

MARTEDÌ 8 OTTOBRE 2024 / programma mattina scuole

MUSEO DEL MARE - MAGAZZINO 26 | Evento riservato alle scuole

Ore 9.00: “Ars Navigandi Experience Lab”

Il Cluster MareFVG, in collaborazione con Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia e Museo del Mare organizza una serie di laboratori interattivi dedicati alla scoperta dei mestieri del mare, con un focus sulla progettazione navale/yacht. I laboratori sono dedicati agli studenti delle scuole secondarie di primo grado con l'obiettivo di orientarli verso le professioni del settore marittimo e navale e ai percorsi di studio e formazione legati a questo ambito. Le attività comprendono anche una speciale e divertente visita all'interno del Museo del Mare.

PIAZZA UNITÀ D'ITALIA - DEEP BLUE EXPLORATION ZONE | Visite guidate dedicate alle scuole

Ore 9.00 – 15.00: Visita guidata al padiglione Deep Blue nel Villaggio Barcolana

La visita guidata al padiglione Deep Blue al Villaggio Barcolana allestito in Piazza Unità è un viaggio alla scoperta di un universo ancora in gran parte sconosciuto: l'ambiente marino. Grazie a video immersivi di esplorazioni negli abissi marini condotte dallo Schmidt Ocean Institute, e alla competenza del personale WWF, gli studenti verranno accompagnati lungo un viaggio che li condurrà dal mare a noi più vicino, quello che bagna il golfo di Trieste, fino alle più remote profondità oceaniche. Quello marino è un ambiente ogni giorno più in pericolo, ed è necessario studiarlo, tutelarlo e dividerne le incredibili risorse e meraviglie, nonché la sua fragilità.

La Deep Blue Exploration Zone è stata resa possibile dal sostegno della Schmidt Family Foundation di Wendy Schmidt.

PIAZZA UNITÀ D'ITALIA - INFOPOINT BARCOLANA | Evento riservato alle scuole

Ore 9.00 – 12.00: Laboratori didattici di meteorologia: “Prevediamo che vento sarà”

L'ARPA propone alle scuole attività laboratoriali di meteorologia, illustrazione degli strumenti di osservazione presenti nella stazione meteo installata nell'Infopoint Barcolana, exhibit con esperimenti di fisica, analisi delle immagini satellitari e delle mappe dei modelli di simulazione del comportamento dell'atmosfera, al fine di comprendere e partecipare al lavoro quotidiano di emissione delle previsioni meteorologiche ad alta risoluzione per il Golfo di Trieste.

MARTEDÌ 8 OTTOBRE 2024 / mattina media briefing

PALAZZO DELLA REGIONE PIAZZA UNITÀ D'ITALIA - SALA STAMPA BARCOLANA | Media Briefing
| Su invito

Ore 10.15 – 12.00: “Tecnologia e scienza a servizio dell'acqua - dentro il servizio idrico integrato” a cura di AcegasApsAmga

In un evento dal nuovo format, dedicato ai media, qualificati esperti del mondo dell'acqua insieme ai gestori del Servizio Idrico Integrato del FVG - riuniti nel progetto di **Rete Smart Water Management** - daranno una visione concreta e pratica delle soluzioni impiantistiche e tecnologiche che stanno rivoluzionando gli acquedotti chiamati a rispondere al cambiamento del clima in Friuli Venezia Giulia. Un momento di formazione per conoscere meglio queste grandi opere studiate a tutela della vita di cittadini, imprese e territorio.

MERCOLEDÌ 9 OTTOBRE 2024 / programma mattina scuole

MAGAZZINO 26 – MUSEO DEL MARE | Evento riservato alle scuole

Ore 9.00: “Ars Navigandi Experience Lab”

Il Cluster MareFVG, in collaborazione con Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia e Museo del Mare organizza una serie di laboratori interattivi dedicati alla scoperta dei mestieri del mare, con un focus sulla progettazione navale/yacht. I laboratori sono dedicati agli studenti delle scuole secondarie di primo grado con l'obiettivo di orientarli verso le professioni del settore marittimo e navale e ai percorsi di studio e formazione legati a questo ambito. Le attività comprendono anche una speciale e divertente visita all'interno del Museo del Mare.

