

Allegato A - Graduatoria Settore PE2

N°	Principal Investigator - Codice	Ente	Punteggio
1	MARSELLA Giovanni - 2020K3KZLM	Università degli Studi di PALERMO	100 Qualità progetto ricerca: 40 Impatto sociale progetto: 20 Data di nascita PI: XX/XX/1966
2	BARZAGHI Riccardo - 2020FR2JHF	Politecnico di MILANO	100 Qualità progetto ricerca: 40 Impatto sociale progetto: 20 Data di nascita PI: XX/XX/1958
3	DI DOMIZIO Sergio - 2020H5L338	Università degli Studi di GENOVA	99.3 Qualità progetto ricerca: 40
4	GIALANELLA Lucio - 2020WN3PBE	Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"	99.3 Qualità progetto ricerca: 39.7
5	CALLEGARO Luca - 2020A2M33J	Istituto Nazionale di Ricerca Metrologica	98.7 Qualità progetto ricerca: 40
6	GALBIATI Cristiano - 20208XN9TZ	Gran Sasso Science Institute - Scuola di dottorato internazionale	98.7 Qualità progetto ricerca: 39.3 Impatto sociale progetto: 20
7	BIANCHI Massimo - 2020KR4KN2	Università degli Studi di ROMA "Tor Vergata"	98.7 Qualità progetto ricerca: 39.3 Impatto sociale progetto: 19.7
8	PAGANO Angelo - 2020H8YFRE	Istituto Nazionale di Fisica Nucleare	98.3 Qualità progetto ricerca: 39.7
9	PANDOLFI Francesco - 2020Y2JMP5	Istituto Nazionale di Fisica Nucleare	98.3 Qualità progetto ricerca: 39.3 Impatto sociale progetto: 19.7 Data di nascita PI: XX/XX/1984
10	LUBICZ Vittorio - 20204LPJ7R	Università degli Studi ROMA TRE	98.3 Qualità progetto ricerca: 39.3 Impatto sociale progetto: 19.7 Data di nascita PI: XX/XX/1965
11	MOSCA Simona - 2020Z5B3ZM	Consiglio Nazionale delle Ricerche	98 Qualità progetto ricerca: 39 Impatto sociale progetto: 19.7 Data di nascita PI: XX/07/1975
12	CALONICO Davide - 2020WPR7K5	Istituto Nazionale di Ricerca Metrologica	98 Qualità progetto ricerca: 39 Impatto sociale progetto: 19.7 Data di nascita PI: XX/01/1975
13	MALTONI Fabio - 2020BYSBYX	Università degli Studi di BOLOGNA	97.7 Qualità progetto ricerca: 39.3

