



**UNIVERSITÀ  
DI FOGGIA**



**Il Presidente del Nucleo di Valutazione di Ateneo**

Prof. Marcantonio CATELANI

**VERBALE DELLA RIUNIONE TELEMATICA**

**10 settembre 2024**

Il giorno 10 settembre 2024, alle ore 14:00, ha luogo, in modalità telematica, la riunione del Nucleo di Valutazione di Ateneo (NVA) per la discussione dei seguenti argomenti posti all'ordine del giorno:

- 1) Comunicazioni;
- 2) Valutazione proposte di istituzione Master a.a. 2024/2025;
- 3) Scambio contestuale, ai sensi dell'art. 7 co. 3, della L. 240/2010, tra il prof. Sergio Lorusso (Professore ordinario, attualmente in servizio presso UNIFG) e il prof. Antonio Ascione (Professore associato, attualmente in servizio presso UNIBA);
- 4) Relazione Annuale NVA 2024: prosecuzione dei lavori;
- 5) Varie ed eventuali.

Sono presenti, con collegamento in videoconferenza su Google Meet:

- prof. Marcantonio **Catelani** (Presidente del NVA);
- dott. Candeloro **Bellantoni** (componente del NVA);
- prof. Massimo **Castagnaro** (componente del NVA);
- prof.ssa Tiziana **Ragno** (componente del NVA);
- sig.ra Francesca **Stella** (componente del NVA).

Sono altresì presenti, con funzioni di supporto tecnico-amministrativo: la dott.ssa Dalila CAMPANILE (collaboratrice del Servizio Tecnico per Supporto NVA, C.R.C.), la dott.ssa Viviana MAGGIO (Responsabile del Servizio Tecnico per Supporto NVA, C.R.C.) e la dott.ssa Annamaria VOLPE (Responsabile dell'Area Affari Generali).

Il Presidente verificata la presenza del numero legale dichiara aperta la seduta.

La dott.ssa Viviana MAGGIO assume le funzioni di segretario verbalizzante.

## **1) Comunicazioni**

Il Presidente informa che non ci sono comunicazioni da riportare in data odierna al presente Consesso.

Il Nucleo di Valutazione di Ateneo prende atto.

## **2) Valutazione proposte di istituzione Master a.a. 2024/2025**

Il Presidente comunica che, secondo quanto disposto dall'art. 4, comma 3 del "Regolamento di Ateneo sui Master Universitari", emanato con D.R. prot. n. 22783-I/3 del 03/07/2020, rep. n. 836/2020, il Nucleo di Valutazione di Ateneo esprime parere sulle proposte di istituzione di Master universitari, deliberate dai competenti Consigli di Dipartimento, preventivamente rispetto all'approvazione del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione

A tal proposito il Presidente riferisce, quindi, che sono pervenute delle proposte di istituzione ed attivazione, per l'a.a. 2024/2025, dei Master di seguito elencati:

1. Master di II livello in "CHIRURGIA ORALE E IMPLANTOLOGIA OSTEOINTEGRATA";
2. Master di II livello in "ODONTOIATRIA LEGALE E FORENSE";
3. Master di I livello in "SCIENZE E TECNOLOGIE BIOMEDICHE - METODOLOGIE LABORATORISTICHE A SUPPORTO DELLA MEDICINA GENERALISTICA";
4. Master di I livello in "SCIENZE E TECNOLOGIE BIOMEDICHE - PROCEDURE ANALITICHE DECENTRATE E CONTINUITA' ASSISTENZIALE";
5. Master di II livello in "INDICAZIONI CLINICHE E PROTOCOLLI TERAPEUTICI DELLA TECNOLOGIA LASER IN ODONTOSTAMOTOLOGIA";
6. Master di II livello in "MEDICINA ESTETICA IN ODONTOIATRIA";

### **Master di II livello in "CHIRURGIA ORALE E IMPLANTOLOGIA OSTEOINTEGRATA"**

Il Presidente riferisce che il Centro Servizi di Ricerca Applicata e Alta Formazione Odontostomatologica con decreto del Presidente del Centro n.56/2024, prot. n. 32649 – III/5 del 14.06.2024, ha proposto l'istituzione ed attivazione, per l'a.a. 2024/2025, del Master di II livello in "Chirurgia Orale e Implantologia Osteointegrata".

