

selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca, della durata di 15 mesi (e comunque non oltre la data di scadenza del progetto prevista per 30 dicembre 2023), nell'ambito del Progetto MonMarHD (L00HBT14), da svolgersi presso la sede ISPRA di Roma (codice selezione 11/2022A)

(Gazzetta ufficiale: 4^a Serie Speciale - Concorsi ed Esami n. 49 del giorno 21 giugno 2022)

VERBALE N. 1

OMISSIS....

La Commissione, nel prendere atto di quanto previsto dall'art. 7 del bando di concorso rubricato "*modalità di selezione e graduatoria*", stabilisce i criteri di valutazione dell'esame colloquio (di seguito prova orale).

Al riguardo viene predisposta un'apposita scheda (**Allegato n. 1**) da utilizzare in sede d'esame, nella quale verranno riepilogati i punteggi dei singoli criteri di seguito esplicitati.

Per la valutazione della prova orale la Commissione esaminatrice disporrà, per ogni candidato, di un punteggio non superiore a 30.

Per la valutazione della prova orale che verterà sulle conoscenze delle materie oggetto del bando di cui all'art.1 del medesimo, la Commissione individua i seguenti criteri:

- Conoscenza teorica degli argomenti (punteggio da 0 a 15);
- Grado di approfondimento (punteggio da 0 a 10);
- Chiarezza espositiva (punteggio da 0 a 5);

Il colloquio si intenderà superato se i candidati riporteranno un punteggio non inferiore a 21.

La Commissione esaminatrice, prima dell'inizio della seduta di esame, predisporrà delle coppie di domande riportandole su un apposito foglio che verrà inserito in busta chiusa. Dette coppie saranno predisposte in numero superiore al numero dei candidati ammessi alla prova orale.

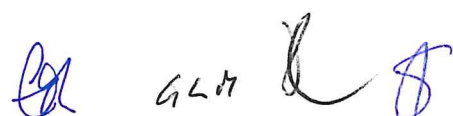
Ciascun candidato sceglierà una busta contenente un foglio con la coppia di domande e procederà alla lettura e alla successiva esposizione.

Al termine della seduta dedicata alla prova orale la Commissione esaminatrice formerà l'elenco dei candidati esaminati con l'indicazione del voto corrispondente.

Il predetto elenco, sottoscritto dal Presidente e dal Segretario della Commissione esaminatrice, al termine della seduta verrà affisso presso la sede ove si svolge la prova orale.

Nella medesima seduta la Commissione stabilisce, altresì, i criteri per la **valutazione dei titoli**, ai sensi di quanto previsto dall'art. 7 del bando di concorso, rubricato "*modalità di selezione e graduatoria*".

Per la valutazione dei titoli la Commissione predispose una scheda individuale (**Allegato n. 2**) e, nel rispetto di quanto previsto dall'art. 7 del bando di concorso, evidenzia quanto segue:



selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca, della durata di 15 mesi (e comunque non oltre la data di scadenza del progetto prevista per 30 dicembre 2023), nell'ambito del Progetto MonMarHD (L00HBT14), da svolgersi presso la sede ISPRA di Roma (codice selezione 11/2022A)

(Gazzetta ufficiale: 4^a Serie Speciale - Concorsi ed Esami n. 49 del giorno 21 giugno 2022)

- si procederà alla valutazione dei titoli dopo l'espletamento della prova orale e per i soli candidati che abbiano superato la medesima prova;
- per la valutazione dei titoli la Commissione esaminatrice dispone nel complesso, per ciascun candidato, di un punteggio non superiore a punti 70.

Le categorie dei titoli valutabili ed il punteggio massimo attribuibile sono:

Laurea V.0. – Laurea Magistrale – Laurea Specialistica con riferimento al voto conseguito (max 4 punti);

< 103 = punti 0

104 – 106 = punti 1

107 – 109 = punti 2

110 = punti 3

110 e lode = punti 4

Tesi di Dottorato, valutata in base all'attinenza alla tematica del bando: 5 punti

Master attinenti alle materie del bando (max 4 punti)

- master I livello = 1 punto per ciascun titolo
- master II livello 2 punti per ciascun titolo

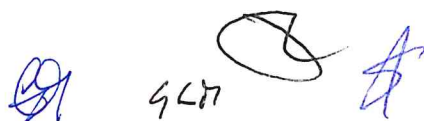
Pubblicazioni scientifiche attinenti alle attività previste dal bando max 18 punti :

- lavori pubblicati a seguito di presentazione a congressi (atti di congressi: 1 punto per ciascuna
- pubblicazioni su riviste nazionali indicizzate: 2 punti per ciascuna pubblicazione ;
- pubblicazioni su riviste internazionali indicizzate: 3 punti per ciascuna pubblicazione

Rapporti tecnici e relazioni su argomenti attinenti alle attività previste dal bando max 6 punti:

- 1 punto per ciascun elaborato

Presentazione di contributi a seminari, congressi e workshop su tematiche attinenti alle attività previste dal bando max 3 punti:



selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca, della durata di 15 mesi (e comunque non oltre la data di scadenza del progetto prevista per 30 dicembre 2023), nell'ambito del Progetto MonMarHD (L00HBT14), da svolgersi presso la sede ISPRA di Roma (codice selezione 11/2022A)

(Gazzetta ufficiale: 4^a Serie Speciale - Concorsi ed Esami n. 49 del giorno 21 giugno 2022)

- 0,30 per contributo

Borse di studio attinenti la tematica del bando max 8 punti valutata nel modo seguente:

- 2 punti per ogni anno - 0,16 al mese o frazioni superiori a 15 gg

Tirocini e stage post lauream attinenti la tematica del bando max 5 punti valutati nel modo seguente:

- 1 punto per ogni anno - 0,08 al mese o frazioni superiori a 15 gg

Partecipazione a corsi di formazione attinenti la tematica del bando, max punti 5:

- fino a un max di 0,5 punti per ciascun corso con riferimento all'attinenza

Attività di lavoro inerente le tematiche oggetto del bando (max 12 punti):

- Attività svolta con contratti a tempo indeterminato, determinato, assegno di ricerca, contratti di collaborazione o professionali per ogni anno punti 2 - per ogni mese o frazione >15gg punti 0,16)

Tale punteggio sarà riepilogato nella scheda nominativa dei candidati sino alla concorrenza del punteggio massimo.

Nell'ambito dell'attività dichiarata da ciascun candidato i periodi lavorativi svolti, con diversi istituti contrattuali, che si sovrappongono saranno conteggiati una sola volta e nella maniera più vantaggiosa per il candidato.

OMISSIS....

