

G E C O SRL. MANUFACTURE POLYETHYLENE



CUBO-DOCK
SYSTEM

G E C O SRL

MANUFACTURE IN POLYETHYLENE

G E C O SRL
C.SO ROSSELLI, 114/5 E - 10139 TORINO (TO) - ITALY
PHONE: + 39 348 0184578

MAIL: C.LAZZARONE@GECOSRL.COM
WWW.GECOSRL.COM - WWW.CUBO-DOCK.COM

PE FLOATING MODULE MODULO GALLEGGIANTE IN PE



CUBO-DOCK SYSTEM

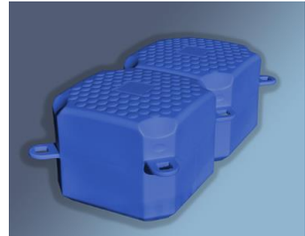


CUBO-DOCK SYSTEM

- **MODELLO** SISTEMA GALLEGGIANTE MODULARE
- **MISURE E SUPERFICIE**
 - MODULO SINGOLO 50X50 CM X 40 CM H -
 - N°4 MODULI = 1 M
 - MODULO DOPPIO 100X50 CM X 40 CM H -
 - N°2 MODULI = 1 MO
- **PESO** 6 KG MODULO SINGOLO -10.5 KG MODULO DOPPIO
- **CAPACITÀ DI GALLEGGIAMENTO** 350 KG PER MO SINGOLO STRATO
700 KG PER MO DOPPIO STRATO
- **RESISTENZA ALLE ONDE** OLTRE 2 MT D'ONDA IDEALE PER INSTALLAZIONI IN MARE APERTO O SOTTO COSTA



**PRODOTTO
INTERAMENTE
IN ITALIA**



MODULO SINGOLO - MODULO DOPPIO



COMPONENTS

COMPONENTI PER IL SISTEMA CUBO-DOCK

PER POTER REALIZZARE UN PONTILE O UNA PIATTAFORMA MODULARE CUBO-DOCK SONO NECESSARI:

- MODULI GALLEGGIANTI IN PE DOPPI O SINGOLI
- CONNETTORI CENTRALI IN PE
- BOCCOLE LATERALI IN PE
- DISCHI DISTANZIALI
- CHIAVE DI MONTAGGIO