Il Master in oggetto è finalizzato alla formazione teorica e pratica dell'odontoiatra, o del medico chirurgo abilitato all'esercizio della professione odontoiatrica, che voglia approfondire le conoscenze in chirurgia orale ed implantare. Le esigenze che si manifestano attualmente in merito alla necessità di formare odontoiatri con particolari competenze nell'ambito della chirurgia orale ed implantare sono connesse all'evoluzione prodigiosa, sia dal punto di vista della ricerca di nuovi biomateriali sia dal punto di vista delle tecniche chirurgiche utilizzate, verificatasi negli ultimi anni in ambito di chirurgia orale ed implantare. Il corso è pensato in modo da offrire ai partecipanti una formazione di alto livello specialistico nel settore della chirurgia orale ed implantare, accompagnata dall'approfondimento di nozioni fondamentali in discipline odontoiatriche e maxillo-facciali che interagiscono con essa, ponendo l'attenzione su quelle che sono le più moderne metodologie, e dando particolare risalto agli aspetti maggiormente inerenti la pratica clinica.

La figura professionale del laureato che ottiene il Master in Chirurgia Orale appare ben delineata soprattutto all'estero (ma presumibilmente a breve anche in Italia) ove il professionista deve, per

poter svolgere attività chirurgica privata e pubblica, possedere il titolo di Master o Specialista in Chirurgia Orale. Allo stato attuale, quindi, il presente corso di Master fornisce un titolo altamente professionalizzante che può senza dubbio agevolare lo studente nel trovare una nuova collocazione lavorativa o nel migliorare la sua corrente pratica professionale. In particolare, come tutte le attività odontoiatriche, gli sbocchi professionali riguardano soprattutto le attività di libera professione o di consulenza presso centri/studi/cliniche private e talvolta pubbliche nell'ambito delle attività di pertinenza specifica della chirurgia orale.

Il Master prevede lo svolgimento di n. 1500 ore di attività formativa, per il conseguimento di n. 60 crediti formativi universitari (CFU), secondo la ripartizione di seguito indicata: n. 168 ore di lezioni frontali più n. 36 ore di lezioni FAD, n. 100 ore di *stage* più n. 12 ore di laboratori, n. 12 ore di esercitazioni e n. 450 ore per la prova finale.

Il Presidente rimanda, infine, i presenti ad una lettura dell'intera scheda master e dell'annesso piano finanziario, predisposti dal Centro proponente e trasmessi dal Servizio Master, Corsi di Perfezionamento ed Esami di stato di Ateneo.

Al termine dell'esposizione, il Presidente invita i presenti a pronunciarsi in merito.

Il Nucleo di Valutazione, dopo aver discusso sull'argomento ed effettuata un'approfondita analisi della documentazione presentata, decide di rinviare l'esame della proposta di istituzione del Master di II livello in "Chirurgia Orale e Implantologia Osteointegrata", in quanto ritiene opportuno che venga effettuato un adeguamento del piano finanziario rispetto al *template* allegato al Regolamento di Ateneo sui Master Universitari attualmente vigente, nonché un'ulteriore specifica delle voci degli importi generici.

### **Master di II livello in "ODONTOIATRIA LEGALE E FORENSE"**

Il Presidente riferisce che il Centro Servizi di Ricerca Applicata e Alta Formazione Odontostomatologica con decreto del Presidente del Centro n.56/2024, prot. n. 32649 – III/5 del 14.06.2024, ha proposto l'istituzione ed attivazione, per l'a.a. 2024/2025, del Master di II livello in "Odontoiatria Legale e Forense".

