



Prot n. 3935 del 14/12/2020

PROCEDURA COMPARATIVA N. 27/2020
Repertorio n. 189/2020, Prot n. 3446 del 04/11/2020
PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO DI
LAVORO AUTONOMO

ATTIVITÀ: “Development of academic curricula and innovative MOOCs on renewable and sustainable energies in Africa” nell’ambito del Progetto Europeo “ECO-RED – progetto contabile 000014_15_ECORED_K.CIPRI - CUP B89G15005270006”.

STRUTTURA: Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Prof. Giovanni Paolo ROMANO

VERBALE N. 2

La Commissione giudicatrice della procedura comparativa Bando n. 27/2020 è composta dai Professori:

- Prof. Giovanni Paolo ROMANO, membro esperto con funzioni di Presidente;
- Prof. Luca MARINO, membro esperto;
- Prof. Paolo VENTURINI, membro esperto con funzioni di segretario

La Commissione si è riunita il giorno 10 dicembre 2020, alle ore 17.30, per effettuare il colloquio di cui all’Art. 5 del Bando, dopo la valutazione dei titoli tenutasi il giorno 4 dicembre 2020. Il colloquio si svolge su piattaforma Meet.

E’ presente al colloquio la candidata Katuscia CIPRI. La candidata ha rinunciato al preavviso per il colloquio.

La Commissione dà inizio al colloquio con Katuscia CIPRI.

A seguito delle risposte fornite dalla candidata alle domande dei membri della Commissione, la Commissione formula il seguente giudizio e assegna il seguente punteggio:

20/20



La Commissione procede alla redazione della graduatoria:

CIPRI Katiuscia

TOTALE TITOLI + COLLOQUIO Punti: 49/50

La Commissione dichiara vincitrice della selezione la dott.ssa Katiuscia CIPRI con punti 59/60. Si precisa che l'attività oggetto dell'incarico potrà essere eseguita in smart working.

Letto, approvato e sottoscritto

La seduta è tolta alle ore 18.00.

F.to IL PRESIDENTE _____ Prof. Giovanni Paolo ROMANO

F.to IL COMPONENTE _____ Prof. Luca MARINO

F.to IL SEGRETARIO _____ Prof. Paolo VENTURINI

Roma, 10 dicembre 2020



Prot n. 3935 del 14/12/2020

PROCEDURA COMPARATIVA N. 27/2020
Repertorio n. 189/2020, Prot n. 3446 del 04/11/2020
PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO DI
LAVORO AUTONOMO

ATTIVITÀ: “Development of academic curricula and innovative MOOCs on renewable and sustainable energies in Africa” nell’ambito del Progetto Europeo “ECO-RED – progetto contabile 000014_15_ECORED_K.CIPRI - CUP B89G15005270006”.

STRUTTURA: Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Prof. Giovanni Paolo ROMANO

RISULTATI FINALI

1. **Katiuscia CIPRI** **Punti: 49/50**

F.to IL PRESIDENTE:

Prof. Giovanni Paolo ROMANO

Roma, 10 dicembre 2020