



**Provvedimento n. 16/2020**

**Avviso di selezione n. AR\_02\_2020\_ITC\_PD**

**PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA "DTA.AD003.314 - GEO4CIVHIC - Most easy, efficient and low cost geothermal systems for retrofitting civil and historical buildings" - Tipologia A) "Assegni professionalizzanti".**

**IL DIRETTORE**

**VISTO** il Decreto Legislativo 4 giugno 2003, n. 127 recante "Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche";  
**VISTO** il Decreto Legislativo 31 dicembre 2009, n. 213 recante "Riordino degli enti di ricerca in attuazione dell'art. 1 della legge 27 settembre 2007 n. 165";  
**VISTO** lo Statuto del CNR, emanato con provvedimento del Presidente del CNR n. 93 prot. 0051080/2018 del 19/07/2018, di cui è stato dato l'avviso di pubblicazione sul sito del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca in data 25 luglio 2018, entrato in vigore il 1° agosto 2018;  
**VISTO** il Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del CNR Provvedimento del Presidente n. 14 del 18.02.2019;  
**VISTO** il D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 concernente "T.U. delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa" e successive modificazioni;  
**VISTO** il D.Lgs. 30 giugno 2003, n. 196, concernente "Codice in materia di protezione dei dati personali";  
**VISTO** il Regolamento (UE) n. 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati e che abroga la direttiva 95/46/CE regolamento generale sulla protezione dei dati pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale Europea del 4 maggio 2016;  
**VISTO** l'art. 22, della legge 30 dicembre 2010, n. 240 entrata in vigore il 29 gennaio 2011;  
**VISTO** il Disciplinare per il conferimento degli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca del CNR approvato dal Consiglio di Amministrazione con delibera n. 28 in data 9 febbraio 2011, successivamente modificato con delibere n. 62 del 23 marzo 2011, n. 186 del 22 settembre 2011 e n. 189 del 27 novembre 2013;  
**VISTO** il Decreto Ministeriale n. 102 in data 9 marzo 2011, relativo alla definizione dell'importo minimo degli assegni di ricerca;  
**VISTA** la legge n. 183 dell'11 novembre 2011 ed in particolare l'art. 15 (Legge di stabilità 2012);  
**VISTA** la direttiva del Ministro della pubblica amministrazione e della semplificazione n. 14/2011 per l'applicazione delle nuove disposizioni in materia di certificati e dichiarazioni sostitutive di cui all'art. 15, della legge 12 novembre 2011 n. 183;  
**VISTA** la Legge 4 aprile 2012, n. 35 ed in particolare l'art. 8 comma 1;  
**VISTO** il Decreto Legislativo 14 marzo 2013, n. 33 recante "Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni";  
**ACCERTATA** la copertura degli oneri derivanti dal conferimento dell'assegno di ricerca con le disponibilità finanziarie provenienti da fondi residui sul Progetto europeo di ricerca H2020 "DTA AD003.314 - GEO4CIVHIC - Most easy, efficient and low cost geothermal systems for retrofitting civil and historical buildings";  
**CONSIDERATO** quanto disposto dall'art. 6 del suindicato bando relativamente alla nomina della Commissione esaminatrice;

Sede Istituzionale	Via Lombardia 49, 20098 San Giuliano Milanese (MI) segreteria@itc.cnr.it itc@pec.cnr.it	Tel. 02 9806417	Fax 02 98280088
Sede Secondaria di Bari	Via Paolo Lembo 38/B, 70124 Bari	Tel. 080 5481265	
Sede Secondaria di L'Aquila	Via G. Carducci 32, 67100 L'Aquila	Tel. 0862 316669	Fax 0862 318429
Sede Secondaria di Napoli	c/o Polo Tecnologico di San Giovanni a Teduccio, 80146 Napoli	Tel. 081 2530019 / 20	
Sede Secondaria di Padova	Corso Stati Uniti 4, 35127 Padova	Tel. 049 8295618	Fax 049 8295728

## DISPONE

La Commissione esaminatrice della selezione di cui alle premesse del presente provvedimento è così costituita:

**Dott. Sergio Bobbo**

I Ricercatore CNR-ITC PD  
Corso Stati Uniti, 4  
35127 Padova

**Prof. Michele De Carli**

Dipartimento di Ingegneria Industriale  
Università degli Studi di Padova  
Via Giovanni Gradenigo, 6/a  
35131 Padova

**Dott.ssa Laura Fedele**

Ricercatore CNR-ITC PD  
Corso Stati Uniti, 4  
35127 Padova

**Supplenti**

**Dott. Paolo Bison**

I Ricercatore CNR-ITC PD  
Corso Stati Uniti, 4  
35127 Padova

**Dott. Stefano Rossi**

Tecnologo CNR-ITC PD  
Corso Stati Uniti, 4  
35127 Padova

Nella prima riunione la Commissione elegge al proprio interno il Presidente e stabilisce, all'occorrenza, il componente che svolgerà le funzioni di segretario.

IL DIRETTORE

Prof. Ing. Antonio Occhiuzzi