



Programma di attività per la filiera della nautica Fondo Perequazione camerale

Contesto:

Il contesto nautico oggi è caratterizzato da una filiera che spazia dalla produzione all'utilizzo. Nei progetti di perequazione già avviati con camera di commercio si è fino ad oggi incentrato il focus sulla parte di filiera più trasversale e manifatturiera evidenziando i temi innovazione e sostenibilità. Il contesto attuale necessita un approfondimento dell'area filiera legata strettamente al cantiere, dove appare utile evidenziare l'origine complessiva del prodotto barca e all'area servizi in porto, dove una certificazione di questo tipo potrebbe essere utile e riconosciuta in ambito concessioni demaniali.

Obiettivo:

Il settore nautico e della ricezione portuale necessitano di un approfondito e continuo processo di scouting e qualificazione di competenze e specializzazioni high level, sia per quanto riguarda la qualità dei prodotti/servizi offerti, in linea con una promozione integrata delle eccellenze del "Made in Italy", sia nell'emersione delle buone pratica di sostenibilità in ambiente nautico-portuale.

Gli obiettivi sono l'individuazione delle specializzazioni di "MadeinItaly" sulla filiera nautica e di sostenibilità nel settore della ricezione portuale, al fine di certificare le buone pratiche e un modello di benchmark per il settore.

In particolare:

- ricostruzione delle forniture Made in Italy sul prodotto barca (legandolo ad alcune commesse prese a modello)
- messa in evidenza degli aspetti di sostenibilità in ambiente portuale (imprese di servizio che operano in ambito demaniale che ottengono una qualificazione in ambito ambientale)
- definizione di un processo "a sportello" per le imprese che vogliono iniziare un percorso di certificazione aziendale, attraverso le certificazioni camerali
- attività di promozione del sistema certificativo camerale

Il programma di attività coinvolgerà gli operatori interessati, in particolare gli imprenditori e gli stakeholders tecnici esperti sui due fronti.

Gli obiettivi delle attività proposte sono:

- individuazioni delle certificazioni esistenti nel settore ed applicate dalla imprese nautiche, sia esse di servizi o di prodotto
- favorire la conoscenza di strumenti di certificazione esistenti di settore con punti informativi con la finalità di informare l'utente e sensibilizzarlo alla certificazione e al vantaggio dello stare nel network camerale (relativa rea web dedicata)
- incentivare l'innovazione e la ricerca di qualità nella filiera nautica, promuovendo una vision di trasversalità in riferimento alle eccellenze "MadeinItaly", partendo dalle certificazioni ambientali esistenti
- introdurre e promuovere una green vision in ambiente portuale, dove le opportunità di innovazione nel risparmio energetico, nell'inserimento di nuovi fonti energetiche e nella cura degli ambienti sono promettenti e strategiche, partendo dalle certificazioni ambientali esistenti
- dare prima assistenza informativa e coaching di primo livello verso le principali certificazioni esistenti

In particolare il programma intende:

- migliorare la conoscenza degli elementi di trasversalità dei prodotti di eccellenza delle imprese che operano sulla filiera



- rafforzare le conoscenze e le competenze delle imprese sul tema della sostenibilità e delle energie in porto
- formulare un modello di benchmark sui due obiettivi principali che faccia da base a prossimi azioni sul tema
- favorire l'innovazione del settore mediante la diffusione delle tecniche e delle tecnologie, dei prodotti e della vision "MadeInItaly" e delle *Best Practices* del settore
- migliorare la capacità delle varie figure professionali coinvolte di rapportarsi e di operare in modo coordinato, integrando le diverse competenze
- migliorare la conoscenza della filiera costruttiva e di riparazione legata ai leader di settore (cantieri costruttivi e refit)
- migliorare la capacità delle varie figure professionali coinvolte di rapportarsi e di operare in modo coordinato, integrando le diverse competenze
- favorire la sostenibilità del settore portuale mediante l'introduzione del riconoscimento delle buone pratiche e delle azioni innovative sul fronte ambientale
- migliorare le conoscenze delle imprese della filiera edile circa i moderni sistemi di gestione aziendale ed i relativi sistemi di certificazione (es. ISO 9001, ISO 14001, ISO 50001, EMAS, ecc.);

