

Allegato 1 al verbale n. 2

(Giudizi analitici individuali e collegiale sui titoli sul c.v. e sulla produzione scientifica)

1) Candidata dott.ssa Bacciu Valentina Maria

Giudizio analitico.

La candidata dott.ssa Bacciu Valentina Maria ha ottenuto la Laurea Specialistica con voto finale 110 e lode in Scienze Naturali (LS) il 19 luglio 2004 presso l'Università degli Studi di Sassari, il Master di II livello in Biotecnologie presso l'Università La Sapienza di Roma il 23 febbraio 2006, il titolo di dottore di ricerca in "Agrometeorologia ed Ecofisiologia dei sistemi Agrari e Forestali" il 23 febbraio 2009 che dimostrano un buon percorso formativo.

I titoli professionali sono complessivamente di buon livello, infatti la candidata ha svolto attività di ricerca, anche con compiti di coordinamento presso il Centro Euro-Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici, l'Università degli Studi di Sassari e presso l'USDA Forest Service di Missoula (USA).

Ha presentato lavori a convegni e seminari di livello buono e ha svolto attività didattica a livello Universitario.

Con riferimento alle pubblicazioni scientifiche presentate dalla candidata, risultano congruenti con il settore concorsuale oggetto del bando.

La consistenza complessiva è buona. Molti dei lavori presentati dalla candidata sono pubblicati su rilevanti riviste internazionali, con elevato impatto nella comunità scientifica di riferimento (Q1-Q2).

Considerando i titoli accademici e professionali presentati e le pubblicazioni scientifiche prodotte, il giudizio sulla candidata è buono.

Giudizio individuale del Prof. Stefano Giovanni La Malfa:

La candidata dott.ssa Bacciu Valentina Maria ha ottenuto nel 2004 la Laurea Specialistica con voto finale 110 e lode in Scienze Naturali (LS) presso l'Università degli Studi di Sassari, nel 2006 il Master di II livello in Biotecnologie presso l'Università La Sapienza di Roma, e nel 2009 il titolo di dottore di ricerca in "Agrometeorologia ed Ecofisiologia dei sistemi Agrari e Forestali". Tali titoli attestano un percorso formativo di buon livello.

I titoli professionali sono complessivamente di buon livello, avendo la candidata svolto attività di ricerca, anche con compiti di coordinamento presso diverse istituzioni (Centro Euro-Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici, Università degli Studi di Sassari, USDA Forest Service di Missoula, USA).

Ha presentato numerosi lavori a convegni e seminari di livello nazionale e internazionale ed ha svolto attività didattica a livello Universitario.

Le pubblicazioni scientifiche presentate dalla candidata risultano congruenti con il settore concorsuale oggetto del bando.

La consistenza complessiva della produzione scientifica appare di buon livello, anche con riferimento alla collocazione editoriale in molti casi su rilevanti riviste internazionali, con elevato impatto nella comunità scientifica di riferimento (Q1-Q2).

Considerando i titoli accademici e professionali presentati dalla candidata ed il livello delle pubblicazioni scientifiche prodotte, il giudizio sulla candidata è buono.

Giudizio individuale del Prof. Paolo De Angelis:

La candidata dott.ssa Bacciu Valentina Maria ha ottenuto la Laurea Specialistica con voto finale 110 e lode in Scienze Naturali (LS) il 19 luglio 2004 presso l'Università degli Studi di Sassari, il Master di II livello in Biotecnologie presso l'Università La Sapienza di Roma il 23 febbraio 2006, il titolo di dottore di ricerca in "Agrometeorologia ed Ecofisiologia dei sistemi Agrari e Forestali" il 23 febbraio 2009 che dimostrano un ottimo percorso formativo.

I titoli professionali sono complessivamente di ottimo livello, infatti la candidata ha svolto attività di ricerca, anche con compiti di coordinamento presso CMCC, l'Università degli Studi di Sassari e presso l'USDA Forest Service di Missoula (USA)

Ha presentato lavori a convegni e seminari di livello buono ha svolto attività didattica a livello Universitario.

Con riferimento alle pubblicazioni scientifiche presentate dalla candidata, risultano congruenti con il settore concorsuale oggetto del bando.

