTUCCI	X		
Prof. Federico ROSSI *	X		
Prof. Giovanni GIGLIOTTI			X
Prof. Giuseppe AMBROSIO			X
Prof. Vincenzo Nicola TALESA **	X		
Prof. Stefano ERAMO			X
Prof. Uliano CONTI	X		
Prof. Loris Lino Maria NADOTTI	X		
Prof. Pietro BURRASCANO **	X		
Prof. Francesco GRIGNANI			X
Prof. Giancarlo POCETTA	X		
Prof. Fabio D'ANDREA	X		
Prof. Massimiliano MINELLI			X

#### Rappresentanti degli Studenti

	P	G	A
Sig.ra Lavinia TRASTULLI	X		
Sig. Filippo PESCIAIOLI	X		

#### Rappresentante del Personale Tecnico Amministrativo del Polo

	P	G	A
Sig.ra Antonella RAUCCI	X		

La riunione si tiene, secondo le indicazioni del Regolamento temporaneo per lo svolgimento delle sedute collegiali in modalità telematica (emanato con D.R. n. 480 del 17.03.2020), a distanza ed in modalità telematica, mediante collegamento alla piattaforma Microsoft Teams all'interno del quale è stato creato il team "POLO\_Scientifico\_Didattico\_di\_Terni" mentre il nome del canale è "Consiglio di Polo".

E' presente alla riunione il Dott. Alessandro Massi, Responsabile Amministrativo del Polo, con funzioni di segretario verbalizzante.

E' presente alla riunione la Dott.ssa Beatrice Marinozzi, Responsabile dell'Ufficio in Staff al Direttore e al Responsabile Amministrativo del Polo.

Presiede la seduta il Direttore del Polo Scientifico Didattico di Terni, Prof. Stefano Brancorsini. Il Presidente, constatato che è stato raggiunto il numero legale, dà inizio alla seduta alle ore 15,20.



\* Alle ore 15.54 il Prof. Federico Rossi entra nel Canale “Consiglio di Polo”.

\*\* Alle ore 16.00 escono dal Canale “Consiglio di Polo” i Proff. Vincenzo Nicola Talesa e Pietro Burrascano.

### **Punto 1 O.d.G.: Comunicazioni del Presidente.**

- Il Presidente comunica che con D.R. n. 1526 del 07.09.2020 sono state accettate le dimissioni del Prof. Federico Rossi dall'incarico di Presidente del Consiglio di Intercorso di Laurea in Ingegneria Industriale. Il Decano del Consiglio Intercorso di Laurea, Prof. Pietro Burrascano, che saluta, curerà i necessari adempimenti per l'elezione del nuovo Presidente per la restante parte del triennio accademico 2018/2021.

- Il Presidente informa il Consiglio in merito alle direttoriali, già inoltrate ai Delegati alla gestione delle presenze: n. 85149 del 25.09.2020 avente ad oggetto “AGGIORNAMENTO PIANO DELLE ATTIVITÀ FASE 3 - SMART WORKING” e n. 85152 avente ad oggetto “Chiarimenti sulle assenze del personale nei casi di quarantena con sorveglianza sanitaria in permanenza domiciliare fiduciaria con sorveglianza attiva propria e/o dei figli minori di 14 anni”.

- Il Presidente, in merito alla fase 3, informa il Consiglio che il Polo di Terni è predisposto per dare avvio alle lezioni in forma mista (presenza e online). Il protocollo dell'Ateneo, che è preso integralmente e traslato sulle strutture del Polo, sarà implementato dai protocolli che arriveranno dai Dipartimenti con attività didattiche e/o scientifiche presso la sede di Terni. In breve, il protocollo di fase 3 si discosta dal precedente per la possibilità al personale non universitario di accedere alle strutture universitarie. Inoltre in questa fase, gli studenti potranno accedere alle strutture per le lezioni in presenza senza la misurazione della temperatura corporea, per evitare di congestionare gli ingressi in aula ed evitare assembramenti.

- Il Presidente comunica che la Fondazione Cassa di Risparmio di Terni e Narni ha approvato il Progetto “Università per la salute ambientale e lo sviluppo tecnologico, economico e sociale dell'area ternana” presentato dall'Ateneo lo scorso mese di maggio nell'ambito del Bando 01/2020 “Richieste Generali di contributo”. Il Progetto, della durata di 15 mesi, avrà inizio il 01.10.2020.

