



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE



AREA
GESTIONE PROGETTI STRATEGICI,
TERZA MISSIONE E COMUNICAZIONE

Decreto del Presidente del Centro di Servizi di Ateneo per la Valorizzazione della Ricerca e la gestione dell'Incubatore Universitario (CsaVRI), di approvazione atti procedura selettiva pubblica per l'accesso al XXII ciclo dei servizi di pre-incubazione dell'Incubatore Universitario Fiorentino - anno 2024 (Decreto rep n. 11204/2023 prot. n. 246007 del 17/10/2023)

Il Presidente di CSAVRI

- Visto lo Statuto di CsaVRI emanato con D.R. n. 1019 (prot. 140606) del 23/9/2020;
- Visto il Regolamento di funzionamento dell'Incubatore Universitario Fiorentino (IUF) approvato con D.R. n. 243 (2023) del 28.02.2023, in particolare l'art. 2 "Beneficiari e procedimento di ammissione ai servizi";
- Vista la call della procedura selettiva per l'accesso al XXII ciclo dei servizi di pre-incubazione dell'Incubatore Universitario Fiorentino, anno 2024 (Decreto rep n. 11204/2023 prot. n. 246007 del 17/10/2023);
- Visto il Decreto del Presidente di CsaVRI rep n. 13347/2023 prot. n. 287165 del 27/11/2023 con il quale è stata nominata la Commissione di esperti per la valutazione dei progetti da ammettere al XXII ciclo dei servizi di pre-incubazione, anno 2024;
- Visto quanto riportato all'art. 1 della call: "Il presente decreto costituisce bando annuale per la selezione di progetti imprenditoriali ritenuti idonei all'accesso ai servizi di pre-incubazione di IUF, fino ad un massimo di 10 gruppi di progetto";
- Preso atto che sono stati presentati 13 progetti e che 10 di questi hanno ricevuto un giudizio di ammissibilità da parte delle Commissioni di esperti.

DECRETA

di approvare gli atti e di ammettere al XXII ciclo dei servizi di pre-incubazione dell'Incubatore Universitario Fiorentino i seguenti progetti (nel numero di 10):



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

AREA
**GESTIONE PROGETTI STRATEGICI,
TERZA MISSIONE E COMUNICAZIONE**

AGRIECOVOLT
AGRIFOODTRONIC
BIOMA DESIGN LAB
CITIES LIKE BOOKS
FLOWER
LIGHT ON MECHANOBIOLOGY
NANORESTORE
OIKOS
SLFIA-IGF1
TUSS

Firenze, 18/12/2023

Il Presidente
Prof. Marco Pierini