La consistenza complessiva è ottima. Molti dei lavori presentati dalla candidata sono pubblicati su rilevanti riviste internazionali, con elevato impatto nella comunità scientifica di riferimento (Q1-Q2)

Considerando i titoli accademici e professionali presentati e le pubblicazioni scientifiche prodotte, il giudizio sulla candidata è ottimo.

Giudizio individuale del Prof. Maurizio Mulas:

La candidata dott.ssa Bacciu Valentina Maria ha conseguito la Laurea Specialista in Scienze Naturali (LS) il 19 luglio 2004 presso l'Università degli Studi di Sassari, il Master di II livello in Biotecnologie presso l'Università La Sapienza di Roma il 23 febbraio 2006 e il titolo di dottore di ricerca in "Agrometeorologia ed Ecofisiologia dei sistemi Agrari e Forestali" il 23 febbraio 2009. Questi titoli rappresentano un buon percorso formativo.

I titoli professionali sono complessivamente di buon livello, dato che la candidata ha svolto attività di ricerca, anche con compiti di coordinamento presso il Centro Euro-Mediterraneo per lo studio sui cambiamenti climatici - CMCC, l'Università degli Studi di Sassari e presso l'USDA Forest Service di Missoula (USA).

Ha presentato diversi lavori a convegni e seminari di buon livello ed ha svolto attività didattica a livello Universitario.

Con riferimento alle pubblicazioni scientifiche presentate dalla candidata, queste risultano congruenti con il settore concorsuale oggetto del bando.

La consistenza complessiva delle pubblicazioni è buona. Molti dei lavori presentati dalla candidata sono pubblicati su rilevanti riviste internazionali, con elevato impatto nella comunità scientifica di riferimento (Q1-Q2)

Considerando i titoli accademici e professionali presentati e le pubblicazioni scientifiche prodotte, il giudizio sulla candidata è buona.

Giudizio collegiale della Commissione:

La candidata Bacciu Valentina Maria presenta un buon percorso formativo, in cui ha acquisito titoli professionali e scientifici di buon livello, che la rendono sicuramente idonea a partecipare alla successiva fase di selezione.

2) Candidato dott. Costa Saura Jose Maria

Giudizio analitico.

Il candidato dott. Costa Saura Jose Maria ha ottenuto la Laurea "Ingegneria Forestale" il 1 marzo 2007 presso l'Università Politecnica di Valencia (SP), e il Master in "Biodiversità: gestione e evoluzione" presso l'Università di Valencia (SP) il 1 marzo 2012, il titolo di dottore di ricerca in "Agrometeorologia ed Ecofisiologia dei sistemi Agrari e Forestali" il 23 febbraio 2016 presso l'Università di Sassari, che dimostrano un discreto percorso formativo.

I titoli professionali sono complessivamente di discreto livello, infatti il candidato al termine del dottorato ha proseguito l'attività di studio e ricerca presso l'Università degli Studi di Sassari.

Con riferimento alle pubblicazioni scientifiche presentate dal candidato, risultano congruenti con il settore concorsuale oggetto del bando.

La consistenza complessiva è discreta. Alcuni dei lavori presentati dal candidato sono pubblicati su rilevanti riviste internazionali, con elevato impatto nella comunità scientifica di riferimento (Q1-Q2).

Considerando i titoli accademici e professionali presentati e le pubblicazioni scientifiche prodotte, il giudizio sul candidato è discreto.

Giudizio del Prof. Stefano Giovanni La Malfa:

Il candidato dott. Costa Saura Jose Maria ha ottenuto nel 2007 la Laurea "Ingegneria Forestale" presso l'Università Politecnica di Valencia (SP). Egli ha successivamente conseguito il Master in "Biodiversità: gestione e evoluzione" presso l'Università di Valencia (SP) ed il titolo di dottore di

ricerca in "Agrometeorologia ed Ecofisiologia dei sistemi Agrari e Forestali" nel 2016. Sulla base di quanto sopra il suo percorso formativo è buono.

I titoli professionali sono complessivamente di discreto livello avendo il candidato proseguito l'attività di studio e ricerca presso l'Università degli Studi di Sassari.

