

## PROVVEDIMENTO DI NOMINA DELLA COMMISSIONE

### *Selezione ISTI 032/2022 - PI*

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N° 1 ASSEGNO "POST-DOTTORALE" PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA NELL'AMBITO DEI PROGRAMMI DI RICERCA "Mortalità Zero - verso la personalizzazione degli interventi diagnostici" (83%) e "PRAMA - Proteomics, RAdiomics & Machine learning-integrated strategy for precision medicine for Alzheimer's" (17%), il presente progetto di ricerca è stato realizzato grazie al contributo della Regione Toscana.

### IL DIRETTORE

**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, emanato con provvedimento del Presidente del CNR n. 14 prot. n. 0012030 in data 18 febbraio 2019, pubblicato sul sito istituzionale del Consiglio Nazionale delle Ricerche e del Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca, in vigore dal 1° marzo 2019;

**VISTO** l'art. 22 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e l'art. 6, comma 2 bis, della L. 27 febbraio 2015 n.11;

**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 Decreto Ministeriale n. 102 in data 9 marzo 2011, relativo alla definizione dell'importo minimo degli assegni di ricerca;

**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";

**VISTO** il Bando ISTI 032/2022 – PI;

**CONSIDERATO** che è scaduto il termine per la presentazione delle domande e che ai sensi dell'art. 6 del bando suddetto occorre procedere alla costituzione della Commissione esaminatrice della selezione suindicata;

### *d i s p o n e*

la Commissione esaminatrice della selezione a n. 1 assegno di collaborazione ad attività di ricerca, sul tema "Studio e sviluppo di metodi di analisi e quantificazione dell'incertezza per la metanalisi di modelli di apprendimento, verso lo sviluppo di soluzioni affidabili e robuste", da svolgersi presso l'Istituto di Scienza e Tecnologie dell'Informazione "A. Faedo" – Area della Ricerca CNR di Pisa – Via G. Moruzzi n. 1, 56124 Pisa, nell'ambito dei progetti "Mortalità Zero - verso la personalizzazione degli interventi diagnostici" (83%) (CUP B56C17000460007) e PRAMA - Proteomics, RAdiomics & Machine learning-integrated strategy for precision medicine for Alzheimer's" (17%) (CUP B94I20001200007), il presente progetto di ricerca è stato realizzato grazie al contributo della Regione Toscana, sotto la responsabilità scientifica della Dott.ssa Sara Colantonio, è così composta:

***Membri effettivi:***

Dott.ssa ***Sara Colantonio***

Ricercatrice  
I.S.T.I. - CNR  
Pisa

Dott. ***Davide Moroni***

Primo Ricercatore  
I.S.T.I. - CNR  
Pisa

Dott.ssa ***Claudia Caudai***

Ricercatrice  
I.S.T.I. - CNR  
Pisa

***Membri supplenti:***

Dott. ***Paolo Paradisi***

Primo Ricercatore  
I.S.T.I. - CNR  
Pisa

Dott.ssa ***Danila Germanese***

Ricercatrice  
I.S.T.I. - CNR  
Pisa

Svolgerà le funzioni di Segretaria la Dott.ssa Tiziana Amendola, VII livello e profilo Collaboratrice di Amministrazione in servizio presso l'Istituto di Scienza e Tecnologie dell'Informazione "A. Faedo" del Consiglio Nazionale delle Ricerche.

Il Direttore  
Dott. Roberto Scopigno