

**Decreto del Direttore del Dipartimento di scienze Molecolari e Nanosistemi 2023**

Oggetto: Approvazione atti della selezione comparativa per l'individuazione di una risorsa per attività di "Ricerca storica e campagna di indagini composizionali, microstrutturali e meccaniche al fine di indagare le tecnologie siderurgiche e di produzione degli armamenti in uso nell'Italia del nord tra Medioevo ed Età Moderna" nell'ambito del progetto "Rigenerazione e rifunzionalizzazione del borgo di Gradara per un rinascimento storico e artistico" CUP: F19I22000150006; 1.600.000; Next Generation EU - PNRR - M1C3 – Misura 2 – Investimento 2.1 - Attrattività dei Borghi - Bando: Rep. n. 677/2023 prot. n. 245532 del 30/10/2023)

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MOLECOLARI E NANOSISTEMI

VISTO lo Statuto di Ateneo;
VISTO il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità
VISTO il Regolamento per il conferimento di incarichi di lavoro autonomo a personale esterno all'Ateneo (D.R. n. 914/2011 prot. n. 23361-I/3 del 27/10/2011) successivamente modificato con D.R. n.321/prot.16856 del 22/04/2014 e D.R. n. 548 del 10 luglio 2019);
VISTO il bando rep. n. 677/20231 prot. n. 245532 del 30/10/2023 per la selezione pubblica per l'individuazione di una risorsa per l'attività di Ricerca storica e campagna di indagini composizionali, microstrutturali e meccaniche al fine di indagare le tecnologie siderurgiche e di produzione degli armamenti in uso nell'Italia del nord tra Medioevo ed Età Moderna" nell'ambito del progetto "Rigenerazione e rifunzionalizzazione del borgo di Gradara per un rinascimento storico e artistico" CUP: F19I22000150006;
VISTO il verbale della Commissione giudicatrice designata con Decreto del Direttore di Dipartimento Rep. n. 717/2023, prot. n. 258543 del 17/11/2023;
ACCERTATA PRESO ATTO la regolarità della procedura di selezione;
 che la struttura proponente ha attestato la conformità del provvedimento alla legislazione vigente e ai regolamenti di Ateneo;

DECRETA

Art. 1 Sono approvati gli atti della Commissione giudicatrice nominata con Decreto del Direttore di Dipartimento Rep. n. 717/2023, prot. n. 258543 del 17/11/2023, relativi alla selezione pubblica per l'individuazione di una risorsa per attività di "Ricerca storica e campagna di indagini composizionali, microstrutturali e meccaniche al fine di indagare le tecnologie siderurgiche e di produzione degli armamenti in uso nell'Italia del nord tra Medioevo ed Età Moderna" nell'ambito del progetto "Rigenerazione e rifunzionalizzazione del borgo di Gradara per un rinascimento storico e artistico" CUP: F19I22000150006; 1.600.000; Next Generation EU - PNRR - M1C3 – Misura 2 – Investimento 2.1 - Attrattività dei Borghi. Procedura bandita con provvedimento rep. 677/2023- prot. 245532 del 30/10/2023.

Art. 2 Dagli atti risulta vincitore il seguente candidato:

Dott. MUNARETTO LUCA

Art. 3 Il conferimento dell'incarico al Dott. Munaretto Luca risultato vincitore della selezione.

Art. 4 Il presente decreto verrà reso pubblico mediante inserimento nell'albo on line dell'Ateneo e nelle pagine web dedicate come da bando.

Il presente Decreto verrà sottoposto a ratifica nella prima seduta utile del Consiglio del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi.

Venezia,

IL DIRETTORE
 Prof. Maurizio Selva
 f.to digitalmente ex art.24 Dlgs 82/2005 (CAD) e ss.mm.ii.