CUBO-DOCK
SYSTEM

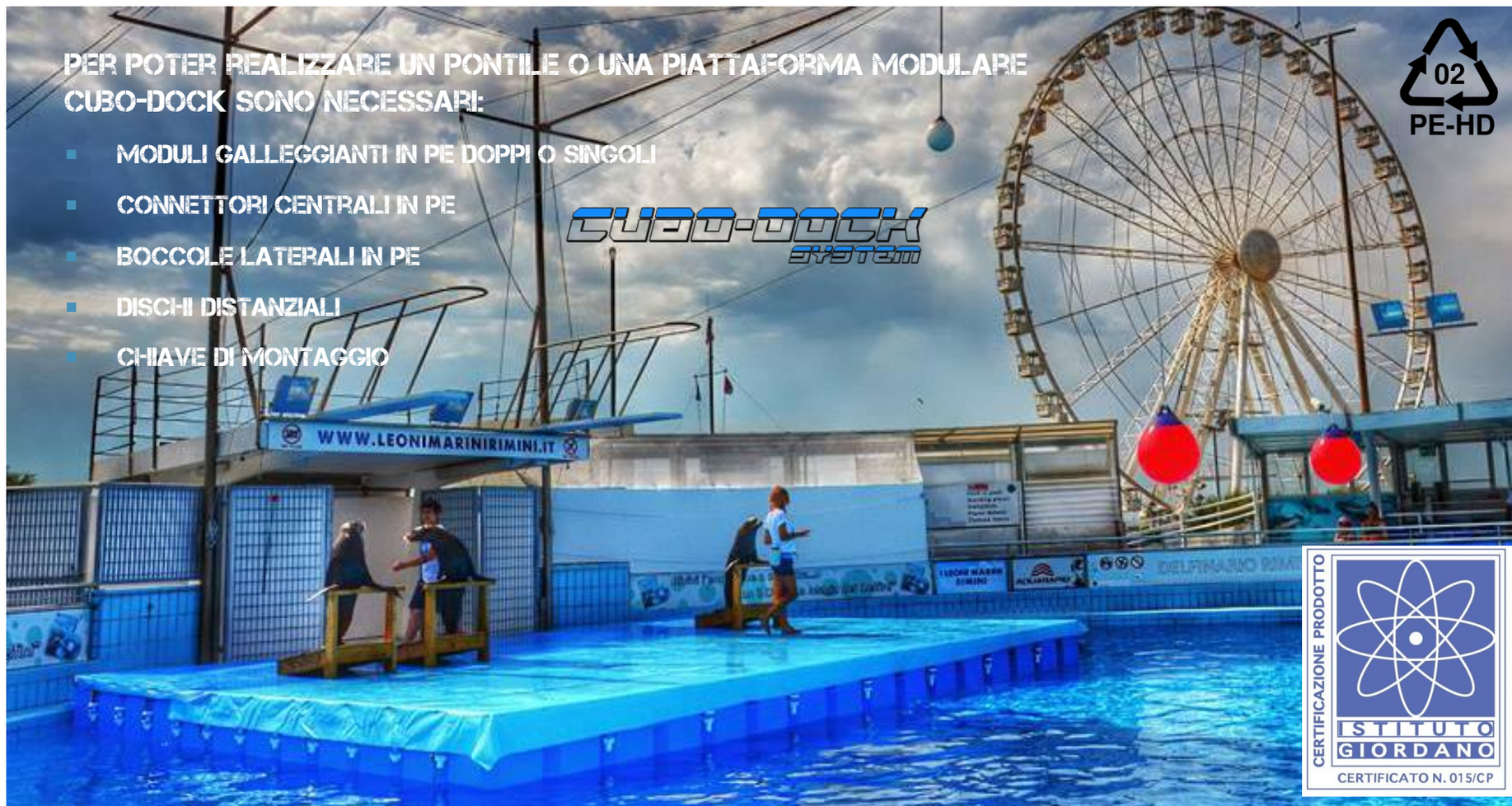


**PRODOTTO INTERAMENTE
IN ITALIA**

CUBO-DOCK

È UN SISTEMA MODULARE CHE
CONSENTE DI
CREARE PONTILI E PIATTAFORME DI
QUALSIASI FORMA E DIMENSIONE,
AMPLIABILI E TRASFORMABILI IN
QUALSIASI MOMENTO.

REALIZZIAMO PROGETTI CHIAVI IN
MANO E LAVORI SU MISURA.
SERVIZI POST VENDITA.



VANTAGGI & APPLICAZIONI

- Leggerezza dei componenti e dei moduli
- Maneggevolezza nel manovrare i componenti
- Facilità di assemblaggio e smontaggio tramite due sole chiavi specifiche
- Manutenzione ridotta allo zero
- Nessun impatto ambientale
- Molti accessori di complemento che lo rendono un prodotto multiuso.
- Flessibilità d'uso, è possibile cambiare o aumentare le dimensioni in qualsiasi momento
- Resistenza a condizioni meteo-marine
- Unico pontile che può essere montato in mare aperto
- Nessuna parte metallica
- Superficie antiscivolo
- Resistenza agli agenti atmosferici - Resistenza ai raggi UV - Resistenza agli acidi di ogni genere
- Riciclabile 100%
- Alta resistenza ed elasticità agli impatti accidentali
- Resistenza alle onde Oltre 2 mt d'onda ideale per installazioni in mare aperto o sotto costa

GARANZIA - 2 ANNI SU TUTTI I COMPONENTI PLASTICI PER DIFETTI DI FABBRICA

RESISTE A TEMPERATURE DA -55° A + 75°

SENZA SUBIRE DEFORMAZIONI O ALTERAZIONI

COMPOSIZIONE CHIMICA - RESISTENTE AL SALE E ALL'ACQUA DI MARE, AGLI ACIDI ED ALLA LUCE SOLARE ALLE VERNICI ETC.

RESISTENZA MECCANICA- ALTA RESISTENZA ED ELASTICITÀ AGLI IMPATTI ACCIDENTALI CON IMBARCAZIONI. ERGONOMIA - NESSUN ANGOLO VIVO O SPIGOLO.