Allegato A - Graduatoria Settore PE2

N°	Principal Investigator - Codice	Ente	Punteggio
14	BOCCALETTI Stefano - 2020T3S9PC	Consiglio Nazionale delle Ricerche	97.7 Qualità progetto ricerca: 39 Impatto sociale progetto: 19.7
15	FIORINI Carlo Ettore Nicola - 2020XLBX75	Politecnico di MILANO	97.7 Qualità progetto ricerca: 39 Impatto sociale progetto: 19
16	PREVITALI Ezio - 2020E9TLMP	Università degli Studi di MILANO-BICOCCA	97.3 Qualità progetto ricerca: 39.7
17	FALLANI Leonardo - 2020P3AXT8	Università degli Studi di FIRENZE	97.3 Qualità progetto ricerca: 39.3 Impatto sociale progetto: 19.3
18	CARTIGLIA Nicolo' - 20202474KY	Istituto Nazionale di Fisica Nucleare	97.3 Qualità progetto ricerca: 39.3 Impatto sociale progetto: 19
19	RUSSOTTO Paolo - 20203ARNP7	Istituto Nazionale di Fisica Nucleare	97.3 Qualità progetto ricerca: 39
20	LISI Eligio - 2020NYAALY	Istituto Nazionale di Fisica Nucleare	97.3 Qualità progetto ricerca: 38
21	FIORINI Massimiliano - 20207N2MTM	Università degli Studi di FERRARA	97 Qualità progetto ricerca: 39 Impatto sociale progetto: 19.7
22	GIUSTI Leonardo - 2020ZCA27T	Università degli Studi di MILANO-BICOCCA	97 Qualità progetto ricerca: 39 Impatto sociale progetto: 19
23	NOCENTE Massimo - 20202445MK	Università degli Studi di MILANO-BICOCCA	97 Qualità progetto ricerca: 38.7 Impatto sociale progetto: 19.7
24	COLONNA Nicola - 2020J94JWH	Istituto Nazionale di Fisica Nucleare	97 Qualità progetto ricerca: 38.7 Impatto sociale progetto: 19.3 Data di nascita PI: XX/XX/1964
25	VICARI Ettore - 2020LF9T2P	Università di PISA	97 Qualità progetto ricerca: 38.7 Impatto sociale progetto: 19.3 Data di nascita PI: XX/XX/1962
26	CREMONESI Oliviero - 20209L7T5T	Istituto Nazionale di Fisica Nucleare	96.7 Qualità progetto ricerca: 39.3
27	BARBIERI Carlo - 2020RJEBKS	Università degli Studi di MILANO	96.7 Qualità progetto ricerca: 39 Impatto sociale progetto: 19.3

Allegato A - Graduatoria Settore PE2

N°	Principal Investigator - Codice	Ente	Punteggio
28	MUSENICH Riccardo - 20205FJF5E	Istituto Nazionale di Fisica Nucleare	96.7 Qualità progetto ricerca: 39 Impatto sociale progetto: 18.7
29	BONESINI Maurizio Giorgio - 2020HZ53C8	Istituto Nazionale di Fisica Nucleare	96.7 Qualità progetto ricerca: 38.7 Impatto sociale progetto: 20
30	BRAMBILLA Massimo - 2020CH3XLX	Politecnico di BARI	96.7 Qualità progetto ricerca: 38.7 Impatto sociale progetto: 19.3
31	AMBROSINO Fabio - 202072ZHX4	Università degli Studi di Napoli Federico II	96.3 Qualità progetto ricerca: 39.3
32	TORRE Riccardo - 20203752AY	Istituto Nazionale di Fisica Nucleare	96.3 Qualità progetto ricerca: 38.7
33	ALTIERI Saverio - 20202PCWSA	Università degli Studi di PAVIA	96
34	GAMBACURTA Danilo - 2020JFA75X	Istituto Nazionale di Fisica Nucleare	95.7 Qualità progetto ricerca: 39.3
35	MACCHIAVELLO Chiara - 2020KCHRT	Università degli Studi di PAVIA	95.7 Qualità progetto ricerca: 38.7
36	MARTINES Emilio - 2020LSNW3P	Consiglio Nazionale delle Ricerche	95.7 Qualità progetto ricerca: 38.3
37	CORRADI Lorenzo - 2020ZL8YRE	Istituto Nazionale di Fisica Nucleare	95.3 Qualità progetto ricerca: 39.7
38	FIORINA Elisa - 2020KJLRAS	Istituto Nazionale di Fisica Nucleare	95.3 Qualità progetto ricerca: 38.7
39	PICCININI Fulvio - 2020JLER3F	Istituto Nazionale di Fisica Nucleare	95 Qualità progetto ricerca: 39.7
40	MANTOVANI Fabio - 20203SA8HC	Università degli Studi di FERRARA	95 Qualità progetto ricerca: 38.7
41	CHIRICO Giuseppe - 2020TXW825	Università degli Studi di MILANO-BICOCCA	95 Qualità progetto ricerca: 38
42	CERELLO Piergiorgio - 2020P9WBY7	Istituto Nazionale di Fisica Nucleare	95 Qualità progetto ricerca: 37.3
43	CARUSOTTO Iacopo - 2020CF79CR	Consiglio Nazionale delle Ricerche	94.7 Qualità progetto ricerca: 38.7
44	TORRIELLI Paolo - 2020Z57PKR	Università degli Studi di TORINO	94.7 Qualità progetto ricerca: 38.3

