



**Università  
degli Studi  
di Ferrara**

**Ripartizione Ricerca  
Ufficio Ricerca Nazionale**

**BANDO PER PROGETTI DI RICERCA FINANZIATI CON IL CONTRIBUTO DELLA CAMERA DI COMMERCIO INDUSTRIA, ARTIGIANATO E  
AGRICOLTURA DI FERRARA - anno 2018**

**GRADUATORIA DI ASSEGNAZIONE**

<b>N.</b>	<b>NOME</b>	<b>COGNOME</b>	<b>SSD</b>	<b>DIPARTIMENTO</b>	<b>TITOLO DEL PROGETTO</b>	<b>COMMENTO SINTETICO DELLA COMMISSIONE VALUTATRICE</b>	<b>PUNTI</b>	<b>FINANZIAMENTO ASSEGNATO</b>
1	Valeria	BERTAGNOLO	05 - Scienze biologiche	Morfologia, chirurgia e medicina sperimentale	Studio del ruolo protettivo dell'estratto di aglio di Voghiera DOP nella progressione maligna del tumore non invasivo della mammella	Ottima incentivazione del trasferimento tecnologico o di conoscenza alle imprese. Ottimo coinvolgimento attivo di una o più imprese e/o di una o più Associazioni di categoria. Ottimo impatto sul territorio provinciale ferrarese.	95	5.000
2	Chiara	SCAPOLI	05 - Scienze biologiche	Scienze della Vita e Biotecnologie	Potenziati strategie innovative e sostenibili per il controllo della cimice asiatica nel territorio ferrarese	Ottima incentivazione del trasferimento tecnologico o di conoscenza alle imprese. Ottimo coinvolgimento attivo di una o più imprese e/o di una o più Associazioni di categoria. Ottimo impatto sul territorio provinciale ferrarese.	95	5.000

3	Silvio	SIMANI	09 - Ingegneria industriale e dell'informazione	Ingegneria	SEMPLICE - controllo SostEnibile e Manutenzione Predittiva per sistemi di Conversione Energetica	Ottima incentivazione del trasferimento tecnologico o di conoscenza alle imprese. Ottimo coinvolgimento attivo di una o più imprese e/o di una o più Associazioni di categoria. Ottimo impatto sul territorio provinciale ferrarese.	95	5.000
4	Luca Maria	NERI	05 - Scienze biologiche	Morfologia, chirurgia e medicina sperimentale	SWEEKI E PERITALIA ECCELLENZE DELLA FRUTTA FERRARESE: STUDIO DELLE PROPRIETA' ANTIOSSIDANTI ED ANTINFIAMMATORIE ED INFLUENZA SUL MICROBIOMA	Ottima incentivazione del trasferimento tecnologico o di conoscenza alle imprese. Ottimo coinvolgimento attivo di una o più imprese e/o di una o più Associazioni di categoria. Ottimo impatto sul territorio provinciale ferrarese.	93	5.000
5	Roberta	RIZZO	06 - Scienze mediche	Scienze mediche	Progetto ACTIVEAE: Allevamento di Chioccioline Totalmente Incentrato sulla VALORIZZAZIONE ELICICOLA ferrarese	Ottima incentivazione del trasferimento tecnologico o di conoscenza alle imprese. Ottimo coinvolgimento attivo di una o più imprese e/o di una o più Associazioni di categoria. Ottimo impatto sul territorio provinciale ferrarese.	93	5.000
6	Evelina	LAMMA	09 - Ingegneria industriale e dell'informazione	Ingegneria	Analisi automatica di Big Data per Industria 4.0	Ottima incentivazione del trasferimento tecnologico o di conoscenza alle imprese. Ottimo coinvolgimento attivo di una o più imprese e/o di una o più Associazioni di categoria. Ottimo impatto sul territorio provinciale ferrarese.	92	5.000

