

Mod. 1	
Dipartimento di Tecnologie Innovative in Medicina & Odontoiatria Scuola di Medicina e Scienza della Salute	
Procedura valutativa per la chiamata di n. 1 posto di Professore di seconda fascia, ai sensi dell'art. 24, comma 5, Legge n. 240/2010, riservata a ricercatori a tempo determinato di cui all'art. 24 comma 3 lett. b) della Legge n. 240/2010 nel terzo anno del contratto triennale di lavoro subordinato a tempo determinato, stipulato con la medesima Università ed in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale ai sensi dell'art.16 della L.240/2010.	
Delibera del Consiglio di Dipartimento	Dipartimento di Tecnologie Innovative in Medicina & Odontoiatria del 29/01/2021
N° posti	1
Nominativo della persona titolare di contratto	DOTT. GIUSEPPE VARVARA
Settore concorsuale scientifico disciplinare	S.C. 06/F1 -Malattie Odontostomatologiche- S.S.D. MED/28
Possesso abilitazione scientifica nazionale	Settore concorsuale S.C. 06/F1, S.S.D. MED/28 (validità Abilitazione dal 19.09.2018 al 19.09.2024)
Espressione di giudizio in merito alle attività didattiche e di ricerca condotte dai ricercatori con indicazione della produzione scientifica resa nel triennio di ricerca	<p>ATTIVITÀ DI RICERCA (01.12.2018 – 01.02.2021)</p> <p>Il dott. Giuseppe Varvara nel periodo sopra indicato ha svolto la sua attività scientifica presso i laboratori del Dipartimento di Scienze Mediche Orali e Biotecnologiche dal 01.12.2018 al 21.10.2020 e del Dipartimento di Tecnologie Innovative in Medicina & Odontoiatria dal 22.10.2020 ad oggi, nell'ambito delle malattie odontostomatologiche. I suoi studi si sono concentrati prevalentemente sull'odontoiatria protesica e restaurativa. Per i dettagli sulle attività di ricerca svolte dal dott. Varvara, si rimanda alla relazione triennale allegata.</p> <p>Complessivamente, l'attività scientifica resa nel triennio di ricerca è documentata dalle seguenti n. 10 pubblicazioni in <i>extenso</i> (obiettivi di produttività scientifica del ricercatore nell'arco del triennio: n. 3 pubblicazioni) in riviste internazionali:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Varvara G, Bernardi S, Piattelli M, Cutilli T. Rare and life-threatening complication after an attempted lower third molar extraction: Lemierre syndrome. Ann R Coll Surg Engl. 2019 Feb;101(2):e52-e54. doi: 10.1308/rcsann.2018.0190. Epub 2018 Oct 29. PMID: 30372118; PMID: PMC6351862; IF: 1,220 2. Bernardi S, Mummolo S, Varvara G, Marchetti E, Continenza MA, Marzo G, Macchiarelli G. Bio-morphological evaluation of periodontal ligament fibroblasts on mineralized dentin graft: an in vitro study. J Biol Regul Homeost Agents. 2019 Jan-Feb;33(1):275-280. PMID: 30729763; IF: 1.506 3. Sinjari B, D'Addazio G, Traini T, Varvara G, Scarano A, Murmura G, Caputi S. A 10-year retrospective comparative human study on screw-retained versus cemented dental implant abutments. J Biol Regul Homeost Agents. 2019 May-Jun;33(3):787-797. PMID: 31204452; IF: 1.506 4. Pizzicannella J, Pierdomenico SD, Piattelli A, Varvara G, Fonticoli L, Trubiani O, Diomede F. 3D Human Periodontal Stem Cells and Endothelial Cells Promote Bone Development in Bovine Pericardium-

Based Tissue Biomaterial. *Materials (Basel)*. 2019 Jul 5;12(13):2157. doi: 10.3390/ma12132157. PMID: 31284396; PMCID: PMC6651787; IF: 3.057

5. **Varvara G**, Sinjari B, Caputi S, Scarano A, Piattelli M. The Relationship Between Time of Retightening and Preload Loss of Abutment Screws for Two Different Implant Designs: An In Vitro Study. *J Oral Implantol*. 2020 Feb 1;46(1):13-17. doi: 10.1563/aaid-joi-D-18-00138. PMID: 31580759; IF: 1.424