Destinatari dell'attività

Imprese/Imprenditori

- Beneficiari diretti: almeno 15 del settore nautica e 5 degli operatori in porto
- Beneficiari indiretti: 350 imprese della filiera nautica e diportistica lucchese

Attività operativa:

FASE 1 – Analisi, progettazione, scouting

Durata in mesi: 1 (M1)

Nella prima fase dell'attività saranno realizzate le seguenti attività, propedeutiche allo sviluppo e alla realizzazione del modello formativo ad esempio: i) il coinvolgimento del sistema locale di rappresentanza, per l'acquisizione delle istanze dell'utenza interessata e per la promozione delle attività e dei risultati; ii) la ricognizione sul territorio provinciale e regionale delle *Best Practices* e dei casi di commessa produttiva più interessanti per evidenziare il made in italy in fase costruttiva/riparazione.



CENTRO PER L'INNOVAZIONE E LO SVILUPPO DELLA NAUTICA TOSCANA

FASE 2 - Individuazione delle certificazioni esistenti e valutazione potenziale di certificazioni legate a filiera e sostenibilità

Durata in mesi: 3 (M1-M3)

Individuazione di tutte le certificazioni esistenti applicate nel settore, tenendo conto della distinzione costruttori, servizi.

Analisi delle esigenze certificative di settore che possano rendere attrattiva la certificazione come elemento di competitività di mercato.

FASE 3 - Definizione delle modalità organizzative dello sportello certificazioni

Durata in mesi: 2 (M2-M3)

In collaborazione con la Camera di Commercio di Lucca, sarà definita la collaborazione operativa per incrementare l'attrattività del servizio e per favorire la diffusione verso le imprese. Due i momenti principali: informazioni di base legate alle certificazioni individuate (enucleate in apposita area anche web) e coaching aziendale per individuare tipologia certificazioni applicabili e illustrazione conseguente.

FASE 4 - Erogazione dei percorsi formativi

Durata in mesi: 3 (M2-M4)

Sarà organizzato ed erogato almeno un percorso formativo modulare per la qualificazione delle imprese definito primo coaching a step informativi di tipo push (coaching sul campo) e pull (da web e sportello)



Inoltre i percorsi formativi includeranno una attività di orientamento e di informazione sulla gestione aziendale e sulle principali forma di certificazione, partendo dalle certificazioni camerali.

FASE 5 - Valutazione e analisi dei risultati e diffusione

Durata in mesi: 1(M4)

L'attività sviluppata verrà valutata in base al numero di imprese coinvolte nell'attività di qualificazione nonché da quelle verso le quali è stata sviluppata una attività di promozione tramite strumenti di comunicazione idonei. Al termine dell'attività si prevede inoltre di valutare gli effetti del percorso formativo per un ulteriore sviluppo.

Animazione del network imprese camerali di filiera.

Durata complessiva del progetto: entro il 31-07-16 (salvo proroghe accordate)

Pianificazione delle singole fasi di attività operativa

MESE	1	2	3	4
FASE 1 - Analisi e progettazione				
FASE 2 - <i>Individuazione delle certificazioni esistenti e valutazione potenziale di certificazioni legate a filiera e sostenibilità</i>				
FASE 3 - <i>Definizione delle modalità organizzative dello sportello certificazioni</i>				
FASE 4 - <i>Erogazione dei percorso formativo</i>				
FASE 5 - Valutazione e analisi dei risultati				

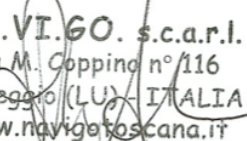


CENTRO PER L'INNOVAZIONE E LO SVILUPPO DELLA NAUTICA TOSCANA

Per l'erogazione delle attività di cui sopra la cifra preventivata ammonta a 20.000 euro iva inclusa.

24-03-16

Per NAVIGO


NA.VI.GO. s.c.a.r.l.
via M. Coppino n° 116
Viareggio (LU) ITALIA
www.navigotoscana.it

Per Accettazione

NA.VI.GO. s.c.a.r.l
.VIA MICHELE COPPINO 116, VIAREGGIO ITALIA
TEL E FAX: 0584.389731
COD FISCALE 02077140461
www.navigotoscana.it