

TRITON TRAINING DAYS LA PIANIFICAZIONE COSTIERA IN PUGLIA

Il corso di formazione specialistico del progetto Triton ha l'obiettivo di migliorare le competenze dei responsabili delle pubbliche amministrazioni e dei professionisti sul tema della pianificazione e della gestione integrata delle coste per mitigare l'erosione.

Docenti universitari ed esperti, con un approccio multidisciplinare innovativo, ricostruiscono la disciplina del demanio marittimo, della devoluzione delle competenze e della gestione integrata, affrontano i relativi aspetti tecnico-economici ed esplorano le problematiche regionali e i "casi pilota" di studio individuati dal progetto.

18 OTTOBRE 2019

**Consiglio Regionale della Puglia
Sala 5 (Corpo Est, Piano Terra)
Via Gentile 52, Bari**

PROGRAMMA

Capofila



REGIONE PUGLIA
DIPARTIMENTO SVILUPPO ECONOMICO,
INNOVAZIONE, ISTRUZIONE, FORMAZIONE E LAVORO

Supporto Tecnico

a.r.t.i.

Agenzia regionale
per la tecnologia
e l'innovazione

Partner di progetto



REGION OF WESTERN
GREECE
Full of contrasts



cmcc
Centro Euro-Mediterraneo
sui Cambiamenti Climatici



UNIVERSITÀ DEL SALENTO
UNIVERSITY OF THE SALENTINIA



EGTC
Ffxmi Poli
European Group of
Territorial Cooperation

in collaborazione con



OIBA
ORDINE DEGLI INGEGNERI
della Provincia di Bari



ORDINE DEI GEOLOGI
DELLA PUGLIA



ORDINE DEGLI AVVOCATI
DELLA PUGLIA

MODULO I

09:00-11:00

Il progetto Triton e i training days

Giuseppe Musicco, Dirigente Sezione studio e supporto alla legislazione e alle politiche di garanzia, Consiglio Regionale della Puglia

Nicolò Carnimeo, Università di Bari e referente scientifico del corso

Giuseppe Forte, Sezione Demanio e patrimonio della Regione Puglia

11:00-13:00

Giuseppe Roberto Tomasicchio, Università del Salento - Dipartimento Ingegneria dell'Innovazione, docente di Costruzioni idrauliche, marittime e idrologia

- *Nuove opere sul demanio marittimo*

- *La pianificazione delle coste nella Regione Puglia: dal Piano regionale ai Piani comunali*

14:00-17:00

Vincenzo Cellamare, Università di Bologna - dottore di ricerca in Diritto dei trasporti europeo

- *Erosione costiera, problematiche giuridiche e tutela dell'ambiente*

Il corso di formazione è co-organizzato da ARTI e Regione Puglia, nell'ambito del progetto Triton, e dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari (OIBA), dall'Ordine dei Geologi della Puglia e l'Ordine degli Avvocati della Provincia di Bari.

Responsabile scientifico del corso è il Prof. Nicolò Carnimeo, Università degli Studi di Bari

Responsabile scientifico OIBA per il corso è l'Ing. Daniele Marra, Ordine Ingegneri Provincia di Bari

L'OIBA ha attribuito n. 35 CFP a fronte della partecipazione alle cinque giornate di formazione (18 e 25 ottobre; 8, 15, 22 novembre 2019).

L'Ordine di Geologi ha attribuito alle single giornate di formazione n. 7 CFP.

L'Ordine degli Avvocati ha attribuito n. 12 CFP ordinari per le cinque giornate di formazione (18 e 25 ottobre; 8, 15, 22 novembre 2019).

La partecipazione all'evento è gratuita, ma a numero chiuso.

