

# PORTI, ENERGIA E SVILUPPO SOSTENIBILE

I PORTI COME HUB DEL CAMBIAMENTO

30-31 GENNAIO 2026

Università degli Studi di Bari  
Dipartimento Jonico, Sala conferenze  
Via Duomo, 259 - Taranto

CFU per  
studenti  
UniBa



bluetaras.it

**Venerdì 30** dalle ore 14:00 alle 17:00

**Porti, energia e sviluppo sostenibile**

**Registrazione partecipanti - 14:00**

**Saluti istituzionali - 14:30**

- **Vincenzo Pacelli**  
Presidente del Centro di Eccellenza di Ateneo per l'Innovazione e la Creatività dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro
- **Vannia Gava**  
Viceministra Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica
- **Andrea Petroni**  
Ammiraglio di divisione - Comandante Interregionale Marittimo Sud
- **Paolo Pardolesi**  
Direttore del Dipartimento Jonico in "Sistemi giuridici ed economici del Mediterraneo: società, ambiente, culture", Università degli Studi di Bari
- **Antonio Decaro**  
Presidente Regione Puglia
- **Piero Bitetti**  
Sindaco di Taranto
- **Vito Felice Uricchio**  
Commissario Straordinario del Governo per gli interventi urgenti di bonifica, ambientalizzazione e riqualificazione dell'area di Taranto
- **Giovanni Gugliotti**  
Presidente Autorità di Sistema Portuale del Mar Ionio

**Introduce e modera - 15:10**

- **Nicolò Carnimeo**  
Professore di Diritto della Navigazione e dei trasporti  
Coordinatore Corsi Scienze e Gestione delle Attività Marittime e Scienze Strategiche Marittimo Portuali, UniBA

## Porti, energia e sviluppo sostenibile

Il ruolo dei porti sta cambiando: da luoghi di produzione e scambio di merci e passeggeri gli scali mondiali stanno abbracciando sempre più una funzione di catalizzatori di cambiamento, favorendo processi di transizione energetica e promuovendo un nuovo modello di sviluppo sostenibile. In tale contesto emergono nuove opportunità di sviluppo per il territorio, che vedono il coinvolgimento diretto di professionalità dotate di competenze multidisciplinari. Il convegno propone un momento di confronto sulle dinamiche che interessano la portualità in merito alla produzione di energia green e, nel dettaglio, le progettualità che vengono portare avanti nel porto di Taranto, sia dalle imprese private che dal settore pubblico, per ripartire da un quadro più chiaro sulle prospettive di sviluppo dell'Italia e del mondo in uno scenario in rapido cambiamento.

**Panel relatori - 15:20**

- **Stefano Zunarelli**  
Professore di Diritto della Navigazione, Università degli Studi di Bologna  
*"La governance dei Green Ports"*
- **Antonio Messeni Petruzzelli**  
Presidente Tecnopolo Mediterraneo per lo Sviluppo Sostenibile di Taranto  
*"Le potenzialità del porto di Taranto come hub strategico per le energie rinnovabili"*
- **Isabelle Ryckbost**  
Segretaria Generale ESPO  
*"European Ports' contribution to the Energy Transition and Resilience agenda"*
- **Donato De Carolis**  
Contrammiraglio (CP) - Direttore Marittimo della Puglia e Basilicata Jonica.  
*"Gestione della sicurezza e transizione energetica"*
- **Giuseppe Delle Foglie**  
Dottore di ricerca in "Diritti, Economie e Culture del Mediterraneo", Università degli Studi di Bari  
*"La portualità italiana e la rivoluzione verde"*
- **Lara Marchetta**  
Dottore di ricerca in "Diritti, Economie e Culture del Mediterraneo", Università degli Studi di Bari  
*"Le Comunità energetiche portuali"*
- **Giuseppe Catalano**  
Professore di Ingegneria economico-gestionale, Università La Sapienza  
*"Green Ports: aspetti economici"*

**Sabato 31** dalle 09:30 alle 12:30

**Focus sull'eolico offshore**

**Saluti istituzionali - 09:30**

- **Nicolò Carnimeo**  
Professore di Diritto della Navigazione e dei trasporti  
Coordinatore Corsi Scienze e Gestione delle Attività Marittime e Scienze Strategiche Marittimo Portuali, UniBA
- **Vincenzo Cesareo**  
Presidente CCIAA Brindisi-Taranto
- **Salvatore Toma**  
Presidente Confindustria Taranto
- **Giuseppe Danese**  
Presidente Confindustria Brindisi

**Introduce e modera - 09:50**

- **Fulvio Mamone Capria**  
Presidente AERO - Associazione delle Energie Rinnovabili Offshore  
*"Eolico offshore: opportunità industriale per l'Italia e crescita per il Mezzogiorno"*

## Focus sull'eolico offshore

L'eolico offshore è un settore sfidante per tutta l'Italia ma, in particolare, per la Puglia. Il porto di Taranto ospita l'unico parco eolico *near shore* in Italia e pertanto rappresenta un case study unico a livello europeo. Inoltre, intorno allo scalo jonico si sono sviluppati poli industriali che permettono di attivare sinergie importanti per la produzione di impianti eolici. Il settore presenta opportunità occupazionali e di sviluppo energetico in ottica sostenibile ma le sfide a livello burocratico sono numerose. Il convegno propone un focus sulle progettualità in atto a Taranto per allargare la panoramica al sistema regionale, nazionale ed europeo.

**Panel relatori - 10:00**

- **Francesca Pellegrino**  
Direttrice del Centro Universitario di Studi sui Trasporti, Università di Messina  
*"Energie rinnovabili offshore nel diritto internazionale e dell'UE"*
- **Ugo Patroni Griffi**  
Professore di diritto commerciale e diritto delle crisi, Università degli Studi di Bari  
*"Nuove opportunità sull'eolico offshore nelle Zone Economiche Esclusive"*
- **Donato De Carolis**  
Contrammiraglio (CP) - Direttore Marittimo della Puglia e Basilicata Jonica.  
*"La sicurezza delle infrastrutture marittime per l'eolico offshore"*
- **Mariagiulia Previti**  
Dottoranda di ricerca in Scienze Giuridiche specializzata in Diritto della Navigazione  
*"La normativa nazionale sulla realizzazione di parchi eolici offshore"*
- **Roberto Carlucci**  
Professore ordinario di Ecologia al Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Ambiente dell'Università degli Studi di Bari  
*"I parchi eolici offshore: azioni di mitigazione del possibile impatto sull'ecosistema marino"*
- **Jonathan Herno**  
General Manager Vestas Blades Italia  
*"Sostenibilità energetica con la produzione di energia eolica"*
- **Francesco Corvace**  
Dirigente della Sezione Transizione Energetica del Dipartimento Sviluppo Economico, Regione Puglia  
*"La pianificazione energetica regionale in tema di offshore"*
- **Vincenzo Prencipe**  
Presidente Raccomar Puglia  
*"Il trasporto del project cargo per l'eolico dai porti pugliesi nel mondo"*
- **Enrico Azzarello**  
Group Project Manager Euroports  
*"Case Study: il parco eolico di Port La Nouvelle"*

**Conclusioni e saluti - 12:15**

- **Giovanni Gugliotti**  
Presidente AdSPMI