CERTIFICAZIONI MATERIALE USATO PER LO STAMPAGGIO CERTIFICATO DI QUALITÀ IONET E CISO

MATERIALE DI COSTRUZIONE - POLIETILENE AD ALTA DENSITÀ (HDPE) ADITTIVATO CON ANTI UV ANTI-DECOLORANTI PROTEZIONE UV- PLASTICA RESISTENTE AGLI AGENTI ATMOSFERICI ED AI RAGGI UV COLORI - STANDARD - BLU E BEIGE SU RICHIESTA È POSSIBILE REALIZZARE I MODULI IN QUALSIASI COLORE.



CERTIFICAZIONE DI CAPACITÀ DI GALLEGGIAMENTO

350 KG/MQ

700 KG/MQ A 2 STRATI

PROVE DI CARICO GALLEGGIABILITÀ DEI MODULI (RAPPORTO DI PROVA N°329944) PROVA EFFETTUATA DALL'ENTE CERTIFICATORE ISTITUTO GIORDANO



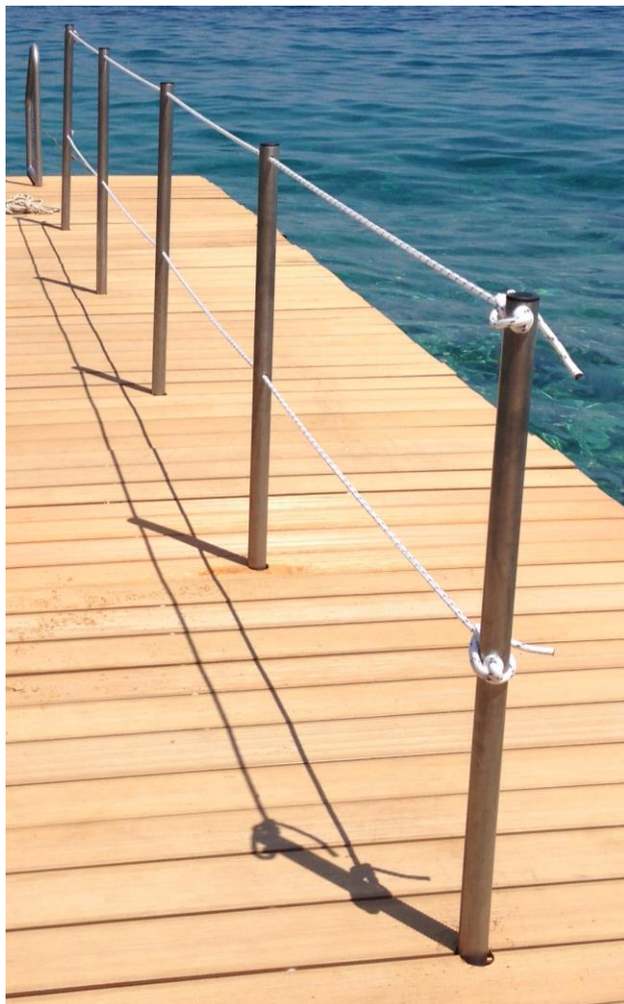
QUAD-DOCK SYSTEM

ACCESSORIES – POST SET

ACCESSORI – TIENTIBENE

REALIZZAZIONI SU MISURA:

PALETTI, CANDELIERI, TIENTIBENE, MANCORRENTI,
STRUTTURE PER TENDALINI, PALI PER LICI DI
SEGNALAZIONE ETC



PALETTI - INOX / FERRO ZINCATO



- PALETTI PASSA-CIMA IN ACCIAIO INOX - TIENTIBENE PERIMETRALI SU MISURA RIGIDI O SEMIRIGIDI.
- I NS PALETTI SONO FORNITI CON UNA SPECIALE CONTROPIASTRA CHE GARANTISCE LA RESISTENZA ALLE SPINTE LATERALI