6. Sinjari B, D'Addazio G, Xhajanka E, Caputi S, **Varvara G**, Traini T. Penetration of Different Impression Materials into Exposed Dentinal Tubules during the Impression Procedure. *Materials (Basel)*. 2020 Mar 14;13(6):1321. doi: 10.3390/ma13061321. PMID: 32183299; PMCID: PMC7143836; IF: 3.057

7. Melchionda D, **Varvara G**, Perfetto D, Mascolo B, Avolio C. Perceptive and subjective evaluation of speech disorders in Parkinson's disease. *J Biol Regul Homeost Agents*. 2020 Mar-Apr;34(2):683-686. doi: 10.23812/19-412-L-2. PMID: 32475102; IF: 1.506

8. Bianchi S, Bernardi S, Belli M, **Varvara G**, Macchiarelli G. Exposure to persistent organic pollutants during tooth formation: molecular mechanisms and clinical findings. *Rev Environ Health*. 2020 Apr 17:/j/reveh.ahead-of-print/reveh-2019-0093/reveh-2019-0093.xml. doi: 10.1515/reveh-2019-0093. PMID: 32304316; IF: 2,429

9. Turkyilmaz I, Lakhia S, Tarrida LG, **Varvara G**. The Battle of File Formats from Intraoral Optical Scanners. *Int J Prosthodont*. 2020 Jul/Aug;33(4):369-371. doi: 10.11607/ijp.2020.4.gc. PMID: 32662618; IF: 1.490

10. **Varvara G**, Sinjari B, Bernardi S, Turkyilmaz I, Malvezzi V, Piattelli M, Caputi S. Comparative surface detail reproduction for elastomeric impression materials: Study on reproducibility performance. *J Biol Regul Homeost Agents*. 2021 Jan 13;35(1). doi: 10.23812/20-561-A. PMID: 33435664; IF: 1.506

I valori di Impact Factor (2019) totale e medio sono:

-IF Totale: 18,701

-IF Medio: 1,870

➤ **Abstracts congressuali, organizzazione e partecipazione a Congressi e Convegni:**

•Bernardi S, Bianchi S, Varvara G, Continenza MA, Piattelli M, Macchiarelli G. Prevalence and feature of bifid mandibular canals in a European Population: a CBCT study. International Meeting of Anatomia Clinica. 15th European Association Clinical Anatomy Meeting, 11th International Symposium of Clinical and Applied Anatomy, 24-26.06.2019, Madrid Spain. *Surgical and Radiologic Anatomy 2019*; 41:1273;

•Malvezzi V, Langiano L, Gizzi A, Bernardi S, Di Pasquale R, Petrelli P, Varvara G. Accuracy of three elastomeric impression materials: an in vitro study. XXVII Congresso Nazionale Collegio Docenti Discipline Odontostomatologiche 2020; *J Osseointegration 2020*; 12:392;

•Relatore, Congresso SIOH, "Il Paziente con Disabilità e Grave Vulnerabilità in Chirurgia Orale e Maxillo-Facciale". Evento culturale

organizzato dalla Società Italiana di Odontostomatologia per l'Handicap. 04.05.2019, Pescara. Titolo della relazione: "La Sedazione Cosciente in Odontoiatria: Aspetti Medico Legali". Evento ECM;

