



CANOTTIERI LAGO D'ORTA
Associazione sportiva dilettantistica



2ND ITALIAN SCULLING CHALLENGE MEMORIAL DON ANGELO VILLA DOMENICA 4 MARZO 2007

Comunicato Stampa del 16-01-2007

4 Marzo: il secondo Memorial don Angelo Villa

**Dopo il successo dello scorso anno ritorna
la grande kermesse di canottaggio sul Lago d'Orta**

Dopo la spettacolare vittoria dell'atleta di casa Stefano Basalini nell'edizione 2006 torna una delle più importanti competizioni remiere italiane, il secondo **Italian Sculling Challenge – Memorial don Angelo Villa** che si terrà domenica 4 marzo con partenza e arrivo presso il Nuovo Porto Turistico di Orta, in località Bagnera.

Il Memorial, nato nel 2005 su iniziativa della Canottieri Lago d'Orta e della Federazione Italiana di Canottaggio per ricordare la grande figura di Don Angelo, uomo dagli alti valori spirituali e sportivi tragicamente scomparso nelle acque del suo lago nell'autunno del 2004, è una delle poche gare italiane in singolo con partenza simultanea: si tratta quindi di un evento spettacolare, cui partecipano anche atleti di valore internazionale. Immutato rispetto allo scorso anno il percorso della gara, circa **6.000 m** con il giro di boa in località Riva Pisola a Pettenasco, e la circumnavigazione dell'isola di San Giulio; la partenza è prevista alle 10.30.

Il Memorial don Angelo Villa, regata promozionale di Gran Fondo a partenza unica in singolo, è aperta ad atleti delle categorie Ragazzi, Junior, Senior e Master (A, B, C, D, E, F, G, H), femminile e maschile.

Una delle grandi novità della seconda edizione del Memorial don Angelo Villa sarà la gara riservata ad **Allievi B/C e Cadetti, competizione che si svolgerà sulla distanza di circa 4.000 m**: la gara partirà alle 14.30.

4 MARZO: IL GRANDE CANOTTAGGIO TORNA SUL LAGO D'ORTA!!

Per ulteriori informazioni: www.canottierilagodorta.it

Ivo Casorati – Ufficio Stampa 2nd Italian Sculling Challenge – Memorial Don Angelo Villa
Cell: 339/6076523 Tel/fax 0323/59612 Mail info@comunicativo.it



Provincia
di Novara