Per la registrazione degli ingegneri: <https://bari.ordinequadrocloud.it/ISFormazione-Bari/>

Per la registrazione dei geologi: <http://www.geologipuglia.it/apc/corsi/>

Per la registrazione degli avvocati: consultare la relativa piattaforma

Per gli altri partecipanti (esclusi gli iscritti agli ordini professionali sopra citati, che utilizzano le apposite piattaforme), è obbligatorio confermare la propria presenza, indicando la giornata alla quale si intende partecipare, scrivendo all'indirizzo segreteria@spazioeventi.org

TRITON TRAINING DAYS LA PIANIFICAZIONE COSTIERA IN PUGLIA

25 OTTOBRE 2019

**Consiglio Regionale della Puglia
Sala 5 (Corpo Est, Piano Terra)
Via Gentile 52, Bari**

Il corso di formazione specialistico del progetto Triton ha l'obiettivo di migliorare le competenze dei responsabili delle pubbliche amministrazioni e dei professionisti sul tema della pianificazione e della gestione integrata delle coste per mitigare l'erosione.

Docenti universitari ed esperti, con un approccio multidisciplinare innovativo, ricostruiscono la disciplina del demanio marittimo, della devoluzione delle competenze e della gestione integrata, affrontano i relativi aspetti tecnico-economici ed esplorano le problematiche regionali e i "casi pilota" di studio individuati dal progetto.

PROGRAMMA

Capofila



REGIONE PUGLIA
DIPARTIMENTO SVILUPPO ECONOMICO,
INNOVAZIONE, ISTRUZIONE, FORMAZIONE E LAVORO

Supporto Tecnico

a.r.t.i.
Agenzia regionale
per la tecnologia
e l'innovazione

Partner di progetto



REGION OF WESTERN GREECE
Full of contrasts



cmcc
Centro Euro-Mediterraneo
sui Cambiamenti Climatici



LEANEIDITHIMO
IITPON
INTEGRATED INTERDISCIPLINARY
TRAINING PROGRAM



EGTC
Fxiimi Poli
European Group of
Territorial Cooperation

in collaborazione con



OIBA
ORDINE DEGLI INGEGNERI
della Provincia di Bari



ORDINE DEI GEOLOGI
DELLA PUGLIA



ORDINE DEGLI AVVOCATI
DELLA PUGLIA

MODULO II

09:00-13.00/

14:00-17:00

Nicolò Carnimeo, Università di Bari - Dipartimento Jonico in "Sistemi giuridici ed economici del Mediterraneo: società, ambiente, culture", docente di Diritto della Navigazione

- *Il progetto Triton e la strategia Adriatico - Jonica EUSAIR*

Marco Brocca, Università del Salento - Dipartimento di Scienze Giuridiche, docente di Diritto amministrativo

- *Demanio marittimo e concessioni demaniali*
- *Funzioni amministrative e gestione del demanio*
- *Legge Regione Puglia n.17/2015 sulla "Disciplina della tutela e dell'uso della costa."*
- *Demanio marittimo e governo del territorio*
- *Rapporti con la pianificazione urbanistica e paesaggistica*

Il corso di formazione è co-organizzato da ARTI e Regione Puglia, nell'ambito del progetto Triton, e dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari (OIBA), dall'Ordine dei Geologi della Puglia e l'Ordine degli Avvocati della Provincia di Bari.

Responsabile scientifico del corso è il Prof. Nicolò Carnimeo, Università degli Studi di Bari

Responsabile scientifico OIBA per il corso è l'Ing. Daniele Marra, Ordine Ingegneri Provincia di Bari

L'OIBA ha attribuito n. 35 CFP a fronte della partecipazione alle cinque giornate di formazione (18 e 25 ottobre; 8, 15, 22 novembre 2019).

L'Ordine di Geologi ha attribuito alle single giornate di formazione n. 7 CFP.

L'Ordine degli Avvocati ha attribuito n. 12 CFP ordinari per le cinque giornate di formazione (18 e 25 ottobre; 8, 15, 22 novembre 2019).

La partecipazione all'evento è gratuita, ma a numero chiuso.

Per la registrazione degli ingegneri: <https://bari.ordinequadrocloud.it/ISFormazione-Bari/>

Per la registrazione dei geologi: <http://www.geologipuglia.it/apc/corsi/>

Per la registrazione degli avvocati: consultare la relativa piattaforma

Per gli altri partecipanti (esclusi gli iscritti agli ordini professionali sopra citati, che utilizzano le apposite piattaforme), è obbligatorio confermare la propria presenza, indicando la giornata alla quale si intende partecipare, scrivendo all'indirizzo segreteria@spazioeventi.org

TRITON TRAINING DAYS LA PIANIFICAZIONE COSTIERA IN PUGLIA

8 NOVEMBRE 2019

**Consiglio Regionale della Puglia
Sala 5 (Corpo Est, Piano Terra)
Via Gentile 52, Bari**

Il corso di formazione specialistico del progetto Triton ha l'obiettivo di migliorare le competenze dei responsabili delle pubbliche amministrazioni e dei professionisti sul tema della pianificazione e della gestione integrata delle coste per mitigare l'erosione.

