



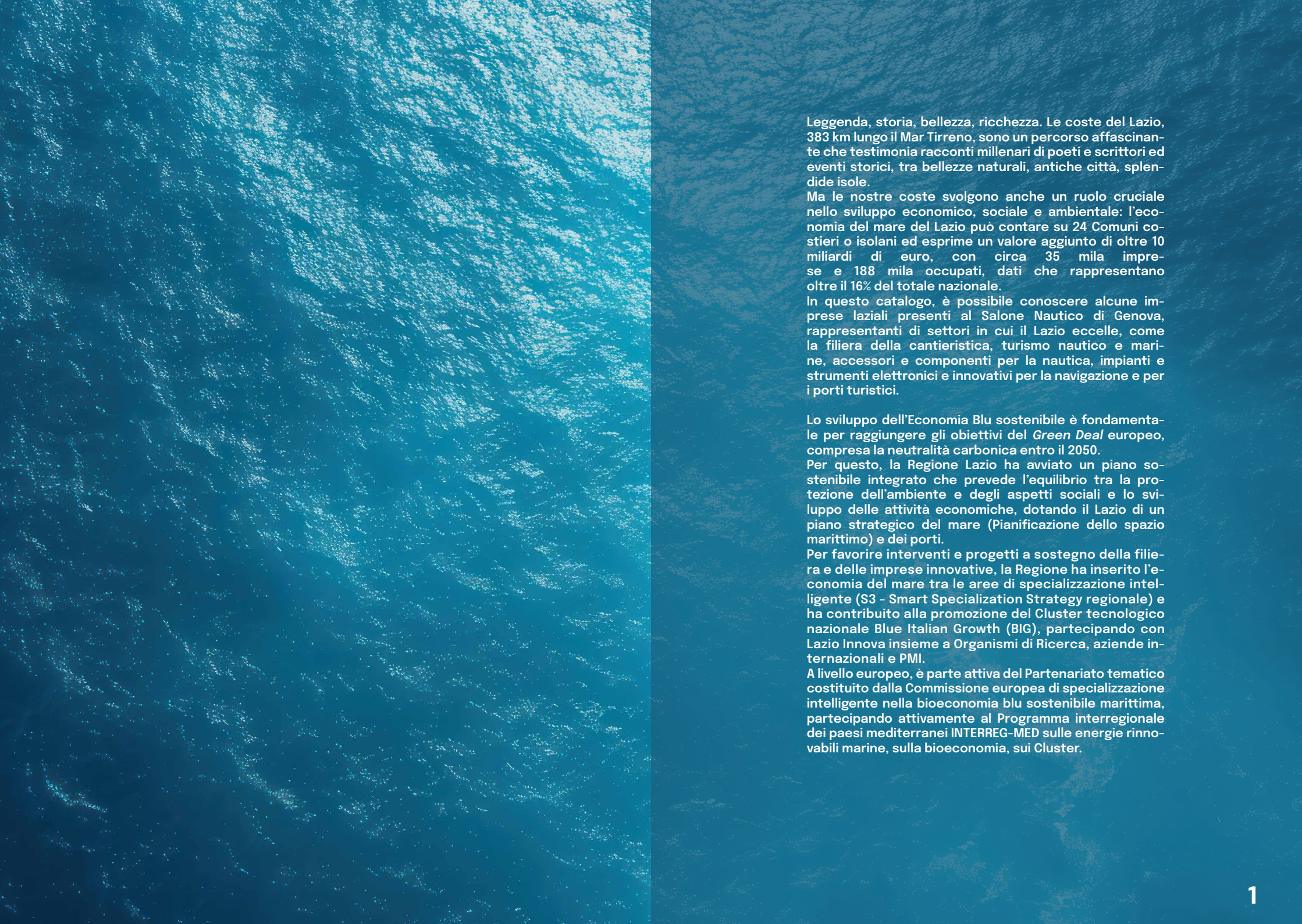
LAZIO'S BLUE ECONOMY: A ROUTE TO THE FUTURE

LIVING THE SEA AREA
Stand SU16



SALONE
NAUTICO
GENOA BOAT SHOW

64th edition, 19-24 September 2024



Leggenda, storia, bellezza, ricchezza. Le coste del Lazio, 383 km lungo il Mar Tirreno, sono un percorso affascinante che testimonia racconti millenari di poeti e scrittori ed eventi storici, tra bellezze naturali, antiche città, splendide isole.