Allegato A - Graduatoria Settore PE2

N°	Principal Investigator - Codice	Ente	Punteggio
45	PERINOTTI Paolo - 2020237FZH	Università degli Studi di PAVIA	94.7 Qualità progetto ricerca: 37.7
46	BARBIERI Marco - 202082K275	Università degli Studi ROMA TRE	94.7 Qualità progetto ricerca: 37.3
47	TODISCO Francesco - 202094W5EY	Consiglio Nazionale delle Ricerche	94.3 Qualità progetto ricerca: 38
48	BACCHETTA Alessandro - 2020L9ALEZ	Università degli Studi di PAVIA	94.3 Qualità progetto ricerca: 37.7
49	ROMANO Stefano - 2020SR5KZW	Università degli Studi di CATANIA	94 Qualità progetto ricerca: 37.7
50	CACCIA Massimo Luigi Maria - 2020KSFYNB	Università degli Studi INSUBRIA Varese-Como	94 Qualità progetto ricerca: 37.3
51	MACCONE Lorenzo - 2020EAHHJL	Università degli Studi di PAVIA	94 Qualità progetto ricerca: 37 Impatto sociale progetto: 19 Data di nascita PI: XX/XX/1972
52	STAGIRA Salvatore - 2020HFKJB4	Politecnico di MILANO	94 Qualità progetto ricerca: 37 Impatto sociale progetto: 19 Data di nascita PI: XX/XX/1969
53	CICOLI Michele - 20204J899R	Università degli Studi di BOLOGNA	94 Qualità progetto ricerca: 37 Impatto sociale progetto: 18.7
54	TINO Guglielmo Maria Lucio - 2020PE5LE3	Università degli Studi di FIRENZE	93.7 Qualità progetto ricerca: 38.3
55	ARTONI Maurizio - 2020YZS7YE	Università degli Studi di BRESCIA	93.7 Qualità progetto ricerca: 38 Impatto sociale progetto: 18.3
56	TATEO Roberto - 20207FLMWF	Università degli Studi di TORINO	93.7 Qualità progetto ricerca: 38 Impatto sociale progetto: 17
57	MARAFINI Michela - 2020RFY5YM	Museo storico della Fisica e Centro Studi e Ricerche "Enrico Fermi"	93.3 Qualità progetto ricerca: 37
58	MAGGIORA Marco - 20205TH8LT	Università degli Studi di TORINO	93.3 Qualità progetto ricerca: 36.3
59	GENOVESE Marco - 2020EEZYE2	Istituto Nazionale di Ricerca Metrologica	93.3 Qualità progetto ricerca: 36

