

Allegato al DDPF n. del

Progetto “ Dottorati Innovativi a caratterizzazione industriale”

Avviso Pubblico adottato con DDPF n. 411/IFD del 15/5/2020

(“POR Marche FSE 2014 – 2020 P.I. 8.1 R.A. 8.5 Avviso Pubblico per la concessione di n. 20 borse di studio per percorsi di dottorato di ricerca innovativo a caratterizzazione industriale per la concessione di n. 20 borse di dottorato di ricerca)

Graduatoria per singolo Ateneo:

SEZIONE PROGETTI UNIVERSITA' POLITECNICA DELLE MARCHE

Num. Prog.	Cod. Siform	Titolo del progetto	Totale punteggio	Posizione idonea alla concessione delle provvidenze Si/no
1	1019889	Eco-innovazioni tecnologiche e digitali per la bioeconomia circolare nell'agroindustria e nei servizi urbani	100,00	si
2	1019888	Economia circolare nel settore Agrifood in era Covid 19: percorsi di valorizzazione sostenibile ed innovativa degli scarti agroalimentari per il territorio marchigiano	96,67	si
3	1019885	Smart Farming (SF) per l'innovazione nei territori rurali marchigiani	87,50	si

4	1019882	Computational Audio Processing exploiting Distributed Acoustic Sensors for Environmental Speech/Sound Analysis and Enhanced Human Machine Interaction	80,83	si
5	1019883	Eventi rari e rischio "inimmaginabile". Modelli attuariali-assicurativi, produttivi e di mercato per affrontare gli eventi rari e il rischio inimmaginabile	78,75	si
6	1019890	Connettività tra regioni e collaborazioni dei sistemi produttivi. Il ruolo della strategia di specializzazione intelligente nella Macro Regione Adriatico-Ionica	66,25	no

Totale progetti presentati: 6

SEZIONE PROGETTI UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAMERINO

Num. Prog.	Cod. siform	Titolo del progetto	Totale punteggio	Posizione idonea alla concessione delle provvidenze Si/no
1	1019947	Telemedicina per l'Emergenza e per la Rivitalizzazione anche post-Emergenziale (T.E.R.E)	100,00	si

2	1019949	Frumento tenero dal campo – all'uomo: come diversi processi di macinazione modulano le proprietà tecnologiche, nutrizionali e biologiche degli sfarinati e dei prodotti derivati	100,00	si
3	1019948	Sviluppo di sistemi elettronici avanzati per il potenziamento della diagnostica territoriale in ambito sanitario	93,33	si
4	1019946	Modelli predittivi nella percolazione del caffè espresso	91,25	si
5	1019940	Studio integrato degli archivi paleoclimatici tardo Quaternari delle Marche: chiave interpretativa per i cambiamenti climatici in atto e del loro impatto sui sistemi naturali, sociali ed economici a scala regionale	87,50	si
6	1019942	Valorizzazione della lupinella (<i>Onobrychis viciifolia</i> Scop.) come pianta foraggera e nutraceutica per un allevamento ovino "anti-parasitic drug free" e produzioni zootecniche di alta qualità	78,75	no
7	1019945	Gestione virtuosa e valorizzazione di reflui zootecnici e scarti di lavorazione, anche in quantità modeste, delle aziende agricole e agroalimentari medio-piccole, tipiche della Regione Marche	75,42	no

8	1019931	La responsabilità da reato degli enti della filiera alimentare	70,00	no
9	1019941	Valore salutistico, sensoriale e nutrizionale degli oli extravergini di oliva delle Marche	66,25	no
10	1019943	REefPOWER	66,25	no

Totale progetti presentati: 10

SEZIONE PROGETTI UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MACERATA

Num. Prog.	Cod. siform	Titolo progetto di ricerca	Totale punteggio	Posizione idonea alla concessione delle provvidenze Si/no
-------------------	--------------------	-----------------------------------	-------------------------	--