Con riferimento alle pubblicazioni scientifiche presentate dal candidato (5), risultano congruenti con il settore concorsuale oggetto del bando.

La consistenza complessiva è discreta. Alcuni dei lavori presentati dal candidato sono pubblicati su rilevanti riviste internazionali, con elevato impatto nella comunità scientifica di riferimento (Q1-Q2).

Sulla base dell'esame dei titoli presentati e delle pubblicazioni scientifiche prodotte, il giudizio sul candidato è discreto.

Giudizio del Prof. Paolo De Angelis:

Il candidato dott. Costa Saura Jose Maria ha ottenuto la Laurea "Ingegneria Forestale" il 1 marzo 2007 presso l'Università Politecnica di Valencia (SP), e il Master in "Biodiversità: gestione e evoluzione" presso l'Università di Valencia (SP) conseguito il 1 marzo 2012, il titolo di dottore di ricerca in "Agrometeorologia ed Ecofisiologia dei sistemi Agrari e Forestali" il 23 febbraio 2016, che dimostrano un buon percorso formativo.

I titoli professionali sono complessivamente di discreto livello, infatti il candidato al termine del dottorato ha proseguito l'attività di studio e ricerca presso l'Università degli Studi di Sassari.

Con riferimento alle pubblicazioni scientifiche presentate dal candidato, risultano congruenti con il settore concorsuale oggetto del bando.

La consistenza complessiva è discreta. Alcuni dei lavori presentati dal candidato sono pubblicati su rilevanti riviste internazionali, con elevato impatto nella comunità scientifica di riferimento (Q1-Q2).

Considerando i titoli accademici e professionali presentati e le pubblicazioni scientifiche prodotte, il giudizio sul candidato è discreto.

Giudizio del Prof. Maurizio Mulas:

Il candidato dott. Costa Saura Jose Maria ha ottenuto la Laurea in "Ingegneria Forestale" il 1° marzo 2007 presso l'Università Politecnica di Valencia (SP), il Master in "Biodiversità: gestione e evoluzione" presso l'Università di Valencia (SP) il 1° marzo 2012 e il titolo di dottore di ricerca in "Agrometeorologia ed Ecofisiologia dei sistemi Agrari e Forestali" il 23 febbraio 2016, che nel complesso costituiscono un buon percorso formativo.

I titoli professionali sono complessivamente di discreto livello e, infatti, il candidato al termine del dottorato ha proseguito l'attività di studio e ricerca presso l'Università degli Studi di Sassari.

Con riferimento alle pubblicazioni scientifiche presentate dal candidato, queste risultano congruenti con il settore concorsuale oggetto del bando.

La consistenza complessiva delle pubblicazioni è discreta. Alcuni dei lavori presentati dal candidato sono pubblicati su rilevanti riviste internazionali, con elevato impatto nella comunità scientifica di riferimento (Q1-Q2).

Considerando i titoli accademici e professionali presentati e le pubblicazioni scientifiche prodotte, il giudizio sul candidato è discreto.

Giudizio collegiale della Commissione:

Il candidato dott. Costa Saura Jose Maria presenta un buon percorso formativo, in cui ha acquisito titoli professionali e scientifici di livello discreto, che lo rendono sicuramente idoneo a partecipare alla successiva fase di selezione.

3) Candidata dott.ssa Dessena Leonarda

Giudizio analitico.

La candidata dott.ssa Dessena Leonarda ha ottenuto il titolo di Dottore di Ricerca in Scienze dei sistemi agrari e forestali e delle produzioni alimentari in data 18 febbraio 2013 presso l'Università degli Studi di Sassari e dimostra un buon percorso formativo.

I titoli professionali sono complessivamente di buon livello, infatti il candidato ha svolto attività di ricerca presso l'Università degli Studi di Sassari e presso una Società privata. In particolare la candidata ha fruito per oltre 4 anni di assegni di ricerca su tematiche riguardanti le risorse genetiche e la valorizzazione del mirto. Si è inoltre occupata di altre tematiche di ricerca di specie legnose e di adattabilità a condizioni di stress. Ha svolto una limitata attività didattica a livello nazionale (esercitazioni e co-tutoraggio di Tesi di laurea).