Allegato A - Graduatoria Settore PE2

N°	Principal Investigator - Codice	Ente	Punteggio
60	NERI Nicola - 2020SFBWT4	Università degli Studi di MILANO	93 Qualità progetto ricerca: 37.7
61	PASCOLI Silvia - 2020KAY4ZK	Università degli Studi di BOLOGNA	93 Qualità progetto ricerca: 37.3 Impatto sociale progetto: 18.7
62	MODUGNO Giovanni - 2020NPM4AC	Università degli Studi di FIRENZE	93 Qualità progetto ricerca: 37.3 Impatto sociale progetto: 18.3
63	FORNENGO Nicolao - 2020HMC5F	Università degli Studi di TORINO	93 Qualità progetto ricerca: 37
64	VILLA Mauro - 2020Y8E25J	Università degli Studi di BOLOGNA	93 Qualità progetto ricerca: 36.3
65	WIERSMA Diederik Sybolt - 20209ZSSTM	Università degli Studi di FIRENZE	93 Qualità progetto ricerca: 35.3
66	CONTI Claudio - 2020MCARN2	Università degli Studi di ROMA "La Sapienza"	93 Qualità progetto ricerca: 35
67	GOVONI Pietro - 2020CPTXEF	Università degli Studi di MILANO-BICOCCA	92.7 Qualità progetto ricerca: 38.3
68	KADO Marumi - 2020LNXZS8	Università degli Studi di ROMA "La Sapienza"	92.7 Qualità progetto ricerca: 38
69	MIGNONE Andrea - 2020RAHNE4	Università degli Studi di TORINO	92.7 Qualità progetto ricerca: 37.7
70	DE NATALE Paolo - 2020M43C5L	Consiglio Nazionale delle Ricerche	92.7 Qualità progetto ricerca: 37.3
71	PAVONE Francesco Saverio - 202074LZ7Y	Università degli Studi di FIRENZE	92.7 Qualità progetto ricerca: 36
72	BERNARDI Ettore - 2020RFL9FX	Istituto Nazionale di Ricerca Metrologica	92.3 Qualità progetto ricerca: 38.3
73	VICHI Alessandro - 2020YC7RAY	Università di PISA	92.3 Qualità progetto ricerca: 37.7
74	IMBRIANI Gianluca - 20203MXXTK	Università degli Studi di Napoli Federico II	92.3 Qualità progetto ricerca: 37.3
75	VIGNATI Marco - 2020XECCY3	Università degli Studi di ROMA "La Sapienza"	92 Qualità progetto ricerca: 39
76	VINANTE Andrea - 2020J2TMX8	Consiglio Nazionale delle Ricerche	92 Qualità progetto ricerca: 38.3 Impatto sociale progetto: 19

Allegato A - Graduatoria Settore PE2

N°	Principal Investigator - Codice	Ente	Punteggio
77	GIAMMARCHI Marco Giulio - 2020WH23WX	Istituto Nazionale di Fisica Nucleare	92 Qualità progetto ricerca: 38.3 Impatto sociale progetto: 17.7
78	VICINI Alessandro - 20208MT9A7	Università degli Studi di MILANO	92 Qualità progetto ricerca: 37.7
79	MASCALI David - 2020A88AF5	Istituto Nazionale di Fisica Nucleare	92 Qualità progetto ricerca: 37.3
80	PUPILLO Gaia - 2020N8ZHFK	Istituto Nazionale di Fisica Nucleare	92 Qualità progetto ricerca: 36.7
81	SANNINO Francesco - 2020ME4XWP	Università degli Studi di Napoli Federico II	92 Qualità progetto ricerca: 36 Impatto sociale progetto: 19.3
82	FABBRI Nicole - 2020W7XHBX	Consiglio Nazionale delle Ricerche	92 Qualità progetto ricerca: 36 Impatto sociale progetto: 18.7
83	DE ANGELIS Alessandro - 2020BTMH3K	Università degli Studi di PADOVA	92 Qualità progetto ricerca: 35.3
84	LENISA Paolo - 2020Y4CHRN	Università degli Studi di FERRARA	91.7 Qualità progetto ricerca: 37.7
85	TRIPICCIONE Raffaele - 2020KCRWRX	Università degli Studi di FERRARA	91.7 Qualità progetto ricerca: 37
86	BECATTINI Francesco - 2020PHAMCW	Università degli Studi di FIRENZE	91.7 Qualità progetto ricerca: 36.3
87	BALLARINI Dario - 2020N5FXWJ	Consiglio Nazionale delle Ricerche	91.3 Qualità progetto ricerca: 38.7
88	ZAMBON Giovanni - 2020F4Z3FN	Università degli Studi di MILANO-BICOCCA	91.3 Qualità progetto ricerca: 37.3
89	VANADIA Marco - 20205NHFSX	Istituto Nazionale di Fisica Nucleare	91.3 Qualità progetto ricerca: 37
90	DEL RE Daniele - 2020JE3WP9	Università degli Studi di ROMA "La Sapienza"	91.3 Qualità progetto ricerca: 36.7
91	VACCHINI Bassano - 2020Y8E4PC	Università degli Studi di MILANO	91.3 Qualità progetto ricerca: 35.7 Impatto sociale progetto: 19
92	VAGNONI Vincenzo Maria - 2020SRBAXY	Istituto Nazionale di Fisica Nucleare	91.3 Qualità progetto ricerca: 35.7 Impatto sociale progetto: 18.7

