

NUOVI MODELLI PER INNOVARE: NASCE IL CLUSTER NAUTICO UMBRO

IL PROGETTO HA L'OBIETTIVO DI METTERE A SISTEMA UN SETTORE POCO NOTO MA DI SUCCESSO TRA LE IMPRESE UMBRE

In base ai più recenti dati UCINA (Unione Nazionale Cantieri Industrie Nautiche ed Affini), da anni la filiera nautica registra tassi di crescita di assoluto rilievo, unici nel panorama manifatturiero italiano, fino ad arrivare a conquistare la leadership mondiale nello specifico segmento della costruzione di yacht.

Perfino in Umbria, ed in particolare nella provincia di Terni, si sono sviluppate diverse aziende all'interno del variegato e complesso settore nautico. La lontananza dal mare non ha spaventato questi imprenditori che sono stati capaci di inserirsi e affermarsi in un comparto esigente e competitivo com'è la nautica da diporto e addirittura in alcuni casi qualificarsi nei suoi segmenti più elevati, dalle grandi unità a vela e a motore fino ai cosiddetti "megayacht".

L'analisi di questo scenario economico regionale così dinamico e interessante ha dato il via allo studio preliminare per la valutazione dell'ipotesi di realizzare in Umbria un Cluster Nautico.

Umbria Innovazione, su richiesta di Confindustria Terni, ha incaricato la società di consulenza RCE Consulting di supportarla attraverso una ricerca dalla quale emerge che le aziende Umbre, ad oggi presenti nella filiera nautica, sono circa 15 per un fatturato aggregato di circa 80 mil. di € e oltre 750

addetti. Il gruppo, che è già destinato a crescere visto l'interesse suscitato dal progetto in molte altre aziende, vede tra i soci fondatori imprese che lavorano direttamente per il settore nautico e dalla tradizione decennale come la CELI di Stroncone, evoluzione dell'antica ebanisteria ed oggi capace di realizzare "chiavi in mano" l'allestimento di interi ponti e la STEMAR NAUTICA di Narni che produce natanti di vario genere. Le aziende del cluster possono per affinità contribuire allo sviluppo del settore con apporti sui componenti elettromeccanici e sui lavori di carpenteria, come la Garofoli o l'Italstem, o sulla meccanica di precisione come la Mariani di San Venanzo che si sta specializzando nella produzione di portelli con leghe di materiali speciali.

Dall'analisi svolta emergono importanti punti di forza del sistema produttivo esaminato, in primis la forte volontà delle imprese di fare rete, la competenza e l'interesse degli imprenditori a specializzarsi in questo settore cogliendo l'opportunità di diversificare la propria produzione attraverso la sperimentazione in nuovi comparti.

In secondo luogo, emerge l'esistenza di esperienze di riferimento di distretti del settore nautico in regioni limitrofe (Marche, Toscana, Lazio) che possono funzionare da riferimento e da sostegno al progetto.

Tra i fabbisogni individuati emerge l'esigenza di facilitare il collegamento tra le imprese stesse, il cluster ed i Centri di Ricerca diffondendone le competenze attraverso la partecipazione a fiere ed eventi specifici di settore. Inoltre è stato sottolineata l'esigenza di organizzare corsi di formazione mirati alla preparazione di profili professionali specifici.

Facendo sempre riferimento ai dati UCINA, nel nostro Paese la nautica si conferma uno dei comparti che ha saputo cogliere importanti successi in campo internazionale, grazie ad una filiera tutta italiana, costituita da un insieme di capacità localizzate, risorse materiali, realtà progettuali ed esecutive che lo rendono uno dei settori bandiera del "Made in Italy" all'estero. Seguendo un percorso già battuto in Umbria per il settore Automotive e Aerospaziale, l'obiettivo che si vuole raggiungere con la costituzione del Cluster Nautico Umbro è quello di inserirsi con maggior peso all'interno di questo comparto attraverso il consolidamento e lo sviluppo di un sistema di fornitura, che di fatto già esiste e in grado di portare la giovane e dinamica industria umbra della nautica a livelli di elevata specializzazione e affidabilità nei diversi segmenti del settore.

azienda	NATURA GIUR.	DESCRIZIONE ATTIVITÀ
Andrielli Giorgio & C.	Snc	FABBRICAZIONE E FINITURA DI MOBILI (LUCIDATURA, LACCATURA, DORATURA)
Art Group-Il Pischiello	Srl	RICERCA E SVILUPPO SPERIMENTALE NEL CAMPO DELLE SCIENZE NATURALI E DELL'INGEGNERIA
Celi	Spa	FABBRICAZIONE DI ALTRI MOBILI
Divania	Srl	PRODUZIONE DI MOBILI IMBOTTITURA TESSILE
F.lli Canalicchio	Spa	MECCANICA DI PRECISIONE ALLESTIMENTI NAUTICI
Garofoli	Spa	LAVORAZIONE DI MECCANICA GENERALE
Italstem	Spa	INSTALLAZ. E MANUTENZ. IMPIANTI
Off. Latini Renzo	D.L.	LAVORAZIONI DI MECCANICA GENERALE
Officina meccanica Mariani	Snc	LAVORAZIONI DI MECCANICA GENERALE
Off. Santiochia Paolo	D.L.	LAVORAZIONI DI MECCANICA GENERALE
Paolini Group	Spa	FABBRICAZIONE DI ALTRI MOBILI
Rocco marmi	Srl	TAGLIO, MODELLATURA E FINITURA DI PIETRE E MARMO
Seditai	Srl	PRODUZIONE DI COMPLEMENTI D'ARREDO
Semar nautica di Marcelli Alessandro	D.L.	COSTRUZIONE DI IMBARCAZIONI DA DIPORTO E SPORTIVE
TEGMA	Srl	FABBRICAZIONE DI ARTICOLI SANITARI

