



SEGRETERIA AMMINISTRATIVA







Disposizione del Direttore di Dipartimento Classificazione: III/13

N. allegati: 0

NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE PER LA SELEZIONE PUBBLICA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO DI RICERCA – LETTERA B) - DI DURATA BIENNALE - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE CHIM/02 CHIMICA FISICA, SETTORE CONCORSUALE 03/A2 MODELLI E METODOLOGIE PER LE SCIENZE CHIMICHE - TEMA DI RICERCA 'STUDIO LCA E LCC DI SISTEMI SOLARI TERMODINAMICI E FOTOVOLTAICI CON ACCUMULO PER COGENERAZIONE E FLESSIBILITÀ DI RETE'-PROGETTO SOLARGRID – CUP B56C18000820008 - RESPONSABILE SCIENTIFICO DOTT.SSA MARIA LAURA PARISI -

## IL DIRETTORE

- visto il vigente Statuto dell'Università degli Studi di Siena;
- vista la legge 7 agosto 1990, n. 241 e s.m.i., recante norme in materia di procedimenti amministrativi, ed il relativo Regolamento di Ateneo di attuazione, adottato con D.R. n. 1037 del 30.05.2007;
- richiamata la legge 5/2/92, n. 104, e s.m.i., relativa all'assistenza, integrazione sociale e diritti delle persone handicappate;
- richiamato il D.P.R. 09.05.1994, n. 487 e s.m.i., recante norme sull'accesso agli impieghi nelle pubbliche amministrazioni e le modalità di svolgimento dei concorsi, dei concorsi unici e delle altre forme di assunzione nei pubblici impieghi;
- richiamato il D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 e s.m.i., recante il testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa;
- richiamato il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165 e s.m.i.;
- richiamato il D. Lgs 07.03.2005, n. 82 "Codice dell'amministrazione digitale" e s.m.i.;
- richiamata la legge n. 240 del 30.12.2010, in particolare l'art. 22, e s.m.i;
- richiamata la legge 12.11.2011, n. 183 ed in particolare l'art. 15 "Norme in materia di certificati e dichiarazioni sostitutive e divieto di introdurre, nel recepimento di direttive dell'Unione europea, adempimenti aggiuntivi rispetto a quelli previsti dalle direttive stesse";
- richiamato il Codice Etico della Comunità Universitaria dell'Università degli Studi di Siena, emanato con D.R. n.1381 del 28.07.2011;
- richiamata la Legge 06.11.2012, n. 190, in materia di "Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione";
- visto il vigente Regolamento per assegni di ricerca ai sensi dell'art 22 della legge n. 240/2010;
- visto il Regolamento UE 2016/679 in materia di protezione dei dati personali e il d. lgs. 101/2018 in materia di protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali;





SEGRETERIA AMMINISTRATIVA

- visto il decreto del Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca del 9 marzo 2011 (Importo minimo assegni di ricerca art. 22, legge 30 dicembre 2010, n. 240);
- visto il D.D.D. prot. 191925 III/13 del 17/11/2020, di emanazione del bando di selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di un assegno di ricerca – lettera b) - di durata biennale -Settore Scientifico Disciplinare CHI/02 Chimica fisica, Settore concorsuale 03/A2 Modelli e metodologie per le scienze chimiche – Tema di ricerca: "Studio LCA e LCC di sistemi solari termodinamici e fotovoltaici con accumulo per cogenerazione e flessibilità di rete" – Progetto SOLARGRID CUP B56C18000820008 – Responsabile scientifico Dott.ssa Maria Laura Parisi.
- Considerato che in data 8 dicembre 2020 sono scaduti i temini per la presentazione delle domande;
- Tenuto conto della comunicazione della Prof.ssa Maria Laura Parisi con cui sono stati indicati i nominativi dei docenti da nominare nella Commissione giudicatrice relativa all'assegno di ricerca suddetto e delle autocertificazioni rese ai sensi dell'art. 46 D.P.R. 445 del 28/12/200, in ordine alla insussistenza a loro carico di condanne, anche consentenza non passata in giudicato, per reati previsti nel capo I del titolo II del llibro secondo del codice penale (art. 35/bis del d.lgs 165/2001);

## **DISPONE**

La nomina della Commissione giudicatrice del concorso per il conferimento di un assegno di ricerca – lettera b) di durata biennale - Settore Scientifico Disciplinare CHI/O2 Chimica fisica, Settore concorsuale 03/A2 Modelli e metodologie per le scienze chimiche – Tema di ricerca: "Studio LCA e LCC di sistemi solari termodinamici e fotovoltaici con accumulo per cogenerazione e flessibilità di rete" – Progetto SOLARGRID CUP B56C18000820008 – Responsabile scientifico Prof.ssa Maria Laura Parisi. , così composta:

- Maria Laura PARISi Professore associato CHIM/02
- Andrea Massimo ATREI profettosre associato CHIM/02
- Maria Camilla BARATTO ricercatore CHIM/02

Università degli Studi di Siena Università degli Studi di Siena Università degli Studi di Siena

## Membro supplente

Federico Maria PULSELLI – professore ordinario CHIM/12

Siena, data della firma digitale

Il Direttore di dipartimento Annalisa Santucci