- Relatore, Convegno OMCeO-Pe, "Errori e Complicanze in Odontoiatria: aspetti clinici e update medico-legale". Evento culturale, corso di aggiornamento, organizzato dall' Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di Pescara. 08.06.2019, Pescara. Evento ECM;
- Moderatore, 27° Convegno Nazionale Pro.O.F. "Il ruolo dell'Odontologo Forense in Ambito Penalistico"; evento culturale organizzato dalla Società Scientifica Progetto di Odontologia Forense. 28-29.06.2019, Firenze. Evento ECM;
- Moderatore, XII Congresso S.I.O.S., "Lo Sport Visto dal Cavo Orale"; evento culturale organizzato dalla Società Italiana di Odontostomatologia Sportiva. 15-16.11.2019, Chieti;
- Relatore, Convegno A.I.O.-A.I.S.O., "Nuove Tecnologie a Servizio della Chirurgia Orale"; evento culturale organizzato dall'Associazione Nazionale Odontoiatri e Studenti Odontoiatria, 30.11.2019, Foggia. Titolo della relazione: "Le nuove frontiere della chirurgia del seno mascellare in implantologia: l'approccio crestale mininvasivo". Evento ECM;
- Presidente, Responsabile Scientifico ECM e Responsabile del Comitato Scientifico-Organizzativo del 28° Convegno Nazionale del Progetto di Odontologia Forense dal titolo "Il Nuovo Modello di Responsabilità Professionale nei Trattamenti Odontoiatrici". 13-14.11.2019, Chieti. Evento culturale nazionale organizzato dalla Società Scientifica Progetto di Odontologia Forense in collaborazione con l'Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti- Pescara;
- Moderatore, 28° Convegno Nazionale del Progetto di Odontologia Forense dal titolo "Il Nuovo Modello di Responsabilità Professionale nei Trattamenti Odontoiatrici". 13-14.12.2019, Chieti. Titolo della sessione: "L'informazione ed il consenso nei trattamenti odontoiatrici: novità dopo la legge 219/2017". Evento culturale organizzato dalla Società Scientifica Progetto di Odontologia Forense in collaborazione con l'Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti- Pescara. Evento ECM;
- Relatore, 28° Convegno Nazionale del Progetto di Odontologia Forense dal titolo "Il Nuovo Modello di Responsabilità Professionale nei Trattamenti Odontoiatrici". 13-14.12.2019, Chieti. Titolo della relazione: "La responsabilità dell'odontoiatra alla luce della legge 24/2017 Gelli-Bianco". Evento culturale organizzato dalla Società Scientifica Progetto di Odontologia Forense in collaborazione con l'Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti- Pescara. Evento ECM.

➤ **Attività Editoriale Internazionale**

- Collaborazione Scientifica Internazionale in qualità di Guest Editor of Special Issue of "Advanced Materials and Operative Techniques in Oral and Maxillofacial Surgery " for the journal Materials [Materials; IF: 3.057] (ISSN 1996-1944) from 13.04.2020 to 31.12.2021. https://www.mdpi.com/journal/materials/special_issues/Adv_Mater_Operat_Tech_Oral_Maxillofac_Surg
- Collaborazione Scientifica Internazionale in qualità di Invited Reviewer per le seguenti riviste indicizzate su Scopus/WOS: Journal Clinical Medicine; Materials; Coatings; International Journal of Environmental Research and Public Health; International Journal of Immunopathology and Pharmacology; Applied Sciences; Membranes; Journal of Biological Regulators & Homeostatic Agents; Medicina.

ATTIVITÀ DIDATTICA

(01.12.2018 – 01.02.2021)

Il dott. Giuseppe Varvara ha svolto l'attività didattica nel corso di studio - CdS- Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria, nei CdSs Triennali in Igiene Dentale e in Logopedia e nei corsi di Specializzazione -SdSs- in Chirurgia Orale, Odontoiatria Pediatrica e in Ortognatodonzia. Inoltre, l'attività didattica è stata svolta anche nei Master e nei corsi di Aggiornamento/Perfezionamento post-Laurea. Docente di Riferimento e Tutor del CdS in Odontoiatria e Protesi Dentaria e componente del Gruppo di Gestione Assicurazione della Qualità del predetto CdS. Componente della Commissione Didattica per la valutazione delle richieste di nulla osta per i trasferimenti al CdS in Odontoiatria e Protesi Dentaria.

Gli incarichi didattici, già svolti o tuttora in corso, affidati al dott. Varvara nel S.S.D. MED/28 -Malattie Odontostomatologiche- negli A.A.A.A. 2018/2019 - 2019/2020 – 2020/2021, sono i seguenti:

- Classe di Laurea -LM46-; Classe delle Lauree Magistrali in Odontoiatria e Protesi Dentaria; CdS in Odontoiatria e Protesi Dentaria; C.I. di Principi di Odontoiatria; SSD MED/28-Malattie Odontostomatologiche; Codice dell'attività formativa: OD15A; Insegnamento di Propedeutica Clinica; CFU 5; A.A.A.A. 2019/2020 – 2020/2021;
- Classe di Laurea -LM46-; Classe delle Lauree Magistrali in Odontoiatria e Protesi Dentaria; CdS in Odontoiatria e Protesi Dentaria; C.I. di Principi di Odontoiatria; SSD MED/28-Malattie Odontostomatologiche; Codice dell'attività formativa: OD15B; Insegnamento di Tirocinio di Propedeutica Clinica; CFU 1; AA.AA. 2019/2020 – 2020/2021;
- Classe di Laurea -L/SNT3 -; Classe delle Lauree in Professioni Sanitarie Tecniche; CdS in Igiene Dentale; C.I. di Malattie Odontostomatologiche; SSD MED/28-Malattie Odontostomatologiche; Codice dell'attività formativa: IG22B4B; Insegnamento di Materiali Dentari (Generale); CFU 1; A.A. 2019/2020;
- Classe di Laurea -L/SNT2-; Classe delle Lauree in Professioni Sanitarie della Riabilitazione; CdS in Logopedia; C.I. di La Logopedia nella Gestione delle Malocclusioni dovute a Deglutizione non Corretta; SSD MED/28-Malattie Odontostomatologiche; Codice dell'attività formativa: LOG16A; Insegnamento di Malattie Odontostomatologiche I; CFU 3; A.A. 2020/2021. Coordinatore e Titolare del predetto C.I. -LOG16-; CFU 5; A.A. 2020/2021;
- Scuola di Specializzazione in Odontoiatria Pediatrica; Affidamento della copertura di 1 CFU del modulo di insegnamento di Malattie Odontostomatologiche; SSD MED/28-Malattie Odontostomatologiche; Attività formativa I anno; Codice dell'attività formativa: OP1MED28; A.A. 2016/17 (coorte A.A. 2016/2017, insegnamento espletato nell'anno solare 2019) per un totale di ore 12,5;
- Scuola di Specializzazione in Odontoiatria Pediatrica; Affidamento della copertura di 1 CFU del modulo di insegnamento di Malattie Odontostomatologiche; SSD MED/28-Malattie Odontostomatologiche; Attività formativa II anno; Codice dell'attività formativa: OP2MED28; A.A. 2016/2017 (coorte A.A. 2015/2016, insegnamento espletato nell'anno solare 2019) per un totale di ore 12,5;
- Classe di Laurea -LM46-; Classe delle Lauree Magistrali in Odontoiatria e Protesi Dentaria; CdS in Odontoiatria e Protesi Dentaria; Attività didattica integrativa nell'ambito dell'insegnamento di Clinica