Con riferimento alle pubblicazioni scientifiche presentate dalla candidata, risultano congruenti con il settore concorsuale oggetto del bando.

La consistenza complessiva è discreta. Molti dei lavori presentati dal candidato sono pubblicati su riviste indicizzate SCOPUS di livello discreto.

Considerando i titoli accademici e professionali presentati e le pubblicazioni scientifiche prodotte, il giudizio sulla candidata è discreto.

Giudizio del Prof. Stefano Giovanni La Malfa:

La candidata dott.ssa Dessena Leonarda si è laureata in "Produzioni vegetali e difesa in ambiente mediterraneo" nel 2008 presso l'Università di Sassari ed ha ottenuto il titolo di Dottore di Ricerca in Scienze dei sistemi agrari e forestali e delle produzioni alimentari nel 2013. Il suo percorso formativo viene valutato di buon livello.

I titoli professionali sono complessivamente di buon livello, avendo il candidato svolto attività di ricerca presso l'Università degli Studi di Sassari e presso una Società privata. In particolare la candidata ha fruito per oltre 4 anni di assegni di ricerca occupandosi di risorse genetiche e di valorizzazione del mirto. Si è inoltre occupata di altre tematiche di ricerca di specie legnose e di adattabilità a condizioni di stress. Ha svolto una limitata attività didattica a livello nazionale (esercitazioni e co-tutoraggio di Tesi di laurea).

Con riferimento alle pubblicazioni scientifiche presentate dalla candidata, risultano congruenti con il settore concorsuale oggetto del bando. La consistenza complessiva della produzione scientifica è discreta con molti dei lavori presentati ospitati su riviste indicizzate SCOPUS di livello discreto.

Considerando il complesso dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche prodotte, il giudizio sulla candidata è discreto.

Giudizio del Prof. Paolo De Angelis:

La candidata dott.ssa Dessena Leonarda ha ottenuto il titolo di Dottore di Ricerca in Scienze dei sistemi agrari e forestali e delle produzioni alimentari in data 18 febbraio 2013 presso l'Università degli Studi di Sassari che dimostra un buon percorso formativo.

I titoli professionali sono complessivamente di un livello discreto. La candidata ha infatti svolto attività di ricerca presso l'Università degli Studi di Sassari e presso una Società privata. In particolare la candidata ha fruito per oltre 4 anni di assegni di ricerca su tematiche riguardanti le risorse genetiche e la valorizzazione del mirto. Si è inoltre occupata di altre tematiche di ricerca di specie legnose e di adattabilità a condizioni di stress. L'attività didattica riscontrabile dal curriculum della candidata è limitata allo svolgimento di esercitazioni e al co-tutoraggio di Tesi di laurea.

Con riferimento alle pubblicazioni scientifiche presentate dalla candidata, risultano congruenti con il settore concorsuale oggetto del bando.

La consistenza complessiva è discreta. Alcuni dei lavori presentati dalla candidata sono pubblicati su riviste indicizzate SCOPUS di livello discreto ma la maggior parte presentano una collocazione editoriale di impatto limitato.

Considerando i titoli accademici e professionali presentati e le pubblicazioni scientifiche prodotte, il giudizio sulla candidata è discreto.

Giudizio del Prof. Maurizio Mulas:

La candidata dott.ssa Dessena Leonarda ha ottenuto la Laurea Specialistica in "Produzioni vegetali e difesa in ambiente mediterraneo" in data 7 novembre 2008 e il titolo di Dottore di Ricerca in Scienze dei sistemi agrari e forestali e delle produzioni alimentari in data 18 febbraio 2013 presso l'Università degli Studi di Sassari, che rappresenta un buon percorso formativo.

I titoli professionali sono complessivamente di un livello discreto. La candidata ha infatti svolto per numerosi anni attività di ricerca presso l'Università degli Studi di Sassari e presso una Società privata. In particolare, la candidata ha fruito per oltre 4 anni di assegni di ricerca su tematiche riguardanti le risorse genetiche e la valorizzazione delle colture arboree. Si è inoltre occupata di altre tematiche di ricerca di specie legnose e di adattabilità a condizioni di stress. L'attività didattica riscontrabile dal curriculum della candidata è limitata allo svolgimento di esercitazioni e al co-tutoraggio di Tesi di laurea.