Ma le nostre coste svolgono anche un ruolo cruciale nello sviluppo economico, sociale e ambientale: l'economia del mare del Lazio può contare su 24 Comuni costieri o isolani ed esprime un valore aggiunto di oltre 10 miliardi di euro, con circa 35 mila imprese e 188 mila occupati, dati che rappresentano oltre il 16% del totale nazionale.

In questo catalogo, è possibile conoscere alcune imprese laziali presenti al Salone Nautico di Genova, rappresentanti di settori in cui il Lazio eccelle, come la filiera della cantieristica, turismo nautico e marino, accessori e componenti per la nautica, impianti e strumenti elettronici e innovativi per la navigazione e per i porti turistici.

Lo sviluppo dell'Economia Blu sostenibile è fondamentale per raggiungere gli obiettivi del *Green Deal* europeo, compresa la neutralità carbonica entro il 2050.

Per questo, la Regione Lazio ha avviato un piano sostenibile integrato che prevede l'equilibrio tra la protezione dell'ambiente e degli aspetti sociali e lo sviluppo delle attività economiche, dotando il Lazio di un piano strategico del mare (Pianificazione dello spazio marittimo) e dei porti.

Per favorire interventi e progetti a sostegno della filiera e delle imprese innovative, la Regione ha inserito l'economia del mare tra le aree di specializzazione intelligente (S3 - Smart Specialization Strategy regionale) e ha contribuito alla promozione del Cluster tecnologico nazionale Blue Italian Growth (BIG), partecipando con Lazio Innova insieme a Organismi di Ricerca, aziende internazionali e PMI.

A livello europeo, è parte attiva del Partenariato tematico costituito dalla Commissione europea di specializzazione intelligente nella bioeconomia blu sostenibile marittima, partecipando attivamente al Programma interregionale dei paesi mediterranei INTERREG-MED sulle energie rinnovabili marine, sulla bioeconomia, sui Cluster.

Inoltre, sono state promosse diverse azioni integrate per favorire formazione e occupazione qualificata; interventi per la salvaguardia e la valorizzazione della biodiversità dell'ecosistema marino, con progetti diretti alla trasformazione dei rifiuti e al loro riutilizzo nel ciclo produttivo; investimenti in ricerca, innovazione e internazionalizzazione delle imprese ad alto valore, per favorire il turismo e valorizzare il litorale con finanziamenti ai Comuni costieri e isolani (11,5 milioni di euro nel triennio 2024-2026, di cui 2,5 milioni per la blue economy e 9 milioni per lo sviluppo e la promozione economica del litorale, destinando 1,6 milioni al riposizionamento competitivo delle imprese).

Si tratta di un Piano che porteremo avanti, convinti che il mare del Lazio sia una risorsa da tutelare in tutte le sue forme e da valorizzare per l'economia, il turismo e le imprese.

Roberta Angelilli
Vicepresidente - Assessore Sviluppo
economico, Commercio, Artigianato,
Industria, Internazionalizzazione
Regione Lazio

Legend, history, beauty, wealth. Lazio's coasts, 383 km along the Tyrrhenian Sea, are a fascinating itinerary that bears witness to millennial tales of poets and writers and historical events, amidst natural beauty, ancient cities and splendid islands.

But our coasts also play a crucial role in economic, social, and environmental development: Lazio's sea economy can count on 24 coastal or island Municipalities and expresses an added value of more than 10 billion euros, with about 35 thousand enterprises and 188 thousand employees, figures that represent more than 16% of the national total.