Allegato A - Graduatoria Settore PE2

N°	Principal Investigator - Codice	Ente	Punteggio
93	PATIMISCO Pietro - 20202H5CYS	Università degli Studi di BARI ALDO MORO	91 Qualità progetto ricerca: 37.3
94	CAVANNA Francesca - 2020RH72KE	Istituto Nazionale di Fisica Nucleare	91 Qualità progetto ricerca: 36
95	LOMBARDO Ivano - 2020W3JMNL	Istituto Nazionale di Fisica Nucleare	91 Qualità progetto ricerca: 35.3
96	GAIONI Luigi - 20202WY2EH	Università degli Studi di BERGAMO	90.7 Qualità progetto ricerca: 37 Impatto sociale progetto: 18.7
97	IPPOLITO Valerio - 20208JH58E	Istituto Nazionale di Fisica Nucleare	90.7 Qualità progetto ricerca: 37 Impatto sociale progetto: 18.3
98	MACCHI Andrea - 2020K4AAZA	Consiglio Nazionale delle Ricerche	90.7 Qualità progetto ricerca: 36
99	MASSA Enrico - 2020Y3R84A	Istituto Nazionale di Ricerca Metrologica	90.7 Qualità progetto ricerca: 35.3
100	OLIVARES Stefano - 2020R8TMH8	Università degli Studi di MILANO	90.7 Qualità progetto ricerca: 34.7
101	FAZIO Eugenio - 2020SSR4SP	Università degli Studi di ROMA "La Sapienza"	90.3 Qualità progetto ricerca: 36.3
102	CONSOLINO Luigi - 202077XLHL	Consiglio Nazionale delle Ricerche	90.3 Qualità progetto ricerca: 36 Impatto sociale progetto: 18.7
103	COBAL Marina - 2020BXPCY7	Università degli Studi di UDINE	90.3 Qualità progetto ricerca: 36 Impatto sociale progetto: 18
104	SAVASTA Salvatore - 20209AWMJA	Università degli Studi di MESSINA	90 Qualità progetto ricerca: 36.3
105	SANTOPINTO Elena - 20207SC8SC	Istituto Nazionale di Fisica Nucleare	90 Qualità progetto ricerca: 35.3
106	AVINO Saverio - 2020WRBLEP	Consiglio Nazionale delle Ricerche	89.7 Qualità progetto ricerca: 37.3
107	CACCIANIGA Lorenzo - 20203P8MNW	Istituto Nazionale di Fisica Nucleare	89.7 Qualità progetto ricerca: 36.3 Impatto sociale progetto: 18 Data di nascita PI: XX/XX/1988