A2 AISI 304

A4 AISI 316

ACCESSORIES – TIE UP CLEATS

ACCESSORI – BITTE E GALLOCCE PER ORMEGGIO



BITTE - INOX / FERRO ZINCATO

A2 AISI 304

A4 AISI 316

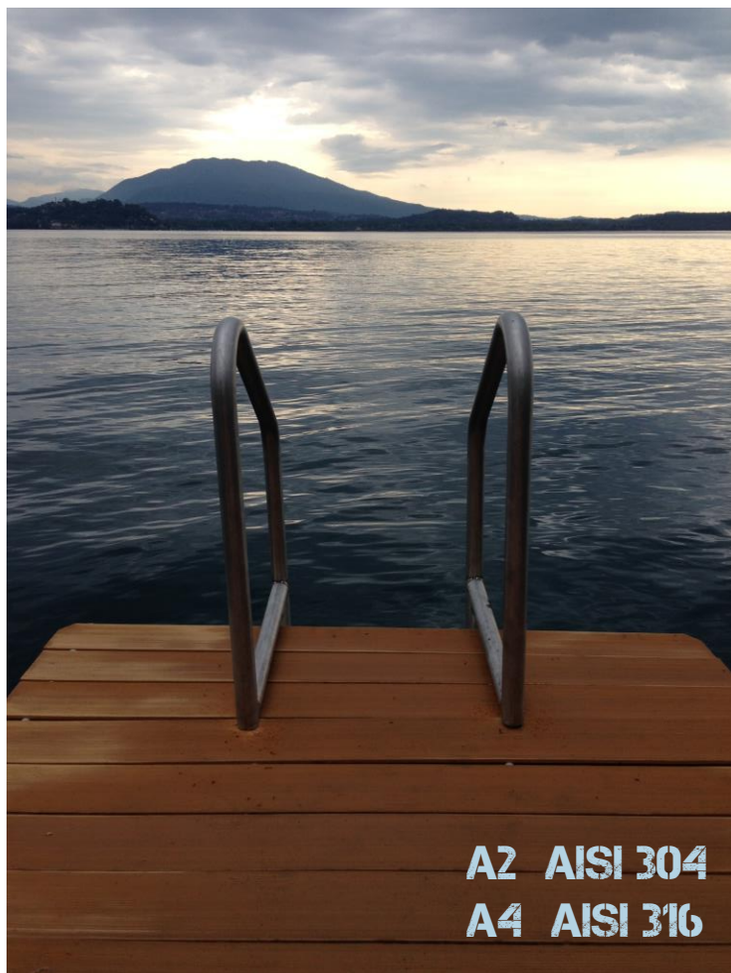
- BITTE IN ACCIAIO INOX
GALLOCCE CENTRALI
MAXI