Per il progetto presentato nell'ambito del Bando 02/2019 “Richieste Generali di contributo”, laddove se ne ravvisi la necessità, potrà essere richiesta una proroga.

Il Progetto presentato nell'ambito del Bando 03/2018 “Richieste Generali di contributo” si sta concludendo e sarà rendicontato entro la fine del prossimo mese di novembre 2020.

- Il Presidente informa il Consiglio che il Comune di Terni ha messo a disposizione dell'Università alcuni spazi interni ed esterni all'ex Foresteria per svolgere attività di accoglienza-orientamento e immatricolazioni. Il servizio sarà attivo 3 giorni a settimana (lunedì,



mercoledì e venerdì) dalle 10.00 alle 13.00 dal 02.10.2020 e fino al 31 ottobre 2020.

- Il Presidente informa il Consiglio che in data 13.07.2020 è pervenuta una nota del Responsabile dell'Area Budgeting, Bilancio unico di Ateneo e bilancio consolidato, Coordinamento e controllo Centri Istituzionali e Centri di Servizio, Dott.ssa Edith Nicoziani, con la quale si comunica che con trasferimento n. 300/2020 di € 42.657,84 sono state anticipate le risorse per il funzionamento 2020 del CdL in Infermieristica sede di Terni.

- Il Presidente informa il Consiglio della nota del 08 luglio u.s. con la quale i rappresentanti degli studenti in Consiglio di Polo segnalano problematiche riscontrate presso la sede di Pentima. Il Presidente rassicura e comunica che è in fase di valutazione una riqualificazione del complesso di Pentima. Sono state inoltre già attivate le procedure per la riapertura della mensa dell'ADISU.

- Il Presidente comunica che la Dott.ssa Eleonora Baglioni, Cat. C, area amministrativa, in servizio presso l'Ufficio Gestione Carriere Studenti, in servizio presso l'Ufficio Gestione carriere Studenti, a decorrere dal 19.03.2020 e fino al 19.03.2021, ha trasformato il proprio rapporto di lavoro da tempo pieno a tempo parziale di tipo orizzontale, con prestazione lavorativa pari all'83,33% del tempo pieno.

- Il Presidente comunica al Consiglio che, sulla base del fac-simile approvato nella seduta del 28.02.2019, sono state sottoscritte Convenzioni tra il Centro di Ricerca sugli Studi Giuridici sui Diritti dei Consumatori e:

- ODCEC –Terni – durata dal 08/05/2020 al 07.05.2029;
- ODCEC – Perugia – durata dal 08/05/2020 al 07.05.2029;
- Università Autonoma di Barcellona - Unità di diritto civile – durata dal 30.07.2020 al 29.07.2024;
- Ivs Civile Salmanticense – durata dal 30.07.2020 al 29.07.2029.

### **Punto 2 O.d.G.: Approvazione verbali.**

- Verbale n. 01/2020 della seduta del Consiglio di Polo del 25.02.2020. Il Presidente pone in discussione l'approvazione del verbale già pubblicato nella pagina web degli atti preparatori del Consiglio.

Il Consiglio, dopo ampia discussione, approva all'unanimità il verbale.

### **Punto 3 O.d.G: Proposta di budget Annuale e triennale. Esercizi**

#### **2021 – 2022 – 2023.**

Il Presidente dà la parola al Responsabile Amministrativo, Dott. Alessandro Massi, che illustra nel dettaglio la proposta di Budget annuale e triennale Esercizio 2021-2022-2023 e la relativa relazione. Il Dott. Massi illustra, inoltre, gli allegati del "Bilancio preventivo non autorizzatorio in contabilità finanziaria" e la "Classificazione della spesa delle Università per missioni e programmi".



Il Consiglio approva all'unanimità la proposta di Budget annuale e triennale, la relativa relazione e gli allegati del "Bilancio preventivo non autorizzatorio in contabilità finanziaria" e la "Classificazione della spesa delle Università per missioni e programmi" (Allegato n. 1).