Docenti universitari ed esperti, con un approccio multidisciplinare innovativo, ricostruiscono la disciplina del demanio marittimo, della devoluzione delle competenze e della gestione integrata, affrontano i relativi aspetti tecnico-economici ed esplorano le problematiche regionali e i "casi pilota" di studio individuati dal progetto.

PROGRAMMA

Capofila



REGIONE PUGLIA
DIPARTIMENTO SVILUPPO ECONOMICO,
INNOVAZIONE, ISTRUZIONE, FORMAZIONE E LAVORO

Supporto Tecnico

a.r.t.i.

Agenzia regionale
per la tecnologia
e l'innovazione

Partner di progetto



REGION
OF WESTERN
GREECE
Full of contrasts



cmcc
Centro Euro-Mediterraneo
sui Cambiamenti Climatici



LEANEIDITHIMO
IATPON



EGTC
Fxiimi Poli
European Group of
Territorial Co-operation

in collaborazione con



OIBA
ORDINE DEGLI INGEGNERI
della Provincia di Bari



ORDINE DEI GEOLOGI
DELLA PUGLIA



ORDINE DEGLI AVVOCATI
DELLA PUGLIA

MODULO III

09:00-13:00/
14:00-17:00

Nicolò Carnimeo, Università di Bari - Dipartimento Jonico in "Sistemi giuridici ed economici del Mediterraneo: società, ambiente, culture", docente di Diritto della Navigazione

- *Profili di pianificazione sul mare territoriale*

Lara Marchetta, Università di Bari - Dipartimento Jonico, cultore della materia "Diritto della Navigazione"

- *Impresa turistico-balneare e gestione sostenibile delle zone costiera*
- *Strutture dedicate alla nautica da diporto*
- *Spiagge libere attrezzate*
- *Aspetti sanzionatori legati alla navigazione marittima*

Il corso di formazione è co-organizzato da ARTI e Regione Puglia, nell'ambito del progetto Triton, e dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari (OIBA), dall'Ordine dei Geologi della Puglia e l'Ordine degli Avvocati della Provincia di Bari.

Responsabile scientifico del corso è il Prof. Nicolò Carnimeo, Università degli Studi di Bari

Responsabile scientifico OIBA per il corso è l'Ing. Daniele Marra, Ordine Ingegneri Provincia di Bari

L'OIBA ha attribuito n. 35 CFP a fronte della partecipazione alle cinque giornate di formazione (18 e 25 ottobre; 8, 15, 22 novembre 2019).

L'Ordine di Geologi ha attribuito alle singole giornate di formazione n. 7 CFP.

L'Ordine degli Avvocati ha attribuito n. 12 CFP ordinari per le cinque giornate di formazione (18 e 25 ottobre; 8, 15, 22 novembre 2019).

La partecipazione all'evento è gratuita, ma a numero chiuso.

Per la registrazione degli ingegneri: <https://bari.ordinequadrocloud.it/ISFormazione-Bari/>

Per la registrazione dei geologi: <http://www.geologipuglia.it/apc/corsi/>

Per la registrazione degli avvocati: consultare la relativa piattaforma

Per gli altri partecipanti (esclusi gli iscritti agli ordini professionali sopra citati, che utilizzano le apposite piattaforme), è obbligatorio confermare la propria presenza, indicando la giornata alla quale si intende partecipare, scrivendo all'indirizzo segreteria@spazioeventi.org

TRITON TRAINING DAYS LA PIANIFICAZIONE COSTIERA IN PUGLIA

15 NOVEMBRE 2019

**Consiglio Regionale della Puglia
Sala 5 (Corpo Est, Piano Terra)
Via Gentile 52, Bari**

Il corso di formazione specialistico del progetto Triton ha l'obiettivo di migliorare le competenze dei responsabili delle pubbliche amministrazioni e dei professionisti sul tema della pianificazione e della gestione integrata delle coste per mitigare l'erosione.

