

PROCEDURA VALUTATIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE ASSOCIATO AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6 DELLA LEGGE N.240/2010 - PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/N1 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/46 CODICE 01 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPERIMENTALE, FACOLTA' DI MEDICINA E ODONTOIATRIA UNIVERSITA' SAPIENZA DI ROMA INDETTA CON D.R. N. 3185 DEL 01.12.2014

VERBALE N. 2

VALUTAZIONE DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE, DEL CURRICULUM, DELL'ATTIVITA' DIDATTICA E CLINICA (se prevista)

La Commissione giudicatrice della procedura valutativa a n.1 posto di professore associato per il settore concorsuale 06/N1 settore scientifico disciplinare MED/46 presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale di questo Ateneo, nominata con D.R. n. 1159 del 16.04.2015, è composta dai:

Prof. GIUSEPPE CASTALDO, Ordinario del SSD MED/46 dell'Università degli Studi di Napoli Federico II

Prof. FEDERICO COZZOLINO, Ordinario del SSD MED/46 dell'Università degli Studi di Firenze

Prof.ssa CINZIA MARCHESE, Ordinario del SSD MED/46 dell'Università Sapienza di Roma.

La Commissione giudicatrice, avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale e decorso il tempo utile per la pubblicazione dei verbali della prima riunione telematica, si riunisce al completo il giorno 25 giugno 2015 alle ore 9.00 per via telematica.

Il Presidente informa la Commissione di aver acquisito dal responsabile amministrativo del procedimento Sig.ra Toppi, l'elenco dei candidati alla procedura e la documentazione, in formato elettronico, trasmessa dagli stessi.

Ciascun componente della Commissione, presa visione dell'elenco dei candidati (rivisto alla luce di eventuali esclusi o rinunciatari) dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D.Lgs. 1172/1948, con i candidati stessi.

Pertanto i candidati alla procedura risultano essere i seguenti:

1. Dott.ssa Livia Maria Di Renzo
2. Dott.ssa Tina Garofalo.

La Commissione, tenendo conto dei criteri indicati dal bando di indizione della procedura e sulla base dell'esame analitico delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica, procede a stendere, per ciascun candidato, un profilo curriculare ed una valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca e, dopo ampia ed approfondita discussione collegiale sul profilo e sulla produzione scientifica di ciascun candidato, una relazione sulla valutazione complessiva dei candidati.

(ALLEGATO 1 AL VERBALE N.2)

La Commissione, tenendo conto dei criteri indicati dal bando di indizione della procedura e sulla base dell'esame analitico delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica, procede a stendere, per ciascun candidato, un profilo curriculare ed una valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca. Procede inoltre a verificare la presenza di pubblicazioni redatte dai candidati in collaborazione con i commissari della presente procedura di valutazione o con terzi,

al fine di valutare l'apporto di ciascun candidato. Dopo ampia e approfondita discussione collegiale sul profilo e sulla produzione scientifica di ciascun candidato, viene redatta una relazione sulla valutazione complessiva dei candidati.

(ALLEGATO 2 AL VERBALE N.2)

Tutte le valutazioni vengono allegate al presente verbale e sono quindi parte integrante dello stesso.

La Commissione, all'unanimità dei componenti, sulla base delle valutazioni formulate e dopo aver effettuato la comparazione tra i candidati, dichiara la candidata Dott.ssa Tina Garofalo vincitrice della procedura per il reclutamento di n.1 professore associato nel settore concorsuale 06/N1 settore scientifico disciplinare MED/46, mediante chiamata ai sensi dell'art. 24 comma 6 della Legge n. 240/2010.

La Commissione procede quindi a redigere il verbale relativo alla relazione finale riassuntiva dei lavori svolti.

La seduta è tolta alle ore 11:00.

