



Università
Ca' Foscari
Venezia

Decreto del Direttore n. 377/2016
Prot. n. 35467-III/13 del 02/08/2016
Titolo III classe 13

Oggetto: Approvazione atti selezione pubblica per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca finanziato dal Fondo Sociale Europeo – D.D.R. n. 88 del 07/06/2016 di durata 12 mesi cod. 2120-18-2121-2015 dal titolo: “Restituzione 3D di Relitti Antichi Sommersi finalizzata alla realizzazione di Musei virtuali con realtà immersiva e aumentata”, settore scientifico-disciplinare L-ANT/10 - Metodologie della ricerca archeologica, tutor dott. Carlo Beltrame, presso il Dipartimento di Studi Umanistici. Procedura bandita con provvedimento Rep. 316/2016 Prot. n. 30067–III/13 del 29/06/2016.

IL DIRETTORE

VISTO la Legge 240/2010 art. 22 in merito agli assegni di ricerca;
VISTO lo Statuto di Ateneo;
VISTO il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;
VISTO il Decreto del Direttore Generale 15/2016;
VISTO il Regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca, emanato con Decreto del Rettore n. 400/2015 del 15/05/15;
VISTO il D.D.R. n. 88 del 07/06/2016 di approvazione dei progetti presentati dall'Università Ca' Foscari a valere sul Bando DGR 2121/2015 - Tipologia "Assegni di Ricerca" - POR FSE 2014-2020 - Asse "Occupabilità" - Obiettivo Tematico 8 - Priorità d'investimento 8.ii - Obiettivo Specifico 2;
VISTO il bando Rep. 316/2016 Prot. n. 30067–III/13 del 29/06/2016 per la selezione pubblica per l'attribuzione n. 1 assegno di ricerca della durata di 12 mesi, pubblicato sulla pagina web dell'Ateneo e nelle pagine web richieste dalla normativa;
VISTI i verbali della Commissione giudicatrice designata con decreto del Direttore Rep. n. 355/2016 prot. n. 33868-III/13 del 21/07/2016 allegati al presente decreto;
ACCERTATA PRESO ATTO la regolarità della procedura di selezione;
ACCERTATA PRESO ATTO che la struttura proponente ha attestato la conformità del provvedimento alla legislazione vigente e ai regolamenti di Ateneo.

DECRETA

Art. 1 Sono approvati gli atti della Commissione giudicatrice nominata con decreto del Direttore Rep. n. 355/2016 prot. n. 33868-III/13 del 21/07/2016, relativi alla selezione pubblica per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca di durata 12 mesi cod. 2120-18-2121-2015 dal titolo: “Restituzione 3D di Relitti Antichi Sommersi finalizzata alla realizzazione di Musei virtuali con realtà immersiva e aumentata”, settore scientifico-disciplinare L-ANT/10 - Metodologie della ricerca archeologica, tutor dott. Carlo Beltrame, presso il Dipartimento di Studi Umanistici. Procedura bandita con provvedimento Rep. 316/2016 Prot. n. 30067–III/13 del 29/06/2016.

Art. 2 La graduatoria di merito formulata dalla commissione valutatrice rimane efficace per un termine di un anno dalla data di pubblicazione.
Per le modalità di utilizzo della graduatoria si rimanda al Regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca.

Art. 3 Dagli atti risulta vincitore il seguente candidato:

Dott.ssa Stefania MANFIO
Nata a: Cittadella (PD) il 15/07/1986
CF: MNFSFN86L55C743J

—
Ca' Foscari
Dorsoduro 3246
30123 Venezia



Università
Ca' Foscari
Venezia

Art. 4 Il presente decreto è reso pubblico in data 03/08/2016 .
Da questa data decorre il termine per eventuali impugnative.

Venezia, 2 agosto 2016

IL DIRETTORE
Prof. Paolo Eleuteri

Il Responsabile del procedimento
dott.ssa Patrizia Rossetti



SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA 12 mesi dal titolo “Restituzione 3D di Relitti Antichi Sommersi finalizzata alla realizzazione di Musei virtuali con realtà immersiva e aumentata”, tutor dott. Carlo Beltrame (POR FSE 2014-2020 - Asse “Occupabilità” - Obiettivo Tematico 8 - Priorità d'investimento 8.ii - Obiettivo Specifico 2 – Cod. Progetto 2120-18-2121-2015), bandito con decreto Rep. n. 316/2016 Prot. n. 30067–III/13 del 29/06/2016 presso il Dipartimento di Studi Umanistici

