



**ERRATA CORRIGE AL BANDO PER BORSA DI STUDIO  
BDR 4/2017 Prot. 404 del 13/03/2017 scadenza 2/04/2017**

*Titolo della Ricerca: “Motore VEGA-E LOx / CH4 attività preparatoria: follow-on dello sviluppo di materiale bicomponente per la Fabbricazione Additiva, utilizzando la tecnica della polvere di miscelazione” - VEGA-E LOx/CH4 engine preparatory activity – Statement of work for follow-on of the development of Bi-Component material for Additive Layer Manufacturing using the Elemental Powder Mixing Technique”*

Si rende noto che il Responsabile Scientifico della Ricerca è il Prof. Paolo Gaudenzi.  
Tale specifica si è resa necessaria a causa di un mero errore materiale nella pubblicazione del Bando.

F.to Il Direttore  
Prof. Paolo Gaudenzi

Roma, 15-03-17