



Autorità di Sistema Portuale  
del Mare Adriatico Meridionale

Bari, Brindisi, Manfredonia, Barletta, Monopoli, Termoli



## NOTA STAMPA

**Porto di Bari: Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Meridionale e Agenzia Regionale del Turismo Puglia-promozione insieme per potenziare l'accoglienza turistica e valorizzare la Puglia come destinazione di viaggi. Sabato 23 luglio alle 10.00, la conferenza stampa.**

**Sabato 23 luglio alle 10 presso l'infopoint, ubicato nel Terminal Crociere del porto di Bari**, il presidente dell'Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Meridionale (AdSPMAM), Ugo Patroni Griffi, e il direttore dell'Agenzia Regionale del Turismo (ARET) Puglia-promozione, Luca Scandale, terranno una conferenza stampa per illustrare i primi effetti e le iniziative programmate per potenziare il sistema di accoglienza turistica al fine valorizzare la Puglia come destinazione di viaggi.

L'incontro con la stampa avverrà in concomitanza con il quarto triplice accosto di navi da crociera (il primo era stato il 3 giugno, poi l'11 e il 25) della stagione 2022, destinata a segnare numeri record nella storia dello scalo Adriatico.

L'accesso in porto per i giornalisti avverrà attraverso il Varco della Vittoria.

**Bari, 20 luglio 2022**

*UFFICIO STAMPA AdSPMAM  
Maria Di Filippo  
tel. 0831/562649  
mob. 338/2994445  
email: m.difilippo@adspmam.it*

### **AUTORITA' DI SISTEMA PORTUALE DEL MARE ADRIATICO MERIDIONALE**

P.le Cristoforo Colombo 1, 70122 Bari  
P.IVA.08032850722 Fattura PA UFL8IJ  
www.adspmam.it - protocollo@adspmam.it  
pec protocollo@pec.adspmam.it

**BARI**  
P.le C. Colombo 1, 70122  
tel +39 080 5788511  
fax +39 080 5245449

**BRINDISI**  
P.zza V. Emanuele II 7, 72100  
tel +39 0831 562649  
fax +39 0831 562225

**MANFREDONIA**  
L.mare Nazario Sauro 18, 71043  
tel +39 0884 538547  
fax +39 0884 515635

**BARLETTA**  
Via C. Colombo, 76121  
tel +39 0883 531479  
fax +39 0883 345547

**MONOPOLI**  
Molo di Tramontana 70043  
tel +39 080 9376645  
fax +39 080 9376663