

**Graduatoria per l'assegnazione di un incarico di prestazione occasionale per attività di ricerca**

(Bando di selezione del 28.06.2023 - scadenza: 12.07.2023;  
Approvato con delibera del Consiglio di Facoltà del 21.06.2023, n. 100/2023)

**Rangordnung zur Erteilung eines Auftrags für gelegentliche Mitarbeit in Bezug auf Forschungstätigkeit**

(Ausschreibung vom 28.06.2023 – Einreichetermin: 12.07.2023;  
Genehmigt mit Beschluss des Fakultätsrates Nr. 100/2023 vom 21.06.2023)

**Approvata con decreto del preside della Facoltà di Ingegneria n. 105/2023 del 19.07.2023**

**Genehmigt mit Dekret des Dekans der Fakultät für Ingenieurwesen Nr. 105/2023 vom 19.07.2023**

**Riferimento / Kennziffer: P13**

**Progetto di ricerca / Forschungsprojekt:**

Smart Mini Factory (OIP002)

**Descrizione dell'attività / Beschreibung der Tätigkeit:**

L'attività del progetto comprende il supporto a:

- a) Sviluppo e implementazione di software
- b) Validazione numerica e sperimentale.
- c) Scrittura di report e preparazione di materiale per la divulgazione dei risultati ottenuti nell'ambito dell'attività svolta.

I compiti vengono svolti in modo autonomo, senza coordinamento e con risorse proprie

Entwicklung und Validierung von Algorithmen für die Planung und Steuerung von kollaborativen Robotern. Die Projektaktivitäten umfassen Unterstützung für:

- a) Softwareentwicklung und -implementierung
- b) Numerische und experimentelle Validierung
- c) Verfassen von Berichten und Vorbereitung von Material für die Verbreitung der Ergebnisse der Tätigkeit

Die Aufgaben werden autonom, ohne Koordination und mit eigenen Ressourcen durchgeführt.

**CUP** I52F16000880005

**PIS** E032688

**1) MATTEO MANZARDO**