



**Verbale della riunione per la valutazione dei titoli concernenti la selezione per il conferimento di un assegno di ricerca della durata annuale dal titolo “*Physical properties of Near Earth Objects in the framework of the NEOShield-2 EU project*”, indetta con determina direttoriale n. 165 del 1 giugno 2015.**

Il giorno 29 giugno 2015 alle ore 11:45 presso i locali dell'Osservatorio Astronomico di Roma sito in Monte Porzio Catone, via Frascati 33, si è riunita la Commissione esaminatrice relativa all'assegno di ricerca della durata di dodici mesi dal titolo “*Physical properties of Near Earth Objects in the framework of the NEOShield-2 EU project*” per la valutazione dei titoli dei candidati.

I membri della Commissione, nominata con determina del Direttore di quest'Osservatorio n. 171 del 15 giugno 2015,

Dott.ssa Elisabetta Dotto (Presidente)  
Dott. Ettore Perozzi (Componente)  
Dott.ssa Elena Mazzotta Epifani (Segretario)

risultano tutti presenti.

La Commissione, presa visione del Bando della selezione, procede ad esaminare le domande di partecipazione, trasmesse al segretario di commissione con prot. N. 1278, tit. III, classe 3 del 29 giugno 2015.

Risulta pervenuta, ed in regola, la seguente domanda:

Dott. Simone Ieva

Ciascuno dei membri della commissione dichiara di non avere relazioni di parentela ed affinità entro il 4° grado incluso con il candidato (art. 5 comma 2 D.lgs. 07.05.48 n. 1172) e che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c.

La Commissione passa all'analisi dei titoli del candidato e, dopo una approfondita discussione, stila il seguente giudizio di merito:

Il candidato Simone Ieva ha presentato documenti e autocertificazioni attestanti i seguenti titoli validi per la valutazione e attinenti i temi specifici della ricerca prevista nel bando:

- 1) Laurea Specialistica in Scienze dell'Universo, conseguita presso l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, nel maggio 2011, con voto 108/110
- 2) Dottorato di Ricerca in Astronomia, conseguito presso l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata e in cotutela presso l'Ecole Doctorale en Astronomie et Astrophysique d'Ile de France. Certificato con la European PhD Label
- 3) CV, con indicazione delle esperienze professionali maturate sui temi di cui all'Art. 1 del bando



Osservatorio Astronomico di Roma

- 4) Titoli di merito: vincitore di 2 borse di studio annuali e di un assegno di ricerca annuale su temi di cui all'Art. 1 del bando.
- 5) 3 articoli pubblicati, 2 articoli sottomessi per la pubblicazione, 1 articolo in fase di preparazione
- 6) Lista di 15 presentazioni a convegni internazionali

Sulla base della valutazione dei titoli presentati e dei giudizi di merito la Commissione assegna ai candidati i seguenti punteggi:

Candidato	Laurea	Dottorato	Pubblicazioni	Attività
Simone Ieva	2/5	15/15	9/15	15/15

Dott. Simone Ieva 41/50

La Commissione non ritiene di dover ricorrere al colloquio e assegna al candidato il seguente punteggio finale, come previsto in assenza di colloquio:

Dott. Simone Ieva 82/100


Il candidato Dott. Simone Ieva viene quindi dichiarato vincitore della selezione. La commissione chiede all'Amministrazione dell'Osservatorio Astronomico di Roma di notificare al vincitore, con le modalità di cui al Bando di concorso del presente assegno di ricerca, l'esito della selezione.

La seduta viene sciolta alle ore 13:00.

Monte Porzio Catone 29 giugno 2015

La Commissione

Dott.ssa Elisabetta Dotto (Presidente) 

Dott. Ettore Perozzi (Commissario) 

Dott.ssa Elena Mazzotta Epifani (Segretario) 