VERBALE SEDUTA PRELIMINARE

Il giorno 22 luglio 2016 alle ore 13.15 presso il Dipartimento di Studi Umanistici, Studio 2A02 del II° piano di Palazzo Malcanton Marcorà, Dorsoduro 3484/d, Venezia, si riunisce la Commissione giudicatrice, nominata con Decreto del Direttore Rep. n. 355/2016 prot. n. 33868-III/13 del 21/07/2016, per la definizione dei criteri di valutazione delle candidature presentate in seno al bando su progetto specifico dal titolo “Restituzione 3D di Relitti Antichi Sommersi finalizzata alla realizzazione di Musei virtuali con realtà immersiva e aumentata”, tutor dott. Carlo Beltrame, Decreto del Direttore Rep. n. 316/2016 Prot. n. 30067-III/13 del 29/06/2016.

Sono presenti:

- Dott. Carlo Beltrame - Presidente
- Prof. Sauro Gelichi - Componente
- Prof. Paolo Eleuteri - Componente (con funzione di segretario verbalizzante)

Presiede la riunione il dott. Carlo Beltrame e funge da segretario verbalizzante il prof. Paolo Eleuteri.

La Commissione, prima di esaminare la documentazione prodotta dai candidati, è chiamata a determinare i criteri di valutazione.

La valutazione dei titoli scientifico-professionali avverrà con riguardo alla loro specifica rilevanza rispetto all'attività di ricerca da svolgere.

La Commissione decide di dettagliare la griglia di valutazione dei titoli e del colloquio nel modo seguente, nel rispetto del Regolamento d'Ateneo in materia di assegni.

SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA 12 mesi dal titolo “Restituzione 3D di Relitti Antichi Sommersi finalizzata alla realizzazione di Musei virtuali con realtà immersiva e aumentata”, tutor dott. Carlo Beltrame (POR FSE 2014-2020 - Asse “Occupabilità” - Obiettivo Tematico 8 - Priorità d’investimento 8.ii - Obiettivo Specifico 2 – Cod. Progetto 2120-18-2121-2015), bandito con decreto Rep. n. 316/2016 Prot. n. 30067–III/13 del 29/06/2016 presso il Dipartimento di Studi Umanistici

ELEMENTI CHE COMPONGONO LA VALUTAZIONE	PUNTI
Titoli e pubblicazioni	<p>Da 0 a max 60</p> <ul style="list-style-type: none"> • Valutazione titoli di studio: max 5 punti • Pubblicazioni: max 5 punti <p>massimo 2 punti per la valutazione Marie Skłodowska Curie / ERC / FIRB / SIR o equivalenti (purché superiore alle soglie minime previste dai rispettivi bandi) secondo la seguente articolazione*:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 0 punti per chi non ha presentato una proposta o ha ottenuto una valutazione negativa complessiva o in almeno uno dei criteri; - max 2 per chi ha ottenuto una valutazione positiva o ha già concluso un progetto Marie Skłodowska Curie / ERC / FIRB / SIR o equivalenti. <p>Nota*: 0 punti se la valutazione della proposta individuale riporta una valutazione inferiore alla soglia complessiva di sufficienza o inferiore alle singole soglie utili alla valutazione positiva prevista dai bandi competitivi in seno ai quali le proposte individuali sono state presentate;</p> <p>max 2 punti per chi riporta una valutazione sulla proposta individuale superiore alla soglia complessiva di sufficienza o superiore alle singole soglie utili alla valutazione positiva prevista dai bandi competitivi in seno ai quali le proposte individuali sono state presentate; o per chi ha già concluso al giorno 30/06/2016 un progetto individuale sui bandi competitivi menzionati.</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>titoli preferenziali definiti nel bando art. 5:</i> <ol style="list-style-type: none"> a) titolo di Dottorato di ricerca (da 2 a max 10 punti); b) diplomi di specializzazione e gli attestati di frequenza di corsi di perfezionamento post lauream, conseguiti sia in Italia che all’estero, lo svolgimento di documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati con contratti, borse di studio o incarichi già conclusi sia in Italia che all’estero (max punti 10); c) esperienze documentabili e pubblicazioni nel campo della processazione informatica di dati da contesti archeologici (max punti 11); d) esperienze documentabili e pubblicazioni nel campo dell’archeologia marittima, con preferenza per esperienze su contesti adriatici (max punti 12); e) possesso di un brevetto subacqueo che abiliti all’immersione (max punti 5)
Colloquio	<p>Da 0 a max 40</p> <ul style="list-style-type: none"> - archeologia marittima e metodi informatici per lo studio e la valorizzazione di contesti archeologici subacquei (max punti 35); - accertamento della conoscenza della lingua inglese (max punti 5).
TOTALE PUNTI DISPONIBILI	100
SOGLIE MINIME	
Soglia minima per l’ammissione al colloquio	42
Soglia minima per il superamento del colloquio	28
Soglia di idoneità complessiva	70



SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA 12 mesi dal titolo “Restituzione 3D di Relitti Antichi Sommersi finalizzata alla realizzazione di Musei virtuali con realtà immersiva e aumentata”, tutor dott. Carlo Beltrame (POR FSE 2014-2020 - Asse “Occupabilità” - Obiettivo Tematico 8 - Priorità d'investimento 8.ii - Obiettivo Specifico 2 – Cod. Progetto 2120-18-2121-2015), bandito con decreto Rep. n. 316/2016 Prot. n. 30067–III/13 del 29/06/2016 presso il Dipartimento di Studi Umanistici

La Commissione constata che, in relazione ***all'assegno dal titolo “Restituzione 3D di Relitti Antichi Sommersi finalizzata alla realizzazione di Musei virtuali con realtà immersiva e aumentata” tutor dott. Carlo Beltrame***, sono pervenute 3 domande:

- 1) BADOVINAC David
- 2) LAURO Vittorio
- 3) MANFIO Stefania

Definiti i criteri secondo quanto fin qui precisato, la Commissione richiede alla Segreteria del Settore Ricerca del Dipartimento di ricevere tutta la documentazione inviata dai candidati entro i termini stabiliti dal bando per procedere con la relativa attività di valutazione.

Alle ore 13.40 la seduta ha termine.

La Commissione è convocata il giorno 22 luglio 2016 alle ore 13.45 per la seduta di valutazione dei titoli.
Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE ESAMINATRICE

- Dott. Carlo Beltrame - Presidente
- Prof. Sauro Gelichi - Componente
- Prof. Paolo Eleuteri - Componente
(con funzione di segretario verbalizzante)



SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA 12 mesi dal titolo “Restituzione 3D di Relitti Antichi Sommersi finalizzata alla realizzazione di Musei virtuali con realtà immersiva e aumentata”, tutor dott. Carlo Beltrame (POR FSE 2014-2020 - Asse “Occupabilità” - Obiettivo Tematico 8 - Priorità d'investimento 8.ii - Obiettivo Specifico 2 – Cod. Progetto 2120-18-2121-2015), bandito con decreto Rep. n. 316/2016 Prot. n. 30067–III/13 del 29/06/2016 presso il Dipartimento di Studi Umanistici

VERBALE DELLA SEDUTA DI VALUTAZIONE DEI TITOLI

Il giorno 22 luglio 2016 alle ore 13.45 la Commissione giudicatrice, nominata con Decreto del Direttore Rep. n. 355/2016 prot. n. 33868-III/13 del 21/07/2016, si riunisce presso il Dipartimento di Studi Umanistici, Studio 2A02 del II° piano di Palazzo Malcanton Marcorà, Dorsoduro 3484/d, Venezia per procedere alla valutazione dei titoli prodotti dai candidati al conferimento dell’assegno dal titolo “Restituzione 3D di Relitti Antichi Sommersi finalizzata alla realizzazione di Musei virtuali con realtà immersiva e aumentata”, tutor dott. Carlo Beltrame, in seno al bando su progetto specifico Rep. n. 316/2016 Prot. n. 30067-III/13 del 29/06/2016.

Sono presenti:

- Dott. Carlo Beltrame - Presidente
- Prof. Sauro Gelichi - Componente
- Prof. Paolo Eleuteri - Componente (con funzione di segretario verbalizzante)

Presiede la riunione il dott. Carlo Beltrame e funge da segretario verbalizzante il prof. Paolo Eleuteri.

Hanno presentato domanda i seguenti candidati:

- 1) BADOVINAC David
- 2) LAURO Vittorio
- 3) MANFIO Stefania

I componenti della Commissione riscontrano che non vi sono tra di loro e tra loro e i candidati rapporti di parentela o di affinità fino al quarto grado incluso. I componenti della Commissione riscontrano inoltre che non sussistono situazioni di incompatibilità tra loro ed i candidati, ai sensi degli articoli 51 e 52 del codice di procedura civile.

La Commissione procede alla valutazione dei titoli dei candidati.