Docenti universitari ed esperti, con un approccio multidisciplinare innovativo, ricostruiscono la disciplina del demanio marittimo, della devoluzione delle competenze e della gestione integrata, affrontano i relativi aspetti tecnico-economici ed esplorano le problematiche regionali e i "casi pilota" di studio individuati dal progetto.

PROGRAMMA

Capofila



REGIONE PUGLIA
DIPARTIMENTO SVILUPPO ECONOMICO,
INNOVAZIONE, ISTRUZIONE, FORMAZIONE E LAVORO

Supporto Tecnico

a.r.t.i.

Agenzia regionale
per la tecnologia
e l'innovazione

Partner di progetto



REGION OF WESTERN
GREECE
Full of contrasts



cmcc
Centro Euro-Mediterraneo
sui Cambiamenti Climatici



LEADER MEDIO
HAPTON



EGTC
Fxiimi Poli
European Group of
Territorial Cooperation



OIBA
ORDINE DEGLI INGEGNERI
della Provincia di Bari



ORDINE DEI GEOLOGI
DELLA PUGLIA



ORDINE DEGLI AVVOCATI
DELLA PUGLIA

in collaborazione con

MODULO IV

09:00-13:00/

14:00-17:00

Nicolò Carnimeo, Università di Bari - Dipartimento Jonico in "Sistemi giuridici ed economici del Mediterraneo: società, ambiente, culture", docente di Diritto della Navigazione

- *Profili di pianificazione sul mare territoriale*

Giuseppe delle Foglie, Università di Bari - Dipartimento Jonico, cultore della materia "Diritto della Navigazione"

- *Dalla Legge regionale Puglia n. 17/2006 alla legge regionale Puglia n. 17/2015*
- *Leggi regionali Puglia n. 13/2015 e n. 43/2017. Pescaturismo, ittiturismo, acquacoltura e pescicoltura*
- *Legge regionale Puglia n. 13/2018 "Disposizioni in materia di semplificazione amministrativa e di rafforzamento della capacità competitiva delle imprese turistiche"*
- *Procedura di affidamento di area demaniale, principi comunitari e Codice Appalti (D. lgs. n. 50/2016)*

Il corso di formazione è co-organizzato da ARTI e Regione Puglia, nell'ambito del progetto Triton, e dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari (OIBA), dall'Ordine dei Geologi della Puglia e l'Ordine degli Avvocati della Provincia di Bari.

Responsabile scientifico del corso è il Prof. Nicolò Carnimeo, Università degli Studi di Bari

Responsabile scientifico OIBA per il corso è l'Ing. Daniele Marra, Ordine Ingegneri Provincia di Bari

L'OIBA ha attribuito n. 35 CFP a fronte della partecipazione alle cinque giornate di formazione (18 e 25 ottobre; 8, 15, 22 novembre 2019).

L'Ordine di Geologi ha attribuito alle single giornate di formazione n. 7 CFP.

L'Ordine degli Avvocati ha attribuito n. 12 CFP ordinari per le cinque giornate di formazione (18 e 25 ottobre; 8, 15, 22 novembre 2019).

La partecipazione all'evento è gratuita, ma a numero chiuso.

Per la registrazione degli ingegneri: <https://bari.ordinequadrocloud.it/ISFormazione-Bari/>

Per la registrazione dei geologi: <http://www.geologipuglia.it/apc/corsi/>

Per la registrazione degli avvocati: consultare la relativa piattaforma

Per gli altri partecipanti (esclusi gli iscritti agli ordini professionali sopra citati, che utilizzano le apposite piattaforme), è obbligatorio confermare la propria presenza, indicando la giornata alla quale si intende partecipare, scrivendo all'indirizzo segreteria@spazioeventi.org

TRITON TRAINING DAYS LA PIANIFICAZIONE COSTIERA IN PUGLIA

22 NOVEMBRE 2019

**Consiglio Regionale della Puglia
Sala 5 (Corpo Est, Piano Terra)
Via Gentile 52, Bari**

Il corso di formazione specialistico del progetto Triton ha l'obiettivo di migliorare le competenze dei responsabili delle pubbliche amministrazioni e dei professionisti sul tema della pianificazione e della gestione integrata delle coste per mitigare l'erosione.

