



Repertorio n. 37/2021

Prot n. 132719 del 23/07/2021

PROCEDURA COMPARATIVA PUBBLICA PER SOLI TITOLI, PER IL CONFERIMENTO N. 1 CONTRATTO DI PRESTAZIONE D'OPERA AUTONOMA, TITOLO "Consulenza tecnica per la realizzazione dei progetti esecutivi, posa e allestimento dei prototipi del progetto PLEINAIR (Parchi Liberi E Inclusivi in Network per Attività Intergenerazionale Ricreativa e fisica) e attività di supporto per i test di usabilità finale (TRL6)" PRESSO IL LABORATORIO TEKNEHUB E IL DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FERRARA Selezione n. 18/2021 (Decreto Direttore Repertorio n. 59/2021 Prot. n. 116080 del 30/06/2021 Pubblicato su Albo Ufficiale di Ateneo Repertorio n. 558/2021 Prot. n. 116409 del 01/07/2021)

VERBALE COMMISSIONE GIUDICATRICE

Il giorno 22 Luglio 2021 alle ore 11:00 si è riunita in via telematica la Commissione giudicatrice della procedura comparativa pubblica per soli titoli per il conferimento di n. 1 contratto di prestazione d'opera autonoma (*Selezione n. 18/2021*) dal titolo "**Consulenza tecnica per la realizzazione dei progetti esecutivi, posa e allestimento dei prototipi del progetto PLEINAIR (Parchi Liberi E Inclusivi in Network per Attività Intergenerazionale Ricreativa e fisica) e attività di supporto per i test di usabilità finale (TRL6)**", finanziata a valere sul progetto POR FESR 2014-2020 ASSE 1 AZIONE 1.2.2. PLEINAIR "Parchi Liberi E Inclusivi in Network per Attività Intergenerazionale Ricreativa e fisica" - CUP E91B18000450007 - Resp. Prof. Giuseppe Mincoelli, da svolgersi presso il Dipartimento di Architettura e il Laboratorio Teknehub dell'Università degli Studi di Ferrara.

La Commissione è così composta:

- Prof. Giuseppe Mincoelli, Professore Associato dell'Università di Ferrara
- Prof. Michele Bottarelli, Professore Associato dell'Università di Ferrara
- Prof. Theo Zaffagnini, Professore Associato dell'Università di Ferrara.

È stato designato presidente il Prof. Giuseppe Mincoelli; le funzioni di segretario sono assunte dal Prof. Theo Zaffagnini.

La Commissione esamina l'avviso di selezione pubblicato sull'Albo Ufficiale di Ateneo e sul sito web del Dipartimento di Architettura; prende atto che la procedura comparativa avviene sulla base della valutazione dei soli titoli posseduti.

I requisiti richiesti per la valutazione comparativa risultano essere:

Titolo di Studio: laurea in architettura

Competenze richieste:

- capacità di organizzare e supportare un team Accademico e Industriale per la realizzazione di prototipi IoT;
- capacità nella realizzazione di progetti esecutivi di prototipi di arredo urbano con presenza di sensoristica IoT con relativa posa in opera;
- supporto tecnico-organizzativo durante i test di usabilità finale per l'ottenimento di TRL6;
- supporto tecnico all'ufficio competente per la realizzazione di materiale contabile-tecnico per il Saldo finale del Progetto e in continuità con il materiale prodotto per Saldi intermedi 1, 2 e 3.

Conoscenza della lingua inglese

La Commissione prende atto che entro i termini fissati dall'avviso ha presentato domanda di ammissione il solo candidato:

– dott. MARCHI MICHELE

Ognuno dei membri dichiara di non avere relazioni di parentela ed affinità, entro il 4° grado incluso, con gli altri commissari e con i candidati (art. 5, comma 2, D. Lgs. 1172/1948).

Dichiara, altresì, che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c.

La Commissione, presa visione del bando, dispone di un numero complessivo di 70 punti per la valutazione dei titoli, attribuibili come segue:

- | | |
|---|-----------------|
| a) voto di laurea | fino a 10 punti |
| b) precedenti esperienze formative e partecipazione in progetti di ricerca | fino a 15 punti |
| c) pubblicazioni ed altri eventuali titoli | fino a 15 punti |
| d) congruenza complessiva del profilo rispetto al settore concorsuale, al titolo del progetto e alle specifiche del bando | fino a 30 punti |

criterio di valutazione	Fino ad un massimo di punti	
voto di laurea	10	Laurea: 110 e lode= 10; 110=9; 105-109= 8; 100-104= 6, 95-99= 2, altro voto=1
precedenti esperienze formative e partecipazione in progetti di ricerca	15	Partecipazione o coordinamento gruppi di ricerca: - contratto ex art. 24, comma 3, L. 30/12/2010, n. 240 (4 punto per anno), - contratto ex art. 1, comma 14, L. 230/2005 (4 punto per anno), - assegno di ricerca ex art. 22, L. n. 240/2010 e ss. mm. (2 punti per anno), - assegno di ricerca ex art. 51, comma 6, L. n. 449/97 e ss. mm. (2 punti per anno), - borsa post dottorato ex art. 4, L. 30/11/1989, n. 398 (2 punti per anno) - partecipazione a progetti di ricerca regionali, nazionali o internazionali (4 punti per progetto)
pubblicazioni ed altri eventuali titoli	15	Publicazioni scientifiche coerenti SSD - monografia = 2 ciascuna - contributo in volume, atti di convegno, curatela, articolo su rivista = 1 ciascuno Organizzazione e/o partecipazione con contributo ad incontro scientifico coerente SSD (seminari, convegni, giornate di studio, conferenze, workshop, mostre) = nazionale 1 ciascuno, internazionale 2 ciascuno
congruenza complessiva del profilo rispetto al settore concorsuale, al titolo del progetto e alle specifiche del bando	30	Competenze richieste: 1.-capacità di organizzare e supportare un team Accademico e Industriale per la realizzazione di prototipi IoTM;= fino a 10 punti 2.-capacità nella realizzazione di progetti esecutivi di prototipi di arredo urbano con presenza di sensoristica IoTM con relativa posa in opera= fino a 5 punti 3.-supporto tecnico-organizzativo durante i test di usabilità finale per l'ottenimento di TRL6= fino a 5 punti 4. -supporto tecnico all'ufficio competente per la realizzazione di materiale contabile-tecnico per il Saldo finale del Progetto e in continuità con il materiale prodotto per Saldi intermedi 1, 2 e 3.= fino a 5 punti Conoscenza della lingua inglese= fino a 5 punti
totale	70	punteggio minimo utile 35

La valutazione dei titoli si intenderà superata con un punteggio di almeno 35 punti.

La Commissione ha preso a questo punto in esame la domanda del candidato e ha proceduto alla valutazione dei titoli in conformità a tali criteri.

Per il candidato sono stati espressi quindi i seguenti giudizi:



MARCHI MICHELE

<i>critério</i>	<i>punteggio</i>	<i>note</i>
voto di laurea	8/70	Laurea magistrale a ciclo unico in Architettura, voto: 105/110 - Università degli Studi di Ferrara, Facoltà di Architettura
precedenti esperienze formative e partecipazione in progetti di ricerca	15/70	ottobre 2016 - marzo 2019 agosto 2019 - presente Laboratorio - Università degli Studi di Ferrara – Dipartimento di Architettura di Ferrara - Assegnista di ricerca / Research Fellow ICAR/13 1. PLEINAIR (Parchi Liberi E Inclusivi in Network per Attività Intergenerazionale Ricreativa e fisica) è un progetto di ricerca finanziato nell'ambito ell'azione 1.2.2 POR FESR 2014-2020 2. INCEPTION (Inclusive Cultural Heritage in Europe through 3D semantic modelling) 3. HABITAT (Home Assistance Basata su Internet of Things per l'Autonomia di Tutti), progetto finanziato nell'ambito del POR FESR 2014-2020 della Regione Emilia Romagna. Gennaio 2012 – presente -Parent Project Onlus - Collaboratore esterno e referente nazionale per famiglie e professionisti nel campo dell'accessibilità domestica per persona con disabilità, con specifico riferimento a quelle affette da distrofia muscolare di Duchenne/Becker.
pubblicazioni ed altri eventuali titoli	15/70	Documenta più di 30 pubblicazioni scientifiche
congruenza complessiva del profilo rispetto al settore concorsuale, al titolo del progetto e alle specifiche del bando	26/70	Documenta intensa attività professionale e di ricerca, in team accademici e industriali, con particolare riferimento allo sviluppo di prototipi IOT e relativi test di usabilità e su progetti sottoposti a rendicontazione. Conoscenza della lingua inglese di livello B1.

La valutazione dei titoli è superata, con **punti 64/70**.

Pertanto, il dott. MARCHI MICHELE risulta vincitore per il conferimento di un contratto di prestazione d'opera autonoma, selezione n. 18/2021, con punteggio di 64/70.

La seduta ha termine alle ore 11:30.