	<p>Odontostomatologica II, C.I. di Terapia Odontostomatologica Integrata, per un totale di ore 35; A.A. 2018/2019;</p> <ul style="list-style-type: none"> •Master di II Livello in Management della funzione del Distretto Testa-Collo in Relazione all'Equilibrio Neuro-Muscolare nel Paziente in Età Evolutiva, nell'Adulto e nello Sportivo; Attività didattica nel modulo di insegnamento di Malattie Odontostomatologiche (MED/28-Malattie Odontostomatologiche); A.A. 2017/2018 (attività espletata nell'anno solare 2019) per un totale di ore 4; •Corso di Perfezionamento in Chirurgia Orale Estrattiva; Attività didattica nel modulo di insegnamento di Malattie Odontostomatologiche (MED/28-Malattie Odontostomatologiche) per un totale di ore 6; A.A. 2018/2019; •Corso di Aggiornamento Teorico-Pratico in Chirurgia Estrattiva dei Denti del Giudizio; attività didattica nel modulo di insegnamento di Malattie Odontostomatologiche (MED/28-Malattie Odontostomatologiche); A.A. 2017/2018 (attività espletata nell'anno solare 2019) per un totale di ore 6; •Scuola di Specializzazione in Odontoiatria Pediatrica; Affidamento della copertura di 1 CFU del modulo di insegnamento di Malattie Odontostomatologiche; SSD MED/28-Malattie Odontostomatologiche; Attività formativa I anno; Codice dell'attività formativa: OP1MED28; A.A. 2017/2018 (coorte A.A. 2017/2018, insegnamento anno solare 2020); •Scuola di Specializzazione in Odontoiatria Pediatrica; Affidamento della copertura di 1 CFU del modulo di insegnamento di Malattie Odontostomatologiche; SSD MED/28-Malattie Odontostomatologiche; Attività formativa II anno; Codice dell'attività formativa: OP2MED28; A.A. 2017/2018 (coorte A.A. 2016/2017, insegnamento anno solare 2020); •Scuola di Specializzazione in Ortognatodonzia; Affidamento della copertura di 3 CFU del modulo di insegnamento di Malattie Odontostomatologiche; SSD MED/28-Malattie Odontostomatologiche; Attività formativa III anno; A.A. 2017/2018 (coorte A.A. 2015/2016, insegnamento anno solare 2020); •Scuola di Specializzazione in Chirurgia Orale; Affidamento della copertura di 1 CFU del modulo di insegnamento di Malattie Odontostomatologiche; SSD MED/28-Malattie Odontostomatologiche; Attività formativa III anno; Codice dell'attività formativa: COR3MED28; A.A. 2017/2018 (coorte A.A. 2015/2016, insegnamento anno solare 2020). <p>Complessivamente, nel triennio in oggetto le ore di lezione frontale svolte nel CdS Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria e nei CdSs Triennali in Igiene Dentale e in Logopedia sono state le seguenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> •A.A. 2018/2019: nessun CFU/moduli d'insegnamento assegnati nei CdSs Magistrali e Triennali, in quanto la presa di servizio è avvenuta il 01.12.2018, data in cui il predetto A.A. era già iniziato e la pianificazione didattica nei vari CdS era già avvenuta. L'attività didattica nel 2019 è stata svolta per un totale di 76 ore: i) 25 ore di didattica assegnati nella SdS in Odontoiatria Pediatrica; ii) 35 ore di attività didattica integrativa nell'ambito dell'insegnamento di Clinica Odontostomatologica II, C.I. di Terapia Odontostomatologica Integrata, CdS Odontoiatria e Protesi Dentaria; iii) 16 ore di attività didattica nell'ambito di Master e Corsi di Aggiornamento/Perfezionamento post-Laurea (vedi dettagli sopra). Valutazione media studenti: non disponibile; •A.A. 2019/2020: 7 CFU, 68 ore, 3 moduli d'insegnamento; valutazione media studenti: 3,48; •A.A. 2020/2021: 9 CFU, 85 ore, 3 moduli d'insegnamento; attività didattica in corso: ore erogate 20; valutazione media studenti: disponibile da agosto 2021.
--	--

Attività di didattica integrativa e di servizio agli studenti**-Commissione d'esame di profitto e di laurea**

Le ore totali in commissione d'esame di profitto sono state:

- A.A. 2018/2019: 12 ore;
- A.A. 2019/2020: 31 ore;
- A.A. 2020/2021: 5 ore, in corso.

Le ore totali in commissione d'esame di laurea sono state:

- A.A. 2018/2019: 6 ore;
- A.A. 2019/2020: 13 ore;
- A.A. 2020/2021: in corso.

-Relatore e Correlatore di Tesi di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria:

•A.A. 2018/2019:

◦Laureanda Valentina Malvezzi, titolo della Tesi "Nuove prospettive nella rigenerazione ossea tridimensionale Accuratezza dei dettagli di superficie di impronte dentali rilevate con un elastomero di nuova generazione: uno studio in vitro"; Relatore;

◦Laureando Fabio Mastrantonio, titolo della Tesi "Reperti occasionali di complicanze post implantari rilevate alla CBCTs: a cross sectional study"; Correlatore;

◦Laureando Giuseppe Chiatante, titolo della Tesi "Nuove prospettive nella rigenerazione ossea tridimensionale"; Correlatore;

◦Laureando Armando Gizzi, titolo della Tesi "valutazione anatomica alle cbct della zona interforaminale, in relazione al tubercolo genieno a fini implantari: a cross-sectional study"; Correlatore;

◦Laureando Emanuele Candido, titolo della Tesi "Valutazione delle Variazioni Anatomiche del Canale Mandibolare: Uno Studio su Cone Beam Computed Tomography"; Correlatore;

◦Laureanda Kissi Rawan, titolo della Tesi "Uso degli antinfiammatori steroidei nella chirurgia del terzo molare incluso: revisione sistematica"; Correlatore.

