


**GRADUATORIA FINALE BANDO 2020 SU FONDI 5 X 1000 ANNO 2018**

n.	Cognome	Nome	Dipartimento	Area	Titolo	Commento sintetico	Punteggio totale	Assegnazione
1	<b>FANTINATI</b>	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	<b>90,00</b>	9.000
2	<b>BORTOLOTTI</b>	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	<b>89,00</b>	8.000
3	<b>VARANO</b>	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	<b>88,00</b>	14.000
4	<b>PACIFICO</b>	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	<b>87,00</b>	10.000
5	<b>SIMIONI</b>	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	<b>86,00</b>	14.000
6	<b>BUOSO</b>	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	<b>85,00</b>	5.000
<b>TOTALE</b>							<b>60.000</b>	