PIAZZA DELL'UNITÀ D'ITALIA – DEEP BLUE EXPLORATION ZONE | Visite guidate dedicate alle scuole

Ore 9.00 – 15.00: Visita guidata al padiglione Deep Blue nel Villaggio Barcolana

La visita guidata al padiglione Deep Blue al Villaggio Barcolana allestito in Piazza Unità è un viaggio alla scoperta di un universo ancora in gran parte sconosciuto: l'ambiente marino. Grazie a video immersivi di esplorazioni negli abissi marini condotte dallo Schmidt Ocean Institute, e alla competenza del personale WWF, gli studenti verranno accompagnati lungo un viaggio che li condurrà dal mare a noi più vicino, quello che bagna il golfo di Trieste, fino alle più remote profondità oceaniche. Quello marino è un ambiente ogni giorno più in pericolo, ed è necessario studiarlo, tutelarlo e dividerne le incredibili risorse e meraviglie, nonché la sua fragilità.

La Deep Blue Exploration Zone è stata resa possibile dal sostegno della Schmidt Family Foundation di Wendy Schmidt.

PIAZZA UNITÀ D'ITALIA - INFOPOINT BARCOLANA | Evento riservato alle scuole

Ore 9.00 – 12.00: Laboratori didattici di meteorologia: “Prevediamo che vento sarà”

L'ARPA propone alle scuole attività laboratoriali di meteorologia, illustrazione degli strumenti di osservazione presenti nella stazione meteo installata nell'Infopoint Barcolana, exhibit con esperimenti di fisica, analisi delle immagini satellitari e delle mappe dei modelli di simulazione del comportamento dell'atmosfera, al fine di comprendere e partecipare al lavoro quotidiano di emissione delle previsioni meteorologiche ad alta risoluzione per il Golfo di Trieste.

MAGAZZINO 26 – SALA LUTTAZZI | Evento riservato alle scuole

Ore 9.00 – 13.00: “SeAFETY / NEL MARE DELLA SICUREZZA” a cura della Questura di Trieste in collaborazione con le altre Specialità della Polizia di Stato

- Ore 09.30 **Saluti Istituzionali**
- Ore 10.00 **Sicurezza Cibernetica**
- Ore 10.25 **Sicurezza Stradale**
- Ore 10.50 **Intervallo**
- Ore 11.15 **Sicurezza Ferroviaria**
- Ore 11.40 **Campagne contro la violenza di genere e la discriminazione**
- Ore 12.05 **Domande e conclusioni**

Conferenza organizzata dalla Questura di Trieste in collaborazione con le altre Specialità della Polizia di Stato, dedicata agli studenti delle scuole superiori con l'obiettivo, grazie anche a testimonial d'eccezione, di sensibilizzarli sui rischi e promuovere la cultura della legalità e dell'inclusione per prevenire e contrastare ogni forma di violenza e discriminazione, valorizzando la diversità come ricchezza. L'incontro ospiterà anche un focus sul tema della sicurezza sul lavoro nei contesti scolastici e formativi, con la presentazione de “La Carta di Lorenzo”.

MERCOLEDÌ 9 OTTOBRE 2024 / Inaugurazione evento

PALAZZO DELLA REGIONE, PIAZZA UNITÀ - SALONE DI RAPPRESENTANZA | Su invito

Ore 17.00 – 19.30: **SESSIONE INAUGURALE DEL BARCOLANA SEA SUMMIT:
“ENERGIE POSITIVE: NUOVE IDEE E STRATEGIE PER LA SOSTENIBILITÀ DEI
TERRITORI”**

Ore 17.00 Moderatore: Dario **Donato** – *giornalista Mediaset Tgcom 24*
Saluti Istituzionali Regione Friuli Venezia Giulia

Ore 17.15 Tavola Rotonda: **“Azioni per eventi sportivi più sostenibili”**

Ne parlano: Mitja **Gialuz**, *Presidente SVBG* - Andrea **Di Paolo**, *Head of Corporate and Regulatory Affairs di BAT Italia e Presidente BAT Trieste* - Franco **Collavino**, *Direttore Generale Udinese Calcio* – Michael **Arcieri**, *General Manager e componente del Consiglio di amministrazione di Pallacanestro Trieste* – Carlo **Andriolo**, *Direttore Generale AcegasApsAmga* – Daniela **Filipaz**, *Presidente Justonearth*.