Badovinac David

La Commissione prende in esame la documentazione fornita dal candidato David Badovinac e la esamina sulla base del bando e dei criteri precedentemente stabiliti (vedi verbale della seduta preliminare).

A. Criteri Titoli e pubblicazioni definiti dalla commissione



SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA 12 mesi dal titolo "Restituzione 3D di Relitti Antichi Sommersi finalizzata alla realizzazione di Musei virtuali con realtà immersiva e aumentata", tutor dott. Carlo Beltrame (POR FSE 2014-2020 - Asse "Occupabilità" - Obiettivo Tematico 8 - Priorità d'investimento 8.ii - Obiettivo Specifico 2 – Cod. Progetto 2120-18-2121-2015), bandito con decreto Rep. n. 316/2016 Prot. n. 30067–III/13 del 29/06/2016 presso il Dipartimento di Studi Umanistici

a) valutazione titolo di studio (max 5 punti): **punti 5**

b) pubblicazioni (max 5 punti): **punti 0**

B. Titolo valutabile

valutazione positiva o progetto concluso Marie Skłodowska Curie / ERC / FIRB / SIR o equivalenti (max 2 punti): **punti 0**

C. Titoli preferenziali definiti nel bando art.5:

a) dottorato di ricerca (da 2 a max 10 punti) : **punti 0**

b) diplomi di specializzazione e attestati di frequenza di corsi di perfezionamento post lauream, conseguiti sia in Italia che all'estero, svolgimento di documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati con contratti, borse di studio o incarichi già conclusi sia in Italia che all'estero (max 10 punti): **punti 10**

c) esperienze documentabili e pubblicazioni nel campo della processazione informatica di dati da contesti archeologici (max 11 punti): **punti 11**

d) esperienze documentabili e pubblicazioni nel campo dell'archeologia marittima, con preferenza per esperienze su contesti adriatici (max 12 punti): **punti 11**

e) possesso di un brevetto subacqueo che abiliti all'immersione (max 5 punti): **punti 5**

Totale Titoli e pubblicazioni: 42 punti

Motivazione complessiva:

Il candidato David Badovinac, diplomato con un titolo di Master presso l'Università di Lubiana, ha una buona esperienza operativa nel campo dell'archeologia subacquea avendo partecipato a molte campagne di ricerca, anche se dal CV non sempre si evince chiaramente su quali contesti abbia lavorato. Ha inoltre un'ottima esperienza nel campo della fotogrammetria subacquea e della processazione dei dati con programmi di elaborazione fotografica e di 3D. E' in possesso di brevetto subacqueo.

Lauro Vittorio

La Commissione prende in esame la documentazione fornita dal candidato Vittorio Lauro e la esamina sulla base del bando e dei criteri precedentemente stabiliti (vedi verbale della seduta preliminare).

A. Criteri Titoli e pubblicazioni definiti dalla commissione

a) valutazione titolo di studio (max 5 punti): **punti 5**



SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA 12 mesi dal titolo "Restituzione 3D di Relitti Antichi Sommersi finalizzata alla realizzazione di Musei virtuali con realtà immersiva e aumentata", tutor dott. Carlo Beltrame (POR FSE 2014-2020 - Asse "Occupabilità" - Obiettivo Tematico 8 - Priorità d'investimento 8.ii - Obiettivo Specifico 2 – Cod. Progetto 2120-18-2121-2015), bandito con decreto Rep. n. 316/2016 Prot. n. 30067–III/13 del 29/06/2016 presso il Dipartimento di Studi Umanistici

b) pubblicazioni (max 5 punti): **punti 1**

B. Titolo valutabile

valutazione positiva o progetto concluso Marie Skłodowska Curie / ERC / FIRB / SIR o equivalenti (max 2 punti): **punti 0**

C. Titoli preferenziali definiti nel bando art.5:

a) dottorato di ricerca (da 2 a max 10 punti) : **punti 0**

b) diplomi di specializzazione e attestati di frequenza di corsi di perfezionamento post lauream, conseguiti sia in Italia che all'estero, svolgimento di documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati con contratti, borse di studio o incarichi già conclusi sia in Italia che all'estero (max 10 punti): **punti 10**

c) esperienze documentabili e pubblicazioni nel campo della processazione informatica di dati da contesti archeologici (max 11 punti): **punti 10**

d) esperienze documentabili e pubblicazioni nel campo dell'archeologia marittima, con preferenza per esperienze su contesti adriatici (max 12 punti): **punti 0**

e) possesso di un brevetto subacqueo che abiliti all'immersione (max 5 punti): **punti 0**

Totale Titoli e pubblicazioni: 26 punti

Motivazione complessiva:

Il candidato Vittorio Lauro, laureato con laurea magistrale all'Università La Sapienza di Roma, ha un'ottima esperienza nel campo del rilievo archeologico, in particolare nel campo della fotogrammetria, avendo partecipato a varie missioni e avendo ricevuto vari incarichi professionali. Ha inoltre esperienze significative nel settore della modellazione 3D sia per scopi di ricerca sia per scopi divulgativi. Ha partecipato a campagne di ricerca archeologica in genere. Dichiara di avere pubblicato un articolo scientifico.