Firenze, 22 Luglio 2021

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante

LA COMMISSIONE

Prof. Giuseppe Mincoelli, Presidente

f.to Giuseppe Mincoelli

Prof. Michele Bottarelli, Componente

collegamento telematico

Prof. Theo Zaffagnini, Segretario

collegamento telematico



PROCEDURA COMPARATIVA PUBBLICA PER SOLI TITOLI, PER IL CONFERIMENTO N. 1 CONTRATTO DI PRESTAZIONE D'OPERA AUTONOMA, TITOLO "Consulenza tecnica per la realizzazione dei progetti esecutivi, posa e allestimento dei prototipi del progetto PLEINAIR (Parchi Liberi E Inclusivi in Network per Attività Intergenerazionale Ricreativa e fisica) e attività di supporto per i test di usabilità finale (TRL6)" PRESSO IL LABORATORIO TEKNEHUB E IL DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FERRARA Selezione n. 18/2021 (Decreto Direttore Repertorio n. 59/2021 Prot. n. 116080 del 30/06/2021 Pubblicato su Albo Ufficiale di Ateneo Repertorio n. 558/2021 Prot. n. 116409 del 01/07/2021)

SELEZIONE PUBBLICA N. 18/2021

Il sottoscritto **MICHELE BOTTARELLI**, membro della Commissione giudicatrice della Selezione Pubblica n. 18/2021, per soli titoli, per il conferimento di n. 1 contratto di prestazione d'opera autonoma dal titolo: "Consulenza tecnica per la realizzazione dei progetti esecutivi, posa e allestimento dei prototipi del progetto PLEINAIR (Parchi Liberi E Inclusivi in Network per Attività Intergenerazionale Ricreativa e fisica) e attività di supporto per i test di usabilità finale (TRL6)", finanziata a valere sul progetto POR FESR 2014-2020 ASSE 1 AZIONE 1.2.2. PLEINAIR "Parchi Liberi E Inclusivi in Network per Attività Intergenerazionale Ricreativa e fisica" - CUP E91B18000450007 - Resp. Prof. Giuseppe Mincoelli, da svolgersi presso il Dipartimento di Architettura e il Laboratorio Teknehub dell'Università degli Studi di Ferrara, dichiara di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della Commissione del 22 LUGLIO 2021.

Dichiara inoltre di concordare con il verbale a firma degli altri membri della Commissione.

FERRARA, 22/07/2021

f.to Michele Bottarelli

(si allega documento di identità)



PROCEDURA COMPARATIVA PUBBLICA PER SOLI TITOLI, PER IL CONFERIMENTO N. 1 CONTRATTO DI PRESTAZIONE D'OPERA AUTONOMA, TITOLO "Consulenza tecnica per la realizzazione dei progetti esecutivi, posa e allestimento dei prototipi del progetto PLEINAIR (Parchi Liberi E Inclusivi in Network per Attività Intergenerazionale Ricreativa e fisica) e attività di supporto per i test di usabilità finale (TRL6)" PRESSO IL LABORATORIO TEKNEHUB E IL DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FERRARA Selezione n. 18/2021 (Decreto Direttore Repertorio n. 59/2021 Prot. n. 116080 del 30/06/2021 Pubblicato su Albo Ufficiale di Ateneo Repertorio n. 558/2021 Prot. n. 116409 del 01/07/2021)

SELEZIONE PUBBLICA N. 18/2021

Il sottoscritto **THEO ZAFFAGNINI**, membro della Commissione giudicatrice della Selezione Pubblica n. 18/2021, per soli titoli, per il conferimento di n. 1 contratto di prestazione d'opera autonoma dal titolo: "Consulenza tecnica per la realizzazione dei progetti esecutivi, posa e allestimento dei prototipi del progetto PLEINAIR (Parchi Liberi E Inclusivi in Network per Attività Intergenerazionale Ricreativa e fisica) e attività di supporto per i test di usabilità finale (TRL6)", finanziata a valere sul progetto POR FESR 2014-2020 ASSE 1 AZIONE 1.2.2. PLEINAIR "Parchi Liberi E Inclusivi in Network per Attività Intergenerazionale Ricreativa e fisica" - CUP E91B18000450007 - Resp. Prof. Giuseppe Mincoelli, da svolgersi presso il Dipartimento di Architettura e il Laboratorio Teknehub dell'Università degli Studi di Ferrara, dichiara di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della Commissione del 22 LUGLIO 2021.

Dichiara inoltre di concordare con il verbale a firma degli altri membri della Commissione.

BOLOGNA, 22/07/2021

f.to Theo Zaffagnini

(si allega documento di identità)