Letto approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. GIUSEPPE CASTALDO

Prof. FEDERICO COZZOLINO

Prof.ssa CINZIA MARCHESE

Allegato n.1 al verbale n. 2

Candidata: DI RENZO Livia Maria

Profilo curriculare

Livia Di Renzo nata a Sulmona (AQ) nel 1951, laureata in Medicina e Chirurgia con lode nel 1978, Specializzata in Patologia Generale con lode nel 1982 e successivamente in Allergologia sempre con lode nel 1988. Assunta presso l'Università Sapienza di Roma come Tecnico Laureato nel 1990, dopo un periodo (dal 1989 al 19992) presso il Tumor Biology Karolinska Institute di Stoccolma ed un breve periodo presso il Farmacology Hadassah Medical School di Gerusalemme, Israele, ha ricoperto il ruolo di ricercatore ssd MED/04 presso la Sapienza Università di Roma dal 2001 ad oggi. Ha inoltre svolto attività clinica nel laboratorio di immunologia ed immunopatologia del Policlinico Umberto I dal 1991. E' titolare di moduli didattici dal 2000 per l'insegnamento della Patologia Generale e dell'Immunologia ed Immunopatologia nelle lauree triennali e nel CdL di Medicina. E' membro di alcune società scientifiche nazionali ed internazionali. Ha ottenuto numerosi finanziamenti per le ricerche condotte in qualità di responsabile operativo di progetti erogati dall'Ateneo. L'attività di ricerca si è concentrata sullo studio degli organuli subcellulari e delle vie di trasduzione del segnale di sopravvivenza e di apoptosi, attraverso tecniche di citofluorimetria immunoenzimatiche etc. la candidata ha condotto studi sull'identificazione di nuovi target terapeutici in patologie neoplastiche e per la diagnosi ed il trattamento di pazienti affetti da immunodeficienze e malattie autoimmuni. La candidata ha presentato ai fini della valutazione comparativa 30 lavori indicizzati (total IF=135), con un IF medio di 4,5, di cui 22 negli ultimi 10 anni. Citazioni totali = 660; numero medio di citazioni = 21; h-index = 11. Dei 30 lavori presentati in 6 è presente come primo Autore ed in 5 come ultimo Autore.

Valutazione collegiale del profilo curriculare:

L'attività scientifica della candidata è di buon livello, congrua con la declaratoria del SSD di questo bando. L'attività didattica è ampia e documentata ma solo in parte attinente il SSD oggetto di concorso. Nel complesso i titoli scientifici e didattici delineano la figura di un candidato da prendere in buona considerazione ai fini della valutazione comparativa.

Valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca

L'esame delle 30 pubblicazioni presentate dalla candidata dimostra una attività di ricerca di buon livello, come dimostrato dall'analisi dei parametri scientimetrici. Il curriculum scientifico, i titoli e le pubblicazioni mostrano che la candidata ha raggiunto una piena maturità scientifica per il ruolo oggetto di questa valutazione.

Lavori in collaborazione:

Nessuna delle pubblicazioni presentate dalla candidata risulta svolta in collaborazione con i membri della commissione. In un solo lavoro compaiono i nomi di entrambe le candidate alla valutazione comparativa, ma nessuna delle due è presente in una posizione di rilievo.

Nelle pubblicazioni in collaborazione con altri autori è comunque possibile enucleare l'apporto personale della candidata in base alla coerenza con il curriculum e con l'attività scientifica complessiva.

Candidata: GAROFALO Tina

Profilo curriculare

Tina Garofalo nata a Oldham (GB) nel 1966, laureata in Scienze Biologiche nel 1992, ha conseguito il dottorato di ricerca in Medicina Sperimentale nel 1998, è stata visiting scientist presso il Center for Molecular Genetics presso La Jolla University di San Diego nel 1999 e successivamente ha svolto la

