



PROVVEDIMENTO DI NOMINA DELLA COMMISSIONE

Avviso di selezione IM 006 2020 NA del 30/09/2020 - Protocollo IM n. 0002969

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N° 1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA "DIT.AD018.062 - Materiali per sistemi elettrochimici di conversione energetica"
Tipologia di Assegno: B) "Assegni Post Dottorali"

IL DIRETTORE

VISTO il Provvedimento del Presidente CNR n. 172 del 25/10/2019 Costituzione dell'Istituto di Scienze e Tecnologie per l'Energia e la Mobilità Sostenibili (STEMS) con sede a Napoli; afferente al Dipartimento di Ingegneria, ICT, Energia e trasporti;

VISTO il Provvedimento del Direttore Generale CNR n. 88 del 29/09/2020 Attribuzione dell'incarico di Direttore dell'Istituto di Scienze e Tecnologie per l'Energia e la Mobilità Sostenibili (STEMS) al dott. ing. Riccardo CHIRONE a decorrere dal 1 ottobre 2020;

VISTO il Provvedimento del Presidente CNR n. 89 del 29/09/2020 **Soppressione dell'Istituto Motori (IM)**, con sede a Napoli;

VISTO il Disciplinare per il conferimento degli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca, ai sensi dell'Art.22 della Legge 240 del 30/12/2010 e successive modificazioni;

VISTO l'Art. 6 dell'Avviso di selezione n. IM 006 2020 NA,

DISPONE

1. Che la Commissione esaminatrice sia così composta:

MEMBRI EFFETTIVI

Dott.ssa Tonia Mariarosaria Di Palma
Ricercatore STEMS - CNR

Dott.ssa Bianca Maria Vaglieco
Dirigente di Ricerca STEMS - CNR

Ing. Maria Vittoria Prati
I° Ricercatore STEMS - CNR

MEMBRI SUPPLEMENTI

Ing. Silvana Di Iorio
Ricercatore STEMS – CNR

Ing. Maria Antonietta Costagliola
Ricercatore STEMS – CNR

2. Le funzioni di Presidente e di Segretario saranno svolte da uno dei componenti, come stabilito dall'Art. 6 "Commissione esaminatrice" dell'Avviso di selezione.

3. In considerazione dell'emergenza Covid-19, la valutazione dei titoli e la prova orale avverranno in modalità telematica.

4. Il presente provvedimento viene comunicato ai componenti per via telematica.

Il Direttore STEMS - CNR
Dott. Ing. Riccardo Chirone