



ALLEGATO A – da affiggere presso il Dipartimento sede degli esami e da pubblicare online

Il significato delle colonne A.1-A.4, definito nel verbale primo in cui sono stabiliti i criteri di valutazione dei progetti, è di seguito riportato:

A.1) Originalità del progetto;

A.2) Congruenza con i temi di ricerca del dottorato di ricerca;

A.3) Rigore metodologico;

A.4) Conoscenza della letteratura scientifica di riferimento.

VALUTAZIONE DEI PROGETTI DI RICERCA							
Bando di accesso							
Dottorato di ricerca in Scienze Fisiche e Chimiche ciclo XXXVII, A.A. 2021/2022							
Ammessi alla prova orale tutti i candidati che hanno ottenuto un punteggio maggiore o uguale a 21/30.							
N.	N. PRATICA	A.1	A.2	A.3	A.4	TOTALE	Ammessi (Si/No)
1	2569843	7	4	4	4	19	NO
2	2581139	6	7	2	4	19	NO
3	2581272	6	7	2	4	19	NO
4	2582970	7	5	3	4	19	NO
5	2581726	5	7	3	4	19	NO
6	2578371	6	8	2	3	19	NO
7	2580160	8	6	5	5	24	SI
8	2583411	6	6	3	4	19	NO
9	2582790	7	10	3	3	23	SI
10	2583127	7	5	4	3	19	NO
11	2582404	9	10	4	5	28	SI
12	2581782	7	9	4	3	23	SI
13	2581374	7	8	4	4	23	SI
14	2583059	9	10	5	5	29	SI
14	2581696	8	10	4	4	26	SI
15	2573406	8	2	4	4	18	NO
16	2581575	7	10	4	5	26	SI
17	2580277	9	10	5	5	29	SI
18	2577613	2	8	4	4	18	NO
19	2575334	4	7	3	3	17	NO



20	2579328	9	10	4	4	27	SI
21	2583004	9	10	4	5	28	SI
22	2582748	8	10	4	4	26	SI
23	2583575	9	10	4	5	28	SI
24	2582579	9	10	4	4	27	SI
25	2580811	3	5	2	2	12	NO
26	2579683	6	8	2	3	19	NO
27	2580361	6	7	2	2	17	NO
28	2582103	8	10	4	4	26	SI
29	2581488	6	6	2	3	17	NO
30	2574436	8	5	4	2	19	NO
31	2583165	5	3	5	5	18	NO
32	2573003	7	7	3	0	17	NO
33	2569987	8	7	5	4	24	SI
34	2581854	6	7	3	3	19	NO
35	2577084	7	8	3	5	23	SI
36	2583285	6	7	2	4	19	NO
37	2583318	8	8	5	5	26	SI
38	2581034	5	7	4	3	19	NO
39	2583191	6	7	2	4	19	NO
40	2575723	0	6	4	4	14	NO
41	2583185	6	7	2	2	17	NO
42	2568621	5	8	2	3	18	NO
43	2580899	5	6	4	4	19	NO
44	2581044	7	5	3	4	19	NO
45	2583528	7	6	3	3	19	NO
46	2583615	8	10	3	3	24	SI
47	2583121	7	5	4	2	18	NO
48	2583306	8	8	5	4	25	SI
49	2578168	7	5	3	4	19	NO



50	2582741	7	6	3	3	19	NO
51	2582564	8	10	4	4	26	SI
52	2582125	8	10	4	4	26	SI
53	2582221	8	8	5	5	26	SI
54	2578079	9	10	5	4	28	SI
55	2577763	6	6	3	3	18	NO
56	2582996	8	9	4	4	25	SI
57	2582276	9	10	4	4	27	SI
58	2572317	6	7	3	3	19	NO
59	2582263	7	5	4	3	19	NO
60	2572970	7	8	4	0	19	NO
61	2584035	7	6	3	3	19	NO
62	2573327	9	8	5	5	27	SI
63	2582468	8	8	4	5	25	SI
64	2581395	0	4	3	4	11	NO
65	2573344	8	4	4	3	19	NO
66	2581298	9	9	4	5	27	SI
67	2577056	7	8	5	4	24	SI
68	2573704	8	9	5	4	26	SI
69	2570163	3	8	4	4	19	NO
70	2576555	7	7	2	3	19	NO
71	2583166	5	2	4	4	15	NO
72	2578584	8	9	4	4	25	SI
73	2584272	9	10	4	4	27	SI
74	2581604	9	10	4	5	28	SI
75	2581729	9	10	4	5	28	SI
76	2573596	7	3	5	4	19	NO
77	2582576	7	7	3	2	19	NO
78	2569843	7	4	4	4	19	NO



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PALERMO


DIPARTIMENTO DI FISICA E CHIMICA

Emilio Segrè

Direttore: prof.ssa Stefana Milioto

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE

Prof. Anna Napoli		- Presidente
Prof. Salvatore Mirabella (in collegamento telematico)		- Componente
Prof. Francesco Plastina (in collegamento telematico)		- Segretario
Prof. Fabio Reale (in collegamento telematico)		- Componente aggiuntivo