L'apertura del Barcolana Sea Summit è dedicata al tema di questa edizione, ovvero alle “Energie Positive” di tutte le persone, istituzioni, aziende che investono e intraprendono nuovi percorsi con l'obiettivo condiviso di ridurre l'impatto ambientale. Barcolana, l'Udinese Calcio e Pallacanestro Trieste sono esempi virtuosi, capaci di avviare innovativi percorsi di sostenibilità.

Tavola Rotonda: **“I progetti del Coselag per la sostenibilità ambientale della Zona Industriale di Trieste”**

Ne parlano: Sergio Emidio **Bini** - *Assessore regionale alle attività produttive e turismo*, Serena **Tonel** – *Vice Sindaco del Comune di Trieste*, Zeno **D'Agostino** – *Presidente CoSELAG*, Sandra **Primiceri** – *Vice Presidente CoSELAG*, Alessio **Lilli** – *Presidente Consorzio Energia Confindustria Alto Adriatico*, Daniela **Filipaz** – *Presidente Justonearth*, Alessio **Di Paolo** – *Senior manager CoE Sustainability & Climate Change CapGemini*, Giorgio **Golinelli** – *Amministratore Delegato Hera Servizi Energia*.

Un mare non inquinato richiede un intenso lavoro a terra. Il Consorzio industriale presenta i propri progetti per contribuire al raggiungimento degli obiettivi di decarbonizzazione e di indipendenza energetica della zona industriale. Si parlerà del progetto “Trieste Net Zero”, della “Piattaforma Apea” e della “Piattaforma Simbiosi industriale”, quest'ultima realizzata attraverso l'Interreg ECOLE – Eco Industrial Park Network for the Alpine Regions Leveraging Smart and Circular Economy.

Ore 19.30 *Aperitivo sostenibile in Barcolana Lounge*

MUSEO REVOLTELLA – AUDITORIUM

Ore 18.30 – 20.00 **SEMINARIO**

“Sicurezza in mare e navigazione da diporto”

Evento tecnico organizzato dalla FIV XIII Zona e Capitaneria di Porto sul coordinamento attività di ricerca e soccorso in mare, prevenzione incendi a bordo, dotazioni di sicurezza sulle barche da regata, attendibilità nella previsione meteo.

Moderatore: Adriano **Filippi** – *XIII^a zona FIV*

Ne parlano: Diego **Tomat** – *CP TS: Coordinamento attività di ricerca e soccorso in mare* - Alessandro **Sancin** – *Vigili del Fuoco TS: Prevenzione incendi a bordo di unità da diporto* - Leandro **Visentin** – *Accademia Barcolana: dotazioni di sicurezza sulle barche da regata* - Arturo **Pucillo** – *ARPA FVG: attendibilità delle previsioni meteo.*

GIOVEDÌ 10 OTTOBRE 2024 / programma mattina scuole

MAGAZZINO 26 – MUSEO DEL MARE | Evento dedicato alle scuole

Ore 9.00: “Ars Navigandi Experience Lab”

Il Cluster MareFVG, in collaborazione con Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia e Museo del Mare organizza una serie di laboratori interattivi dedicati alla scoperta dei mestieri del mare, con un focus sulla progettazione navale/yacht. I laboratori sono dedicati agli studenti delle scuole secondarie di primo grado con l'obiettivo di orientarli verso le professioni del settore marittimo e navale e ai percorsi di studio e formazione legati a questo ambito. Le attività comprendono anche una speciale e divertente visita all'interno del Museo del Mare.

PIAZZA UNITÀ D'ITALIA – DEEP BLUE EXPLORATION ZONE | Visite guidate dedicate alle scuole

Ore 9.00 – 15.00: **Visita guidata al padiglione Deep Blue nel Villaggio Barcolana**

La visita guidata al padiglione Deep Blue al Villaggio Barcolana allestito in Piazza Unità è un viaggio alla scoperta di un universo ancora in gran parte sconosciuto: l'ambiente marino. Grazie a video immersivi di esplorazioni negli abissi marini condotte dallo Schmidt Ocean Institute, e alla competenza del personale WWF, gli studenti verranno accompagnati lungo un viaggio che li condurrà dal mare a noi più vicino, quello che bagna il golfo di Trieste, fino alle più remote profondità oceaniche. Quello marino è un ambiente ogni giorno più in pericolo, ed è necessario studiarlo, tutelarlo e dividerne le incredibili risorse e meraviglie, nonché la sua fragilità.

