



Napoli, 10 giugno 2016

## NOTA STAMPA

### **Convention Bureau e Mostra d'Oltremare insieme per Napoli**

Protocollo di intesa per rilanciare il congressuale in città

Il **Convention Bureau Napoli** e la **Mostra d'Oltremare** hanno sottoscritto un protocollo di intesa per rilanciare l'attività congressuale a Napoli.

L'accordo testimonia la grande attenzione che il settore fieristico e congressuale sta riconquistando in città e la ferma volontà dei principali attori turistici di riproporre Napoli come sede qualificata in grado di soddisfare le esigenze di potenziali organizzatori di eventi.

Il protocollo si fonderà principalmente sullo scambio di informazioni e di conoscenze, e sullo sviluppo di strategie promozionali comuni, sia in ambito nazionale che internazionale. Mettere in rete le conoscenze professionali permette, infatti, di offrire un prodotto più affidabile e completo.

L'intesa sviluppata è anche un forte segnale di collaborazione e di abbandono di inutili individualismi, per aggregarsi e rendere la città più attraente con le sue diverse peculiarità.

**Giovanna Lucherini, direttore del Convention Bureau Napoli:** *Il partenariato appena nato, fra due realtà così importanti per la città, è un segnale molto forte del desiderio di riscatto e di rilancio turistico e congressuale di Napoli. Abbiamo siglato un accordo che rappresenta, però, solo un primo passo per attrarre eventi di spessore e sarà utile anche per dare maggiore visibilità alla destinazione. Oggi, dopo l'assegnazione a Napoli del WTC 2019 (World Tunnelling Congress 2019), abbiamo l'obbligo di dare continuità alle attività svolte per confermarci efficienti e affidabili e così far ripartire l'economia congressuale cittadina.*

**Per ulteriori informazioni:**

**Direttore Convention Bureau Napoli:** Giovanna Lucherini - g.lucherini@cnapoli.it - mob. +39 338.711.38.86

**Ufficio Stampa:** Giuseppe Porcelli - press@cnapoli.it - mob. +39 349 8513695

[www.cnapoli.it](http://www.cnapoli.it) – [www.cnapoli.com](http://www.cnapoli.com)