

Seaquake nasce da uno spirito giovane di pescatori appassionati a tale disciplina con l'intento di offrire agli angler più ambiziosi un prodotto che copra e soddisfi al meglio le proprie esigenze. Studio e progettazione sono il valore aggiunto ai prodotti SeaQuake basati su un approccio metodologico innovativo per la realizzazione dei blanks rod, combinando tecnologie di progettazione moderna per l'ottenimento della migliore mescola di materiali nel rispetto dei requisiti preposti. Ogni blanks avrà una propria peculiarità e come tale sarà caratterizzato. I blanks che ne derivano verranno verniciati coi migliori componenti da professionisti del settore per poi corredarli di componentistica rigorosamente delle migliori aziende e coi migliori materiali. Le doti artigiane rimangono e saranno la base di questo ambizioso progetto.

Un team di esperti segue in ogni fase chi decide di scegliere una canna da pesca SeaQuake e grazie alla loro esperienza e professionalità saprà identificare il giusto attrezzo in base alle esigenze di ognuno. Per SeaQuake questo è un ulteriore target prefissato, prendere con mano le decisioni, trasferire al cliente le giuste informazioni allontanando la convinzione della scelta di un prodotto che poi non ne gratificherebbe l'emozione.



Perché scegliere SeaQuake?

L'esperienza del nostro team di progettazione associata a quella del nostro team di Fisherman, consente un costante miglioramento derivante dalla voglia e dell'esigenza dei pescatori di avere attrezzature sempre più moderne e sempre migliori.

L'impegno del nostro team nel seguire ogni esigenza ed accompagnare ogni cliente nella scelta della canna da pesca che più si addice alle proprie necessità.

La **volontà** di una costante e fondamentale ricerca di innovazione.

L'attenzione a tutto il processo di realizzazione delle canne da pesca è un prerequisito fondamentale per consentire di soddisfare le necessità di ogni pescatore ambizioso, ogni tassello al proprio posto ed ogni dettaglio con la propria rilevanza, è così che realizziamo ogni nostro singolo prodotto.

L'**esigenza** di lavorazioni al culmine della perfezione.

La **consapevolezza** di offrire un prodotto altamente valido ed al di sopra di ogni aspettativa.



PRODUZIONE E INNOVAZIONE

Tutti i nostri fusti nascono da un processo produttivo ad alto valore tecnologico ed innovativo

HPCT (High Performance Composite Tecnology).

I compositi sono noti a molti, ma solo conoscere a fondo le varie fasi e come poterle controllare al meglio consente di avere un prodotto finale di qualità eccelsa, come tutte le canne da pesca SeaQuake.

Il Processo produttivo si svolge in ambiente controllato (Clean Room) per ridurre al minimo le difettosità del prodotto, ed essendo flessibile ci consente di customizzare il prodotto secondo le esigenze del cliente variando le caratteristiche dimensionali e le proprietà del materiale (fibre di carbonio e resina)

I materiali compositi utilizzati consentono di ottenere fusti ad elevatissima resistenza e rigidezza e dal peso estremamente ridotto.

Dettagli del processo

Preriscaldamento: l'incremento di temperatura riduce la viscosità della resina che in questo modo riesce a bagnare le fibre omogeneamente. Cura: la fase di indurimento della matrice è gestito mediante un forno a temperatura controllata che consente di realizzare delle rampe termiche che minimizzano le distorsioni termiche e l'eventuale insorgenza di tensioni residue da ritiro

Post Cura: a valle del processo di indurimento sotto vuoto e del successivo raffreddamento controllato, è previsto un post riscaldamento per garantire il completamento del 100% della reazione di cura e distendere eventuali distorsioni da ritiro della resina

I parametri di processo (curva temperatura tempo) sono ottimizzati per ogni tipologia di fusto per ottenere un manufatto finale che rispetti i requisiti di progettazione: temperature troppo alte o troppo basse ed allo stesso modo anche tempi di cottura errati conferiscono al prodotto finale performance che non rispettano i requisiti di qualità che ci siamo imposti. Per questa ragione poniamo un controllo molto accurato alle rampe termiche di preriscaldamento, cura e post cura A valle del processo produttivo i fusti vengono selezionati singolarmente prima di procedere alla fase di verniciatura



DRIFTING ALTONNO



Le canne da pesca SeaQuake consentono, di pescare il Re dei mari con attrezzi estremamente leggeri e maneggevoli.





Quando il nome esprime già appieno il significato, si ha la certezza di non commettere errori.

Quando è necessario fare il pugno duro ed avere la tranquillità di potersi affidare all'attrezzo che si ha tra le mani bisogna concedersi ad EROICA, una riserva di potenza eccezionale che consente di fronteggiare i grossi combattenti del mare, i TONNI ROSSI. Eroica riesce ad unire potenza e leggerezza, cattiveria ed animo buono nei suoi diametri contenuti.

Canna Monopezzo con montaggio ACID, per consentire di evitare le torsioni del fusto e sfruttare appieno la sua potenza.

Canna che consente di pescare con trecciati senza l'utilizzo della «molla», questo è senza dubbio legato alla sua elevata sensibilità che consente di non avere rotture in fase di combattimento, accompagnando le fughe del pesce ma consentendo al pescatore di contrastarle in maniera decisa, garantendo il divertimento anche con prede di piccola mole.