Con riferimento alle pubblicazioni scientifiche presentate dalla candidata, queste sono in numero complessivo di 21 nel curriculum, mentre le 12 presentate alla valutazione risultano congruenti con il settore concorsuale oggetto del bando.

La consistenza complessiva è buona. Alcuni dei lavori presentati dalla candidata sono pubblicati su riviste indicizzate SCOPUS di livello discreto, ma la maggior parte presentano una collocazione editoriale di impatto limitato.

Considerando i titoli accademici e professionali presentati e le pubblicazioni scientifiche prodotte, il giudizio sulla candidata è buono.

Giudizio collegiale della Commissione:

La candidata Dessena Leonarda ha acquisito titoli professionali e scientifici di buon livello, che la rendono sicuramente idonea a partecipare alla successiva fase di selezione.

4) Candidata Fernandes De Oliveira Perreira Cortez Ana Sofia

Giudizio analitico

La candidata si è laureata in "Ingegneria Agronomica" con voto finale 13/20 conseguita il 23 novembre 2003 presso l'Istituto Superiore di Agronomia dell'Università di Lisbona (Portogallo). Ha conseguito il Master di II livello in "Sicurezza Alimentare" presso la Facoltà di Biotecnologia dell'Università Cattolica Portoghese a Porto (Portogallo), in data 6 marzo 2006, e il titolo di dottore di ricerca in "Agrometeorologia ed Ecofisiologia dei sistemi Agrari e Forestali" il 10 febbraio 2012. Nel complesso il percorso formativo della candidata è pertanto di buon livello.

I titoli professionali sono complessivamente di buon livello. Infatti, la candidata ha svolto attività didattica a livello universitario in Italia e all'estero a partire dall'anno accademico 2003/2004 nelle Università di Viseu (Portogallo) e Università degli Studi di Sassari. Ha partecipato a servizi di formazione e ricerca, presso istituti pubblici dal 2003. Ha partecipato come componente del gruppo di ricerca a numerosi progetti di ricerca europei e nazionali a partire dal 2003, con due coordinamenti di unità di ricerca a livello locale. Ha presentato n. 1 relazione a convegni internazionali e n. 8 relazioni a convegni nazionali. Ha conseguito un premio e due riconoscimenti nazionali con le nomine a cultore della materia.

Con riferimento alle pubblicazioni scientifiche presentate dalla candidata, risultano congruenti con il settore concorsuale oggetto del bando.

La consistenza complessiva è buona. Molti dei lavori pubblicati a partire dal 2009, hanno trovato una buona collocazione editoriale presso riviste di buon livello.

Considerando i titoli accademici e professionali presentati e le pubblicazioni scientifiche prodotte, il giudizio sulla candidata è buono.

Giudizio del Prof. Stefano Giovanni La Malfa:

La candidata Dott.ssa Fernandez Oliveira ha ottenuto nel 2003 la Laurea in "Ingegneria Agronomica" presso l'Istituto Superiore di Agronomia dell'Università di Lisbona (Portogallo), nel 2006 il Master di II livello in "Sicurezza Alimentare" presso la Facoltà di Biotecnologia dell'Università Cattolica Portoghese a Porto (Portogallo), e nel 2012 il titolo di dottore di ricerca in "Agrometeorologia ed Ecofisiologia dei sistemi Agrari e Forestali". Sulla base di quanto sopra il suo percorso formativo è considerato di buon livello.

I titoli professionali presentati sono di buon livello. Infatti, la candidata ha svolto attività didattica a livello universitario in Italia e all'estero a partire dall'anno accademico 2003/2004 nelle Università di Viseu (Portogallo) e Università degli Studi di Sassari. E' inoltre cultore della materie per discipline del settore di cui alla presente procedura di valutazione. Ha partecipato a servizi di

formazione e ricerca, presso istituti pubblici dal 2003. È stata componente del gruppo di ricerca di numerosi progetti di ricerca, anche internazionali, ed ha all'attivo due coordinamenti di unità di ricerca a livello locale. Ha presentato n. 1 relazione a convegni internazionali e n. 8 relazioni a convegni nazionali. Con riferimento alle pubblicazioni scientifiche presentate dalla candidata, risultano congruenti con il settore concorsuale oggetto del bando.