Il candidato non ha alcuna esperienza specifica nel campo dell'archeologia subacquea, pur avendo un ottimo CV nel settore del rilevamento archeologico e della processazione dei dati fotogrammetrici.

Manfio Stefania

La Commissione prende in esame la documentazione fornita dalla candidata Stefania Manfio e la esamina sulla base del bando e dei criteri precedentemente stabiliti (vedi verbale della seduta preliminare).



SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA 12 mesi dal titolo "Restituzione 3D di Relitti Antichi Sommersi finalizzata alla realizzazione di Musei virtuali con realtà immersiva e aumentata", tutor dott. Carlo Beltrame (POR FSE 2014-2020 - Asse "Occupabilità" - Obiettivo Tematico 8 - Priorità d'investimento 8.ii - Obiettivo Specifico 2 – Cod. Progetto 2120-18-2121-2015), bandito con decreto Rep. n. 316/2016 Prot. n. 30067–III/13 del 29/06/2016 presso il Dipartimento di Studi Umanistici

A. Criteri Titoli e pubblicazioni definiti dalla commissione

a) valutazione titolo di studio (max 5 punti): **punti 5**

b) pubblicazioni (max 5 punti): **punti 5**

B. Titolo valutabile

valutazione positiva o progetto concluso Marie Skłodowska Curie / ERC / FIRB / SIR o equivalenti (max 2 punti): **punti 0**

C. Titoli preferenziali definiti nel bando art.5:

a) dottorato di ricerca (da 2 a max punti 10) : **punti 0**

b) diplomi di specializzazione e attestati di frequenza di corsi di perfezionamento post lauream, conseguiti sia in Italia che all'estero, svolgimento di documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati con contratti, borse di studio o incarichi già conclusi sia in Italia che all'estero (max 10 punti): **punti 10**

c) esperienze documentabili e pubblicazioni nel campo della processazione informatica di dati da contesti archeologici (max 11 punti): **punti 7**

d) esperienze documentabili e pubblicazioni nel campo dell'archeologia marittima, con preferenza per esperienze su contesti adriatici (max 12 punti): **punti 12**

e) possesso di un brevetto subacqueo che abiliti all'immersione (max 5 punti): **punti 5**

Totale Titoli e pubblicazioni: 44 punti

Motivazione complessiva:

La candidata Stefania Manfio, laureata con laurea magistrale presso l'Università Ca' Foscari, ha un'ottima esperienza nel campo dell'archeologia marittima, avendo partecipato a varie campagne di ricerca su siti adriatici e dell'Italia meridionale. Ha svolto attività di elaborazione dati digitali su piattaforma GIS e dati grafici in 3D da contesti archeologici subacquei per conto del Dipartimento di Studi Umanistici. E' in possesso di un brevetto subacqueo. Ha all'attivo tre pubblicazioni scientifiche nel campo dell'archeologia marittima. La candidata è particolarmente specializzata nel campo dell'archeologia subacquea di ambito adriatico e, rispetto agli altri candidati, presenta delle pubblicazioni scientifiche pertinenti l'oggetto del bando.

Al termine le valutazioni dei candidati vengono così riassunte:

SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA 12 mesi dal titolo “Restituzione 3D di Relitti Antichi Sommersi finalizzata alla realizzazione di Musei virtuali con realtà immersiva e aumentata”, tutor dott. Carlo Beltrame (POR FSE 2014-2020 - Asse “Occupabilità” - Obiettivo Tematico 8 - Priorità d'investimento 8.ii - Obiettivo Specifico 2 – Cod. Progetto 2120-18-2121-2015), bandito con decreto Rep. n. 316/2016 Prot. n. 30067–III/13 del 29/06/2016 presso il Dipartimento di Studi Umanistici

GRIGLIA DI VALUTAZIONE E PUNTEGGI per bandi per il conferimento di ASSEGNI SU PROGETTI SPECIFICI (ex. Art. 7 del Regolamento)

