

2) - Analisi della produzione scientifica dei differenti SSD nel 2018, 2019 e 2020

SSD	# componenti 2020*	# totale pubblicazioni			# delle pubblicazioni su riviste indicizzate (SCOPUS e/o ISI WoS)			IMPACT FACTOR medio			# pubblicazioni Q1 e Q2 (JCR)			# pubblicazioni Q1 (SCOPUS e/o ISI WoS)	# pubblicazioni con coautore straniero		
		2018	2019	2020	2018	2019	2020	2018	2019	2020	2018	2019	2020	2020	2018	2019	2020
BIO/09	10	17	14	20	10	13	20	3,346	3,91	4,076684	8	9	15	15	0	5	11
BIO/10	6	6 + 5	20	14	4 + 5	18	14	2,917 / 1,65	3,2	3,501091	4 / 0	16	8	10	0	1	1
BIO/12	6	9	19	17	9	15	17	3,61	2,9	3,059231	5	10	8	7	0	1	3
BIO/13	7	20	13	20	20	12	20	5,21	3,75	4,578813	20	10	14	18	3	2	9
BIO/16	10	30	25	31	16	21	31	3,843	3,59	3,999	11	15	14	22	7	7	9
BIO/17	5	13	13	3	7	13	3	1,734	4,09	4,48	0	10	2	2	3	8	3
CHIM/08	1	1	4	5	1	4	5	2,668	3	3,6702	0	3	5	5	0	2	1
ING-INF/05	1	7	6	4	7	5	4	1,4	2,754	2,2465	4	5	1	4	0	2	2
L-LIN/12	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
MED/02	1	2	1	7	2	0	3	1,64	0	10,7795	1	0	1	2	0	0	2
MED/04	9	22	25	19	22	25	19	4	2,75	5,853118	21	17	11	8	6	5	8
MED/05	2	8	13	9	8	13	7	4,3	5,16	2,948	8	12	2	3	2	7	2
MED/06	2	8	10	14	7	10	14	3,763	4,37	5,765231	4	9	7	8	0	0	1
MED/09	1	8	5	5	6	5	4	1,73	3,29	3,493	3	4	3	4	3	0	2
MED/18	1	12	12	8	7	6	8	1,178	3,55	1,7125	0	4	0	4	2	3	1
MED/25	3	14	10	13	5	7	13	6,138	5,45	5,173091	3	6	5	9	2	5	11
MED/26	11	28	27	31	17	25	31	3,028	3,37	3,502643	10	15	16	22	0	2	4
MED/27	2	4	6	26	6	26	26	1,924	1,7	2,293261	2	0	7	18	0	0	2
MED/30	4	3	9	11	1	9	11	4,196	3,95	2,923778	0	8	7	8	0	5	3
MED/31	4	7	8	1	3	7	1	1,13	2,34	0,249	0	3	1	1	0	0	0
MED/32	1	6	8	4	5	6	4	1,351	1,156	2,697	3	0	3	4	1	1	2
MED/36	9	43	23	31	43	20	30	2,1	1,96	3,0724	14	10	14	18	6	2	3
MED/37	1	-	3	15	-	1	15	-	1,47	3,771	-	0	8	12	-	0	3
MED/48	1	8	7	16	8	5	16	7,623	5,8	4,484538	0	5	5	10	0	4	14
MED/50	4	0	12	7	9	10	7	0	1,37	3,1525	0	0	2	3	0	0	0
TOTALE		282	293	275	222	256	266	-	-	-	117	171	131	176	36	62	81

