



HUB GREEN PORTS

UNA PIATTAFORMA MULTISTAKEHOLDER PER LO SVILUPPO DELLE AREE PORTUALI IN CHIAVE SOSTENIBILE



CRESCITA SOSTENIBILE DEI PORTI

per incentivare l'innovazione tecnologica e la digitalizzazione, migliorando l'efficienza operativa e riducendo gli impatti ambientali delle attività portuali.



SODDISFAZIONE DELLE ATTESE DEI CITTADINI

attraverso l'integrazione delle attività portuali con il contesto urbano, contribuendo al benessere sociale, all'inclusione e allo sviluppo delle comunità locali.



USO CONSAPEVOLE DEL TERRITORIO

mediante l'adozione di strategie di riqualificazione e recupero delle aree portuali dismesse, valorizzando il patrimonio territoriale e creando nuove opportunità di sviluppo locale.

HUB GREEN PORTS

PER IL FUTURO SOSTENIBILE DEI PORTI

Hub Green Ports è un'iniziativa ideata da Lattanzio KIBS *Benefit Corporation* - la più nota boutique italiana di consulenza per il settore pubblico che opera a livello globale - con l'obiettivo di creare un modello virtuoso di integrazione fra porti e città, per assicurare una crescita armonica e sostenibile delle strutture portuali italiane. A supporto di questo modello, il Centro Studi Lattanzio KIBS offre alla community di decisori pubblici e del settore privato una lettura multilivello sul tema dei porti sostenibili.

Partecipano all'iniziativa HUB Green Ports importanti stakeholder nel campo dell'aeronautica, dell'energia e delle infrastrutture.

www.lattanziokibs.com
info@lattanziokibs.com

PER VALORIZZARE LA COLLABORAZIONE PUBBLICO-PRIVATO

HUB Green Ports si pone come strumento per promuovere una sempre maggiore collaborazione pubblico-privato capace di innescare ricadute positive sui quartieri circostanti i porti, le città, le regioni e rispondere efficacemente ai temi di welfare territoriale posti dagli stakeholder.

UN MODELLO INTEGRATO, DI CRESCITA E SVILUPPO SOSTENIBILE

L'obiettivo di **HUB Green Ports** è valorizzare le risorse ambientali dei singoli porti, sviluppando soluzioni progettuali integrate per il recupero delle strutture esistenti e l'integrazione con nuove infrastrutture, in particolare nel settore della portualità turistica.

Powered by

LATTANZIO
KIBS

In partnership with

FASTWEB

axpo



Ceisis



GRAAtech
underwater robotics



AVATAR