#### **Punto 4 O.d.G: Ratifica decreti.**

##### **4.1 Decreti del Direttore**

Il Presidente porta a ratifica del Consiglio i seguenti Decreti Direttoriali, già pubblicati nella pagina web degli atti preparatori del Consiglio, dei quali dà lettura:

##### **D.D. n. 1 del 28.05.2020**

Oggetto: Approvazione piano operativo di rotazione del personale e di utilizzo degli spazi del Polo Scientifico Didattico di Terni, attuativo della rev. 1 dell'Addendum sicurezza – fase 2 al Protocollo di gestione delle fasi 2 e 3 dell'emergenza sanitaria Covid-19

##### **D.D. n. 2 del 23.06.2020**

Oggetto: Approvazione Progetto di ricerca del Centro di Ricerca per gli Studi Giuridici sui Diritti dei Consumatori

##### **D.D. n. 3 del 03.08.2020**

Oggetto: Accettazione contributo quale atto di liberalità modale per il finanziamento del Progetto di ricerca "DIRITTO PRIVATO ED ASPETTI CIVILISTICI DEL PROCESSO ESECUTIVO INDIVIDUALE" del Centro di Ricerca per gli Studi Giuridici sui Diritti dei Consumatori

##### **D.D. n. 4 del 21.09.2020**

Oggetto: autorizzazione avvio procedure selezione collaborazione occasionale

##### **D.D. n. 5 del 23.09.2020**

Oggetto: Attivazione assegno di ricerca su Progetto Fondazione CARIT – Responsabile ricerca Prof. Lorenzo Mezzasoma CUP J42F20000930003

Il Consiglio, all'unanimità, ratifica tutti i decreti del Direttore.

##### **4.2 Decreti del Responsabile Amministrativo**

Il Presidente porta a ratifica del Consiglio il seguente decreto emesso dal Responsabile Amministrativo, già pubblicato nella pagina web degli atti preparatori del Consiglio:

##### **D.R.A. n. 99 del 11.09.2020**

Oggetto: minori entrate per conclusione progetto 2016 Fondazione CARIT FCCS16LM - Bilancio di Previsione Autorizzatorio 2020



Il Consiglio, all'unanimità, ratifica il decreto del Responsabile Amministrativo.

#### **4.3 Decreti del Responsabile Amministrativo**

Il Presidente porta a conoscenza del Consiglio i seguenti decreti emessi dal Responsabile Amministrativo, già pubblicati nella pagina web degli atti preparatori del Consiglio:

##### **D.R.A. n. 48 del 06.03.2020**

Oggetto: maggiori entrate per contributi Ordine Avvocati di Terni al Corso di Dottorato di Ricerca Internazionale in Diritto dei Consumi e per realizzazione convegno 2020 Centro Studi Giuridici – Bilancio di Previsione Autorizzatorio 2020

##### **D.R.A. n. 49 del 18.03.2020**

Oggetto: maggiori entrate per maggiore incasso fatture Lab. Lastru – Bilancio di Previsione Autorizzatorio 2020

##### **D.R.A. n. 58 del 07.05.2020**

Oggetto: Storno per adeguamento stanziamento voce COAN “Altre spese per servizi” - Bilancio di Previsione Autorizzatorio 2020

##### **D.R.A. n. 75 del 14.07.2020**

Oggetto: maggiori entrate per incasso fatture in attività commerciale Lab. Lastru - Bilancio di Previsione Autorizzatorio 2020

##### **D.R.A. n. 76 del 14.07.2020**

Oggetto: trasferimento interno funzionamento 2020 Corso di laurea Infermieristica sede di Terni - Bilancio di Previsione Autorizzatorio 2020

##### **D.R.A. n. 104 del 18.09.2020**

Oggetto: maggiori entrate per contributo Fondazione CARIT progetto di ricerca: “Università per la salute ambientale e lo sviluppo tecnologico, economico e sociale dell'area ternana” - codice prog. FCTR20UNIPG - CUP J42F20000930003 - Bilancio di Previsione Autorizzatorio 2020

##### **D.R.A. n. 105 del 23.09.2020**

Oggetto: autorizzazione pagamento assegno di ricerca progetto FCTR20UNIPG. CUP J42F20000930003 Bilancio di Previsione Autorizzatorio 2020

Il Consiglio ne prende atto.

