



Area Ricerca, Internazionalizzazione, Trasferimento tecnologico e Terza missione

### **FabLab Uniss - Ufficio Placement e Trasferimento Tecnologico**

Telefono 079/213323 - email: [fablab@uniss.it](mailto:fablab@uniss.it) sito web: <http://utt.uniss.it>

Resp.le Francesco Meloni: [fmeloni@uniss.it](mailto:fmeloni@uniss.it);

Via Rockefeller, 54 – 07100 SASSARI

## **BANDO STARTING GRANT – F.A.Q.**

### **1. Gli RTD tipo A possono essere responsabile del Team di progetto?**

No, il responsabile del team di progetto può essere solo un professore di prima o seconda fascia, un ricercatore di ruolo (anche RTD tipo B) o un professore straordinario. (ART. 2.1 del bando)

### **2. Tra i membri del team di progetto può essere incluso personale esterno all'Università di Sassari?**

No, è ammesso solo personale afferente all'Università di Sassari, compresi assegnisti, dottorandi, borsisti di ricerca, tesisti. (ART. 2.2 del bando)

### **3. I limiti massimi delle categorie per le spese ammissibili possono essere modificati (es. si possono spostare 300€ degli 800€ per missioni, partecipazione/organizzazione convegni etc. nella voce altri costi)?**

No, i limiti massimi delle voci di spesa sono vincolati e non possono essere modificati. (ART. 4 del bando)

### **4. I documenti per la presentazione della domanda come devono essere firmati?**

Tutti i documenti che compongono la domanda di partecipazione devono essere firmati digitalmente utilizzando l'apposito strumento di firma elettronica, intestata al responsabile del team di progetto. (ART. 14 del bando)

### **5. L'allegato 3, modello di collaudo, deve essere compilato?**

L'allegato del modello di collaudo non deve essere compilato, ma va solo firmato, digitalmente, per presa visione. (ART. 14 del bando)

### **6. Il prototipo obiettivo del progetto deve essere un manufatto?**

Sì, il prototipo (o i prototipi) che ci si pone di realizzare tramite il progetto deve avere una parte materiale e tangibile. La componente materiale del prototipo può essere parzialmente preesistente e può anche essere realizzata tramite l'integrazione di componenti presenti sul mercato. Non può essere accettato un progetto che preveda la realizzazione, per esempio, esclusivamente di solo software, disegni, audio, video o altro materiale multimediale.

### **7. Il proof-of-concept può essere semplicemente la validazione del prototipo?**

No, si finanzia la prima sperimentazione e la realizzazione di uno o più prototipi, anche concettuale non necessariamente funzionale.



**8. Chi ha già ricevuto il voucher per i progetti di fabbricazione digitale e prototipazione rapida può partecipare al bando?**

Sì, possono partecipare al bando anche chi ha partecipato, e vinto, uno dei voucher dei precedenti bandi per la fabbricazione digitale e prototipazione rapida (anni 2017, 2018, 2019).

**9. Che tipologia di supporto può fornire il FabLab Uniss?**

Il FabLab Uniss, entro le proprie competenze e possibilità e con pari opportunità per tutti i partecipanti, fornisce supporto al progetto per realizzare modelli 3D su CAD, sviluppare firmware, assemblare il prototipo. Tutto questo senza alcun carico di spesa sul piano di spesa del progetto.

**10. Ci sono dei costi da sostenere per l'utilizzo del FabLab Uniss?**

I team assegnatari possono usufruire gratuitamente della strumentazione e del supporto tecnico del FabLab Uniss. Gli unici costi da imputare al progetto sono quelli relativi agli eventuali materiali consumabili utilizzati (es.: filamento per stampanti 3D, blocchi di materiale per fresa CNC, componentistica elettrica ed elettronica, ferramenta e minuteria varia). (art. 5 del bando).

**11. Il FabLab Uniss può fornire supporto per la presentazione della domanda di partecipazione?**

Sì, il FabLab Uniss e l'Ufficio Placement e Trasferimento Tecnologico è a disposizione per dare supporto e consulenza nella preparazione della domanda di partecipazione (email: [fablab@uniss.it](mailto:fablab@uniss.it), tel.:079213323).

**12. I locali del FabLab Uniss sono accessibili?**

Il FabLab Uniss è accessibile previo appuntamento con i tecnici (email: [fablab@uniss.it](mailto:fablab@uniss.it), tel.:079213323) e secondo le direttive disposte dall'Ateneo relative all'emergenza sanitaria in corso (vedi: <https://www.uniss.it/uniss-comunica/unisspress/avvisi-sul-coronavirus>)

**DATA AGGIORNAMENTO: 01/10/2020**