

Avviso di selezione n. **IMEM-005-2018-PR**

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N° 1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA, TIPOLOGIA POST-DOTTORALE, NELL'AMBITO DEI PROGRAMMI DI RICERCA "CZT PIXELATED SENSORS" (CONTRATTO DI RICERCA EUROPEAN SYNCHROTRON RADIATION FACILITY), "3D-CZT MODULE (3DCATM) FOR SPECTROSCOPIC IMAGING, TIMING AND POLARIMETRY IN HARD X-/ SOFT  $\Gamma$ -RAYS SATELLITE MISSION" (ACCORDO DI COLLABORAZIONE ASI-INAF2017-14-H.O – CUP F82F17000240005) E "SVILUPPO DI SENSORI PER IL MONITORAGGIO IN VIVO DELLA FISILOGIA DELLE PIANTE DI POMODORO" (CONTRATTO DI RICERCA MUTTI S.P.A)

#### **APPROVAZIONE DELLA GRADUATORIA E NOMINA DEL VINCITORE**

IL DIRETTORE  
DELL'ISTITUTO DEI MATERIALI PER L'ELETTRONICA ED IL MAGNETISMO

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 Consiglio Nazionale delle Ricerche, emanato con decreto del Presidente del CNR n. 24 prot. 0023646, in data 7 aprile 2015, entrato in vigore il 1° maggio 2015;

VISTO il Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del CNR D.P. CNR del 4 maggio 2005 pubblicato nel supplemento ordinario n. 101 della Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 124 del 30 maggio 2005 ed in particolare l'art. 47 come modificato dal decreto del Presidente del CNR n.000017, prot. n.21306 dell'8 marzo 2011 pubblicato sulla G.U.R.I. – Serie Generale - n. 60 del 14 marzo 2011;

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 nn. 62 del 23 marzo 2011, 186 del 22 settembre 2011 e n. 189 del 27 novembre 2013;

VISTO il D.P.CNR n. 149 - prot. PRESID-CNR n. 86294 del 17 dicembre 2018, con il quale è stato attribuito l'incarico di direttore dell'Istituto dei Materiali per l'Elettronica ed il Magnetismo;

VISTO il provvedimento prot. n. 1740 in data 13 dicembre 2018, con il quale è stata bandita una pubblica selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca, tipologia "post dottorale", nell'ambito dei programmi di ricerca "CZT pixelated sensors" (contratto di ricerca European Synchrotron Radiation Facility), "3D-CZT Module (3DCaTM) for spectroscopic imaging, timing and polarimetry in hard X-/ soft  $\gamma$ -rays satellite mission" (accordo di collaborazione ASI-INAF2017-14-H.O – CUP F82F17000240005) e "Sviluppo di sensori per il monitoraggio in vivo della fisiologia delle piante di pomodoro" (contratto di ricerca MUTTI S.p.A);

VISTO il provvedimento prot. n. 0027 del 9 gennaio 2019, con il quale è stata nominata la Commissione esaminatrice della selezione predetta;

VISTO il verbale della riunione della Commissione suddetta in data 15 gennaio 2019, nonché le risultanze con la relativa graduatoria di merito;

Preso atto della regolarità delle procedure di selezione,

D E C R E T A

**Art. 1**

E' approvata la seguente graduatoria di merito dei candidati alla selezione di cui all'avviso di selezione n. IMEM-005-2018-PR, per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca, tipologia "post dottorale", da usufruirsi presso l'Istituto dei Materiali per l'Elettronica ed il Magnetismo, Parma:

<b>COGNOME</b>	<b>NOME</b>	<b>PUNTEGGIO</b>
BETTELLI	Manuele	85/100

Il dottor **Manuele BETTELLI** è dichiarato vincitore della selezione.

Il Direttore dell'IMEM  
dr. Andrea Zappettini