7	Michele	PINELLI	09 - Ingegneria industriale e dell'informazione	Ingegneria	Messa a punto di metodologie per il monitoraggio energetico ed ambientale di sistemi di combustione	Ottima incentivazione del trasferimento tecnologico o di conoscenza alle imprese. Ottimo coinvolgimento attivo di una o più imprese e/o di una o più Associazioni di categoria. Ottimo impatto sul territorio provinciale ferrarese.	92	5.000
8	Cesare	MALAGU'	02 - Scienze fisiche	Fisica e scienze della terra	Progettazione e realizzazione di sensori nanostrutturati da implementare in dispositivo per la diagnosi precoce di tumori attraverso la rivelazione di composti organici volatili	Ottima incentivazione del trasferimento tecnologico o di conoscenza alle imprese. Ottimo coinvolgimento attivo di una o più imprese e/o di una o più Associazioni di categoria. Ottimo impatto sul territorio provinciale ferrarese.	91	5.000
9	Emiliano	MUCCHI	09 - Ingegneria industriale e dell'informazione	Ingegneria	DIAMANTE: DIagnostica 4.0 ed e-MAiNTenance. Utilizzo della robotica industriale per il controllo qualità della produzione, monitoraggio e diagnostica del prodotto"	Buona incentivazione del trasferimento tecnologico o di conoscenza alle imprese. Ottimo coinvolgimento attivo di una o più imprese e/o di una o più Associazioni di categoria. Ottimo impatto sul territorio provinciale ferrarese.	88	4.000
10	Cristian	ZAMBELLI	09 - Ingegneria industriale e dell'informazione	Ingegneria	Analisi e simulazione dell'efficienza energetica di piattaforme di storage per Internet-of-Things (IoT) and Big Data	Buona incentivazione del trasferimento tecnologico o di conoscenza alle imprese. Ottimo coinvolgimento attivo di una o più imprese e/o di una o più Associazioni di categoria. Ottimo impatto sul territorio provinciale ferrarese.	87	4.000

11	Denis	BENASCIUTTI	09 - Ingegneria industriale e dell'informazione	Ingegneria	Studio numerico e sperimentale della deformazione a flessione in calettatori ad attrito per applicazioni "wind"	Buona incentivazione del trasferimento tecnologico o di conoscenza alle imprese. Ottimo coinvolgimento attivo di una o più imprese e/o di una o più Associazioni di categoria. Buon impatto sul territorio provinciale ferrarese.	85	4.000
12	Roberto	BIN	12 - Scienze giuridiche	Giurisprudenza	Sharing economy e locazioni turistiche (il caso Airbnb): quale regolamentazione?	Buona incentivazione del trasferimento tecnologico o di conoscenza alle imprese. Ottimo coinvolgimento attivo di una o più imprese e/o di una o più Associazioni di categoria. Buon impatto sul territorio provinciale ferrarese.	85	4.000
13	Marco	DONDI	11 - Scienze storiche, filosofiche, pedagogiche e psicologiche	Studi Umanistici	La valutazione del dolore nel neonato pretermine: Un nuovo strumento computerizzato	Buona incentivazione del trasferimento tecnologico o di conoscenza alle imprese. Ottimo coinvolgimento attivo di una o più imprese e/o di una o più Associazioni di categoria. Buon impatto sul territorio provinciale ferrarese.	84	4.000
14	Simonetta	PANCALDI	05 - Scienze biologiche	Scienze della Vita e Biotecnologie	Impiego di microalghe per la riduzione del carico di azoto e fosforo in surnatanti della linea fanghi dell'impianto di depurazione del Gruppo Hera di Ferrara: uno studio di fattibilità	Buona incentivazione del trasferimento tecnologico o di conoscenza alle imprese. Ottimo coinvolgimento attivo di una o più imprese e/o di una o più Associazioni di categoria. Buon impatto sul territorio provinciale ferrarese.	84	4.000

15	Aurelio	BRUZZO	13 - Scienze economiche e statistiche	Economia e management	L'adeguamento tecnologico degli studi professionali in provincia di Ferrara mediante i Fondi strutturali europei	Buona incentivazione del trasferimento tecnologico o di conoscenza alle imprese. Ottimo coinvolgimento attivo di una o più imprese e/o di una o più Associazioni di categoria. Buon impatto sul territorio provinciale ferrarese.	83	4.000
16	Maria Roberta	PIVA	05 - Scienze biologiche	Scienze Biomediche e chirurgico specialistiche	La Glucosamina, non solo un farmaco anti-artrosi	Buona incentivazione del trasferimento tecnologico o di conoscenza alle imprese. Ottimo coinvolgimento attivo di una o più imprese e/o di una o più Associazioni di categoria. Buon impatto sul territorio provinciale ferrarese.	83	4.000
17	Stefano	ZAMBON	13 - Scienze economiche e statistiche	Economia e management	Assetti organizzativi e strumenti per la creazione di valore e la continuità aziendale delle imprese ferraresi	Buona incentivazione del trasferimento tecnologico o di conoscenza alle imprese. Ottimo coinvolgimento attivo di una o più imprese e/o di una o più Associazioni di categoria. Buon impatto sul territorio provinciale ferrarese.	83	4.000
18	Nicola	MARCHETTI	03 - Scienze chimiche	Scienze chimiche e farmaceutiche	Valorizzazione nutrizionale e funzionale del pomodoro varietà Vallivo e di suoi prodotti trasformati	Buona incentivazione del trasferimento tecnologico o di conoscenza alle imprese. Buon coinvolgimento attivo di una o più imprese e/o di una o più Associazioni di categoria. Ottimo impatto sul territorio provinciale ferrarese.	81	4.000