1	1019918	CULTURAL HERITAGE DEFENSE	100,00	si
2	1019896	DOCUMENTARE ARCHIVIARE CONOSCERE. NUOVI STRUMENTI PER ESTRARRE INFORMAZIONI UTILI ALLA CURA DELLA SALUTE DAL COMPLESSO DI DATI E DOCUMENTI CONSERVATO NEGLI ARCHIVI SANITARI (DACeH)	96,67	si
3	1019911	LA TRANSIZIONE DA UNA ECONOMIA BUSINESS TO BUSINESS AD UNA ECONOMIA PEOPLE TO PEOPLE. UN APPROCCIO MULTIDISCIPLINARE PER COMPRENDERE APPLICAZIONI ED IMPATTO DELLE TECNOLOGIE BLOCKCHAIN	91,25	si
4	1019920	IL PATRIMONIO CULTURALE AZIENDALE E LOCALE COME LEVA DI MARKETING PER LE IMPRESE DEL MADE IN ITALY	78,75	si
5	1019916	SVILUPPO DI UN SISTEMA INTEGRATO DI VALUTAZIONE A SUPPORTO DELLA RESILIENZA TERRITORIALE	78,75	si

6	1019913	IL VALORE DEGLI EVENTI PER IL TRASFERIMENTO DI CONOSCENZA NELLE AREE RURALI: LA COOPERAZIONE TRA UNIVERSITÀ E IMPRESA	66,25	no
7	1019917	PROFILI GIURIDICI DI INNOVAZIONE DIGITALE NEL SETTORE AGROALIMENTARE: IL RUOLO PROPULSIVO DI BLOCKCHAIN, CIRCUITO MARCHEX ED E-COMMERCE NEL CONTESTO ECONOMICO MARCHIGIANO POST COVID-19	66,25	no
8	1019919	DESIGNING MARCHE REGION FOOD POLICY. APPROCCI SPERIMENTALI, METODI DI GOVERNANCE E LINEE-GUIDA PER LA CRESCITA SOSTENIBILE	66,25	no

Totale progetti presentati: 8

SEZIONE UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI URBINO

Num. Prog.	Cod. siform	Titolo progetto di ricerca	Totale punteggio	Posizione idonea alla concessione delle provvidenze Si/no
------------	-------------	----------------------------	------------------	--

1	1019926	Applicazione della stampa 3D e di sistemi microfluidici nell'ambito della medicina personalizzata	100,00	si
2	1019933	Miglioramento del funzionamento cognitivo e della qualità di vita di anziani in strutture residenziali attraverso un training di memoria di lavoro e applicazione di ICT innovative per il monitoraggio di indici psicofisiologici e per partecipazione sociale	93,33	si
3	1019936	Comunicazione e Conservazione: nuovi modelli digitali nell'ambito professionale nella filiera del patrimonio culturale	91,25	si
4	1019928	Utilizzo di ceppi batterici selezionati per migliorare lo stato di salute delle piante micorizzate con tartufo in serra ed in campo e studio delle loro interazioni con le popolazioni microbiche del suolo	87,50	si
5	1019935	Studio delle varianti proteiche del fattore di crescita insulino-simile 1 (IGF-1): sviluppo di metodiche innovative per la rilevazione e quantificazione in campioni biologici ottenuti da pazienti oncologici, con malattie rare e patologie croniche	80,83	si

6	1019934	Resilienza delle reti tecnologiche ai rischi geologici	78,75	no
7	1019924	Artificial Diagnostic Intelligence: sviluppo e addestramento di una rete di Intelligenza Artificiale per il riconoscimento dei Disturbi Specifici dell'Apprendimento	72,08	no
8	1019929	Machine learning e diagnosi mediche. Problemi epistemologici e comportamentali (MaLeDMe)	72,08	no
9	1019930	Cambiamento climatico, sostenibilità e sicurezza alimentare	66,25	no

Totale progetti presentati: 9

Totale complessivo progetti presentati: 33