CANDIDATO	A Titoli e pubblicazioni Valutazione titoli di studio: max 5 punti Pubblicazioni: max 5 punti Da 0 a 10 punti	B Titolo valutabile valutazione positiva o progetto concluso Marie Skłodowska Curie / ERC / FIRB / SIR o equivalenti. (max 2 punti)	C Titolo preferenziale a) Da 2 a max 10 punti	D Titolo preferenziale b) max. 10 punti	E Titolo preferenziale c) max. 11 punti	F Titolo preferenziale d) max. 12 punti	G Titolo preferenziale e) max. 5 punti	TOTALE (A+B+C+D +E+F+G= max 60 punti)	Ammissione al colloquio (Soglia minima per l'ammissione al colloquio 42)
Candidato 1: David BADOVINAC	5 (5+0) punti	0 punti	0 punti	10 punti	11 punti	11 punti	5 punti	42 punti	ammesso
Candidato 2: Vittorio LAURO	6 (5+1) punti	0 punti	0 punti	10 punti	10 punti	0 punti	0 punti	26 punti	non ammesso
Candidato 3: Stefania MANFIO	10 (5+5) punti	0 punti	0 punti	10 punti	7 punti	12 punti	5 punti	44 punti	ammesso



SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA 12 mesi dal titolo "Restituzione 3D di Relitti Antichi Sommersi finalizzata alla realizzazione di Musei virtuali con realtà immersiva e aumentata", tutor dott. Carlo Beltrame (POR FSE 2014-2020 - Asse "Occupabilità" - Obiettivo Tematico 8 - Priorità d'investimento 8.ii - Obiettivo Specifico 2 – Cod. Progetto 2120-18-2121-2015), bandito con decreto Rep. n. 316/2016 Prot. n. 30067–III/13 del 29/06/2016 presso il Dipartimento di Studi Umanistici

Sono ritenuti idonei per l'ammissione al colloquio, come stabilito nel bando e nella seduta di definizione dei criteri del 22 luglio 2016, i candidati con punteggio pari o superiore a 42 punti su 60.

La graduatoria degli idonei per l'ammissione al colloquio è quindi la seguente:

- 1) Stefania Manfio 44 punti
- 2) David Badovinac 42 punti

La Commissione delibera di convocare i candidati sopra elencati per il colloquio, fissato per il giorno 22 luglio 2016 alle ore 11.30 presso il Dipartimento di Studi Umanistici, II° piano di Palazzo Malcanton Marcorà, Studio 2A02, Dorsoduro 3484/d, Venezia .

Alle ore 14.20 la seduta ha termine.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE ESAMINATRICE

- Dott. Carlo Beltrame - Presidente
 - Prof. Sauro Gelichi - Componente
 - Prof. Paolo Eleuteri - Componente
- (con funzione di segretario verbalizzante)



SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA 12 mesi dal titolo "Restituzione 3D di Relitti Antichi Sommersi finalizzata alla realizzazione di Musei virtuali con realtà immersiva e aumentata", tutor dott. Carlo Beltrame (POR FSE 2014-2020 - Asse "Occupabilità" - Obiettivo Tematico 8 - Priorità d'investimento 8.ii - Obiettivo Specifico 2 – Cod. Progetto 2120-18-2121-2015), bandito con decreto Rep. n. 316/2016 Prot. n. 30067-III/13 del 29/06/2016 presso il Dipartimento di Studi Umanistici

VERBALE DI COLLOQUIO

Il giorno 22 luglio 2016 alle ore 14.30 presso il Dipartimento di Studi Umanistici, Studio 2A02 del II° piano di Palazzo Malcanton Marcorà, Dorsoduro 3484/d, Venezia si riunisce la Commissione giudicatrice, nominata con Decreto del Direttore Rep. n. 355/2016 prot. n. 33868-III/13 del 21/07/2016, per la valutazione dei candidati ammessi al colloquio previsto per il conferimento dell'assegno dal titolo "Restituzione 3D di Relitti Antichi Sommersi finalizzata alla realizzazione di Musei virtuali con realtà immersiva e aumentata", tutor dott. Carlo Beltrame, in seno al bando su progetto specifico Decreto del Direttore Rep. n. 316/2016 Prot. n. 30067-III/13 del 29/06/2016

Sono presenti:

- Dott. Carlo Beltrame - Presidente
- Prof. Sauro Gelichi - Componente
- Prof. Paolo Eleuteri - Componente (con funzione di segretario verbalizzante)

Presiede la riunione il dott. Carlo Beltrame e funge da segretario verbalizzante il prof. Paolo Eleuteri.