Allegato A - Graduatoria Settore PE2

N°	Principal Investigator - Codice	Ente	Punteggio
108	CURCEANU Catalina Oana - 2020PNNH5T	Istituto Nazionale di Fisica Nucleare	89.7 Qualità progetto ricerca: 36.3 Impatto sociale progetto: 18 Data di nascita PI: XX/XX/1965
109	PATERA Vincenzo - 2020249XWA	Università degli Studi di ROMA "La Sapienza"	89.7 Qualità progetto ricerca: 35
110	REDIGOLO Diego - 2020E9YRHF	Istituto Nazionale di Fisica Nucleare	89.3 Qualità progetto ricerca: 35.7 Impatto sociale progetto: 18.3
111	FORT Chiara - 2020XZCNBE	Università degli Studi di FIRENZE	89.3 Qualità progetto ricerca: 35.7 Impatto sociale progetto: 17.3
112	SIRONI Laura - 20208BSXTJ	Università degli Studi di MILANO-BICOCCA	89.3 Qualità progetto ricerca: 35
113	PUNZI Giovanni - 2020XZ7EBF	Università di PISA	89
114	LONGO Savino - 2020X8C7YZ	Università degli Studi di BARI ALDO MORO	88.7 Qualità progetto ricerca: 36
115	SALAMON Andrea - 2020BMCEZP	Istituto Nazionale di Fisica Nucleare	88.7 Qualità progetto ricerca: 34.7
116	ABBRESCIA Marcello - 202037PAP7	Università degli Studi di BARI ALDO MORO	88.7 Qualità progetto ricerca: 34.3
117	SANGUINETTI Stefano - 20202MFP73	Università degli Studi di MILANO-BICOCCA	88.3 Qualità progetto ricerca: 36.3
118	MAZZIOTTA Mario Nicola - 2020ZW4T3T	Istituto Nazionale di Fisica Nucleare	88.3 Qualità progetto ricerca: 35
119	STRANGI Giuseppe - 20203HZB48	Università della CALABRIA	88.3 Qualità progetto ricerca: 34.7
120	PENATI Silvia - 2020SM4JFB	Università degli Studi di MILANO-BICOCCA	88 Qualità progetto ricerca: 35.7
121	TARTARELLI Giuseppe Francesco - 2020T9LET3	Istituto Nazionale di Fisica Nucleare	88 Qualità progetto ricerca: 35.3
122	BUFALINO Stefania - 2020MXNL4Z	Politecnico di TORINO	88 Qualità progetto ricerca: 34.7
123	GUSTAVINO Carlo - 2020LJHNYE	Istituto Nazionale di Fisica Nucleare	87.7 Qualità progetto ricerca: 36
124	TORRICELLI Alessandro - 2020HHR783	Politecnico di MILANO	87.7 Qualità progetto ricerca: 33.7

Allegato A - Graduatoria Settore PE2

N°	Principal Investigator - Codice	Ente	Punteggio
125	CASADIO Roberto - 2020AA3M8S	Università degli Studi di BOLOGNA	87.7 Qualità progetto ricerca: 31.3
126	CAPPUZZELLO Francesco - 2020JSWBHF	Università degli Studi di CATANIA	87.3 Qualità progetto ricerca: 35.7
127	ALOISIO Alberto - 2020ZYAACA	Università degli Studi di Napoli Federico II	87.3 Qualità progetto ricerca: 34.7
128	CERRITO Lucio - 2020RWR479	Università degli Studi di ROMA "Tor Vergata"	86.7
129	LARCIPRETE Maria Cristina - 2020PHB8Y9	Università degli Studi di ROMA "La Sapienza"	84
130	CORIANO' Claudio - 20208AL94B	Università del SALENTO	83.3
131	VITALI David - 2020B7F5HY	Università degli Studi di CAMERINO	82.7
132	DURANTI Matteo - 20203SJKN4	Istituto Nazionale di Fisica Nucleare	82.3
133	TRYPOGEORGOS Dimitrios - 20209HTRCF	Consiglio Nazionale delle Ricerche	81.7 Qualità progetto ricerca: 33.3
134	TOSI Paolo - 2020E5HLHM	Università degli Studi di TRENTO	81.7 Qualità progetto ricerca: 31.7
135	SCALISE Lorenzo - 2020L892TW	Università Politecnica delle MARCHE	81.3
136	ASSANTO Gaetano - 2020LXTKFC	Università degli Studi ROMA TRE	80
137	COLOMBO Vittorio - 202082EF72	Università degli Studi di BOLOGNA	79.3
138	SESTINI Lorenzo - 2020A9R5XJ	Istituto Nazionale di Fisica Nucleare	78