



Tripesce 29 B - the "New Basalt Boat"
Imbarcazione completamente studiata,
progettata e realizzata dall'A.T.I.
costituita dai seguenti partner:

MARINA TRE S.n.c.

TRIPESCE S.r.l.

COSTRUZIONI NAVALI CMC S.n.c.

NAVALMEC S.n.c.

e prodotto della ricerca di:

CONSORZIO POLO

TECNOLOGICO MAGONA

Varo

"New Basalt Boat"

16 dicembre 2011

ore 09.00

**REGIONE
TOSCANA**



Presentazione della giornata

L'evento è mirato a far conoscere i risultati del progetto di ricerca "New Basalt Boat", realizzato da quattro PMI Nautiche della provincia di Livorno, con l'intento di innovare significativamente la loro produzione.

Il progetto è stato realizzato con il sostegno tecnologico del Polo Magona ed il cofinanziamento della Regione Toscana

Prototipo di imbarcazione innovativa in fibra di basalto, realizzato con il contributo della Regione Toscana a valere sul Programma Operativo Regionale cofinanziato dal FESR per l'obiettivo "competitività regionale e occupazione" anni 2007-2013



European Union

European Regional Development Fund

Programma della giornata

09.15-9.30 **Saluti del Sindaco di Rosignano e di Cecina; con la partecipazione dell'Assessore Regionale alle Attività Produttive, Lavoro e Formazione G. Simoncini.**

9.30-10.00 **Illustrazione delle caratteristiche della prima barca italiana interamente realizzata in fibra di basalto.**

10.00-11.00 **Varo del prototipo e prove in mare.**

11.00-12.30 **Interventi programmati sull'innovazione nella nautica toscana.**

- Provincia di Livorno
- Cna
- Associazione industriali
- RINA
- Università di Pisa
- Camere di Commercio di Livorno