Il Master in oggetto è finalizzato alla formazione teorica e pratica dell'odontoiatra, o del medico chirurgo che voglia approfondire le conoscenze in odontoiatria forense. Le esigenze che si manifestano attualmente in merito alla necessità di formare odontoiatri con particolari competenze nell'ambito della odontoiatria forense sono connesse all'incremento notevole, verificatosi negli ultimi anni, del contenzioso medico-legale per quanto riguarda l'attività di odontoiatra a livello civile e penale anche alla luce delle nuove pratiche nell'ambito della medicina estetica. Il corso è pensato in modo da offrire ai partecipanti una formazione di alto livello specialistico nel settore

delle tematiche forensi proprie dell'odontoiatra ed in particolare quelle dell'identificazione sul vivente e sul cadavere e quelle relative alla valutazione del danno della persona di competenza odontoiatrica, fornendo elementi per redigere relazioni di Consulenza d'Ufficio e/o di Parte. Altro obiettivo è quello di fornire adeguate conoscenze relative agli aspetti di responsabilità professionale in ambito odontoiatrico. Infine, il corso mira a fornire elementi di identificazione personale in campo odontostomatologico, a problematiche di abuso e lesioni di pertinenza odontoiatrica/maxillo-facciale sui minori, ed alla diagnosi di età su soggetti in vita, nei contesti dell'immigrazione, dell'imputabilità, dell'adozione, ecc..

Gli sbocchi professionali sono molteplici; essi sono relativi alla collocazione che, a vario titolo, può avere chi esercita attività di consulenza e perizia in ambito odontostomatologico. Tale attività può essere resa a favore e per conto di: Tribunali, compagnie assicurative, enti previdenziali e/o assistenziali, privati cittadini e professionisti nell'ambito di procedimenti per l'accertamento di responsabilità professionale, la valutazione e quantificazione del danno, l'identificazione personale.

Il Master prevede lo svolgimento di n. 1500 ore di attività formativa, per il conseguimento di n. 60 crediti formativi universitari (CFU), secondo la ripartizione di seguito indicata: n. 216 ore di lezioni in FAD, n. 50 ore di *stage* più n. 12 ore di laboratori *e-learning*, più n. 12 ore di esercitazioni e n. 450 ore per la prova finale.

Il Presidente rimanda, infine, i presenti ad una lettura dell'intera scheda master e dell'annesso piano finanziario, predisposti dal Centro proponente e trasmessi dal Servizio Master, Corsi di Perfezionamento ed Esami di stato di Ateneo.

Al termine dell'esposizione, il Presidente invita i presenti a pronunciarsi in merito.

Il Nucleo di Valutazione, dopo aver discusso sull'argomento ed effettuata un'approfondita analisi della documentazione presentata, decide di rinviare l'esame della proposta di istituzione del Master di II livello in "Odontoiatria Legale e Forense", in quanto ritiene opportuno che venga effettuato un adeguamento del piano finanziario rispetto al *template* allegato al Regolamento di Ateneo sui Master Universitari attualmente vigente, nonché un'ulteriore specifica delle voci degli importi generici.

### **Master di I livello in "SCIENZE E TECNOLOGIE BIOMEDICHE - METODOLOGIE LABORATORISTICHE A SUPPORTO DELLA MEDICINA GENERALISTICA"**

Il Presidente riferisce che il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche con delibera del 27.05.2024, ha proposto l'istituzione ed attivazione, per l'a.a. 2024/2025, del Master di I livello in "Scienze e Tecnologie Biomediche - Metodologie Laboratoristiche a Supporto della Medicina Generalistica".

Il Master in oggetto è finalizzato alla formazione di esperti capaci di comprendere i principi e i fini generali e particolari della *Medicina di precisione*, fornendo loro gli strumenti necessari ad applicare le proprie conoscenze pregresse ai diversi settori specialistici coinvolti nell'implementazione dei modelli di diagnosi e cura centrati sul paziente, comprendenti: ricerca, sviluppo e implementazione di biomarcatori e farmaci personalizzati, metodi diagnostici personalizzati, farmaco-economia, medicina legale, bioetica e bioinformatica.

