Erratum to: New high precision measurements of the cosmic charged particle rate beyond the Arctic Circle with the PolarquEEEst experiment

M. Abbrescia1,2,a, C. Avanzini3,4, M. Arlandoo5, G. Balbi6, L. Baldini3,4,7, R. Baldini Ferroli4,8, G. Batignani3,4,7, M. Battaglieri4,9,10, S. Boi4,11,12, D. Cavazza6, E. Bossini13, F. Carnesecchi4,6,14, C. Ciccolo4,12, L. Cifarelli3,6,14, F. Coccetti4, E. Coccia4,15, A. Corvaglia3,4,16, D. De Gruttola4,17,18, S. De Pasquale17,18, F. Fabbri4,8, D. Falchieri6, A. Flammia7, L. Galante4,19,20, M. Garbini4,6, G. Gemme9, I. Gnesi4,21, E. Gramstad5, S. Grazzi9, E. S. Håland6, D. Hatzifotiadou4,6,13, P. La Rocca4,22,23, Z. Liu24, L. Lombardo25, G. Mandaglio4,23,26, A. Margotti8, G. Maron27, M. N. Mazziotta2,b, S. Meneghini6, S. A. Millerjord5, A. Mulliri11,12, R. Nania4,6, F. Noferini4,6,c, F. Ould-Saada5, F. Palmonari4,6,14, M. Panareo16,29, M. P. Panetta4,16, R. Paoletti3,30, M. Parvis25, C. Pellegrino4,27, L. Perasso4,9, O. Pinazza6, C. Pinto4,22,23, S. Pisano4,8, F. Riggi4,22,23, G. Righini31, C. Ripoli17,18, M. Rizzi2, G. Sartorelli4,6,14, E. Scapparone4,6, M. Schioppa2,32, G. Scioli6,14, A. Scribano30, M. Selvi16, G. Serri4,11,12, S. Squarcia9,33, M. Taiuti9,33, G. Terreni3,4, G. Torromeo6, R. Travaglini6, A. Trifirò4,23,26, M. Trimarchi4,23,26, C. Veri8, C. Vistoli27, L. Votano34, M. C. S. Williams5, A. Zichichi4,6,13,14, R. Zuyeuski4

1 Dipartimento Interateneo di Fisica, Università di Bari, Bari, Italy
2 INFN Sezione di Bari, Bari, Italy
3 INFN Sezione di Pisa, Pisa, Italy
4 Museo storico della Fisica e Centro studi e ricerche “E. Fermi”, Roma, Italy
5 Physics Department, Oslo University, Oslo, Norway
6 INFN Sezione di Bologna, Bologna, Italy
7 Dipartimento di Fisica, Università di Pisa, Pisa, Italy
8 INFN, Laboratori Nazionali di Frascati, Frascati (RM), Italy
9 INFN Sezione di Genova, Genova, Italy
10 Thomas Jefferson National Accelerator Facility, Newport News, VA 23606, USA
11 Dipartimento di Fisica, Università di Cagliari, Cagliari, Italy
12 INFN Sezione di Cagliari, Cagliari, Italy
13 CERN, Geneva, Switzerland
14 Dipartimento di Fisica, Università di Bologna, Bologna, Italy
15 Gran Sasso Science Institute, L’Aquila, Italy
16 INFN Sezione di Lecce, Lecce, Italy
17 Dipartimento di Fisica, Università di Salerno, Salerno, Italy
18 INFN Gruppo Collegato di Salerno, Salerno, Italy
19 Dipartimento di Scienze Applicate e Tecnologia, Politecnico di Torino, Torino, Italy
20 INFN Sezione di Torino, Torino, Italy
21 INFN Gruppo Collegato di Cosenza, Laboratori Nazionali di Frascati (RM), Frascati, Italy
22 Dipartimento di Fisica e Astronomia, Università di Catania, Catania, Italy
23 INFN Sezione di Catania, Catania, Italy
24 ICSC World laboratory, Geneva, Switzerland
25 Dipartimento di Elettronica e Telecomunicazioni, Politecnico di Torino, Torino, Italy
26 Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra, Università di Messina, Messina, Italy
27 INFN-CNAF, Bologna, Italy
28 INFN Trento Institute for Fundamental Physics and Applications, Trento, Italy
29 Dipartimento di Matematica e Fisica, Università del Salento, Lecce, Italy
30 Dipartimento di Scienze Fisiche, della Terra e dell’Ambiente, Università di Siena, Siena, Italy
31 CNR, Istituto di Fisica Applicata “Nello Carrara”, Sesto Fiorentino, Italy
32 Dipartimento di Fisica, Università della Calabria, Rende, CS, Italy
33 Dipartimento di Fisica, Università di Genova, Genova, Italy
34 INFN, Laboratori Nazionali del Gran Sasso, Assergi, AQ, Italy

Published online: 28 September 2020
© The Author(s) 2020
Erratum to: Eur. Phys. J. C (2020) 80:665
https://doi.org/10.1140/epjc/s10052-020-8213-2

In the original version of this article, the names of four authors were missing in the author list: L. Perasso, O. Pinazza, C. Pinto and S. Pisano. The original article has been corrected.

Acknowledgements Funded by SCOAP3.

Open Access This article is licensed under a Creative Commons Attribution 4.0 International License, which permits use, sharing, adaptation, distribution and reproduction in any medium or format, as long as you give appropriate credit to the original author(s) and the source, provide a link to the Creative Commons licence, and indicate if changes were made. The images or other third party material in this article are included in the article’s Creative Commons licence, unless indicated otherwise in a credit line to the material. If material is not included in the article’s Creative Commons licence and your intended use is not permitted by statutory regulation or exceeds the permitted use, you will need to obtain permission directly from the copyright holder. To view a copy of this licence, visit http://creativecommons.org/licenses/by/4.0/.

The original article can be found online at https://doi.org/10.1140/epjc/s10052-020-8213-2.

a e-mail: marcello.abbrescia@ba.infn.it (corresponding author)
b e-mail: Marionica.Mazziotta@ba.infn.it (corresponding author)
c e-mail: Francesco.Noferini@bo.infn.it (corresponding author)