



*Verbale della procedura selettiva per il conferimento di n. 1 incarico di dipendente a tempo indeterminato ricercatore presso la Fondazione Centro europeo di Formazione e Ricerca in Ingegneria Sismica (EUCENTRE) avente per oggetto "analisi e modellazioni avanzate di strutture e sottosistemi in ambito non lineare dinamico".*

*Il giorno 21/12/2017 alle ore 14:30:00, su convocazione del Presidente, si è riunita presso la sede di Eucentre la commissione giudicatrice, nominata con disposizione del Presidente di Eucentre del 21/12/2017, per la procedura concorsuale di selezione per un dipendente a tempo indeterminato ricercatore da svolgere presso Eucentre avente per oggetto "analisi e modellazioni avanzate di strutture e sottosistemi in ambito non lineare dinamico". L'avviso di selezione è stato pubblicato in data 13/12/2017 sul sito internet di Eucentre.*

*Sono presenti Roberto Nascimbene, che funge da Presidente, Chiara Casarotti, componente e Barbara Borzi che funge da segretario verbalizzante.*

*Il Presidente comunica che entro i termini stabiliti dal bando di selezione è pervenuta ad Eucentre la seguente domanda:*

Nominativo del candidato	Data di nascita	Luogo di nascita	Residenza
Giulia Fagà	12/02/1987	Broni (PV)	Pavia

*I componenti la Commissione confermano che non sussistono situazioni di incompatibilità tra loro e nei confronti del candidato, ai sensi degli artt. 51 e 52 del c.p.c..*

*La Commissione, sulla base del curriculum e dei titoli presentati dal candidato e tenendo conto dei criteri di valutazione indicati nell'Avviso di selezione, all'unanimità, decide di attribuire al candidato i punteggi sotto indicati, ritenendolo idoneo a svolgere le mansioni richieste.*

Posizione	Nominativo del candidato	Punteggio totale	
<b>I</b>	<b>Giulia Fagà</b>	<b>85</b>	
<i>Il punteggio ottenuto è risultante dalle seguenti valutazioni:</i>			
<i>Criteri di valutazione</i>		<i>Punt. massimo</i>	<i>Punt. attribuito</i>
<i>Formazione</i>		30	30
<i>Conoscenza software di analisi e modellazione</i>		20	15
<i>Pubblicazioni in ambito scientifico nel settore di interesse della procedura di selezione</i>		30	20
<i>Capacità di eseguire valutazioni di vulnerabilità sismica di strutture</i>		20	20

<b>CENTRO EUROPEO DI FORMAZIONE E RICERCA IN INGEGNERIA SISMICA</b>		
Titolo ..... Classe ..... Fascicolo .....		
N. ....	Anno .....	E
177	2017	



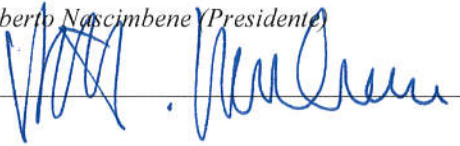
*La seduta è chiusa alle ore 14:55:00.*

*Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.*

*Pavia, 21/12/2017*

*I membri della Commissione:*

*Roberto Nascimbene (Presidente)*



*Chiara Casarotti (Componente)*



*Barbara Borzi (Componente, con funzioni di segretario verbalizzante)*