La commissione ha definito in data 22 luglio 2016 (cfr. verbale della seduta preliminare) i criteri di valutazione dei titoli e del colloquio ed ha constatato che, in relazione all'assegno dal titolo "Restituzione 3D di Relitti Antichi Sommersi finalizzata alla realizzazione di Musei virtuali con realtà immersiva e aumentata", tutor dott. Carlo Beltrame, sono pervenute 3 domande, valutate in data 22 luglio 2016 (cfr. verbale della seduta di valutazione dei titoli).

La commissione ha quindi convocato a colloquio, secondo quanto stabilito da bando, i seguenti candidati, ammessi al colloquio sulla base delle precedenti fasi di selezione:

1) David Badovinac

2) Stefania Manfio

Sono presenti i candidati: David Badovinac (collegato dalla Slovenia via Skype) e Stefania Manfio.

Si accerta l'identità dei candidati (rimando all'allegato generalità).

Il Presidente ricorda che nell'attribuzione dei punteggi relativi al colloquio dei candidati devono essere tenuti in considerazione i criteri definiti nella seduta del 22 luglio 2016 e verranno esplicitati il contenuto del colloquio in sintesi e il giudizio collegiale dei commissari.



SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA 12 mesi dal titolo "Restituzione 3D di Relitti Antichi Sommersi finalizzata alla realizzazione di Musei virtuali con realtà immersiva e aumentata", tutor dott. Carlo Beltrame (POR FSE 2014-2020 - Asse "Occupabilità" - Obiettivo Tematico 8 - Priorità d'investimento 8.ii - Obiettivo Specifico 2 – Cod. Progetto 2120-18-2121-2015), bandito con decreto Rep. n. 316/2016 Prot. n. 30067–III/13 del 29/06/2016 presso il Dipartimento di Studi Umanistici

Hanno inizio i colloqui. I candidati sono chiamati dalla commissione in ordine alfabetico.

Ha inizio il colloquio, tramite collegamento Skype, con il candidato **David Badovinac**.

Vengono trattati i seguenti temi, come previsto dal bando e dal verbale della seduta preliminare:

- archeologia marittima e metodi informatici per lo studio e la valorizzazione di contesti archeologici subacquei (max punti 35)

Il candidato presenta la sua attività nel campo del rilevamento archeologico anche fotogrammetrico e della modellazione 3D in vari siti della Slovenia sia subacquei sia di terra. I prodotti, ottenuti nel corso di attività professionale e che la commissione può apprezzare dalle visualizzazioni inviate via chat di skype, sono di alta qualità e di grande interesse.

Punti: 25

- conoscenza della lingua inglese (max punti 5)

L'ottima conoscenza della lingua inglese è accertata nel corso del colloquio.

Punti: 5

La Commissione esprime il proprio sintetico giudizio sul colloquio del candidato **David Badovinac**.

Punteggio assegnato al colloquio: **30**.

Motivazione: il candidato dimostra di avere un'esperienza professionale nel campo della documentazione fotogrammetrica e delle ricostruzioni 3D di ambito archeologico sia di terra che di mare. Emerge però un approccio solo tecnico a questo tipo di attività evidente dalla mancanza di pubblicazioni scientifiche. La Commissione constata che il candidato non è in grado di comunicare in italiano.

Il candidato supera la soglia minima di valutazione del colloquio pari a 28 punti.

Ha inizio il colloquio con la candidata **Stefania Manfio**.

Vengono trattati i seguenti temi, come previsto dal bando e dal verbale della seduta preliminare:

- archeologia marittima e metodi informatici per lo studio e la valorizzazione di contesti archeologici subacquei (max punti 35)

La candidata presenta la sua esperienza nel campo archeologico e in particolare in quello dell'archeologia marittima accumulata dal 2008 con la partecipazione a vari progetti di ricerca dell'Università Ca' Foscari



SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA 12 mesi dal titolo "Restituzione 3D di Relitti Antichi Sommersi finalizzata alla realizzazione di Musei virtuali con realtà immersiva e aumentata", tutor dott. Carlo Beltrame (POR FSE 2014-2020 - Asse "Occupabilità" - Obiettivo Tematico 8 - Priorità d'investimento 8.ii - Obiettivo Specifico 2 – Cod. Progetto 2120-18-2121-2015), bandito con decreto Rep. n. 316/2016 Prot. n. 30067–III/13 del 29/06/2016 presso il Dipartimento di Studi Umanistici

dimostrando di avere un approccio alla disciplina non solo tecnico, pur avendo una buona conoscenza di piattaforme GIS e di programmi di elaborazione immagini e modellazione 3D, ma anche scientifico come dimostrato sia dagli argomenti di tesi sia dalla pubblicazione di alcuni articoli scientifici in sedi di rilievo.