La *Medicina di precisione* è un approccio emergente al trattamento e alla prevenzione delle malattie, che tiene conto la variabilità individuale a livello di caratteristiche genetiche, di ambiente e di stili di vita. Unendo diagnostica e terapia, pertanto, consente di delineare le caratteristiche di ciascun paziente anche dal punto di vista genetico e metabolico, in modo da individuare una terapia che agisca direttamente e in modo estremamente specifico e personalizzato sulla causa della malattia. Per questo motivo la *Medicina di precisione* è anche denominata *Medicina Personalizzata*.

Il presente Master è un corso di formazione avanzata, finalizzato ad applicare l'intelligenza artificiale e la genomica in campo medico, favorendo la transizione e l'evoluzione verso un nuovo approccio di assistenza sanitaria basata sempre più sul concetto di terapie cucite su misura per il paziente che presenta determinate caratteristiche con l'intento di ottenere risultati migliori grazie, per esempio, a strategie mirate di prevenzione e all'uso di farmaci ad hoc.

Il Master si propone la formazione di esperti in tecniche, legislazione, etica e applicazione clinica di terapie avanzate, armonizzando e integrando le conoscenze acquisite nei corsi di laurea magistrale in Medicina e Chirurgia, Biologia, Biotecnologie, Tecniche di Laboratorio Biomedico, Odontoiatria e Protesi Dentaria, Farmacia e Scienza e tecnologie farmaceutiche.

Gli sbocchi professionali previsti per coloro che hanno conseguito il titolo di Master in "Medicina di Precisione" comprendono l'attività di esperto di *data scientist*, *data manager*, esperto di *machine learning*, ricercatore bioinformatico nonché responsabile di aree di ricerca, sviluppo e innovazione, sono ruoli emergenti in un mercato del lavoro sempre più competitivo e innovativo. Le competenze tecniche e trasversali fornite, infatti, consentiranno di ricoprire ruoli di responsabilità all'interno di organizzazioni operanti in una varietà di settori come, per esempio quelli delle biotecnologie mediche e industriali, della farmacologia e della medicina.

Il Master prevede lo svolgimento di n. 1500 ore di attività formativa, per il conseguimento di n. 60 crediti formativi universitari (CFU), secondo la ripartizione di seguito indicata: n. 256 ore di lezioni in FAD, n. 32 ore di laboratori, n. 270 di tirocinio e n. 150 ore per la prova finale.

Il Presidente rimanda, infine, i presenti ad una lettura dell'intera scheda master e dell'annesso piano finanziario, predisposti dal Dipartimento proponente e trasmessi dal Servizio Master, Corsi di Perfezionamento ed Esami di stato di Ateneo.

Al termine dell'esposizione, il Presidente invita i presenti a pronunciarsi in merito.

Il Nucleo di Valutazione, dopo aver discusso sull'argomento ed effettuata un'approfondita analisi della documentazione presentata, esprime parere favorevole in merito all'istituzione ed attivazione del Master di II livello in "Scienze e Tecnologie Biomediche - Metodologie Laboratoristiche a Supporto della Medicina Generalistica", proposto dal Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche, per l'a.a. 2024/2025.

### **Master di I livello in "SCIENZE E TECNOLOGIE BIOMEDICHE - PROCEDURE ANALITICHE DECENTRATE E CONTINUITA' ASSISTENZIALE"**

Il Presidente riferisce che il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche con delibera del 27.05.2024, ha proposto l'istituzione ed attivazione, per l'a.a. 2024/2025, del Master di I livello in "Scienze e Tecnologie Biomediche - Procedure Analitiche Decentrate e Continuità Assistenziale".

Il Master in oggetto è finalizzato alla formazione di Tecnici di Laboratorio Biomedico e Biologi capaci di assumere ruoli di direzione o di coordinamento nella gestione dei dispositivi *Point of Care Testing (PoCT)* a vari livelli per garantire la continuità assistenziale sia in ambito ospedaliero/aziendale che sul territorio (es. case della salute). I partecipanti al Master acquisiranno le competenze richieste dalla *governance* del sistema di diagnostica decentrata tramite l'apprendimento dell'utilizzo di metodologie avanzate e l'approfondimento di aspetti legati all'organizzazione, gestione e validazione dei processi "integrati" per attività analitiche certificate in ambito decentrato.

