**Allegato n. A al DDPF n. ……….. del ……..**

**Avviso Pubblico adottato con DDPF n. 874/IFD dell’ 11.09.2020.**

**“*POR Marche FSE 2014 – 2020 P.I. 8.1 R.A. 8.5 Avviso Pubblico per la concessione di n. 16 assegni di ricerca per progetti di ricerca per rivitalizzare arre del cratere e per effetti dovuti dalla pandemia da Covid-19***

DGR n. 688/2020 “Linee guida di indirizzo per l’attivazione di un intervento finalizzato alla concessione di assegni di ricerca alle Università

Commissione tecnica di valutazione nominata con DDPF n 1072/IFD del 19/10/2020

**“Progetti approvati con DDPF n. 1163/2020 e DDPF n. 1178/IFD/2020, elencati per Beneficiario”**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Num. Prog.** | **Beneficiario** | **Cod. Siform** | **Titolo del progetto** | **Annualità** | **Importo** |
| **Beneficiario: Università di Macerata Via Piaggia della Torre, 8 Macerata**  **C.F. 00177050432.**  **Totale Università di Macerata: (n. 3 progetti/assegni) € 150.000,00** | | | | | |
| 1 | Università degli Studi di Macerata | 1057513 | Etica e nuove tecnologie per la prevenzione e il contenimento dell’emergenza epidemiologica dal Covid-19 nella Regione Marche | **2020** | **10.000,00** |
| **2021** | **20.000,00** |
| **2022** | **20.000,00** |
| 2 | Università degli Studi di Macerata | 1057525 | Sostenibilità e transizione digitale: politiche industriali e nuovi modelli di business a supporto dello sviluppo locale | **2020** | **10.000,00** |
| **2021** | **20.000,00** |
| **2022** | **20.000,00** |
| 3 | Università degli Studi di Macerata | 1057520 | L’impatto del “Technology infusion” nell’implementazione dei sistemi di Inside Sales e remote selling: nuovi modelli per la valorizzazione delle filiere marchigiane colpite dal Covid-19. | **2020** | **10.000,00** |
| **2021** | **20.000,00** |
| **2022** | **20.000,00** |
| **Beneficiario: Università di Camerino Piazza Cavour, 19 Camerino C.F. 81001910439.**  **Totale: (n. 8 progetti/assegni) € 400.000,00** | | | | | |
| 4 | Università degli Studi di Camerino | 1057581 | Utilizzo di scarti di cheratina per materiali biomedicali | **2020** | **10.000,00** |
| **2021** | **20.000,00** |
| **2022** | **20.000,00** |
| 5 | Università degli Studi di Camerino | 1057597 | Sviluppo di processi sostenibili e innovativi per l’estrazione di Vitamina D, utile nella riduzione del rischio di influenze e Covid-19, da scarti della lavorazione di funghi edibili e prodotti ittici | **2020** | **10.000,00** |
| **2021** | **20.000,00** |
| **2022** | **20.000,00** |
| 6 | Università degli Studi di Camerino | 1056939 | Nanomembrane per la rivelazione ultrasensibile di segnali fisici e di contaminanti chimici e biologici | **2020** | **10.000,00** |
| **2021** | **20.000,00** |
| **2022** | **20.000,00** |
| 7 | Università degli Studi di Camerino | 1057586 | Sintesi di Composti Metallici Antimicrobici per Nuovi Materiali Polifunzionali | **2020** | **10.000,00** |
| **2021** | **20.000,00** |
| **2022** | **20.000,00** |
| 8 | Università degli Studi di Camerino | 1057609 | IL DIRITTO A RESTARE NELLA PROPRIA TERRA: FINANZIARE IL FUTURO PER UNO SVILUPPO SOSTENIBILE DELLE TERRE DEL DOPPIO DISASTRO | **2020** | **10.000,00** |
| **2021** | **20.000,00** |
| **2022** | **20.000,00** |
| 9 | Università degli Studi di Camerino | 1057535 | INDAGINE EPIDEMIOLOGICA (SIEROLOGICA E GENOMICA) DELLA CIRCOLAZIONE DI SARS-COV-2 NEGLI ANIMALI SELVATICI DELLA REGIONE MARCHE. | **2020** | **10.000,00** |
| **2021** | **20.000,00** |
| **2022** | **20.000,00** |
| 10 | Università degli Studi di Camerino | 1057596 | Dare impulso al tessuto sociale e imprenditoriale del territorio regionale, in particolare al settore agro-alimentare | **2020** | **10.000,00** |
| **2021** | **20.000,00** |
| **2022** | **20.000,00** |
| 11 | Università degli Studi di Camerino | 1057605 | Studio delle potenzialità antitumorali della bava di lumaca e valorizzazione dei prodotti di scarto | **2020** | **10.000,00** |
| **2021** | **20.000,00** |
| **2022** | **20.000,00** |

**Beneficiario: Università Politecnica delle Marche Piazza Roma, 22 Ancona C.F. 00382520427**.

**Totale: (n. 3 progetti/assegni) € 200.000,00**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 2 | Università Politecnica delle Marche | 1057474 | Tecnologie Avanzate per il Contenimento del Covid-19 - TACC | **2020** | **10.000,000** |
| **2021** | **20.000,00** |
| **2022** | **20.000,00** |
| 13 | Università Politecnica delle Marche | 1057484 | Sviluppo di formulati multifunzione da estratti di luppolo bioattivi ottenuti da scarti agricoli | **2020** | **10.000,00** |
| **2021** | **20.000,00** |
| **2022** | **20.000,00** |
| 14 | Università Politecnica delle Marche | 1057509 | Un Laboratorio per l'analisi avanzata dei cristalli per applicazioni volte al miglioramento della qualità della vita. | **2020** | **10.000,00** |
| **2021** | **20.000,00** |
| **2022** | **20.000,00** |

**Beneficiario: Università degli Studi di Urbino “Carlo Bò” Via Saffi, n. 2 Urbino C.F. 82002850418 .**

**Totale: (n. 2 progetto/assegno) € 100.000,00**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 15 | Università degli Studi di Urbino “Carlo Bò” | 1057554 | Modelli numerici e sperimentazione di nuovi materiali per la produzione di energia termica rinnovabile dal sottosuolo: “zero impatto visivo” per preservare il paesaggio nella ricostruzione delle aree colpite dal sisma | **2020** | **10.000,00** |
| **2021** | **20.000,00** |
| **2022** | **20.000,00** |
|  |  |  |  | **2020** | **10.000,00** |
| 1 6 | Università degli Studi di Urbino “Carlo Bò” | 1057555 | La politica economica locale in condizioni di emergenza: modelli multiregionali e multisettoriali con lockdown e shock asimmetrici | **2021** | **20.000,00** |
|  |  |  |  | **2022** | **20.000,00** |

**Totale complessivo (n. 16 progetti/assegni): euro 800.000,00**