



## INVITO ALLA STAMPA

**Il Ministro Giannini, il Commissario Nelli Feroci e i vertici dell'ESA e dell'ASI aprono a Roma la conferenza "Copernicus per l'ambiente e la sicurezza umana - dalla ricerca alla gestione"**

**18 settembre 2014**

**ASI – Via del Politecnico snc (Tor Vergata) - Roma  
apertura lavori - ore 10,00  
punto stampa – ore 11,00**

Il **18 settembre 2014 a partire dalle ore 10,00, presso la sede ASI di Roma in Via del Politecnico snc**, si terrà la conferenza "Copernicus per l'ambiente e la sicurezza umana - dalla ricerca alla gestione", organizzata nell'ambito della Presidenza italiana del Consiglio dell'UE dalla Commissione europea, dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, dall'Agenzia Spaziale Europea, dall'Agenzia Spaziale Italiana e dall'Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale.

La conferenza sarà aperta dal Ministro dell'Istruzione, delle Università e della Ricerca **Stefania Giannini**, dal Commissario europeo responsabile per l'Industria e l'Imprenditoria **Ferdinando Nelli Feroci**, dal Presidente dell'Agenzia Spaziale Italiana **Roberto Battiston** e dal Direttore Generale dell'Agenzia Spaziale Europea **Jean-Jacques Dordain**.

Al termine della sessione di apertura, alle 11,00, si terrà un breve punto stampa con la partecipazione del Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca Stefania Giannini, del Commissario all'Industria Ferdinando Nelli Feroci, del Presidente ASI Roberto Battiston e del Direttore Generale ESA Jean-Jacques Dordain.

Al centro del dibattito il potenziale contributo del **programma spaziale Copernicus** alle politiche e alle azioni dell'**Unione europea** in materia di ambiente, conservazione del patrimonio culturale, controllo delle frontiere e sorveglianza marittima, temi chiave per l'Europa e in particolare per i Paesi del bacino mediterraneo. L'evento avrà anche l'obiettivo di promuovere il ruolo dello spazio, non solo come settore strategico prioritario per l'UE, ma anche come fattore decisivo per l'economia europea.

Copernicus è il più ambizioso programma di **osservazione della Terra** mai sviluppato. Una volta operativo, il sistema di monitoraggio fornirà informazioni accurate, tempestive e facilmente accessibili per migliorare la gestione dell'ambiente, per comprendere e mitigare gli effetti del cambiamento climatico e garantire la sicurezza civile.

**IMPORTANTE:**

- **per partecipare all'evento l'accredito è obbligatorio.**
- Per i giornalisti interessati è previsto anche un servizio navetta, andata e ritorno. La navetta partirà dalla Piazza della Repubblica giovedì 18 settembre alle ore 9,00 puntualmente. Il ritorno è previsto nel pomeriggio al termine dell'evento con arrivo sempre a Piazza della Repubblica. **Per usufruire del trasporto è necessario accreditarsi prima per email indicandolo specificatamente nella richiesta.**

**accrediti:**

[stampa@asi.it](mailto:stampa@asi.it)

**Per maggiori informazioni**

*Commissione europea – Rappresentanza in Italia*

+39 06 699991

[comm-rep-rom@ec.europa.eu](mailto:comm-rep-rom@ec.europa.eu)

*Ufficio Stampa ASI  
Giuseppina Piccirilli  
06.8567.431-351/  
[stampa@asi.it](mailto:stampa@asi.it)  
[www.asi.it](http://www.asi.it)*