#### **Punto 5 O.d.G.: Discarico inventariale.**



Il Presidente:

- **VISTA** la nota del prof. Loris Lino Maria Nadotti con la quale si richiede il discarico inventariale di n° 4 PC;
- **VISTA** la nota dell'Ufficio Patrimonio Economato con la quale si richiede il discarico inventariale di n° 6 PC, n° 2 lavagne luminose, n°2 switch, n°5 access point, n°1 antenna outdoor, n°1 antenna terrestre, n°2 apparati wireless, n°2 telecomandi per videoproiettore, n°3 radiomicrofoni, n°1 adattatore, n°12 notebook, n°1 iPad, n°5 videoproiettori, n°1 macbook, n°1 monitor, n°1 lavagna magnetica, n°2 termoconvettori, n°1 sedia con rotelle;
- **CONSIDERATE** le verifiche dei suddetti beni effettuate dall'Ufficio Patrimonio Economato;
- **VALUTATO** che i materiali in elenco non sono più utilizzabili perché fuori uso e non più funzionanti;
- **VISTO** l'art. 58 del "Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità";
- **VISTO** l'art. 7 del "Regolamento per l'inventario dei beni".

**PROPONE** al Consiglio di autorizzare il discarico dall'inventario dei seguenti beni e di aggiornare i registri inventariali del Polo Scientifico Didattico di Terni:

- n° 4 PC INTEL E7400 4GB RAM HD500 registrati ai nn. 10001831, 10001836, 10001841 e 10001843 dell'inventario OLD - POLO SCIENTIFICO DIDATTICO DI TERNI – ORDINARIO, anno 2009, al costo storico unitario di € 597,04;
- n° 1 LAVAGNA LUMINOSA 3M 1750 registrata al n.1071 dell'inventario OLD - POLO SCIENTIFICO DIDATTICO DI TERNI – ORDINARIO, anno 2013, al costo storico unitario di € 347,06;
- n°1 LAVAGNA LUMINOSA registrata al n. 10000356 dell'inventario OLD - POLO SCIENTIFICO DIDATTICO DI TERNI – ORDINARIO, anno 2004, al costo storico unitario di €357,60;
- n°1 SWITCH HP 2650, registrato al n. 10000785 dell'inventario OLD - POLO SCIENTIFICO DIDATTICO DI TERNI – ORDINARIO, anno 2005, al costo storico unitario di € 754,80;
- n°1 SWITCH HP PROCURVE, registrato al n. 10000788 dell'inventario OLD - POLO SCIENTIFICO DIDATTICO DI TERNI – ORDINARIO, anno 2005, al costo storico unitario di € 3118,8;
- n°4 ACCESS POINT DA INDOOR CON ANTENNA INTEGRATA, registrati ai n.n. 10001184, 10001185, 10001188 e 10001211 dell'inventario OLD - POLO SCIENTIFICO DIDATTICO DI TERNI – ORDINARIO, anno 2007, al costo storico unitario di € 591,36;
- n°1 ANTENNA OUTDOOR, registrato al n. 10001240 dell'inventario OLD - POLO SCIENTIFICO DIDATTICO DI TERNI – ORDINARIO, anno 2007, al costo storico unitario di € 52,80;
- n°1 ACCESS POINT, registrato al n. 10001694 dell'inventario OLD - POLO SCIENTIFICO DIDATTICO DI TERNI – ORDINARIO, anno 2009, al costo storico unitario di € 849,60;