Docenti universitari ed esperti, con un approccio multidisciplinare innovativo, ricostruiscono la disciplina del demanio marittimo, della devoluzione delle competenze e della gestione integrata, affrontano i relativi aspetti tecnico-economici ed esplorano le problematiche regionali e i "casi pilota" di studio individuati dal progetto.

PROGRAMMA

Capofila



REGIONE PUGLIA
DIPARTIMENTO SVILUPPO ECONOMICO,
INNOVAZIONE, ISTRUZIONE, FORMAZIONE E LAVORO

Supporto Tecnico

a.r.t.i.

Agenzia regionale
per la tecnologia
e l'innovazione

Partner di progetto



REGION OF WESTERN
GREECE
Full of contrasts



cmcc
Centro Euro-Mediterraneo
sui Cambiamenti Climatici



LEANEIDITHIMO
HAPTON



EGTC
Fxiimi Poli
European Group of
Territorial Cooperation



OIBA
ORDINE DEGLI INGEGNERI
della Provincia di Bari



ORDINE DEI GEOLOGI
DELLA PUGLIA



ORDINE DEGLI AVVOCATI
DELLA PUGLIA

in collaborazione con

MODULO V

Nicolò Carnimeo, Università di Bari - Dipartimento Jonico in "Sistemi giuridici ed economici del Mediterraneo: società, ambiente, culture", docente di Diritto della Navigazione

- *Il regime giuridico della pianificazione e gestione del demanio marittimo, problematiche attuative*

Simona Bramato, Università degli studi di Granada (Spagna) - Dipartimento di Ingegneria costiera e responsabile Settore tecnico Comune di Specchia (Lecce)

- *Demanio marittimo, disposizioni ministeriali e normativa regionale di tutela dell'uso della costa in Puglia*
- *Pianificazione a livello comunale e informatizzazione del piano comunale delle coste*
- *Nuove opere e rigenerazione di opere già esistenti su demanio marittimo*
- *Erosione costiera ed aggiornamento delle proposte di interventi di mitigazione del rischio idrogeologico per il Piano nazionale*
- *Gli strumenti di pianificazione*
- *Inquadramento vincolistico*
- *Metodi di valutazione dell'erosione costiera ed interventi atti a contrastare i fenomeni erosivi*

09:00-13:00/

14:00-17:00

Il corso di formazione è co-organizzato da ARTI e Regione Puglia, nell'ambito del progetto Triton, e dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari (OIBA), dall'Ordine dei Geologi della Puglia e l'Ordine degli Avvocati della Provincia di Bari.

Responsabile scientifico del corso è il Prof. Nicolò Carnimeo, Università degli Studi di Bari

Responsabile scientifico OIBA per il corso è l'Ing. Daniele Marra, Ordine Ingegneri Provincia di Bari

L'OIBA ha attribuito n. 35 CFP a fronte della partecipazione alle cinque giornate di formazione (18 e 25 ottobre; 8, 15, 22 novembre 2019).

L'Ordine di Geologi ha attribuito alle single giornate di formazione n. 7 CFP.

L'Ordine degli Avvocati ha attribuito n. 12 CFP ordinari per le cinque giornate di formazione (18 e 25 ottobre; 8, 15, 22 novembre 2019).

La partecipazione all'evento è gratuita, ma a numero chiuso.

Per la registrazione degli ingegneri: <https://bari.ordinequadrocloud.it/ISFormazione-Bari/>

Per la registrazione dei geologi: <http://www.geologipuglia.it/apc/corsi/>

Per la registrazione degli avvocati: consultare la relativa piattaforma

Per gli altri partecipanti (esclusi gli iscritti agli ordini professionali sopra citati, che utilizzano le apposite piattaforme), è obbligatorio confermare la propria presenza, indicando la giornata alla quale si intende partecipare, scrivendo all'indirizzo segreteria@spazioeventi.org