

Prot. n. 0000104 del 16/01/2017

**Consiglio Nazionale delle Ricerche  
Istituto Di Scienze e Tecnologie della Cognizione  
ROMA**

**PROVVEDIMENTO DI GRADUATORIA**  
Bando di selezione n. ISTC-31-2016-RM - Concorso Art. 23  
(Prot. n. 0003135 del 07/10/2016)

Pubblica Selezione per titoli e colloquio per l'assunzione, ai sensi dell'art. 23 del D.P.R. 12 febbraio 1991 n. 171, di N. 1 (una) unità di personale con profilo professionale di Ricercatore livello III° presso l'Istituto di Scienze e Tecnologie della Cognizione del Consiglio Nazionale delle Ricerche.

**GRADUATORIA**

**I L D I R E T T O R E**

- Vista la pubblica selezione, per titoli e colloquio per l'assunzione, ai sensi dell'art. 23 del D.P.R. 12 febbraio 1991 n. 171, di N. 1 (una) unità di personale, con profilo professionale di Ricercatore livello III°, presso l'Istituto di Scienze e Tecnologie della Cognizione del Consiglio Nazionale delle Ricerche, pubblicato sulla "Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana" IV serie speciale n. 88, in data 08/11/2016;
- Visto il proprio provvedimento Prot. N. 0003860 del 12/12/2016 mediante il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della selezione suindicata;
- Visti i verbali delle riunioni della Commissione giudicatrice e le relative risultanze di merito;
- Visto la relazione di regolarità della selezione trasmessa dal responsabile del procedimento, Sig.a Patrizia Monica Mancuso, Prot. n. 0000091 del 13/01/2017
- Preso atto della regolarità delle procedure di selezione;

***decreta***

E' approvata la seguente graduatoria di merito dei candidati di cui al Bando di selezione n. ISTC-31-2016-RM - Concorso Art. 23:

COGNOME	NOME	PUNTEGGIO
<b>1) CARTONI</b>	<b>EMILIO</b>	<b>70/90</b>

Pertanto il **Dott. EMILIO CARTONI** viene dichiarato vincitore del concorso pubblico per titoli e colloquio per 1 (un) posto di Ricercatore livello III°, a tempo determinato, presso l'Istituto di Scienze e Tecnologie della Cognizione del Consiglio Nazionale delle Ricerche.

Il Direttore  
Dott. Rosario Falcone