La Deep Blue Exploration Zone è stata resa possibile dal sostegno della Schmidt Family Foundation di Wendy Schmidt.

GENERALI CONVENTION CENTER – HALL 28 | Mostra aperta al pubblico

Ore 9.00 – 13.00 e ore 16.00 – 19.30 **“Carabinieri forestali custodi della biodiversità”**

Il villaggio del Raggruppamento Carabinieri Biodiversità propone una sintesi delle attività e laboratori di educazione ambientale che i 28 Reparti Biodiversità quotidianamente effettuano presso gli istituti scolastici o presso le 13 Riserve Naturali Statali gestite. È anche l'occasione per raccontare e illustrare, attraverso il semplice linguaggio dell'interpretazione della natura, le attività tecnico scientifiche che vengono condotte per la tutela e conservazione della biodiversità nelle Riserve Naturali gestite.

GENERALI CONVENTION CENTER – HALL 28 | Mostra aperta al pubblico

Ore 9.00 – 13.00 e ore 16.00 – 19.30 **“RICRE: ENERGIE POSITIVE”**

13 fotografie raccontano la quotidianità e le caratteristiche dei 13 ricreatori comunali dove il tempo per giocare diventa tempo per crescere assieme.

La mostra racconta, attraverso gli scatti, come il gioco, in tutte le sue molteplici espressioni, sia l'anima del ricreatorio e fonte di “energie positive”.

GENERALI CONVENTION CENTER – SALA ERNESTO ILLY | Evento dedicato alle scuole dell'Audiovisivo

Ore 9.00 – 11.00: **“Abyss Clean Up - Film e impegno per l'ambiente – Dialogo con Igor D'India”**

Una vera e propria discarica sottomarina: serve un ROV capace di arrivare almeno a 600 metri di profondità per scoprire che il fondale dello stretto di Messina è pieno di rifiuti. La straordinaria avventura dell'esploratore Igor d'India raccontata agli studenti degli istituti tecnici del FVG ove si insegna Tecniche dell'Audiovisivo, tra tecnica di ripresa, organizzazione di un film, riprese sottomarine, la relazione con gli scienziati e l'impegno ambientale. La proiezione sarà anticipata dalla presentazione de “La Carta di Lorenzo” manifesto per la sicurezza sul lavoro nei contesti scolastici e formativi promosso dalla Regione FVG.

GENERALI CONVENTION CENTER – AUDITORIUM GENERALI | Evento dedicato alle scuole

Ore 10.00 – 13.00: **“ENERGIA & CLIMA 2024. EDUCAZIONE E PROFESSIONI PER LA TRASFORMAZIONE DIGITALE DELL’ENERGIA IN UN MONDO CHE CAMBIA”**

Ore 10.00 **Registrazione**

Ore 10.15 **Saluti Istituzionali**

Ore 10.30 **Introduzione:** Ivo Della Polla, *Vicepresidente AEIT, Sezione Friuli Venezia Giulia*

Ore 10.35 **“Plenary Talk: Energie Positive? Go Electric!”**

Andrea Alessia Tavagnutti, *Ricercatrice di Sistemi Elettrici per l’Energia, Università degli Studi di Trieste* Samuele Sbuelz, *Presidente Gruppo Giovani AEIT, Sezione Friuli Venezia Giulia*

Ore 11.00 **“Educazione, diritto allo studio e sicurezza nei contesti scolastici e formativi: la Regione per i giovani”**

Patrizia Pavatti, *Direttore Servizio istruzione, orientamento e diritto allo studio Regione Friuli Venezia Giulia*

Marco Olivotto, *Direttore Centro di formazione esperienziale LEF (Lean Experience Factory)*

Ore 11.30 **“Trasformazione digitale dell’energia e sicurezza in azienda”**

Roberto Gasparetto, *Amministratore Delegato AcegasApsAmga - Gruppo Hera*

Alessio Marchesin, *Responsabile Operational Planning RTN, Terna Rete Italia Spa*

Antonio Biasion, *Tenente Colonnello Guardia di Finanza, Comandante Reparto Operativo Navale Trieste*

Giampiero De Cubellis, *Vicepresidente Collegio di Trieste dei Patentati Capitani di L.C. e Macchina*

Ore 12.15 **“La parola alle Scuole Presentazione dei progetti sui temi di attualità della trasformazione digitale dell’energia del futuro”**