•A.A. 2019/2020:

◦Laureando Valentino Liburdi, titolo della Tesi "Ricostruzioni ossee orizzontali e verticali a fini implantari di creste alveolari atrofiche: revisione della letteratura"; Correlatore;

◦Laureanda Aliaj Olta, titolo della Tesi "Variazioni anatomiche dei setti ossei di Underwood del seno mascellare e sinus lift: revisione della letteratura"; Correlatore;

◦Laureanda Fabiola Rinaldi, titolo della Tesi "Gli impianti ultrashort: uno studio clinico a cinque anni dal carico"; Correlatore;

◦Laureanda Roberta Panfalone, titolo della Tesi "Gli impianti corti -5mm-: una revisione della letteratura"; Correlatore;

◦Laureanda Ylenia De Novellis, titolo della Tesi "Stato dell'arte delle tecniche mini invasive di sinus lift. Parte I"; ii) Laureando Paolo Palladino, titolo della Tesi "Stato dell'arte delle tecniche mini invasive di sinus lift. Parte II"; Correlatore;

-Assistenza e orientamento Studenti

•A.A. 2018/2019: 67 ore di tutoraggio per assistenza Tesi di Laurea

•A.A. 2019/2020: 78 ore di ricevimento e 47 ore di tutoraggio per assistenza Tesi di Laurea

	•A.A. 2020/2021: 23 ore di ricevimento e 11 ore di tutoraggio per assistenza Tesi di Laurea
Attestazione del raggiungimento degli obiettivi richiesti dal Dipartimento in sede di attivazione della procedura di selezione per il posto da ricercatore di tipo B	Il Dipartimento attesta la congruità dell'attività svolta dal ricercatore con gli obiettivi richiesti in sede di attivazione della procedura di selezione per il posto di ricercatore tipo b), raggiungendo la piena maturità scientifica per la II fascia del S.C. 06/F1
Sede di servizio	Dipartimento di Tecnologie Innovative in Medicina & Odontoiatria
Specifiche funzioni che il professore è chiamato a svolgere in termini di: impegno didattico, impegno scientifico ed attività assistenziale/clinica	Impegno didattico: nell'ambito del S.S.D. MED/28, l'attività didattica dovrà essere svolta nei Corsi di Laurea Magistrale e nei Corsi Triennali nonché nei corsi di Dottorato, Specializzazione e Master con specifiche competenze relative al S.C. 06/F1 – Malattie Odontostomatologiche- e alla didattica post-Lauream. Impegno scientifico: l'attività di ricerca dovrà essere indirizzata nell'ambito del S.S.D. MED/28.
Standard qualitativi di valutazione da considerare da parte della Commissione e i punteggi espressi in centesimi che possono essere attribuiti per le procedure nell'ambito dei minimi e massimi di seguito indicati: a) attività di ricerca e pubblicazioni scientifiche tra 40 e 60; b) attività di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, comprensive anche degli esiti delle valutazioni degli studenti, tra 20 e 45; c) attività istituzionali, organizzative e di servizio all'Ateneo tra 0 e 15; d) attività assistenziali, ove rilevanti, tra 5 e 10. [La somma dovrà essere pari a 100]	a) Attività di ricerca e pubblicazioni scientifiche= 50 b) Attività di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, comprensive anche degli esiti delle valutazioni degli studenti =35 c) Attività istituzionali, organizzative e di servizio all'Ateneo =10 d) Attività assistenziali= 5
Limite minimo di punteggio necessario per l'inquadramento a Professore Associato	60
Numero massimo di pubblicazioni	Numero massimo di pubblicazioni: n.12
Istanza di afferenza	<input checked="" type="checkbox"/> accolta <input type="checkbox"/> non accolta

- I diritti e i doveri così come previsti dalle vigenti disposizioni di legge in materia di stato giuridico del personale docente universitario e dal vigente Codice Etico di Ateneo;
- Il trattamento economico e previdenziale così come previsto dalla vigente normativa in materia ed in particolare dal D.P.R. 15/12/2011, n. 232;
- Le modalità di accertamento della conoscenza della lingua italiana per i candidati stranieri: il colloquio;
- Le modalità di accertamento della qualificazione scientifica, mediante la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica. ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 18 della legge 30 dicembre 2010, n. 240.
- La copertura finanziaria, a carico dei fondi di Ateneo.

* in particolare dovranno essere comprese quelle prodotte nel triennio e nel periodo che è stato utile per l'accesso alla valutazione comparativa da Ricercatore.