2) - progetti di ricerca presentati per l'anno 2020

ID	Progetto	SSD	Stato del progetto
1	"Detection of virulence factors in extracellular vesicles secreted by <i>Giardia duodenalis</i> trophozoites and their role during interaction with intestinal epithelial cells"	BIO/13	in attesa
2	La Filiera dei frumenti antichi Siciliani: dalla Produzione alla realizzazione di prodotti nutraceutici	MED/04	in attesa
3	Sviluppo di un algoritmo-prototipo per un test genetico in grado di identificare suscettibilità e resistenza a SARS-COV-2	MED/04	in attesa
4	An innovative approach for detecting susceptibility and resistance to SARS-cov-2	MED/04	in attesa
5	Fondo Integrativo Speciale per la Ricerca FISR, misure contro il COVID	BIO/16	in attesa
6	Targeting muscle wasting in cancer cachexia and aging: the impact of physical activity, non-coding RNAs and myokines on proteostasis and energy metabolism	BIO/16	in attesa
7	Investigating the phenotypic and functional alterations of healthy hepatocytes induced by colon cancer-derived exosomes: new insights into pre-metastatic niche formation in the liver	BIO/13	Non ammesso al finanziamento
8	SELEFEAT-19 - Un Sistema di Supporto alle Decisioni Cliniche per la selezione automatica delle caratteristiche di Radiomica caratterizzate da comportamenti predittivi nella rilevazione di pazienti positivi al Covid-19	ING-INF/05	in attesa
9	ESILIENCE - smart Extended hospital for Intelligent healthCare	ING-INF/05	Non ammesso al finanziamento
10	Innovazione in Radioterapia e Chirurgia Mini-invasiva (InRadioChir)	ING-INF/05	in attesa
11	Artificial Intelligence to model the post-COVID syndrome: learning phenotypic predictors and risk factors from electronic health records data	ING-INF/05	in attesa
12	Radiomics clinical approach in patients at risk of hepatocellular carcinoma: development of intelligent decision support systems on CT and MRI	MED/36	in attesa
13	Imaging as biological Marker for Translational Research in Oncology	MED/36	in attesa
14	FISM (Fondazione Italiana Sclerosi Multipla) 2020 per la ricerca sulla sclerosi multipla	MED/26	in attesa
15	Bando Roche per i pazienti con Sclerosi Multipla 2020	MED/26	in attesa
16	PSR Sicilia 2014-2020 - Sottomisura 19.2—Strategia di Sviluppo Locale di Tipo Partecipativo "GOLFO DI CASTELLAMMARE" Azione del PAL 2.3 - COSMESI NATURALE PER LA VALORIZZAZIONE DEI SOTTOPRODOTTI DEL MANGO SICILIANO (COSMANGO)	BIO/10	in attesa
17	Progetto Innovazione nel pomodoro e sostenibilità in agricoltura (IN.PO.S.A.) Bando Regione Sicilia, PSR Sicilia 2014-2020 Sottomisura 16.1 -	BIO/09	finanziato
18	Introducing functional bakery products and pasta in the Mediterranean diet	MED/04	in attesa
19	Bando CORI azione C3	MED/04	in attesa
20	CORI2020 linea B1	BIO/16	in attesa
21	CORI2020 linea C1	BIO/16	in attesa

3) – progetti CORI finanziati e in corso nel 2020

ID	Progetto	SSD
1	CORI 2014 AZIONE D - OUTGOING	BIO/09
2	Contributo CORI 2017 Azione C	BIO/16
3	Contributo Cori 2020 Azione B – LM6; Contributo CORI 2020 Azione C1	BIO/16
4	Contributo Cori 2018 Azione D3	BIO/13
5	Contributo Cori 2018 Azione D1	MED/26
6	Contributo CoRI 2019 Azione D3	MED/04
7	Contributo CoRI 2020 Azione D3	MED/04
8	Contributo Cori 2018 Azione D	BIO/10
9	Contributo Cori 2017 Azione D	BIO/13
10	Contributo Cori 2017 Azione D	BIO/13
11	Contributo Cori 2017 Azione C	ING-INF/05
12	Contributo CoRI 2019 Azione D	BIO/17

Ulteriori tabelle sulla terza missione disponibili ai seguenti link

www.unipa.it/dipartimenti/bi.n.d./terza-missione/trials/

www.unipa.it/dipartimenti/bi.n.d./terza-missione/ecm/

www.unipa.it/dipartimenti/bi.n.d./terza-missione/eventi-beni-culturali/

www.unipa.it/dipartimenti/bi.n.d./terza-missione/formazione/

www.unipa.it/dipartimenti/bi.n.d./terza-missione/public-engagement/