In this catalogue, you can get to know some of the companies from Lazio attending the Genoa Boat Show and representing sectors in which Lazio excels, such as shipbuilding, nautical tourism and marinas, nautical accessories and components, electronic and innovative systems and tools for navigation and marinas.

The development of a sustainable Blue Economy is essential to achieve the objectives of the European Green Deal, including carbon neutrality by 2050.

For this reason, the Lazio Region has launched an integrated sustainable plan that provides for a balance between environmental protection and social aspects and the development of economic activities, providing Lazio with a strategic plan for the sea (Maritime Spatial Planning) and ports.

In order to promote interventions and projects supporting the supply chain and innovative enterprises, the Local Government has included the maritime economy among the areas of smart specialisation (S3 - Regional Smart Specialisation Strategy) and has contributed to the promotion of the national Blue Italian Growth (BIG) technology cluster, participating with Lazio Innova together with research organisations, international companies and SMEs.

At the European level, it is an active participant in the Thematic Partnership established by the European Commission for smart specialisation in the maritime sustainable blue bioeconomy, actively participating in the Interregional Programme of the Mediterranean countries INTERREG-MED on marine renewable energies, the bio-economy, and Clusters.

We have also promoted a series of integrated actions to foster training and skilled employment; interventions to protect and enhance the biodiversity of the marine ecosystem, with projects aimed at waste processing and its reuse in the production cycle; investments in research, innovation, and the internationalisation of high-value businesses, to promote tourism and enhance the coastline with funding for coastal and island municipalities (11.5 million euro in the three-year period 2024-2026, of which 2.5 million for the blue economy and 9 million for the development and economic promotion of the coastline, allocating 1.6 million for the competitive repositioning of businesses).

This is a Plan that we will pursue, convinced that the sea of Lazio is a resource to be protected in all its forms and to be enhanced for the economy, tourism and businesses.

*Roberta Angelilli
Vice President - Regional Minister for
Economic Development, Commerce, Crafts, Industry,
Internationalization
Lazio Region*

ALA-M

Lifields - Gruppo Solarfields presenta il progetto Ala-M, natante elettrico con tecnologia foil, ad uso turistico e per il salvataggio. Progetto innovativo che integra SW di sicurezza con algoritmi di AI, soluzioni HW di bordo e indossabili, per la sostenibilità e l'accessibilità del mezzo.

Lifields of the Solarfields group presents the Ala-M electric, vessel project with foil technology, for tourist and rescue use. Innovative project that integrates security SW with AI algorithms, on-board and wearable HW solutions, for the sustainability and accessibility of the vehicle.



Imbarcazioni, Turismo,
Strumentazione elettronica
*Boats, Tourism, Electronic
Instrumentation*

- lifields.com | ala-m.com
- Via Spinabella, 7
00047, Marino (RM)
- Maurizio Manenti
- +39 3884229516
- maurizio.manenti@gmail.com

BETTERSEA POWER

BetterSea Power trasforma i porti tradizionali in hub multifunzionali di sostenibilità marina, utilizzando pontili modulari integrati con assi fotovoltaici calpestabili, skimmer per la pulizia dell'acqua da microplastiche e idrocarburi e colonnine per la ricarica veloce e il monitoraggio ambientale.

Bettersea Power (BSP) transforms traditional harbours into multifunctional hubs of marine sustainability. BSP's modular docks integrate walkable photovoltaic planks, skimmers to clean water from hydrocarbons and microplastics, and fast-charging columns equipped with environmental monitoring sensors.



Attrezzature Porti, Marine
Port Equipment, Marine

- betterseapower.com
- Viale delle Mura Aurelie 19
00165 Rome
- Thomas Borrelli
- +39 3456040087
- thomas.borrelli@betterseapower.com

CONSORMARE DEL GOLFO

Consorzio di imprese nautiche
Lazio Sud.