Votazioni real time con l’APP “Sea Summit”

Ore 13.00 **Premiazioni e Conclusioni**

Un evento dedicato agli studenti delle scuole secondarie di secondo grado e organizzato da AEIT FVG e Regione Friuli Venezia Giulia. L’edizione 2024 è dedicata al cambiamento climatico dal punto di vista della ricerca delle soluzioni tecnologiche e progettuali che possono favorire il “climate action”, ponendo l’accento sul capitale umano, sull’attualità e l’importanza delle carriere legate in particolare alla tecnologia, alla progettazione, all’ingegneria dell’energia elettrica e dei sistemi digitali. Un’attenzione speciale è riservata al tema della sicurezza sul lavoro, in particolare nei contesti scolastici e formativi, con evidenza di quanto promosso da Regione attraverso “La Carta di Lorenzo” e i progetti per la diffusione della cultura della salute e della sicurezza nelle scuole e negli ambiti formativi.

PER LE SCUOLE: ISCRIZIONI ONLINE <http://aeit.units.it>

APP SEA SUMMIT Scaricando l’APP Sea Summit studenti e studentesse potranno dialogare con i relatori attraverso domande, sondaggi e quiz. La partecipazione attiva all’evento tramite l’app permetterà di guadagnare dei punti e vincere premi.

VIRTUAL SAFETY TRAINING (VST) Esperienza immersiva realizzata dal Centro di formazione esperienziale LEF (Lean Experience Factory) nell’ambito del progetto regionale “A scuola in sicurezza” che permette di riconoscere i rischi connessi ai processi produttivi nei contesti industriali attraverso visori in realtà virtuale.

GENERALI CONVENTION CENTER – SALA MARGHERITA HACK | Evento dedicato alle scuole e aperto al pubblico

Ore 11.30 – 13.00: “Dalla Foresta all’albero di Maestra”

Ore 11.30 **Saluti istituzionali** - Gen. C.A. Maurizio **Stefanizzi**, *Comandante Interregionale Carabinieri “Vittorio Veneto”*

Ore 11.45 **“Gestione dei boschi: dallo sfruttamento economico ai servizi ecosistemici”**

Col. Nicolò **Giordano**, *Comandante Gruppo CC Forestali L’Aquila*

Ore 12.05 **“Venezia: la città, la flotta, i boschi. Un legame sempre in evoluzione”**

Franco **Bastianon**, *scrittore*

Ore 12.25 **“Ad Alberi Spiegati”**

Tommaso **Sitzia**, *Professore associato presso il Dipartimento Territorio e sistemi Agro-Forestali dell’Università di Padova*

Ore 12.45 **Conclusioni** - Gen. C.A. Andrea **Rispoli**, *Comandante Comando Unità Forestali Ambientali e Agroalimentari dell’Arma dei Carabinieri*

Dopo il grande successo della prima partecipazione al BSS 23, i “Carabinieri Forestali” tornano a dialogare con il pubblico della Barcolana.

GIOVEDÌ 10 OTTOBRE 2024 / pomeriggio

GENERALI CONVENTION CENTER – FOYER FERRANTE | Mostra aperta al pubblico

16.00 – 19.30 **“Carabinieri forestali custodi della biodiversità”**

L’installazione del Raggruppamento Carabinieri Biodiversità (n. 4 gazebo in legno) propone una sintesi delle attività e laboratori di educazione ambientale che i 28 Reparti Biodiversità quotidianamente effettuano presso gli istituti scolastici o presso le 130 Riserve Naturali Statali gestite. E’ anche l’occasione per raccontare e illustrare, attraverso il semplice linguaggio dell’interpretazione della natura, le attività tecnico scientifiche che vengono condotte per la tutela e conservazione della biodiversità nelle Riserve Naturali gestite

GENERALI CONVENTION CENTER – SALA ERNESTO ILLY | Evento aperto al pubblico

Ore 16.00 – 17.15: **“LA RETE BLU FVG PER LA FORMAZIONE SULL’ECONOMIA DEL MARE”**

Ore 16.00 **Saluti e introduzione**

Lucio **Sabbadini**, *Amministratore delegato Maritime Technology Cluster FVG*

Ore 16.10 **Intervista ad un imprenditore visionario e campione di innovazione**

Maurizio **Cossutti**, *Socio fondatore Cossutti-Ganz Yacht Design*

Ore 16.30 **Capability Blue Hub FVG: tre prototipi per lo sviluppo della “Rete Blue” a sostegno della vocazione marittima**

