



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



UNIVERSITÀ
DELLI STUDI
DI PADOVA

 <p>Dipartimento di Tecnica e Gestione dei sistemi industriali</p> <p>Stradella S.Nicola,3 36100 Vicenza dipartimento.gest@pec.unipd.it C.F. 80006480281 P.IVA 00742430283 http://www.gest.unipd.it/</p>	<p style="text-align: right;">PRIN Bando 2022</p> <p>PNRR - Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente C2 Investimento 1.1 "Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) Progetto: "Laser Welding and Repair of Superalloys (ELAPSE)" - CUP: C53D23001630006 Responsabile scientifico Prof. Paolo Ferro Codice progetto 20225YNH4M FERR_PRIN2022DM104.23_05</p>
---	--

Prot. n.

Anno 2024 Tit. III Cl. 13 Fasc. All. n.

OGGETTO: Approvazione atti della selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Tecnica e Gestione dei Sistemi Industriali – Vincitore dott.ssa Saveria Spiller;

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

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, emesso dal Direttore del Dipartimento di Tecnica e Gestione dei Sistemi Industriali il 01/08/2024 relativo al progetto di ricerca dal titolo "Saldatura e riparazione laser di superleghe" finanziato dal progetto PRIN 2022 nell'ambito del PNRR - Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente C2 Investimento 1.1 "Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)", Bando 2022, Codice Prot. 20225YNH4M (ELAPSE), CUP C53D23001630006 di cui è responsabile il Prof. Paolo Ferro;

Visto il provvedimento del Direttore del Dipartimento di Tecnica e Gestione dei Sistemi Industriali 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 – Saveria SPILLER: – punti 69/100

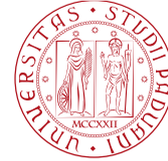
Art 2. di dichiarare vincitrice della selezione la dottoressa:

Cognome e Nome

Spiller Saveria



DIPARTIMENTO DI TECNICA E GESTIONE DEI
SISTEMI INDUSTRIALI



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

Vicenza, data della firma digitale

Il Direttore del Dipartimento

The Head of Department

Prof. Alberto Trevisani

firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m,i