- LE NS BITTE HANNO UN
SISTEMA INCORPORATO DI
ANTI-ROTAZIONE

- SONO REALIZZATE SU
MISURA PER OGNI TIPO DI
ORMEGGIO

ACCESSORIES – SWIM LADDER

ACCESSORI – SCALETTE MARE



A2 AISI 304
A4 AISI 316

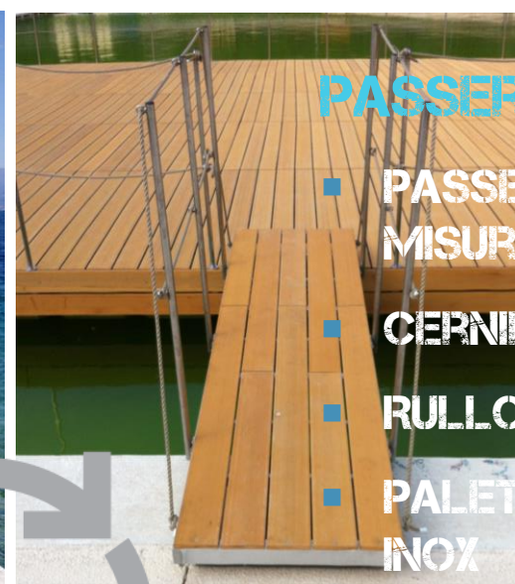
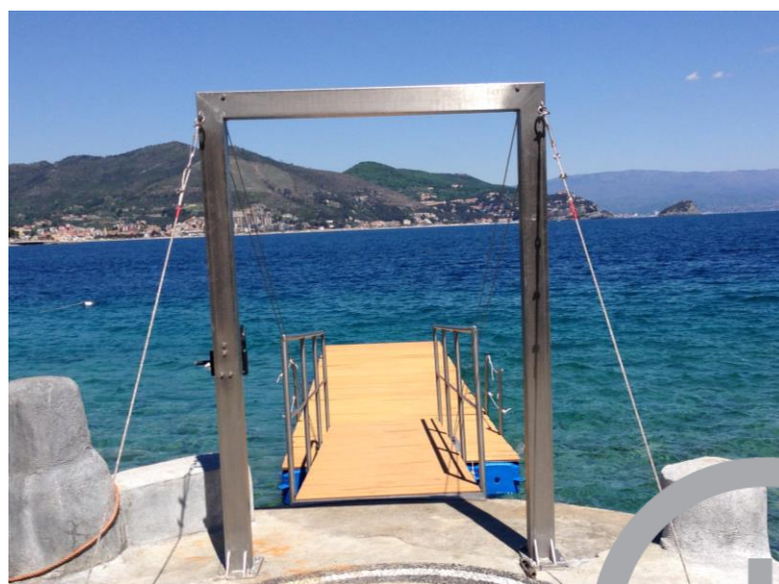
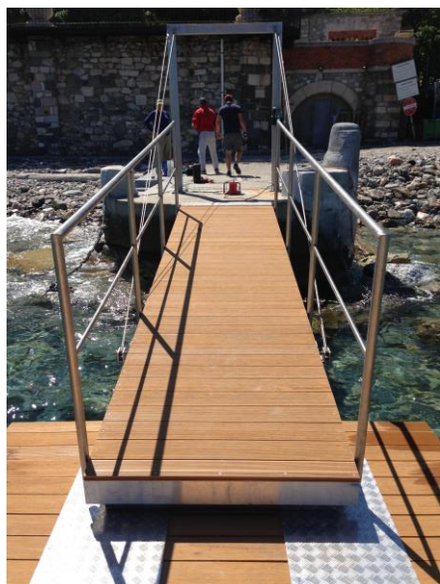


SCALETTE MARE INOX

- **PRODUZIONE DI SCALETTE MARE SU MISURA – ROBUSTE, STUDIATE PER FACILITARE LA SALITA E LA DISCESA IN ACQUA.**
- **LE SCALETTE SONO PROGETTATE PER ESSERE INSTALLATE SENZA BULLONI IN MODO DA POTERLE METTERE E TOGLIERE SENZA L'USO DI ATTREZZATURA.**
- **SCALETTE MARE STANDARD A 4 GRADINI**

ACCESSORIES – GANGWAY

ACCESSORI – PASSERELLE ACCESSO



PASSERELLE IN ALLUMINIO

- PASSERELLE IN ALLUMINIO SU MISURA – ROBUSTE E LEGGERE.
- CERNIERE IN ACCIAIO INOX
- RULLO IN NYLON
- PALETTI TIENTBENE IN ACCIAIO INOX



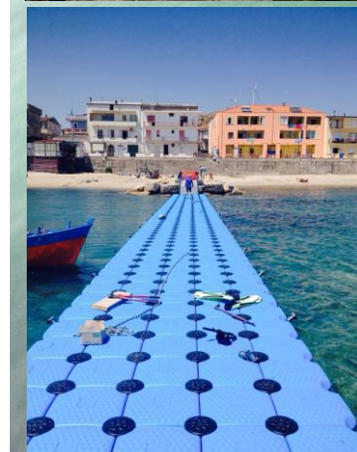
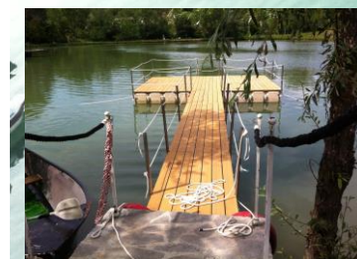
- PIANO DI CALPESTIO IN ALLUMINIO MANDORLATO O IN WPC ANTISDRICCIOLO O IN LEGNO.