La consistenza complessiva è buona. Molti dei lavori pubblicati a partire dal 2009, hanno trovato una buona collocazione editoriale presso riviste di buon livello.

Considerando l'insieme dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche prodotte, il giudizio sulla candidata è buono.

Giudizio del Prof. Paolo De Angelis:

La candidata Dott.ssa Fernandez Oliveira ha ottenuto la Laurea in "Ingegneria Agronomica" il 23 novembre 2003 presso l'Istituto Superiore di Agronomia dell'Università di Lisbona (Portogallo), il Master di II livello in "Sicurezza Alimentare" presso la Facoltà di Biotecnologia dell'Università Cattolica Portoghese a Porto (Portogallo), in data 6 marzo 2006, e il titolo di dottore di ricerca in "Agrometeorologia ed Ecofisiologia dei sistemi Agrari e Forestali" il 10 febbraio 2012. Nel complesso il percorso formativo della candidata è pertanto di buon livello.

I titoli professionali sono complessivamente di buon livello. Infatti, la candidata ha svolto attività didattica a livello universitario in Italia e all'estero a partire dall'anno accademico 2003/2004 nelle Università di Viseu (Portogallo) e Università degli Studi di Sassari. Ha partecipato a servizi di formazione e ricerca, presso istituti pubblici dal 2003. Ha partecipato come componente del gruppo di ricerca a numerosi progetti di ricerca europei e nazionali a partire dal 2003, con due coordinamenti di unità di ricerca a livello locale. Ha presentato n. 1 relazione a convegni internazionali e n. 8 relazioni a convegni nazionali. Ha conseguito un premio e due riconoscimenti nazionali con le nomine a cultore della materia.

Con riferimento alle pubblicazioni scientifiche presentate dalla candidata, risultano congruenti con il settore concorsuale oggetto del bando.

La consistenza complessiva è buona. Molti dei lavori pubblicati a partire dal 2009, hanno trovato una buona collocazione editoriale presso riviste di buon livello.

Considerando i titoli accademici e professionali presentati e le pubblicazioni scientifiche prodotte, il giudizio sulla candidata è buono.

Giudizio del Prof. Maurizio Mulas:

La candidata Dott.ssa Fernandez Oliveira ha ottenuto la Laurea in "Ingegneria Agronomica" il 23 novembre 2003 presso l'Istituto Superiore di Agronomia dell'Università di Lisbona (Portogallo), il Master di II livello in "Sicurezza Alimentare" presso la Facoltà di Biotecnologia dell'Università Cattolica Portoghese a Porto (Portogallo), in data 6 marzo 2006, e il titolo di dottore di ricerca in "Agrometeorologia ed Ecofisiologia dei sistemi Agrari e Forestali" il 10 febbraio 2012. Nel complesso il percorso formativo della candidata è pertanto di buon livello.

I titoli professionali sono complessivamente di buon livello. Infatti, la candidata ha svolto attività didattica a livello universitario in Italia e all'estero a partire dall'anno accademico 2003/2004 nelle Università di Viseu (Portogallo) e Università degli Studi di Sassari. Ha partecipato a servizi di formazione e ricerca, presso istituti pubblici dal 2003. Ha partecipato come componente del gruppo di ricerca a numerosi progetti di ricerca europei e nazionali a partire dal 2003, con due coordinamenti di unità di ricerca a livello locale. Ha presentato n. 1 relazione a convegni internazionali e n. 8 relazioni a convegni nazionali. Ha conseguito un premio e due riconoscimenti nazionali con le nomine a cultore della materia.

Con riferimento alle pubblicazioni scientifiche presentate dalla candidata, queste sono riportate in numero di 20 nel curriculum e le 12 presentate alla valutazione risultano congruenti con il settore concorsuale oggetto del bando.

La consistenza complessiva è buona. Molti dei lavori pubblicati a partire dal 2009, hanno trovato una buona collocazione editoriale presso riviste di buon livello.