Componentistica: SeaQuake, Fuji, Alps ed Alutecnos

Per coprire le variegate esigenze si presentano tre tipologie di libraggio **20/30**, **30/50** e **50/80**.

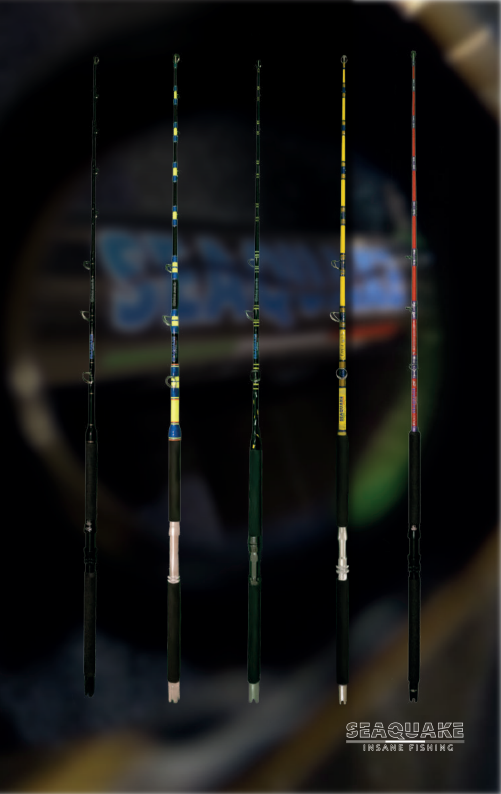
Possibilità di personalizzazione con greche e guide in **SIC**.

EVA ad alta densità ø 30 mm.

Lunghezza 175 cm.

Completa customizzazione estetica.

LIBRAGGIO	PREZZO[€]
20/30	480
30/50	515
50/80	550









Componentistica: SeaQuake, Fuji, Alps ed Alutecnos

Si presenta in tre differenti libraggi:

Az.1 - 20/30lbs

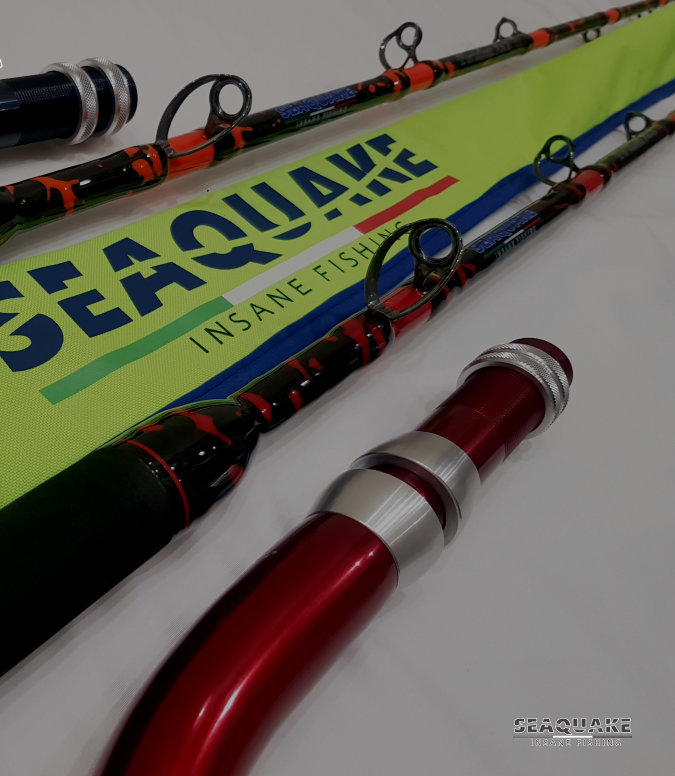
Az.2 - 30/50lbs

Az.3 - 50/80lbs

Possibilità di personalizzazione estetica con greche e guide in **SiC**

Eva ad alta densità ø 35 mm

AZIONE	PREZZO[€]
Az.1	600
Az.2	650
Az.3	670





MEDELLÍN

La serie MEDELLÍN nasce per soddisfare il più esigente dei pescatori che pratica la traina col vivo.

L'innovativa tecnologia HPCT sviluppata da SeaQuake consente di individuare in questi fusti da traina zone di elevata reattività e potenza ma allo stesso tempo sensibilità tale da consentire di enfatizzare ogni minimo movimento dell'esca, che funge da avvertimento al pescatore.

Canna Monopezzo con montaggio ACID, per consentire di evitare le torsioni del fusto e sfruttare appieno la sua potenza.

Grazie ai due libraggi disponibili si può spaziare da prede leggere e divertenti a quelle più impegnative e che richiedono grossa dose di potenza, imponendosi quindi nella pesca al Dentice, Ricciola, Cernie ma anche Spigole e Serra.



MEDELLÍN

Componentistica: SeaQuake, Fuji, Alps ed Alutecnos

Per coprire le variegate esigenze si presentano due libraggi 6/12 e 12/20 lbs

Possibilità di personalizzazione con greche e guide in **SIC**.

EVA ad alta densità ø 30 mm.

Lunghezza 195 cm.

Completa customizzazione estetica

LIBRAGGIO	PREZZO[€]
6/12	400
12/20	430