*Consortium of nautical enterprises
in southern Lazio.*



Imbarcazioni, Turismo, Marine,
Accessori, Componentistica,
Strumentazione elettronica,
Attrezzature porti
*Boats, Tourism, Marine,
Accessories, Components,
Electronic Instrumentation,
Port Equipment*

- consormaredelgolfo.it
- Via Cristoforo Colombo, 10
04023 Formia (LT)
- Ferdinando D'Urgolo
- +39 3358075857
- f.durgolo@
consormaredelgolfo.it

IGEA NAUTICA

Multiva produce e commercializza prodotti innovativi igienizzanti. La linea Igea Nautica nasce per sanificare le imbarcazioni ed eliminare i cattivi odori a bordo, producendo prodotti green che rispettano l'ecosistema, eliminando la plastica del packaging con confezioni monouso idrosolubili.

Multiva produces and markets innovative sanitizing products. The Igea Nautica line was created to sanitize boats and eliminate bad odors on board, producing green products that respect the ecosystem by eliminating packaging plastic with disposable water-soluble packages.



IGEA NAUTICA
ELIMINA ODORI

Accessori
Accessories

- multiva.it
- Via Salvatore Tucci
04100 Latina
- Maurizio Feola
- +39 3889398385
- info@multiva.it

MONOTRICAT

Innovativa carena navale ad alta efficienza idrodinamica e risparmio energetico di oltre il 20%, adatta per imbarcazioni da diporto da piccole fino a navi di 40 metri, ecosostenibile e in grado di navigare in completa sicurezza, comfort, economia, certificata in Vasca Navale con prototipi autopropulsi.

Innovative naval hull with high hydrodynamic efficiency and energy savings of over 20%, suitable for pleasure boats from small up to 40m ships, eco-sustainable and able to navigate in complete safety, comfort, economy, certified in Naval Tank with self-propelled prototypes.



Imbarcazioni, Turismo
Boats, Tourism



monotricat.net



Via Fosso della Castelluccia,
146/22 00134 Rome



Luigi Mascellaro



+39 3355846974



luigi.mascellaro@hotmail.it

MOORSIMPLY

Moorsimply sviluppa soluzioni innovative per l'ormeggio: ha brevettato tre supporti meccanici che, fissati alla banchina, semplificano le manovre di ormeggio. Porgendo le cime, rende autonomi quegli armatori che navigano senza equipaggio esperto e non vogliono attendere il supporto da terra.

Moorsimply develops innovative mooring solutions: it has patented three mechanical supports which, fixed to the dock, simplify mooring manoeuvres. By offering the ropes, it makes those owners who sail without expert crew and do not want to wait for support from shore autonomous.



Accessori, Marine,
Attrezzi porti
Accessories, Marine,
Port Equipment



moorsimply.com



Via Monte Rosa, 3
00071 Pomezia (RM)



Enrico Scozzari



+39 069145226
+39 335 258072



enrico.scozzari@moorsimply.com

POMOS TECH

L'esperienza pluriennale sviluppata da un team di ricercatori e ingegneri nella ricerca e sviluppo di tecnologie nel campo delle energie rinnovabili, dell'efficienza energetica e della mobilità sostenibile. Sviluppo power train innovativi Elettrici, Ibridi e fuel cells. Sistemi di ricarica rapida.

The multi-year experience developed by a team of researchers and engineers in the research and development of technologies in the field of renewable energy, energy efficiency and sustainable mobility. Development of innovative power trains Electric, Hybrid and fuel cells. Rapid charging systems.



START UP INNOVATIVA

Imbarcazioni, Marine,
Componentistica,
Strumentazione elettronica
*Boats, Marine, Components,
Electronic Instrumentation*



pomostech.it



Via Carlo Armellini, 22
04100 Latina



Luigi Anniballi



+39 3298216918



info@pomostech.it

SKILLS DIGITAL

Skills Digital ha realizzato una innovativa piattaforma digitale per la gestione dei cantieri nautici delle marine, integrata con App operai, App capocantiere e una specifica App per gli armatori. Per approfondimenti: acskillsgroup.com/naval-digital-suite. La piattaforma è proprietaria.

