


GRADUATORIA FINALE BANDO 2020 SU FONDI 5 X 1000 ANNO 2018

n.	Cognome	Nome	Dipartimento	Area	Titolo	Commento sintetico	Punteggio totale	Assegnazione
1	FANTINATI	Anna	Dipartimento di Scienze Chimiche, Farmaceutiche ed Agrarie	03 - Scienze chimiche	Sintesi e valutazione di Gold nanoparticles (GNPs) funzionalizzate per la diagnostica di SARS-CoV-2.	Comparativamente progetto buono, interdisciplinarietà ottimo, budget ottimo, età ottimo, genere ottimo, CV molto buono	90,00	9.000
2	BORTOLOTTI	Daria	Dipartimento di Scienze Chimiche, Farmaceutiche ed Agrarie	06 - Scienze mediche	Disturbi della coagulazione COVID19-associati e impatto sociale: dai profili d'espressione genica alla terapia farmacologica.	Comparativamente progetto buono, interdisciplinarietà ottimo, budget molto buono, età ottimo, genere ottimo, CV molto buono	89,00	8.000
3	VARANO	Gabriele	Dipartimento di Medicina Traslazionale e per la Romagna	05 - Scienze biologiche	Ottimizzazione di un modello cellulare high-throughput-ready per lo screening dell'attività anti-infettiva contro SARS-CoV-2 di molecole di sintesi e composti bio-attivi.	Comparativamente progetto molto buono, interdisciplinarietà ottimo, budget buono, età ottimo, genere ottimo, CV molto buono	88,00	14.000
4	PACIFICO	Salvatore	Dipartimento di Scienze Chimiche, Farmaceutiche ed Agrarie	03 - Scienze chimiche	Identificazione delle Cause sociodemografiche e biologiche dell'Elevata mortalità da COVID-19 nella popolazione anziana (ICE COVID-19).	Comparativamente progetto molto buono, interdisciplinarietà ottimo, budget buono, età ottimo, genere ottimo, CV buono	87,00	10.000
5	SIMIONI	Carolina	Dipartimento di Scienze della Vita e Biotecnologie	06 - Scienze mediche	CARATTERIZZAZIONE MORFOLOGICA E STRUTTURALE DI BIOMARCATORI LEGATI AL DANNO VASCOLARE INDOTTO DA COVID-19 IN PAZIENTI CON PATOLOGIE CORRELATE A PROCESSI TROMBOTICI	Comparativamente progetto buono, interdisciplinarietà ottimo, budget buono, età ottimo, genere ottimo, CV buono	86,00	14.000
6	BUOSO	Stefania	Dipartimento di Giurisprudenza	12 - Scienze giuridiche	Servizi sanitari e risorse umane nell'emergenza Covid-19: qualità delle cure e criticità organizzative	Comparativamente progetto molto buono, interdisciplinarietà ottimo, budget discreto, età ottimo, genere ottimo, CV buono	85,00	5.000
TOTALE							60.000	