Andrea **Giacomelli** - *Coordinatore Progetto CBH mareFVG*

Ore 17.00 **Conclusioni e saluti finali**

Alessia **Rosolen** - *Assessore regionale al lavoro, formazione, istruzione, ricerca, università e famiglia Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia*

L’evento presenta agli stakeholders regionali dell’economia del mare i risultati del progetto “Capability Blue Hub FVG”, l’iniziativa pilota per la creazione di una rete di coordinamento del sistema formativo ed occupazionale per la formazione nei settori marittimi e lancia la fase attuativa del nuovo modello di

cooperazione e co-progettazione per le professioni del futuro, con l'obiettivo di supportare la crescita sostenibile della vocazione marittima del territorio.

A conclusione Aperitivo Sostenibile

GENERALI CONVENTION CENTER | Evento speciale aperto al pubblico con prenotazione

Ore 17.00 – 18.30: **“La divulgazione scientifica secondo Geopop”**

*Grazie all'impegno congiunto di Barcolana e AcegasApsAmga, “sbarca” a Trieste Geopop. Il progetto editoriale di divulgazione scientifica con oltre dieci milioni di follower tra Youtube, Instagram, Tiktok e Facebook, presenta al Barcolana Sea Summit un **approfondimento sulla comunicazione scientifica**, portando sul palco una vera e propria lezione sull'**idrogeno...** con tanto di **esperimento** per crearlo dal vivo. In perfetto stile Geopop! Alla fine spazio alle domande: un'occasione unica per confrontarsi con i maestri della divulgazione scientifica sui social.*

VENERDÌ 11 OTTOBRE 2024 / mattina programma scuole

MAGAZZINO 26 – MUSEO DEL MARE | Evento dedicato alle scuole

Ore 9.00: “Ars Navigandi Experience Lab”

Il Cluster MareFVG, in collaborazione con Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia e Museo del Mare organizza una serie di laboratori interattivi dedicati alla scoperta dei mestieri del mare, con un focus sulla progettazione navale/yacht. I laboratori sono dedicati agli studenti delle scuole secondarie di primo grado con l'obiettivo di orientarli verso le professioni del settore marittimo e navale e ai percorsi di studio e formazione legati a questo ambito. Le attività comprendono anche una speciale e divertente visita all'interno del Museo del Mare.

PIAZZA DELL'UNITÀ D'ITALIA – DEEP BLUE EXPLORATION ZONE | Visite guidate dedicate alle scuole

Ore 9.00 – 15.00: Visita guidata al padiglione Deep Blue nel Villaggio Barcolana

La visita guidata al padiglione Deep Blue al Villaggio Barcolana allestito in Piazza Unità è un viaggio alla scoperta di un universo ancora in gran parte sconosciuto: l'ambiente marino. Grazie a video immersivi di esplorazioni negli abissi marini condotte dallo Schmidt Ocean Institute, e alla competenza del personale WWF, gli studenti verranno accompagnati lungo un viaggio che li condurrà dal mare a noi più vicino, quello che bagna il golfo di Trieste, fino alle più remote profondità oceaniche. Quello marino è un ambiente ogni giorno più in pericolo, ed è necessario studiarlo, tutelarlo e dividerne le incredibili risorse e meraviglie, nonché la sua fragilità.

La Deep Blue Exploration Zone è stata resa possibile dal sostegno della Schmidt Family Foundation di Wendy Schmidt.

GENERALI CONVENTION CENTER – HALL 28 | Mostra aperta al pubblico

Ore 9.00 – 13.00: “Carabinieri forestali custodi della biodiversità”

Il villaggio del Raggruppamento Carabinieri Biodiversità propone una sintesi delle attività e laboratori di educazione ambientale che i 28 Reparti Biodiversità quotidianamente effettuano presso gli istituti scolastici o presso le 130 Riserve Naturali Statali gestite. È anche l'occasione per raccontare e illustrare, attraverso il semplice linguaggio dell'interpretazione della natura, le attività tecnico scientifiche che vengono condotte per la tutela e conservazione della biodiversità nelle Riserve Naturali gestite.

