

**“MASTER DATA INTELLIGENCE E SMART GOVERNMENT
PER LA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE”**

E

“MASTER FOOD 2.0”;

**AVVISO DEL PRESIDENTE del CTS
del 31 marzo 2015**

Oggetto: Proroga termini di iscrizione e Borse di studio.

- Visto** il decreto del Ministero dell’Università e della ricerca n. 504 del 17 ottobre 2007, con il quale è stata istituita l’Università per stranieri “Dante Alighieri” di Reggio Calabria, non statale, ai sensi e per gli effetti di cui alla legge 29 luglio 1991, n. 243;
- Visto** lo Statuto dell’Università per Stranieri “Dante Alighieri” di Reggio Calabria (in GURI n. 293 del 14 dicembre 2013) adeguato ai principi generali di cui alla legge 30 dicembre 2010 n. 240;
- Visto** il deliberato del Comitato Tecnico-esecutivo del 27 marzo 2015 relativo al piano finanziario previsto per i Masters: “Data intelligence e smart government per la pubblica amministrazione” e “Master Food 2.0”;
- Considerato** tutto quanto precede, che fa parte integrante del presente Decreto

COMUNICA



Articolo 1

1. Che, è prolungato il termine di iscrizione dei master di cui sopra al 30 aprile 2015.

Articolo 2

- 1 Che, Marketing Research Team e H.OPTIMA mettono a concorso n. 20 Borse di studio per il Master “Data intelligence e smart government per la pubblica amministrazione” cadauna pari a €. 2.000,00 (duemila/00) a copertura del 50% della quota di iscrizione, secondo il bando approvato dal Comitato Tecnico-esecutivo dell’Università nell’adunanza del 27 marzo 2015, che si allega al presente avviso.
2. Che, Marketing Research Team e H.OPTIMA mettono a concorso n. 20 Borse di studio per il Master “Master Food 2.0”; cadauna pari a €. 2.000,00 (duemila/00) a copertura del 50% della quota di iscrizione, secondo il bando approvato dal Comitato Tecnico-esecutivo dell’Università nell’adunanza del 27 marzo 2015, che si allega al presente avviso.

Articolo 3

1. Il presente avviso viene pubblicato all’albo ufficiale di questo Ateneo www.unistrada.it .

Reggio Calabria, li 31 marzo 2015

Il Presidente del CTS
(Prof. Antonino Zumbo)