- n°1 ANTENNA TERRESTRE, registrato al n. 10001695 dell'inventario OLD - POLO SCIENTIFICO DIDATTICO DI TERNI – ORDINARIO, anno 2009, al costo storico unitario di € 916,20;
- n°2 APPARATO WIRELESS BRIDGE ROUTER802.11A/B/G/H CON ANTENNA INTEGRATA, registrati al n. 10001718, 10001719 dell'inventario OLD - POLO SCIENTIFICO DIDATTICO DI TERNI – ORDINARIO, anno 2009, al costo storico unitario di € 1416,23;
- n°2 PC INTEL E7400 4GB RAM HD500, registrati ai n.n. 10001832 e 10001833 dell'inventario OLD - POLO SCIENTIFICO DIDATTICO DI TERNI – ORDINARIO, anno 2009, al costo storico unitario di € 597,04;
- n°2 TELECOMANDI PER VIDEOPROIETTORE SONY, registrati ai n.n. 10000003 e 10000004 dell'inventario OLD - POLO SCIENTIFICO DIDATTICO DI TERNI – ORDINARIO, anno 2003, al costo storico unitario di € 164,40;
- n°3 SKM300EX SENNHEISER TX RADIOMICROFONO A MANO, registrati ai n.n. 10000008, 10000009, 10000010 dell'inventario OLD - POLO SCIENTIFICO DIDATTICO DI TERNI – ORDINARIO, anno 2003, al costo storico unitario di € 456,00;
- n°1 ADATTATORE APC7/N(f), registrato al n. 10000749 dell'inventario OLD - POLO SCIENTIFICO DIDATTICO DI TERNI – ORDINARIO, anno 2005, al costo storico unitario di € 190,00;
- n°2 NOTEBOOK ASUS U30JC, registrati ai n.n. 10001974 e 10001975 dell'inventario OLD - POLO SCIENTIFICO DIDATTICO DI TERNI – ORDINARIO, anno 2010, al costo storico unitario di € 1032,00;
- n°1 IPAD 2 WI-FI 3G COMPLETO DI COVER BLU E CAVO VGA, registrato al n. 10002183 dell'inventario OLD - POLO SCIENTIFICO DIDATTICO DI TERNI – ORDINARIO, anno 2011, al costo storico unitario di € 667,01;
- n°1 NOTEBOOK HP DV 1220 T6400, registrato al n. 10001746 dell'inventario OLD - POLO SCIENTIFICO DIDATTICO DI TERNI – ORDINARIO, anno 2009, al costo storico unitario di € 1048,69;
- n°1 NOTEBOOK HP 6735B ZM82, registrato al n. 10001747 dell'inventario OLD - POLO SCIENTIFICO DIDATTICO DI TERNI – ORDINARIO, anno 2009, al costo storico unitario di € 934,73;
- n°1 NOTEBOOK SONY VAIO VPC-F23C5E WINDOWS 7 PRO, registrato al n. 10002186 dell'inventario OLD - POLO SCIENTIFICO DIDATTICO DI TERNI – ORDINARIO, anno 2011, al costo storico unitario di € 1983,19;
- n°1 NOTEBOOK SONY VAIO P8400, registrato al n. 10001745 dell'inventario OLD - POLO SCIENTIFICO DIDATTICO DI TERNI – ORDINARIO, anno 2009, al costo storico unitario di € 1145,06;
- n°1 PERSONAL COMPUTER ASSEMBLATI, MICROSOFT WINDOWS 7, CASE 500W BLACK, CPU INTEL DUAL CORE E6500, M/B ASUS P5QPL, RAM 2gb DDR2 800mhz, HARD DISK 500gb SATA 300, registrato al n. 10001929 dell'inventario OLD - POLO SCIENTIFICO DIDATTICO DI TERNI – ORDINARIO, anno 2010, al costo storico unitario di € 420,00;
- n°2 VIDEOPROIETTORE BENQ MOD. PB 8263, registrati ai n.n. 10000036 e 10000037 dell'inventario OLD - POLO





SCIENTIFICO DIDATTICO DI TERNI – 3.O, anno 2007, al costo storico unitario di € 2868,00;

- n°2 COMPUTER HP NB DV7 - 8gb - HARD DISK 640gb, registrato ai n.n. 10002223 e 10002224 dell'inventario OLD - POLO SCIENTIFICO DIDATTICO DI TERNI – ORDINARIO, anno 2011, al costo storico unitario di € 901,45;

- n°1 MONITOR LG 21,5" – LED E2211S, registrato al n. 10002226 dell'inventario OLD - POLO SCIENTIFICO DIDATTICO DI TERNI – ORDINARIO, anno 2011, al costo storico unitario di € 145,20;

- n°1 NOTEBOOK SONY VAIO VPCF23P1E - 640gb - 6gb - WINDOWS 7, registrato al n. 10002222 dell'inventario OLD - POLO SCIENTIFICO DIDATTICO DI TERNI – ORDINARIO, anno 2011, al costo storico unitario di € 1329,79;