GENERALI CONVENTION CENTER – HALL 28 | Mostra aperta al pubblico

Ore 9.00 – 13.00 e ore 16.00 – 19.30 “RICRE: ENERGIE POSITIVE”

13 fotografie raccontano la quotidianità e le caratteristiche dei 13 ricreatori comunali dove il tempo per giocare diventa tempo per crescere assieme.

La mostra racconta, attraverso gli scatti, come il gioco, in tutte le sue molteplici espressioni, sia l'anima del ricreatorio e fonte di “energie positive”.

VENERDÌ 11 OTTOBRE 2024 / mattina per pubblico e scuole

GENERALI CONVENTION CENTER – AUDITORIUM GENERALI | Evento dedicato a scuole e pubblico

Ore 9.00 – 13.00: **“RIVOLUZIONE MARE: SEA, UNDERWATER ECONOMY E NUOVE TECNOLOGIE PER IL SETTORE MARITTIMO**

Ore 9.00 Modera: Giorgio **Sulligoi**, *Ordinario di Sistemi Elettrici per l'Energia - Università di Trieste*

Ore 9.15 **Registrazione partecipanti**

Saluti Istituzionali

Ore 9.30 **“Grandi Aziende, grandi progetti per il mare”**

“UniCredit dialoga con Armare: una storia di eccellenza e simbolo di tradizione, votata alla sostenibilità, al recupero e al legame col territorio.”

Dino **Gandusio** – *Area Manager Corporate Friuli Venezia Giulia di UniCredit*

Stefano **Finco** – *CEO e Founder Armare*

“Q8 Sailing for Change: un progetto per la tutela dell'ambiente marino con la collaborazione scientifica di LifeGate”

Fortunato **Costantino** – *Direttore human resources, legal & corporate affairs, Q8*

Col supporto di Lajal **Andreolletti** – *Head of Enviro Projects, LifeGate*

“Il ruolo dei rigassificatori offshore per la sicurezza energetica del Paese e per lo sviluppo dei porti”

Andrea **Fioravanti** - *Senior manager Ing technical development Snam*

I grandi player dell'economia energetica si confrontano sulle grandi sfide dell'economia blu.

Ore 10.45 **“Underwater economy: il Polo Nazionale della subacquea”**

Introduce e Modera: Giorgio **Sulligoi**, *Ordinario di Sistemi Elettrici per l'Energia - Università di Trieste*

Ore 10.50 L'importanza strategica dell'economia subacquea - Claudio **Cisilino**, *Executive Vice President “Operations, Corporate Strategy and Innovation” di Fincantieri*

Ore 11.10 Presentazione del Polo Nazionale della subacquea – Ammiraglio di Squadra Giuseppe **Berutti Bergotto**, *Sottocapo di Stato Maggiore della Marina Militare Italiana*

Ore 11.30 Le iniziative della Regione Friuli Venezia Giulia nel settore dell'economia subacquea - Alessia **Rosolen**, *Assessore regionale al lavoro, formazione, istruzione, ricerca, università e famiglia*

L'importanza strategica dell'economia subacquea e gli interventi dedicati a questo innovativo settore che vede protagoniste realtà di rilievo della nostra regione. Sarà presentato il Polo Nazionale della Subacquea, progetto che coinvolge Marina Militare Italiana, Ministeri ed esponenti del mondo accademico, della comunità scientifica e dell'industria nazionale, nel quale la Regione Friuli Venezia Giulia ha forte interesse a essere parte attiva.

Ore 11.45 **“Ricerca sviluppo e innovazione nel settore marittimo: un'operazione di importanza strategica”**

Modera: Simona **Regina**, *giornalista scientifica*

Ore 11.45 **Saluti istituzionali:** Barbara **Zilli**, *Assessore regionale alle finanze*

Ore 11.50 Operazioni di importanza strategica: dall'Unione Europea al Friuli Venezia Giulia: Joanna **Olechnowicz**, *Commissione Europea* - Lino **Vasinis**, *Autorità di Gestione FESR della Regione FVG*

Ore 12.05 La voce ai beneficiari: presentazione dei progetti finanziati – Lucio **Sabbadini**, *Cluster Mare FVG con i rappresentanti delle aziende coinvolte*

Ore 12.55 **Conclusioni:**

Alessia Rosolen, Assessore regionale al lavoro, formazione, istruzione, ricerca, università e famiglia

La Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia, grazie ai Fondi europei – nello specifico il Programma regionale FESR 2021-2027 – sostiene la realizzazione di progetti di ricerca, sviluppo e innovazione nel settore delle tecnologie marittime. I progetti, individuati attraverso un procedimento valutativo negoziale, sono realizzati in forma collaborativa tra imprese con sede in regione e sistema della ricerca e rientrano nell'ambito delle Operazioni di importanza strategica del Programma regionale FESR 2021-2027. L'evento illustra l'impatto strategico che tali progetti possono avere per il sistema economico e sociale della nostra regione e le prospettive di crescita e innovazione nel campo delle tecnologie marittime.

