



**Università  
degli Studi  
di Ferrara**

**BANDO PER PROGETTI DI RICERCA FINANZIATI CON IL CONTRIBUTO  
DELLA CAMERA DI COMMERCIO INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA DI FERRARA  
ANNO 2022**

N.	COGNOME E NOME DEL RESPONSABILE	SETTORE	AREA	MACROAREA	DIPARTIMENTO	TITOLO DEL PROGETTO	AREA STRATEGICA	COMMENTO SINTETICO	PUNTI	FINANZIAMENTO ASSEGNATO €
2	FORTINI Annalisa	ING-IND/21	9	SCI-TEC	Ingegneria	Studio, analisi ed ottimizzazione di componenti sinterizzati in acciaio per applicazioni automobilistiche ad elevate prestazioni. SCAPE - Sinterizzati in acciaio ad Alte Prestazioni	Innovazione (digitale, organizzativa, sostenibile e gestionale) nelle imprese	Progetto Ottimo	99	22.500
1	INCERTI Manuela	ICAR/17	8	SCI-TEC	Architettura	CASA ROMEI, MUSEO DEI 5 SENSI. Analogico e digitale per una esperienza inclusiva del Rinascimento Ferrarese	Tutela e valorizzazione del patrimonio culturale e del territorio	Progetto Ottimo	99	22.500
3	BALDISSEROTTO Costanza	BIO/01	5	MED-BIO	Scienze dell'ambiente e della prevenzione	Utilizzo di microalghe come biostimolanti per lo sviluppo di piante da frutto del territorio ferrarese	Tutela e valorizzazione del patrimonio culturale e del territorio	Progetto Ottimo	97	22.500
4	MARCHETTI Nicola	CHIM/10	3	MED-BIO	Scienze chimiche farmaceutiche ed agrarie	Oligonucleotidi non-codificanti (miRNA) come marker biomolecolari per la sicurezza, qualità e tracciabilità alimentare in carni avicole	Tutela del made in Italy	Progetto Ottimo	96	17.500
5	RIZZO Ugo	SECS-P/02	13	EGUS	Matematica e Informatica	Sostenibilità economica, sociale ed ambientale dei trasporti pubblici nella provincia di Ferrara. Un'analisi costi-benefici tra le possibili scelte di politica economica relativamente alla sostituzione del comparto autobus prevista tra oggi e il 2025	Tutela e valorizzazione del patrimonio culturale e del territorio	Progetto Ottimo	94	15.000
Totale										100.000