- n°1 NOTEBOOK ASUS A3VP-W011H, CPU INTEL CENTRINO PM 740 1.73ghz RAM 512mb, HARD DISK 60gb UDMA, MASTERIZZATORE DVD DOUBLE LAYER, VGA ATI RADEON X700 64mb, LAN WIRELESS, SCHEDA RETE 10/100, MONITOR 15" TFT XGA, SISTEMA OPERATIVO WINDOWS XP HOME ITA, registrato al n. 10001001 dell'inventario OLD - POLO SCIENTIFICO DIDATTICO DI TERNI – ORDINARIO, anno 2006, al costo storico unitario di € 1332,00;

- n°1 NOTEBOOK SONY VAIO VPCZ12Z9E, registrato al n. 10001951, dell'inventario OLD - POLO SCIENTIFICO DIDATTICO DI TERNI – ORDINARIO, anno 2010, al costo storico unitario di € 3000,00;

- n°1 NOTEBOOK SONY VAIO VPCZ12S1E, registrato al n. 10001952, dell'inventario OLD - POLO SCIENTIFICO DIDATTICO DI TERNI – ORDINARIO, anno 2010, al costo storico unitario di € 840,00;

- n°1 NOTEBOOK HP G72-110EL, registrato al n. 10001953, dell'inventario OLD - POLO SCIENTIFICO DIDATTICO DI TERNI – ORDINARIO, anno 2010, al costo storico unitario di € 768,00;

- n°2 VIDEO PROIETTORE SONY, registrati ai n.n. 1547 e 1548, dell'inventario OLD - POLO SCIENTIFICO DIDATTICO DI TERNI – ORDINARIO, anno 2013, al costo storico unitario di € 5950,66;

- n°1 PC THINKCENTER A55 MOD VOP7NIT, registrato al n. 10001713, dell'inventario OLD - POLO SCIENTIFICO DIDATTICO DI TERNI – ORDINARIO, anno 2009, al costo storico unitario di € 450,00;

- n°1 PC MONITOR SAMSUNG 21.5 LED SM-S22A 1920X1080, registrato al n. 10002304, dell'inventario OLD - POLO SCIENTIFICO DIDATTICO DI TERNI – ORDINARIO, anno 2012, al costo storico unitario di € 108,90;

- n°1 VIDEOPROIETTORE SONY VPL-ES1 LUM. 1500 ANSI LUMEN RIS. REALE SVGA 800X600, XGA 1024X768 COMP., registrato al n. 10000357, dell'inventario OLD - POLO SCIENTIFICO DIDATTICO DI TERNI – ORDINARIO, anno 2004, al costo storico unitario di € 1386,00;



- n°1 LAVAGNA MAGNETICA 100x200, registrato al n. 1077, dell'inventario OLD - POLO SCIENTIFICO DIDATTICO DI TERNI – ORDINARIO, anno 2013, al costo storico unitario di € 130,15;
- n°1 TERMOCONVETTORE CERAM registrato al n. 10000005 dell'inventario OLD - POLO SCIENTIFICO DIDATTICO DI TERNI – 3.O, anno 2006, al costo storico unitario di € 29,00;
- n° 1 CONVETTORE ELETTRICO CALDORE' registrato al n. 10000008 dell'inventario OLD - POLO SCIENTIFICO DIDATTICO DI TERNI – 3.O, anno 2006, al costo storico unitario di € 51,23;
- n°1 SEDIA CON ROTELLE SCHIENALE ALTO CON BRACCIOLI registrato al n. 10000016 dell'inventario OLD - POLO SCIENTIFICO DIDATTICO DI TERNI – 3.O, anno 2007, al costo storico unitario di €88,80;
- n°1 NOTEBOOK SONY VAIO VPCF23P1E - 640gb - 6gb - WINDOWS 7, registrato al n. 10000057 dell'inventario OLD - POLO SCIENTIFICO DIDATTICO DI TERNI – 3.O, anno 2008, al costo storico unitario di € 680,40;

Il Consiglio approva all'unanimità la proposta di scarico.

\* Entra nel Canale il Prof. Federico Rossi.

