



Via Gradenigo 6/B, 35131 Padova
(PD)
Cf: 80006480281
p.iva: 00742430283

PNRR – MISSIONE 4 Istruzione e ricerca, COMPONENTE 2: “Dalla ricerca all’impresa”, INVESTIMENTO 1.3: Creazione di Partenariati estesi, Bando a Cascata per la realizzazione degli obiettivi del Programma “NATIONAL QUANTUM SCIENCE AND TECHNOLOGY INSTITUTE (NQSTI)” Codice PE00000023, Spoke 3 n.1, linea tematica 2 “Development of algorithms for the control of interactions at a quantum level in ion and atom-ion systems”, finanziato dall’Unione Europea – NextGenerationEU, Progetto “Optical manipulation and interaction by structured light of ion qubits–OPTIMISTIQ”, CUP B53C22004180005

OGGETTO: Approvazione atti della selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Centro Interdipartimentale di Ricerca “Padua Quantum Technologies Research Center” – Vincitrice: Archetti Anna

IL DIRETTORE

Premesso che il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca è regolato dall’art. 22 della legge 30 dicembre 2010, n. 240;

Visto il vigente “Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca ai sensi dell’art. 22 della Legge 240/2010”;

Visto il bando di selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca Progetto “Progettazione e fabbricazione di metagenti per il controllo di qubits di atomi intrappolati con luce strutturata” - PNRR – MISSIONE 4 Istruzione e ricerca, COMPONENTE 2: “Dalla ricerca all’impresa”, INVESTIMENTO 1.3: Creazione di Partenariati estesi, Bando a Cascata per la realizzazione degli obiettivi del Programma “NATIONAL QUANTUM SCIENCE AND TECHNOLOGY INSTITUTE (NQSTI)” Codice PE00000023, Spoke 3 n.1, linea tematica 2 “Development of algorithms for the control of interactions at a quantum level in ion and atom-ion systems”, finanziato dall’Unione Europea – NextGenerationEU, Progetto “Optical manipulation and interaction by structured light of ion qubits–OPTIMISTIQ”, CUP B53C22004180005- Prof. Gianluca Ruffato

Visto il provvedimento del Direttore del Centro Interdipartimentale di Ricerca “Padua Quantum Technologies Research Center” con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della suddetta selezione;

Preso atto degli atti prodotti dalla Commissione giudicatrice;

Ritenuto opportuno approvare gli atti della Commissione giudicatrice e la relativa graduatoria provvisoria generale di merito;

DECRETA

Art 1. di approvare gli atti relativi alla suddetta selezione dai quali risulta la seguente graduatoria generale di merito:

1 – Dott.ssa Anna Archetti 88.73/100 punti

di dichiarare vincitore della selezione il Dott:

Cognome e Nome
Archetti Anna

Padova, data della registrazione

Il Direttore del Centro
Prof. Paolo Villoresi