Considerando i titoli accademici e professionali presentati e le pubblicazioni scientifiche prodotte, il giudizio sul candidato è buono.

Giudizio collegiale della Commissione

La candidata Fernandes De Oliveira Perreira Cortez Ana Sofia ha acquisito titoli professionali e scientifici di buon livello, sia attraverso il percorso formativo che negli anni di consolidamento della propria carriera di ricercatore. E' pertanto idonea a partecipare alla successiva fase di selezione.

5) Candidato dott. Mereu Simone

Giudizio analitico

Il candidato dott. Mereu Simone ha ottenuto il titolo di Dottore di Ricerca in "Ecology and Applied Biological Sciences" nel febbraio 2008 (titolo congiunto dell'Università di Roma La Sapienza e Katholieke Universiteit Leuven) che dimostra un buon percorso formativo.

I titoli professionali sono complessivamente di buon livello, infatti il candidato è da oltre tre anni Scientist presso il Centro Euro-Mediterraneo su Cambiamenti Climatici, IAFES Lecce; in precedenza egli è stato junior scientist presso il Centro Euro-Mediterraneo su Cambiamenti Climatici, IAFENT Lecce e post-doc, per complessivi anni 3 presso il Department for Nature and the Environment, Università degli Studi di Sassari;

Le sue tematiche di ricerca riguardano la biodiversità e la funzionalità fisiologica ed ecosistemica (rilevata mediante numerosi parametri) delle formazioni vegetali di interesse agroforestale in ambiente mediterraneo.

Ha presentato numerosi lavori a convegni e seminari di livello internazionale ed ha all'attivo numerosi rapporti di collaborazioni con qualificate istituzioni estere. Ha svolto una discreta attività didattica a livello nazionale nella qualità di co-supervisor di tesi di laurea e di dottorato di ricerca.

Con riferimento alle pubblicazioni scientifiche presentate dal candidato, risultano congruenti con il settore concorsuale oggetto del bando.

La consistenza complessiva è molto buona. Tutti i lavori presentati dal candidato sono pubblicati su riviste indicizzate, quasi sempre collocabili nel primo quartile di riferimento.

Considerando i titoli accademici e professionali presentati e le pubblicazioni scientifiche prodotte, il giudizio sul candidato è ottimo.

Giudizio del Prof. Stefano Giovanni La Malfa:

Il candidato dott. Mereu Simone, laureato nel 2003 in "Biological Sciences" ha ottenuto il titolo di Dottore di Ricerca in "Ecology and Applied Biological Sciences" nel 2008 (titolo congiunto dell'Università di Roma La Sapienza e Katholieke Universiteit Leuven). Il suo percorso formativo è di buon livello.

I titoli professionali sono complessivamente di buon livello. Il candidato risulta essere da oltre tre anni Scientist presso il Centro Euro-Mediterraneo su Cambiamenti Climatici, IAFES Lecce; in precedenza egli è stato junior scientist presso il Centro Euro-Mediterraneo su Cambiamenti Climatici, IAFENT Lecce e post-doc, per complessivi anni 3 presso il Department for Nature and the Environment, Università degli Studi di Sassari. Le sue ricerche hanno preso in considerazione la biodiversità e la funzionalità fisiologica ed ecosistemica (rilevata mediante numerosi parametri) delle formazioni vegetali di interesse agroforestale in ambiente mediterraneo.

Il candidato ha presentato numerosi lavori a convegni e seminari di livello internazionale ed ha collaborato con qualificate istituzioni di ricerca di livello internazionale nell'ambito di numerosi progetti. Ha svolto una limitata attività didattica a livello nazionale come co-supervisor di tesi di laurea e di dottorato di ricerca.

Le pubblicazioni scientifiche presentate dal candidato, sono congruenti con il settore concorsuale oggetto del bando e la loro consistenza e qualità complessiva è ottima. Tutti i lavori presentati dal candidato sono infatti pubblicati su riviste indicizzate, quasi sempre collocabili nel primo quartile della categoria di riferimento.

Considerando il complesso della produzione scientifica e dei titoli accademici, il giudizio sul candidato è ottimo.