**Punto 6 O.d.G.: Contratti, convenzioni, prestazioni conto terzi ed autorizzazioni di spesa.**

Il Presidente illustra la richiesta di avvalersi di una collaborazione altamente qualificata, di natura temporanea, presentata del Prof. Federico Rossi prot. n. 83154 del 21.09.2020 (già pubblicata nella pagina web degli atti preparatori del Consiglio) per il Progetto *“Università per la salute ambientale e lo sviluppo tecnologico, economico e sociale dell'area ternana”*. Con D.D. n. 4/20 del 21/09/2020 è stata autorizzata l'istanza ed avviato l'iter procedurale di selezione della professionalità richiesta con l'emissione di un avviso di ricerca di professionalità interna che ha avuto esito negativo. Si rende quindi necessario procedere ad una selezione comparativa per una collaborazione di lavoro autonomo, di natura occasionale, sulla base dei requisiti indicati nella richiesta del Prof. Federico Rossi.

Il Presidente chiede, pertanto, al Consiglio, di deliberare in merito.

**Il Consiglio,**

**Visto** il D.Lgs 165/2001 e successive modificazioni;

**Vista** la legge 240/2010 e successive modifiche;

**Vista** la legge 125/2013;

**Visto** il vigente Regolamento per la disciplina delle procedure comparative preliminari alla stipula di contratti di collaborazione coordinata e continuativa ovvero occasionale emanato con D.R. N. 1461 del 25/07/2006;

**Visto** il Progetto *“Università per la salute ambientale e lo sviluppo tecnologico, economico e sociale dell'area ternana”*, presentato con



DR N. 893 del 26/5/2020 in risposta al bando n. 01/2020 “Richieste generali di contributo” pubblicato dalla Fondazione CARIT;

**Vista** la Nota (Prot. n. 74927/2020) con la quale la Fondazione CARIT ha comunicato l’ammissione a finanziamento della proposta progettuale;

**Visto** il DDG n. 170/2020 del 4/09/2020 che individua nel Polo Scientifico Didattico di Terni la struttura di riferimento cui demandare la gestione delle attività amministrative e contabili, funzionali alla successiva predisposizione per l’Ateneo del rendiconto da rimettere alla Fondazione;

**Vista** la richiesta, presentata dal Prof. Federico Rossi di avvalersi di una collaborazione, altamente qualificata, di natura temporanea, per attività inerenti l’ambito del Progetto summenzionato relativo a: “Nuovi materiali funzionali per l’auto-diagnostica di componenti in ambienti estremi e affaticanti”, attività da iniziare preferibilmente entro i primi quindici giorni del prossimo mese di ottobre;

**Considerata** la necessità di realizzare, come previsto nel progetto, trasduttori stampabili a basso costo e biodegradabili in grado di trasmettere informazioni sul campo delle deformazioni e della distribuzione delle temperature su componenti di geometria complessa realizzati anche per additive manufacturing e testati in condizioni estreme e affaticanti come quelle tipiche dell’ambiente aerospaziale;

**Visto** il DD n. 4/20 del 21/09/2020 con il quale si autorizza l’avvio dell’iter procedurale per avvalersi della suddetta collaborazione di natura occasionale per un massimo di mesi 3, per lo svolgimento dell’attività soprariportata;

**Visto** l’ “Avviso di ricerca di professionalità interna” del 22 settembre 2020 pubblicato sul sito web dell’Università degli Studi di Perugia ([www.unipg.it](http://www.unipg.it) sezione “Concorsi – ricerca di professionalità interna”) e sulla pagina [www.terni.unipg.it](http://www.terni.unipg.it);

**Considerato che** non è possibile far fronte alle esigenze rappresentate dal Prof. Federico Rossi, con personale in servizio presso le strutture dell’Ateneo in quanto, alla luce dell’avviso sopracitato, nessuna unità di personale ha manifestato la propria disponibilità a svolgere le attività richieste;

**Viste** le note del Direttore Generale n.37256 del 3/12/2013 e n. 36334 del 10/11/2014;

**Considerato** che non vi sono graduatorie vigenti di categoria e area assimilabili alla professionalità richiesta;

**Considerato che** l’espletamento della suddetta attività è richiesta al fine di sopperire ad una esigenza di natura temporanea, per un massimo di mesi 3, relativa ad un progetto di ricerca finanziato dalla Fondazione CARIT;