Il presente Master si propone di offrire una preparazione di livello avanzato sull'evoluzione del *PoCT* in ambito sanitario. Il titolo di Master può fornire opportunità occupazionali presso aziende pubbliche o private sia nazionali che internazionali che operano nell'ambito della sanità e delle tecnologie sanitarie. La rapida diffusione in ambito sanitario di tecnologie innovative trasversali che richiedono l'implementazione di avanzati sistemi di gestione della qualità evidenziano la necessità di acquisire una preparazione specifica nella gestione dei *PoCT* sia dal punto di vista tecnologico-organizzativo, che da quello della comunicazione in ambito sanitario. Tali competenze potrebbero risultare necessarie nel prossimo futuro in ambito sanitario, sia nell'ambito di Aziende Sanitarie od Ospedaliere che sul territorio (es. case della salute).

Il Master prevede lo svolgimento di n. 1500 ore di attività formativa, per il conseguimento di n. 60 crediti formativi universitari (CFU), secondo la ripartizione di seguito indicata: n. 256 ore di lezioni in FAD, n. 32 ore di laboratori/esercitazioni, n. 270 ore di tirocinio e n. 150 ore per la prova finale.



Il Presidente rimanda, infine, i presenti ad una lettura dell'intera scheda master e dell'annesso piano finanziario, predisposti dal Dipartimento proponente e trasmessi dal Servizio Master, Corsi di Perfezionamento ed Esami di stato di Ateneo.

Al termine dell'esposizione, il Presidente invita i presenti a pronunciarsi in merito.

Il Nucleo di Valutazione, dopo aver discusso sull'argomento ed effettuata un'approfondita analisi della documentazione presentata, esprime parere favorevole in merito all'istituzione ed attivazione del Master di II livello in "Scienze e Tecnologie Biomediche - Procedure Analitiche Decentrate e Continuità Assistenziale", proposto dal Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche, per l'a.a. 2024/2025.

### **Master di II livello in "INDICAZIONI CLINICHE E PROTOCOLLI TERAPEUTICI DELLA TECNOLOGIA LASER IN ODONTOSTAMOTOLOGIA"**

Il Presidente riferisce che il Centro Servizi di Ricerca Applicata e Alta Formazione Odontostomatologica con decreto del Presidente del Centro n.56/2024, prot. n. 32649 – III/5 del 14.06.2024, ha proposto l'istituzione ed attivazione, per l'a.a. 2024/2025, del Master di II livello in "Indicazioni Cliniche e Protocolli Terapeutici della Tecnologia Laser in Odontostamotologia".

Il Master in oggetto è finalizzato alla formazione teorica e pratica dell'odontoiatria, o del medico chirurgo abilitato all'esercizio dell'odontoiatria, che voglia approfondire la propria competenza oggettiva sui principi biofisici del Laser, sulle interazioni tra le radiazioni laser ed i tessuti, sul criterio di selettività vigente tra le varie lunghezze d'onda ed il loro relativo cromoforo.

Il presente Master fornisce un titolo altamente professionalizzante che può senza dubbio agevolare lo studente nel trovare una nuova collocazione lavorativa o nel migliorare la sua corrente pratica professionale considerando l'aumento della richiesta di trattamenti laser in tutte le branche dell'odontoiatria, con particolare attenzione alla chirurgia orale e alla paradontologia mini-invasiva.

Il Master prevede lo svolgimento di n. 1500 ore di attività formativa, per il conseguimento di n. 60 crediti formativi universitari (CFU), secondo la ripartizione di seguito indicata: n. 216 ore di lezioni frontali, n. 12 ore di laboratori e n.12 ore di esercitazioni, n. 100 ore di *stage* e n. 400 ore per la prova finale.