VENERDÌ 11 OTTOBRE 2024 / pomeriggio

PALAZZO DELLA REGIONE, PIAZZA UNITÀ - SALONE RAPPRESENTANZA | Evento su prenotazione

Ore 15.30 – 18.00: **“RIVOLUZIONE MARE: SEA AND WIND ECONOMY**

Ore 15.30 **“Mare ed economia del vento”**

Introduce e Modera: Massimiliano **Atelli** - *Presidente Commissione Via PNRR Pniec (Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica)*

Ne parlano: Alessandro **Concialini** - *SVP Floating Offshore Wind Fincantieri* - Riccardo **Toto** - *Direttore generale Renexia*, Roberto **Bardari** - *Referente Eolico off shore Commissione Via PNRR Pniec (Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica)*, Stefano **Ciafani** - *Presidente Legambiente*, Fulvio **Mamone Capria** - *Presidente Aero*, Teresa **Guzzo** - *Head of Offshore Wind Business Development Saipem SpA (TBC)*, Simone **Togni** - *Presidente Anev*, Gilberto **Pichetto Fratin** - *Ministro dell'Ambiente e della Sicurezza energetica (intervento in videoconferenza)*

Il ruolo dell'eolico offshore nella sfida della transizione energetica

Ore 17.00 **Conclusioni: “Piattaforma mare: sostenibilità, economia, sicurezza”**

Ne parlano: Amm. Nicola **Carlone** - *Comandante Generale del Corpo delle capitanerie di porto - Guardia Costiera*, Mitja **Gialuz**, *Presidente Società Velica di Barcola e Grignano*, Wendy **Schmidt** - *Presidente Schmidt Family Foundation*
Riflessione finale e sintesi sui numerosi interessi che sottendono il tema della gestione del mare.

Ore 18.15 *Visita del padiglione “Deep Blue Exploration Zone” in piazza Unità*

SESSIONI DEL VENERDI AL MUSEO REVOLTELLA

MUSEO REVOLTELLA – AUDITORIUM

Ore 11.00 – 13.00: **“Nautica da diporto: Aspetti fiscali e doganali”**

Saluti istituzionali: Franco **Letrari**, *Direttore Interregionale per il Veneto e il Friuli Venezia Giulia - Agenzia delle Dogane e dei Monopoli (ADM)*

Ne parlano: Mattia **Rizzo** - *funzionario ADM* - Vincenzo **Laganà**, *Tenente Guardia di Finanza*

L'Agenzia delle Dogane e dei Monopoli in collaborazione con la Guardia di Finanza organizza un incontro, aperto al pubblico e agli operatori del settore, dedicato alle principali tematiche doganali e fiscali legate al mondo della nautica da diporto.

MUSEO REVOLTELLA – AUDITORIUM

Ore 15.30 – 18.30: “Concessioni balneari: principi europei della concorrenza, regime di proroga e possibili sviluppi”

Introduce e modera: Fulvio **Rocco**

Ne parlano: Luca **Picotti** – avvocato, Cristina **Pozzi** - Avvocato e professoressa di diritto comunitario dei trasporti all'Università degli Studi di Parma, Vittoria **Chiacchio** - Avvocato amministrativista del Foro di Napoli

Dopo aver focalizzato, lo scorso anno, l'attenzione sugli "Eco-reati", la Sezione triestina di AIGA (Associazione Italiana Giovani Avvocati) affronta il tema attualissimo delle concessioni balneari, proponendo un confronto ed analisi della situazione giuridica e pratica, tra il rispetto della Direttiva Bolkestein e le proroghe di legge alle concessioni esistenti, contrarie al diritto europeo. L'evento è aperto alla partecipazione attiva degli operanti nei sottesi alla tematica attiva e della cittadinanza; in fase di accreditamento per la formazione continua degli avvocati.