Skills Digital create an innovative digital platform to manage naval dockyards; includes Apps to manage all the activities and has also an App for shipowners. For further information: acskillsgroup.com/naval-digital-suite. The platform is proprietary and proposed as Saas.



Marine

Marine



acskillsgroup.com



Via Fiume Giallo, 3
00144 Rome



Riccardo Tripi



+39 3519974366
+39 3406818565



riccardo.tripi@acskillsgroup.com

SUPERELECTRIC

Superelectric produce sensori termici a 360 gradi per sistemi anticollisione, sorveglianza perimetrale e rilevamento di oggetti o persone a mare (MOB- Man Over Board).

Superelectric design and develops custom 360-degree Thermal Sensors for collision avoidance, Man Over Board detection and Intrusion detection.



SUPERELECTRIC

Componentistica

Components



superelectric.it



Via Giacomo Peroni 104
00131 Rome



Alessandro Paglialunga



+39 3482646077



[a.paglialunga@
superelectric.it](mailto:a.paglialunga@superelectric.it)

TECNAVAN INTERIORS

Specializzata nella realizzazione di prodotti in materiale composito e di interni per l'industria aeronautica, è attualmente impegnata nella realizzazione di un innovativo gommone a elevate prestazioni, interamente realizzato in carbonio "Pre-Preg", adattando le tecnologie aeronautiche alla nautica.

Specialized in the manufacturing of part in composite material and interiors for the aeronautical industry, it is currently involved in the production of an innovative high-performance inflatable boat entirely made of "Pre-Preg" carbon fiber, adapting aeronautical technologies to nautical industry.



TECNAVAN INTERIORS
AIRCRAFT INTERIORS SPECIALIST

Imbarcazioni, Marine

Boats, Marine



tecnavaninteriors.it



Via Pescara snc,
Zona Industriale
03030 Castelliri (FR)



Guido Fini



+39 3442741843



g.fini@tecnavaninteriors.it

VIRA SOLUZIONI

Vira Soluzioni produce barriere galleggianti antinquinamento per porti, località balneari e da imbarcazione; parabordi, boat parking, serbatoi su misura per barche, vasche di raccolta per lavaggio barche, zaini a tenuta stagna per nautica da diporto, tendalini e accessori gonfiabili.

Vira Soluzioni produces anti-pollution floating barriers for harbours, seaside resorts and boats; fenders, boat parking, tailor-made tanks for boats, collection basin/pool for washing boats, watertight backpacks for nautical sector, awnings and inflatable accessories.



Accessori, Marine,
Attrezzi Porti
*Accessories, Marine,
Port Equipment*

- virasoluzioni.com
- Via Ischia, 2/4
04016 Sabaudia (LT)
- Michele Colombo
- +39 3332934332
- info@virasoluzioni.com

XSAILS

Prosails è una veleria artigianale che progetta, produce e mantiene vele per imbarcazioni da diporto e da regata. Uniamo tradizione e tecnologia avanzata per creare vele su misura, garantendo qualità e durata. Offriamo anche servizi di riparazione e manutenzione, assicurando prestazioni ottimali.

Prosails is an artisanal sailmaking company that designs, produces, and maintains sails for leisure and racing boats. We combine tradition with advanced technology to create custom sails, ensuring quality and durability. We also offer repair and maintenance services to guarantee optimal performance.



Accessori
Accessories

- xsails.it
- Via Terni 43
00182 Rome
- Filippo Mazzarino
- +39 0688376330
- info@velamare.it

www.regione.lazio.it

www.lazioinnova.it

www.lazioinnova.it/laziointernational

www.lazioeuropa.it

www.rm.camcom.it