Il Presidente rimanda, infine, i presenti ad una lettura dell'intera scheda master e dell'annesso piano finanziario, predisposti dal Dipartimento proponente e trasmessi dal Servizio Master, Corsi di Perfezionamento ed Esami di stato di Ateneo.

Al termine dell'esposizione, il Presidente invita i presenti a pronunciarsi in merito.

Il Nucleo di Valutazione, dopo aver discusso sull'argomento ed effettuata un'approfondita analisi della documentazione presentata, decide di rinviare l'esame della proposta di istituzione del Master di II livello in "Indicazioni Cliniche e Protocolli Terapeutici della Tecnologia Laser in Odontostomatologia", in quanto ritiene opportuno che venga effettuato un adeguamento del piano finanziario rispetto al *template* allegato al Regolamento di Ateneo sui Master Universitari attualmente vigente, nonché un'ulteriore specifica delle voci degli importi generici.

### **Master di II livello in "MEDICINA ESTETICA IN ODONTOIATRIA"**

Il Presidente riferisce che il Centro Servizi di Ricerca Applicata e Alta Formazione Odontostomatologica con decreto del Presidente del Centro n.56/2024, prot. n. 32649 – III/5 del 14.06.2024, ha proposto l'istituzione ed attivazione, per l'a.a. 2024/2025, del Master di II livello in "Medicina Estetica in Odontoiatria".

Il Master in oggetto è finalizzato alla formazione di Odontoiatra Estetico che acquisisca competenze di Odontoiatria e Medicina estetica.

L'obiettivo specifico del Master in questione è quello di formare un odontoiatra, o un medico chirurgo abilitato all'esercizio dell'odontoiatria, su specifiche e particolari competenze nell'ambito dell'uso di tecniche di medicina estetica nel campo odontostomatologico.

Le attività dello studente al termine del master saranno tutte quelle relative alla diagnosi, trattamento e *follow up* degli inestetismi del volto, nonché alla gestione mediante un approccio interdisciplinare delle loro implicazioni estetiche.

Il Master prevede lo svolgimento di n. 1500 ore di attività formativa, per il conseguimento di n. 60 crediti formativi universitari (CFU), secondo la ripartizione di seguito indicata: n. 198 ore di lezioni frontali, n. 18 ore di lezioni in FAD, n. 24 ore di esercitazioni, n. 100 ore di stage e n. 400 ore per la prova finale.

Il Presidente rimanda, infine, i presenti ad una lettura dell'intera scheda master e dell'annesso piano finanziario, predisposti dal Dipartimento proponente e trasmessi dal Servizio Master, Corsi di Perfezionamento ed Esami di stato di Ateneo.

Al termine dell'esposizione, il Presidente invita i presenti a pronunciarsi in merito.

Il Nucleo di Valutazione, dopo aver discusso sull'argomento ed effettuata un'approfondita analisi della documentazione presentata, decide di rinviare l'esame della proposta di istituzione del Master di II livello in "Medicina Estetica in Odontoiatria", in quanto ritiene opportuno che venga effettuato un adeguamento del piano finanziario rispetto al *template* allegato al Regolamento di Ateneo sui Master Universitari attualmente vigente, nonché un'ulteriore specifica delle voci degli importi generici.

**Scambio contestuale, ai sensi dell'art. 7 co. 3, della L. 240/2010, tra il prof. Sergio Lorusso (Professore ordinario, attualmente in servizio presso UNIFG) e il prof. Antonio Ascione (Professore associato, attualmente in servizio presso UNIBA)**

Il Presidente riferisce che è pervenuta una richiesta di parere in merito ad un trasferimento di docenti mediante scambio contestuale, ai sensi dell'art. 7, comma 3 della legge 240/2010 e s.m.i..

Il Presidente ricorda, infatti, che il Nucleo di Valutazione di Ateneo deve esprimere parere in merito alle richieste di mobilità interuniversitaria di docenti per scambio contestuale, secondo quanto previsto dalla nota MIUR n. 1242 del 2 agosto 2011, valutando, in particolare, l'impatto dello scambio sui requisiti di docenza previsti dalla normativa vigente per i corsi di studio inseriti nell'offerta formativa dell'Ateneo.