sua attività scientifica presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale con una borsa di studio post-dottorato nel settore Biomedico e successivamente presso il polo universitario della Sabina Universitas di Rieti. Sin dal 1994 ha svolto continuamente la sua attività scientifica essendo stata titolare di borse di studio e progetti di ricerca nel campo delle patologie autoimmuni. E' ricercatore confermato per il settore scientifico disciplinare MED/04 dal 2009 presso la Sapienza Università di Roma. Dal 2002 ha svolto attività didattica ed è titolare di numerosi moduli didattici di patologia generale, fisiopatologia e di immunologia ed immunopatologia. E' dal 2010 direttore del Master di II livello in Dirigenza e docenza in tecniche diagnostiche e nelle professioni sanitarie e dal 2013 direttore del Master di I livello in Funzioni di coordinamento nell'area radiodiagnostica, radioterapica e di medicina nucleare. Dal 2013 è vicepresidente del corso di laurea in Tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia presso il polo didattico di Rieti. E' titolare di numerosi finanziamenti come principal investigator (Azioni integrate Italia-Spagna 2008, PRIN 2010, FILAS 2012). La sua attività di ricerca si è concentrata sull'identificazione di nuovi anticorpi nella malattie autoimmunitarie e sul significato patogenetico di fenomeni autoimmunitari in corso di infezione da HIV, nonché altri progetti di regolazione dell'apoptosi cellulare e studio sui "rafts" lipidici. Ha presentato ai fini della valutazione comparativa 30 lavori indicizzati (total IF=177) con un IF medio di 5,9, di cui 19 negli ultimi 10 anni. Citazioni totali = 860; numero medio di citazioni = 28; H-index = 22. Dei 30 lavori presentati in 6 è presente come primo Autore ed in 1 come ultimo Autore.

Valutazione collegiale del profilo curricolare:

L'attività scientifica della candidata è di ottimo livello, congrua con la declaratoria del SSD di questo bando. L'attività didattica è ampia e documentata, ma solo in parte attinente il SSD oggetto di concorso. Nel complesso i titoli scientifici e didattici delineano la figura di un candidato da prendere in ottima considerazione ai fini della valutazione comparativa.

Valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca

L'esame delle 30 pubblicazioni presentate dalla candidata rivela una attività di ricerca di ottimo livello, come dimostrato dall'analisi dei parametri scientimetrici. Il curriculum scientifico, i titoli e le pubblicazioni mostrano che la candidata ha raggiunto una piena maturità scientifica per il ruolo oggetto di questa valutazione.

Lavori in collaborazione:

Nessuna delle pubblicazioni presentate dalla candidata risulta svolta in collaborazione con i membri della commissione. In un solo lavoro compaiono i nomi di entrambe le candidate alla valutazione comparativa, ma nessuna delle due è presente in una posizione di rilievo.

Nelle pubblicazioni in collaborazione con altri autori è comunque possibile enucleare l'apporto personale della candidata in base alla coerenza con il curriculum e con l'attività scientifica complessiva.

Allegato n. 2 al verbale n. 2

Candidato: DI RENZO Livia

VALUTAZIONE COMPLESSIVA

La commissione, dopo attenta valutazione della produzione scientifica e del curriculum della candidata, conclude che la Dott.ssa Livia Di Renzo presenta una produzione scientifica congrua con la declaratoria del SC-SSD. La ricerca svolta è complessivamente di buon livello, come testimoniato dal fattore di impatto totale e medio delle pubblicazioni, dal numero complessivo e medio delle citazioni e dall'indice di Hirsch (H-index). La continuità temporale della produzione scientifica è particolarmente rilevante negli ultimi 5 anni. L'attività didattica è presente in SSD affini al MED/46 oggetto della presente valutazione, ed è continuativa e di buon livello. Non sono invece presenti altre attività universitarie, gestionali e relative ad organi collegiali elettivi.

Candidato: GAROFALO Tina

VALUTAZIONE COMPLESSIVA

La commissione, dopo attenta valutazione della produzione scientifica e del curriculum della candidata conclude che la Dott.ssa Tina Garofalo presenta una produzione scientifica congrua con la declaratoria del SC-SSD. La qualità della produzione scientifica è di ottimo livello, come testimoniato dal fattore di impatto totale e medio delle pubblicazioni, dal numero complessivo e medio delle citazioni e dall'indice di Hirsch (H-index). La continuità temporale della produzione scientifica è rispettata e valutabile. L'attività didattica è presente in SSD affini al MED/46 oggetto della presente valutazione, ed è continuativa e di buon livello, unitamente alla direzione di master di I e II livello ed alla vicepresidenza di CdL triennali che testimoniano il ruolo della candidata in attività universitarie, gestionali e relative ad organi collegiali elettivi.