INSTALLATIONS INSTALLAZIONI



ORMEGGIO IMBARCAZIONI

CUBO-DOCK
SYSTEM



CUSTOMIZED WORK
LAVORAZIONI SU MISURA

QUAD-DOCK
SYSTEM

SCENOGRAFIE



**ISOLE
FOTOVOLTAICHE**



**PONTILE PER
CANOTTAGGIO**

ACCESSORIES – WPC OR WOOD FINISH

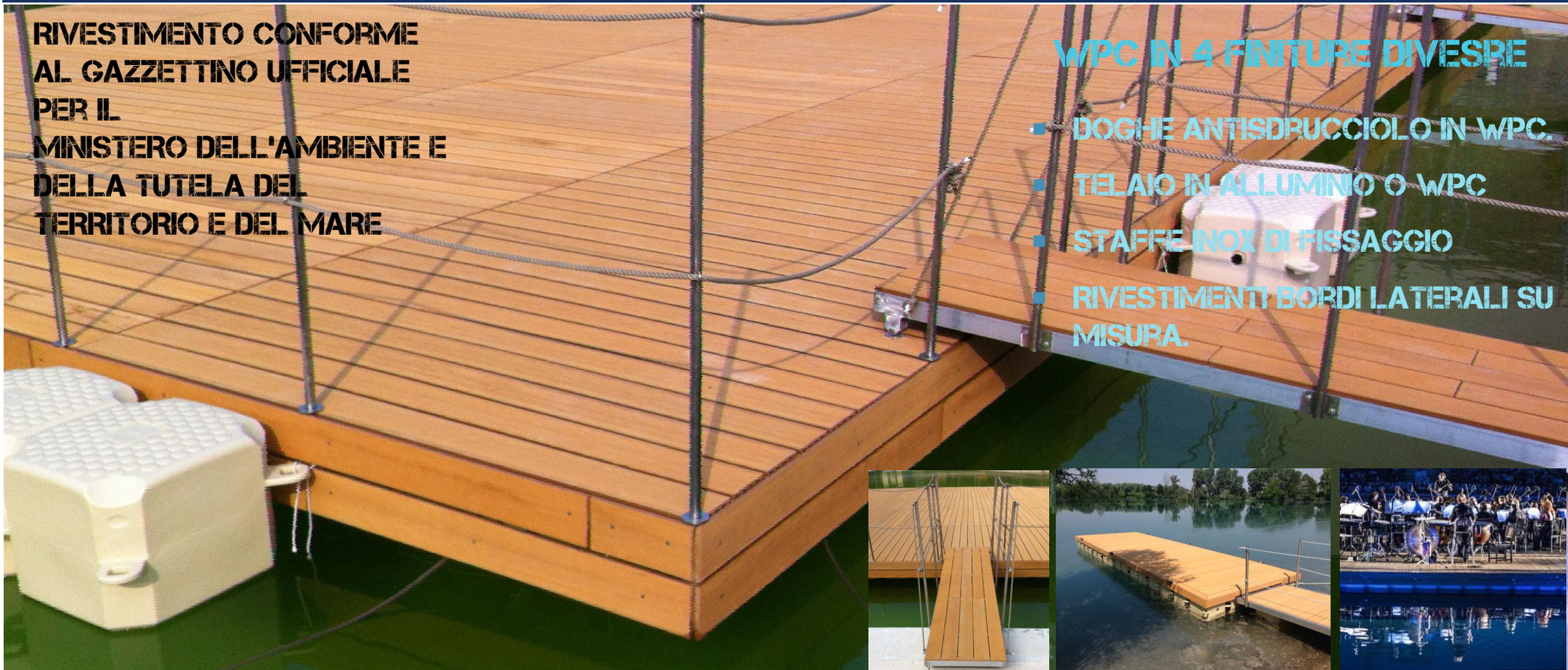
ACCESSORI – RIVESTIMENTO IN WPC O LEGNO



**RIVESTIMENTO CONFORME
AL GAZZETTINO UFFICIALE
PER IL
MINISTERO DELL'AMBIENTE E
DELLA TUTELA DEL
TERRITORIO E DEL MARE**

WPC IN 4 FINITURE DIVERSE

- DOGHE ANTISDRUCCIOLO IN WPC.
- TELAIO IN ALLUMINIO O WPC
- STAFFE INOX DI FISSAGGIO
- RIVESTIMENTI BORDI LATERALI SU MISURA.



GEOSRL.COM
CUBO-DOCK.COM



G ECO SRL. MANUFACTURE POLYETHYLENE

Sales:

c.lazzarone@gecosrl.com

BRIDGE OF LOVE - FIRENZE

+39 348 0184578



**CUBO-DOCK
SYSTEM**