**Considerato che** la copertura finanziaria dell’incarico pari ad € 6.000,00, al lordo di tutte le ritenute a carico dell’Ente e del percipiente, non grava sull’F.F.O bensì su fondi esterni disponibili su voce COAN CA.04.09.08.08.01 “Prestazioni di lavoro autonomo” UA.PG.PSDT PJ: FCTR20UNIPG, che presenta la necessaria disponibilità;

**Rilevato che**, alla luce di tutto quanto sopra esposto, sussistono nella presente fattispecie i presupposti sostanziali di cui all’art. 7, comma 6



e ss. Del D.Lgs. 165/2001 per il legittimo conferimento dell'incarico, previo espletamento di una procedura di selezione comparativa preliminare;

**all'unanimità  
DELIBERA**

a) di autorizzare l'emissione del bando di selezione comparativa per soli titoli, per la stipula di un contratto di collaborazione di lavoro autonomo per la durata massima di mesi 3 per lo svolgimento dell'attività citata in premessa. La figura professionale richiesta dovrà possedere i requisiti e le competenze specificate nell'istanza presentata dal Prof. Federico Rossi il 21.09.2020, acquisita al protocollo di ateneo con il n. 83154, qui riportate in dettaglio:

- la figura richiesta dovrà possedere il titolo di dottore di ricerca in Scienza e Tecnologia dei Materiali (SSD ING-IND/22) ed una esperienza maturata nel campo di ricerca in nanorinforzi naturali quali la fibroina di seta ottenuta tramite soluzione chimica della seta prodotta dalla specie B. Mori, i processi di miscelazione e la caratterizzazione delle proprietà meccaniche e piezoelettriche, nonché un curriculum di studio e professionale in linea con le competenze necessarie per lo svolgimento dell'attività suindicata.

La selezione sarà per soli titoli, con la valutazione di attività di ricerca nell'ambito di:

- conoscenza delle tecniche di produzione di materiali nanocompositi a matrice polimerica;
- conoscenza delle principali tecniche di caratterizzazione utilizzate per lo studio e la caratterizzazione di materiali polimerici e di materiali nanocompositi e nanostrutturati a matrice polimerica quali:
  - caratterizzazione termica tramite calorimetro a scansione differenziale (DSC);
  - caratterizzazione della stabilità termica tramite analisi termogravimetrica (TGA);
  - caratterizzazione meccanica tramite prove a trazione con utilizzo di dinamometro e prove a compressione (tramite compression test);
  - caratterizzazione reologica e dinamo-meccanica;
- Utilizzo di microscopio ottico ed elettronico a scansione (SEM);
- Utilizzo di spettrofotometria IR e UV-Vis;

assegnando 3 punti per ciascun anno/frazione superiore a 6 mesi di attività, fino ad un massimo di 50 punti;

- pubblicazioni inerenti la sintesi, il processo e la caratterizzazione di materiali a base di proteine naturali, assegnando 3 punti per ciascuna pubblicazione fino ad un massimo di 50 punti.

b) Di autorizzare la spesa complessiva per l'incarico di collaborazione di lavoro autonomo, della durata massima di 3 mesi (data presumibile di inizio entro il mese di ottobre), prevista nella misura di € 6.000,00 comprensiva di tutti gli oneri a carico dell'Ente e del percipiente, su fondi a disposizione alla voce COAN CA.04.09.08.08.01 "Prestazioni di lavoro autonomo" UA.PG.PSDT PJ: FCTR20UNIPG, che presenta la necessaria copertura finanziaria.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI PERUGIA

\*\* Escono dal Canale il Prof. Vincenzo Nicola Talesa ed il Prof. Pietro Burrascano.

### **Varie ed Eventuali**

Il Presidente comunica che venerdì 02 ottobre alle ore 11.00, presso il punto immatricolazioni che sarà aperto in centro, si terrà una conferenza stampa per stimolare l'interesse della città nei confronti dell'Università a Terni.

Alle ore 16.10 essendo stati discussi tutti i punti all'Ordine del Giorno, il Presidente dichiara chiusa la seduta.

Letto, approvato e sottoscritto:

Il Segretario  
Dott. Alessandro Massi

Il Presidente  
Prof. Stefano Brancorsini