PROCEDURA VALUTATIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE ASSOCIATO AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6 DELLA LEGGE N.240/2010 - PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/N1 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/46 CODICE 01 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPERIMENTALE, FACOLTA' DI MEDICINA E ODONTOIATRIA UNIVERSITA' SAPIENZA DI ROMA INDETTA CON D.R. N. 3185 DEL 01.12.2014

RELAZIONE FINALE

La Commissione giudicatrice della procedura valutativa a n.1 posto di professore associato per il settore concorsuale 06/N1 settore scientifico disciplinare MED/46 presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale di questo Ateneo, nominata con D.R. n. 1159 del 16.04.2015, è composta dai:

Prof. GIUSEPPE CASTALDO, Ordinario del SSD MED/46 dell'Università degli Studi di Napoli Federico II

Prof. FEDERICO COZZOLINO, Ordinario del SSD MED/46 dell'Università degli Studi di Firenze

Prof.ssa CINZIA MARCHESE, Ordinario del SSD MED/46 dell'Università Sapienza di Roma.

Si riunisce per via telematica il giorno 25 giugno per la stesura della relazione finale riassuntiva dei lavori svolti.

Nella riunione preliminare che si è tenuta il giorno 05 giugno 2015 dalle ore 9.00, la Commissione ha provveduto ad eleggere il Presidente ed il Segretario, attribuendo tali funzioni rispettivamente alla Prof.ssa Cinzia Marchese e al Prof. Giuseppe Castaldo ed ha individuato il termine per la conclusione del procedimento concorsuale il 25/6/2015.

Ciascun commissario ha dichiarato che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5 comma 2 del D. Lgs. 1172/1948, con i candidati stessi.

La Commissione, tenendo conto dei criteri di valutazione contenuti nel bando, ha preso in esame la documentazione trasmessa dai candidati in formato elettronico ed ha proceduto, per ciascuno di essi, a stendere un profilo curriculare, una valutazione collegiale del profilo curriculare, una valutazione complessiva di merito dell'attività ricerca e all'analisi dei lavori in collaborazione (Allegato 1 alla presente relazione).

Successivamente, ha effettuato una valutazione complessiva (Allegato 2 alla presente relazione) dei candidati ed ha proceduto alla valutazione comparativa per l'individuazione del vincitore della procedura.

Al termine la Commissione, all'unanimità, sulla base delle valutazioni complessive formulate, e dopo aver effettuato la comparazione dei candidati, ha dichiarato la candidata Dott.ssa GAROFALO TINA vincitrice della procedura in epigrafe.

La Commissione dichiara conclusi i lavori e raccoglie tutti gli atti della procedura firmati da tutti i commissari.

La relazione finale riassuntiva (con i relativi allegati) verrà consegnata dal presidente Prof.ssa Cinzia Marchese e trasmessa anche in formato elettronico (convertito da word) al settoreconcorsidocenti@uniroma1.it

La relazione finale riassuntiva ed i relativi allegati saranno resi pubblici per via telematica sul sito dell'Ateneo.

La Commissione termina i lavori alle ore 11:00 del 25/6/2015.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Giuseppe CASTALDO

