



**AVVISO RELATIVO AI TEMPI DI COMPLETAMENTO DELLA FORNITURA
DI “Servizio di gold open access alla pubblicazione scientifica dal titolo “Enhanced
Performance and durability of low catalyst loading PEM water electrolyzer based on a
short-side chain perfluorosulfonic ionomer” (Article in Applied Energy Journal -
Elsevier)” E ALL’IMPORTO DELLE SOMME LIQUIDATE IN RIFERIMENTO
ALLA PROCEDURA C.I.G. Z641D92F6F**

(Art. 1, comma 32 della L. n. 190/2012 - Art. 3 della Deliberazione AVCP N. 26 del
22/05/2013 – Art. 37 del D.Lgs 33/2013 - Art. 29 del D.Lgs 50/2016)

In riferimento alla procedura di affidamento diretto di cui all’Art. 36, comma 2, lett. a) del
D.Lgs n. 50/2016 - Z641D92F6F, con il presente avviso si rendono noti:

Tempi di completamento fornitura: “*Servizio di gold open access alla pubblicazione
scientifica dal titolo “Enhanced Performance and durability of low catalyst loading PEM
water electrolyzer based on a short-side chain perfluorosulfonic ionomer” (Article in
Applied Energy Journal - Elsevier)”*”.

- Data di effettivo inizio fornitura: 28/04/2017;
 - Data di ultimazione fornitura: 02/05/2017;
- Importo somme liquidate al netto dell’IVA:
€ 2.960,29 (Duemilanovecentosessanta/29)

Il Responsabile Unico del Procedimento

Dott. Antonino Salvatore Aricò

Il Direttore del CNR ITAE
Ing. Salvatore Vincenzo Freni



Istituto di Tecnologie Avanzate
per l’Energia
“Nicola Giordano”

Via S. Lucia sopra Contesse n.5
98126 S. Lucia, Messina, Italy
Tel: 090 624246, fax: 090 624247
e-mail: itae@itae.me.cnr.it
<http://www.itae.me.cnr.it/>
protocollo.itae@pec.cnr.it