

AL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI
SCIENZE DELLA VITA
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MODENA E REGGIO
EMILIA

OGGETTO: RELAZIONE FINALE DELLA COMMISSIONE PER IL RECLUTAMENTO DI UN PROFESSORE DI SECONDA FASCIA MEDIANTE CHIAMATA DI CUI ALL'ART. 18 E 24, COMMA 6, LEGGE 240/10 PER IL SETTORE CONCORSUALE 07/B1 "AGRONOMIA E SISTEMI COLTURALI ERBACEI E ORTOFLORICOLI" - S.S.D. AGR/02 "AGRONOMIA E COLTIVAZIONI ERBACEE" – PROCEDURA INDETTA CON AVVISO PUBBLICO REPERTORIO N. 782 PROT. N. 4280 DEL 23/10/2019.

La Commissione giudicatrice della procedura VALUTATIVA di cui all'oggetto a conclusione dei suoi lavori, si onora di presentare la relazione finale.

La Commissione, nominata dal Consiglio di Dipartimento di Scienze della Vita (seduta ristretta) del 14 novembre 2019 composta dai Sig.ri:

- | | |
|---------------------------------|--|
| - Prof. Luigi Filippo D'Antuono | Ordinario di Agronomia e coltivazioni erbacee
presso l'Università di Bologna;
PRESIDENTE |
| - Prof. Marco Acutis | Ordinario di Agronomia e coltivazioni erbacee
presso l'Università di Milano
COMPONENTE |
| - Prof. Antonio Berti | Ordinario di Agronomia e coltivazioni erbacee
presso l'Università di Padova
COMPONENTE CON FUNZIONI ANCHE
DI SEGRETARIO VERBALIZZANTE |

constatato

che hanno fatto domanda di partecipare alla procedura n.1 candidato;

definiti

i criteri di valutazione dei titoli, delle pubblicazioni scientifiche nella prima seduta,

esaminati

i titoli del candidato;

esaminate

le pubblicazioni scientifiche del candidato;

visti

i giudizi individuali e collegiali formulati per il candidato in merito ai titoli, alle pubblicazioni scientifiche (**come da allegato 1 alla relazione finale di n. 2 pagine**);

DICHIARA

Idoneo a ricoprire il posto di professore di seconda fascia mediante chiamata, ex art. 24, comma 6, Legge n. 240/10:

Dott. Enrico Francia

Dall'esito della presente procedura se ne darà compiuta forma, mediante pubblicazione degli atti e dei verbali sul sito del Dipartimento e nel sito d'Ateneo.

Cesena, 5 Dicembre 2019

IL PRESIDENTE

Prof.



I COMPONENTI

Prof.

Prof.

(con funzioni anche di segretario verbalizzante)

Allegato 1

RELAZIONE FINALE DELLA COMMISSIONE PER IL RECLUTAMENTO DI UN PROFESSORE DI SECONDA FASCIA MEDIANTE CHIAMATA DI CUI ALL'ART. 18 E 24, COMMA 6, LEGGE 240/10 PER IL SETTORE CONCORSUALE 07/B1 "AGRONOMIA E SISTEMI CULTURALI ERBACEI E ORTOFLORICOLI" - S.S.D. AGR/02 "AGRONOMIA E COLTIVAZIONI ERBACEE" – PROCEDURA INDETTA CON AVVISO PUBBLICO REPERTORIO N. 782 PROT. N. 4280 DEL 23/10/2019.

Giudizi individuali e collegiali:

Candidato Dr. Enrico Francia

Giudizio individuale del Prof. D'Antuono:

Il dr. Enrico Francia presenta una nutrita attività scientifica documentata da 52 pubblicazioni con adeguata collocazione editoriale internazionale. Accanto a queste, il candidato è stato coautore di un buon numero di lavori a carattere tecnico e divulgativo. L'attività scientifica è stata caratterizzata da un forte connotato di collaborazione, all'interno di gruppi di ricerca in cui il contributo del candidato è generalmente bene individuabile. I settori in cui ricadono le pubblicazioni appaiono vari e tutti coerenti con gli argomenti del raggruppamento concorsuale; l'impatto scientifico, anche calcolato in base ad indici bibliometrici, è molto rilevante.

Il candidato ha partecipato a numerosi progetti di ricerca ed è risultato responsabile scientifico di alcuni progetti regionali e nazionali. Svolge attività di ricerca collaborativa con istituti nazionali ed internazionali. Contribuisce attivamente in qualità di referee all'attività editoriale di riviste qualificate del settore.

Ha svolto intensa e continuativa attività didattica presso il Dipartimento di afferenza e in collaborazione con altre istituzioni universitarie, oltre che attività di formazione presso enti terzi.

Partecipa a programmi di ricerca applicata ed industriale.

Globalmente, appare quindi idoneo al ruolo di professore di seconda fascia per il settore AGR02.

Giudizio individuale del Prof. Acutis:

Le pubblicazioni scientifiche appaiono coerenti con il settore scientifico disciplinare e l'apporto del candidato risulta o esplicitamente definito o del tutto evidente.

La collocazione internazionale delle pubblicazioni è ottima, sulla base della qualità delle riviste utilizzate e in base al numero di citazioni ricevute. Il complesso della carriera scientifica è di tutto rilievo, con impatto dell'attività sulla comunità scientifica rilevante, come testimoniato dall'ottimo valore di h index. Il candidato ha ruoli rilevanti in numerosi progetti e attività, come certificato dai numerosi e qualificati titoli presentati. Pertanto valuto il candidato come eccellente.

Giudizio individuale del Prof. Berti:

Il candidato presenta un'articolata e abbondante attività scientifica, con numerose pubblicazioni di buona collocazione editoriale, coerenti con il settore scientifico-disciplinare e da cui è possibile evincere il contributo individuale. L'attività in gruppi di ricerca è di ottimo livello, sia come partecipante che come responsabile di progetti a livello regionale e nazionale. I prodotti dell'attività scientifica hanno consentito al Dott. Francia di raccogliere un elevato numero di citazioni e raggiungere un buon valore dell'indice H. Il candidato svolge inoltre intensa attività di referaggio per riviste qualificate del settore. Anche l'impegno didattico è più che adeguato per l'attuale inquadramento del candidato.

Nel complesso, quindi, il giudizio sul candidato è ottimo.

Giudizio collegiale

La produzione scientifica del candidato, Dott. Francia, è rappresentata da 52 pubblicazioni con adeguata collocazione editoriale internazionale e con ampia diffusione nella comunità scientifica, oltre che da un buon numero di lavori a carattere tecnico e divulgativo. Le pubblicazioni sono coerenti con il settore scientifico disciplinare e il contributo individuale è ben enucleabile. L'attività scientifica si caratterizza per un forte connotato di collaborazione, all'interno di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, in cui il contributo del candidato è generalmente bene individuabile.

L'impatto scientifico, anche calcolato in base ad indici bibliometrici, è molto rilevante. I prodotti dell'attività scientifica hanno infatti consentito al candidato di raccogliere un elevato numero di citazioni e di raggiungere un buon valore dell'indice H.

Il candidato ha collaborato a numerosi progetti di ricerca nazionali ed internazionali ed è stato responsabile scientifico di alcuni progetti regionali e nazionali, dimostrando ottime capacità di interazione scientifica con ricercatori di istituzioni nazionali ed estere.