Prof. Federico COZZOLINO

Prof. ssa Cinzia MARCHESE

Allegato n.1 alla Relazione finale riassuntiva

Candidata: DI RENZO Livia Maria

Profilo curricolare

Livia Di Renzo nata a Sulmona (AQ) nel 1951, laureata in Medicina e Chirurgia con lode nel 1978, Specializzata in Patologia Generale con lode nel 1982 e successivamente in Allergologia sempre con lode nel 1988. Assunta presso l'Università Sapienza di Roma come Tecnico Laureato nel 1990, dopo un periodo (dal 1989 al 19992) presso il Tumor Biology Karolinska Institute di Stoccolma ed un breve periodo presso il Farmacology Hadassah Medical School di Gerusalemme, Israele, ha ricoperto il ruolo di ricercatore ssd MED/04 presso la Sapienza Università di Roma dal 2001 ad oggi. Ha inoltre svolto attività clinica nel laboratorio di immunologia ed immunopatologia del Policlinico Umberto I dal 1991. E' titolare di moduli didattici dal 2000 per l'insegnamento della Patologia Generale e dell'Immunologia ed Immunopatologia nelle lauree triennali e nel CdL di Medicina. E' membro di alcune società scientifiche nazionali ed internazionali. Ha ottenuto numerosi finanziamenti per le ricerche condotte in qualità di responsabile operativo di progetti erogati dall'Ateneo. L'attività di ricerca si è concentrata sullo studio degli organuli subcellulari e delle vie di trasduzione del segnale di sopravvivenza e di apoptosi, attraverso tecniche di citofluorimetria immunoenzimatiche etc. la candidata ha condotto studi sull'identificazione di nuovi target terapeutici in patologie neoplastiche e per la diagnosi ed il trattamento di pazienti affetti da immunodeficienze e malattie autoimmuni. La candidata ha presentato ai fini della valutazione comparativa 30 lavori indicizzati (total IF=135), con un IF medio di 4,5, di cui 22 negli ultimi 10 anni. Citazioni totali = 660; numero medio di citazioni = 21; h-index = 11. Dei 30 lavori presentati in 6 è presente come primo Autore ed in 5 come ultimo Autore.

Valutazione collegiale del profilo curricolare:

L'attività scientifica della candidata è di buon livello, congrua con la declaratoria del SSD di questo bando. L'attività didattica è ampia e documentata ma solo in parte attinente il SSD oggetto di concorso. Nel complesso i titoli scientifici e didattici delineano la figura di un candidato da prendere in buona considerazione ai fini della valutazione comparativa.

Valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca

L'esame delle 30 pubblicazioni presentate dalla candidata dimostra una attività di ricerca di buon livello, come dimostrato dall'analisi dei parametri scientimetrici. Il curriculum scientifico, i titoli e le pubblicazioni mostrano che la candidata ha raggiunto una piena maturità scientifica per il ruolo oggetto di questa valutazione.

Lavori in collaborazione:

Nessuna delle pubblicazioni presentate dalla candidata risulta svolta in collaborazione con i membri della commissione. In un solo lavoro compaiono i nomi di entrambe le candidate alla valutazione comparativa, ma nessuna delle due è presente in una posizione di rilievo.

Nelle pubblicazioni in collaborazione con altri autori è comunque possibile enucleare l'apporto personale della candidata in base alla coerenza con il curriculum e con l'attività scientifica complessiva.

Candidata: GAROFALO Tina

Profilo curricolare

Tina Garofalo nata a Oldham (GB) nel 1966, laureata in Scienze Biologiche nel 1992, ha conseguito il dottorato di ricerca in Medicina Sperimentale nel 1998, è stata visiting scientist presso il Center for Molecular Genetics presso La Jolla University di San Diego nel 1999 e successivamente ha svolto la