Punti: 30

- conoscenza della lingua inglese (max punti 5)

La candidata nel corso delle letture di un testo in inglese dimostra, pur con una pronuncia imprecisa, di essere in grado di tradurre e di comprendere il contenuto.

Punti 2

La Commissione esprime il proprio sintetico giudizio sul colloquio della candidata **Stefania Manfio**.

Punteggio assegnato al colloquio: **32**.

Motivazione: La candidata, grazie alla sua esperienza nel campo dell'archeologia marittima anche di ambito adriatico e alle sue conoscenze informatiche, dimostra di essere idonea all'attività di formazione e ricerca prevista dal bando, garantendo un approccio non solo meramente tecnico ma anche scientifico.

La candidato supera la soglia minima di valutazione del colloquio pari a 28 punti.

La Commissione, valutati i risultati dei colloqui e sommando i punteggi ottenuti dai candidati nella valutazione dei titoli, definisce la seguente graduatoria di idonei al conferimento del titolo di assegno di ricerca:

<i>Cognome</i>	<i>Nome</i>	<i>Data di nascita</i>	<i>Voto titoli, pubblicazioni e titoli preferenziali</i>	<i>Colloquio</i>	<i>Totale</i>	<i>Idoneità (min 70/100)</i>
Manfio	Stefania	15/07/1986	44	32	76	idonea
Badovinac	David	28/06/1980	42	30	72	idoneo

È dichiarata quindi vincitrice la candidata **Stefania Manfio**.

Il Presidente della commissione ricorda che dalla data di pubblicazione degli atti e della graduatoria decorre il termine per eventuali impugnative.

La graduatoria di merito, formulata dalla commissione valutatrice, rimane efficace per un termine di un anno dalla data di pubblicazione ai fini di un eventuale impiego secondo le modalità definite nel Regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca.



SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA 12 mesi dal titolo "Restituzione 3D di Relitti Antichi Sommersi finalizzata alla realizzazione di Musei virtuali con realtà immersiva e aumentata", tutor dott. Carlo Beltrame (POR FSE 2014-2020 - Asse "Occupabilità" - Obiettivo Tematico 8 - Priorità d'investimento 8.ii - Obiettivo Specifico 2 – Cod. Progetto 2120-18-2121-2015), bandito con decreto Rep. n. 316/2016 Prot. n. 30067–III/13 del 29/06/2016 presso il Dipartimento di Studi Umanistici

La Commissione trasmette agli uffici amministrativi i materiali relativi alla selezione per le procedure amministrative discendenti.

Alle ore 15.45 la seduta ha termine.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE ESAMINATRICE

- Dott. Carlo Beltrame - Presidente
 - Prof. Sauro Gelichi - Componente
 - Prof. Paolo Eleuteri - Componente
- (con funzione di segretario verbalizzante)



SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA 12 mesi dal titolo "Restituzione 3D di Relitti Antichi Sommersi finalizzata alla realizzazione di Musei virtuali con realtà immersiva e aumentata", tutor dott. Carlo Beltrame (POR FSE 2014-2020 - Asse "Occupabilità" - Obiettivo Tematico 8 - Priorità d'investimento 8.ii - Obiettivo Specifico 2 – Cod. Progetto 2120-18-2121-2015), bandito con decreto Rep. n. 316/2016 Prot. n. 30067–III/13 del 29/06/2016 presso il Dipartimento di Studi Umanistici

**ALLEGATO 1 AL VERBALE DELLA SEDUTA DEL COLLOQUIO DEL 22 LUGLIO 2016
GENERALITÀ DEI CANDIDATI**

COGNOME	NOME	DOCUMENTO	FIRMA
Badovinac	David	Carta d'identità n. 2806980500111 Rilasciata dal comune di Lubiana il 18/09/2013 Data scadenza: 18/09/2023	Collegato via Skype
Manfio	Stefania	Carta d'identità n. AR7874501 Rilasciata dal comune di Caorle (VE) il 12/10/2011 Data scadenza: 11/10/2021	

LA COMMISSIONE SELEZIONATRICE

- Dott. Carlo Beltrame - Presidente
- Prof. Sauro Gelichi - Componente
- Prof. Paolo Eleuteri - Componente
(con funzione di segretario verbalizzante)