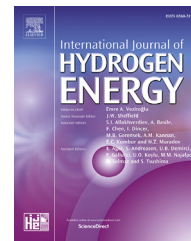


Available online at [www.sciencedirect.com](http://www.sciencedirect.com)

ScienceDirect

journal homepage: [www.elsevier.com/locate/he](http://www.elsevier.com/locate/he)

## Corrigendum

## Corrigendum to “Electrospun C/GeO<sub>2</sub> paper-like electrodes for flexible Li-ion batteries” [Int J Hydrogen Energy 42 (2017) 28102–28112]



Fabiola Pantò <sup>a,1</sup>, Yafei Fan <sup>b,1</sup>, Sara Stelitano <sup>c</sup>, Enza Fazio <sup>d</sup>,  
Salvatore Patanè <sup>d</sup>, Patrizia Frontera <sup>e,f</sup>, Pierluigi Antonucci <sup>e,f</sup>,  
Nicola Pinna <sup>b,\*</sup>, Saveria Santangelo <sup>e,\*\*</sup>

<sup>a</sup> Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, delle Infrastrutture e dell'Energia Sostenibile (DIIES), Università “Mediterranea”, Reggio Calabria, Italy

<sup>b</sup> Institut für Chemie, Humboldt-Universität zu Berlin, Berlin, Germany

<sup>c</sup> Dipartimento di Fisica (DF), Università della Calabria, Arcavacata di Rende, Italy

<sup>d</sup> Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra (MIFT), Università di Messina, Messina, Italy

<sup>e</sup> Dipartimento di Ingegneria Civile, dell'Energia, dell'Ambiente e dei Materiali (DICEAM), Università “Mediterranea”, Reggio Calabria, Italy

<sup>f</sup> Consorzio Interuniversitario per la Scienza e la Tecnologia dei Materiali (INSTM), Firenze, Italy

## ARTICLE INFO

## Article history:

Received 27 November 2017

Accepted 29 November 2017

Available online 14 December 2017

The affiliation of several authors was presented incorrectly in the published article. All affiliations are correct above.

The authors apologize for any inconvenience.

DOI of original article: <https://doi.org/10.1016/j.ijhydene.2017.05.051>.

\* Corresponding author.

\*\* Corresponding author.

E-mail addresses: [nicola.pinna@hu-berlin.de](mailto:nicola.pinna@hu-berlin.de) (N. Pinna), [saveria.santangelo@unirc.it](mailto:saveria.santangelo@unirc.it) (S. Santangelo).

<sup>1</sup> Both authors contributed equally to this study.

<https://doi.org/10.1016/j.ijhydene.2017.11.156>

0360-3199/© 2017 Hydrogen Energy Publications LLC. Published by Elsevier Ltd. All rights reserved.