sua attività scientifica presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale con una borsa di studio post-dottorato nel settore Biomedico e successivamente presso il polo universitario della Sabina Universitas di Rieti. Sin dal 1994 ha svolto continuamente la sua attività scientifica essendo stata titolare di borse di studio e progetti di ricerca nel campo delle patologie autoimmuni. E' ricercatore confermato per il settore scientifico disciplinare MED/04 dal 2009 presso la Sapienza Università di Roma. Dal 2002 ha svolto attività didattica ed è titolare di numerosi moduli didattici di patologia generale, fisiopatologia e di immunologia ed immunopatologia. E' dal 2010 direttore del Master di II livello in Dirigenza e docenza in tecniche diagnostiche e nelle professioni sanitarie e dal 2013 direttore del Master di I livello in Funzioni di coordinamento nell'area radiodiagnostica, radioterapica e di medicina nucleare. Dal 2013 è vicepresidente del corso di laurea in Tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia presso il polo didattico di Rieti. E' titolare di numerosi finanziamenti come principal investigator (Azioni integrate Italia-Spagna 2008, PRIN 2010, FILAS 2012). La sua attività di ricerca si è concentrata sull'identificazione di nuovi anticorpi nella malattie autoimmunitarie e sul significato patogenetico di fenomeni autoimmunitari in corso di infezione da HIV, nonché altri progetti di regolazione dell'apoptosi cellulare e studio sui "rafts" lipidici. Ha presentato ai fini della valutazione comparativa 30 lavori indicizzati (total IF=177) con un IF medio di 5,9, di cui 19 negli ultimi 10 anni. Citazioni totali = 860; numero medio di citazioni = 28; H-index = 22. Dei 30 lavori presentati in 6 è presente come primo Autore ed in 1 come ultimo Autore.

Valutazione collegiale del profilo curricolare:

L'attività scientifica della candidata è di ottimo livello, congrua con la declaratoria del SSD di questo bando. L'attività didattica è ampia e documentata, ma solo in parte attinente il SSD oggetto di concorso. Nel complesso i titoli scientifici e didattici delineano la figura di un candidato da prendere in ottima considerazione ai fini della valutazione comparativa.

Valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca

L'esame delle 30 pubblicazioni presentate dalla candidata rivela una attività di ricerca di ottimo livello, come dimostrato dall'analisi dei parametri scientimetrici. Il curriculum scientifico, i titoli e le pubblicazioni mostrano che la candidata ha raggiunto una piena maturità scientifica per il ruolo oggetto di questa valutazione.

Lavori in collaborazione:

Nessuna delle pubblicazioni presentate dalla candidata risulta svolta in collaborazione con i membri della commissione. In un solo lavoro compaiono i nomi di entrambe le candidate alla valutazione comparativa, ma nessuna delle due è presente in una posizione di rilievo.

Nelle pubblicazioni in collaborazione con altri autori è comunque possibile enucleare l'apporto personale della candidata in base alla coerenza con il curriculum e con l'attività scientifica complessiva.

Allegato n.2 alla Relazione finale riassuntiva

Candidata: DI RENZO Livia

VALUTAZIONE COMPLESSIVA

La commissione, dopo attenta valutazione della produzione scientifica e del curriculum della candidata, conclude che la Dott.ssa Livia Di Renzo presenta una produzione scientifica congrua con la declaratoria del SC-SSD. La ricerca svolta è complessivamente di buon livello, come testimoniato dal fattore di impatto totale e medio delle pubblicazioni, dal numero complessivo e medio delle citazioni e dall'indice di Hirsch (H-index). La continuità temporale della produzione scientifica è particolarmente rilevante negli ultimi 5 anni. L'attività didattica è presente in SSD affini al MED/46 oggetto della presente valutazione, ed è continuativa e di buon livello. Non sono invece presenti altre attività universitarie, gestionali e relative ad organi collegiali elettivi.

Candidata: GAROFALO Tina

VALUTAZIONE COMPLESSIVA

La commissione, dopo attenta valutazione della produzione scientifica e del curriculum della candidata conclude che la Dott.ssa Tina Garofalo presenta una produzione scientifica congrua con la declaratoria del SC-SSD. La qualità della produzione scientifica è di ottimo livello, come testimoniato dal fattore di impatto totale e medio delle pubblicazioni, dal numero complessivo e medio delle citazioni e dall'indice di Hirsch (H-index). La continuità temporale della produzione scientifica è rispettata e valutabile. L'attività didattica è presente in SSD affini al MED/46 oggetto della presente valutazione, ed è continuativa e di buon livello, unitamente alla direzione di master di I e II livello ed alla vicepresidenza di CdL triennali che testimoniano il ruolo della candidata in attività universitarie, gestionali e relative ad organi collegiali elettivi.