Il Presidente precisa che lo scambio contestuale di docenti, secondo quanto previsto dall' art. 7, comma 3 della legge 240/2010 "Norme in materia di mobilità dei professori e dei ricercatori", nella versione vigente, è possibile anche tra docenti di qualifica diversa.

La mobilità riguarda i seguenti professori:

**prof. Sergio LORUSSO**, Professore Ordinario a tempo pieno nel settore scientifico disciplinare IUS/16 – Diritto processuale penale, in servizio presso il Dipartimento di Giurisprudenza dell'Università degli Studi di Foggia,

e

**prof. Antonio ASCIONE**, Professore Associato a tempo pieno nel settore scientifico disciplinare M-EDF/01 – Metodi e Didattiche delle Attività Motorie, in servizio presso il Dipartimento di Scienze della Formazione, Psicologia, Comunicazione dell'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro".

Il Presidente ricorda che, alla luce di quanto previsto dalla nota MIUR n. 1242 del 2 agosto 2011, al NVA è richiesto un parere vincolante con riferimento all'impatto dello scambio di docenti sui requisiti necessari previsti dalla normativa vigente rispetto ai corsi di studio inseriti nell'Offerta Formativa dell'Ateneo.

Il Presidente alla luce di quanto detto, invita i presenti ad esaminare la documentazione pervenuta.

Si apre un breve dibattito al termine del quale il Nucleo di Valutazione di Ateneo, ritiene che, per gli scambi contestuali tra i docenti sia necessario acquisire ulteriori dati dai quali si evinca il carico didattico e il mantenimento dell'offerta formativa in un'ottica di scambio strategico. A tal fine, si impegna a predisporre, con la collaborazione degli uffici, un'apposita scheda per la rilevazione di tali dati.

Il Nucleo di Valutazione di Ateneo, verificata la documentazione esprime parere favorevole allo scambio contestuale ex art. 7, comma 3 della legge 240/2010 e s.m.i., tra il prof. Sergio Lorusso

che afferirà al Dipartimento Giurisprudenza dell'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro" e il prof. Antonio Ascione che afferirà al Dipartimento di Scienze Sociali dell'Università degli Studi di Foggia.

### **3) Relazione Annuale NVA 2024: prosecuzione dei lavori**

Il Presidente ricorda che, in vista della redazione della Relazione Annuale, il NVA come previsto nella seduta del 18 luglio u.s., su proposta del Presidente provvede ad una suddivisione del lavoro di approfondimento per la predisposizione delle varie parti della suddetta Relazione.

Il Presidente specifica che si potrà usufruire del supporto e della documentazione predisposta dagli uffici competenti in materia (quali Linee Guida, Indicatori, Schede con Commento ecc. e quanto altro richiesto per le integrazioni).

#### **4) Varie ed eventuali**

Il Presidente comunica che, come previsto dal SMVP 2023, al fine di prevenire eventuali conflitti nell'ambito della valutazione della prestazione del personale dipendente, è stato previsto il Comitato di Garanzia, quale punto di riferimento in caso di controversie relative alla corretta applicazione dei criteri definiti dal Sistema di Valutazione di Ateneo.

Il Comitato di Garanzia è composto da tre membri dell'Ateneo di cui due componenti del Nucleo di Valutazione, nominati al proprio interno, e un terzo indicato dalle OO.SS. e dalla RSU.

Pertanto, occorre individuare due unità del NVA che dovranno comporre il suddetto Comitato.

Il NVA individua il dott. Bellantoni e il prof. Catelani.

Alle ore 15.45 del 10 settembre 2024, non avendo altri argomenti da discutere, si dichiara chiusa la seduta.

Il presente verbale viene approvato seduta stante, all'unanimità, dai componenti presenti.

Le disposizioni di cui al presente verbale sono immediatamente esecutive.

**Il Presidente**

**Prof. Marcantonio CATELANI**

**Il Segretario verbalizzante**

**Dott.ssa Viviana MAGGIO**