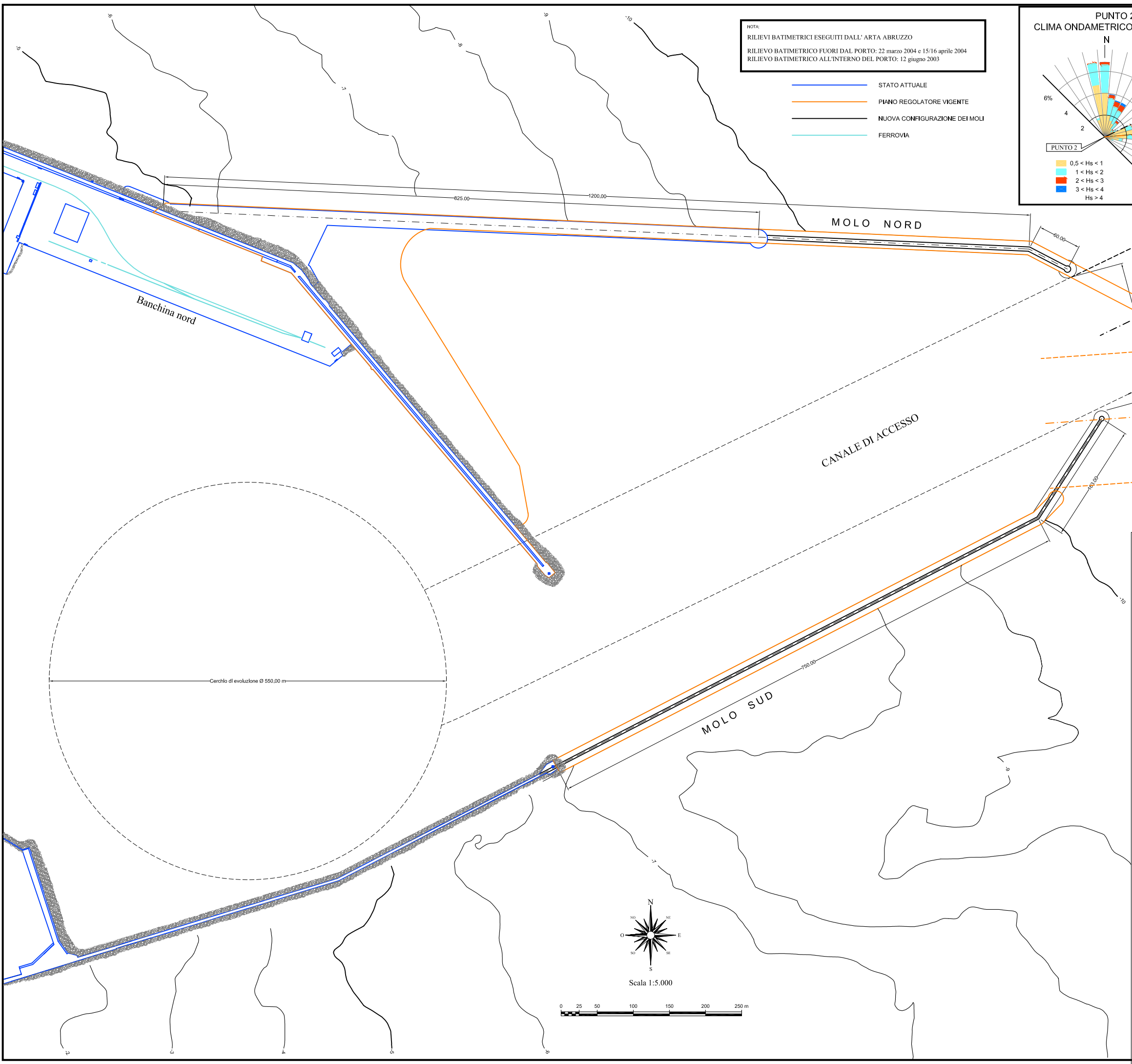
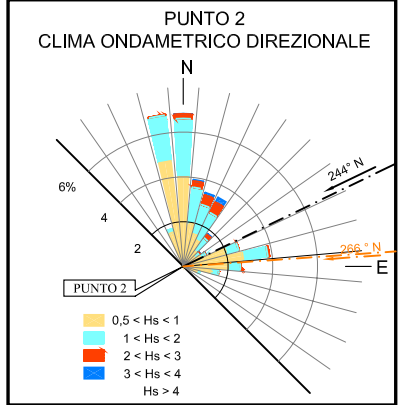


NOTA:
 RILIEVI BATIMETRICI ESEGUITI DALL' ARTA ABRUZZO
 RILIEVO BATIMETRICO FUORI DAL PORTO: 22 marzo 2004 e 15/16 aprile 2004
 RILIEVO BATIMETRICO ALL'INTERNO DEL PORTO: 12 giugno 2003

-  STATO ATTUALE
-  PIANO REGOLATORE VIGENTE
-  NUOVA CONFIGURAZIONE DEI MOLI
-  FERROVIA





COMUNE DI ORTONA

S.T.U.

PER LA RIQUALIFICAZIONE DELL' AREA PORTUALE

STUDIO DI FATTIBILITA'

Del.C.C. n° 71 del 28.10.2001
 Art. 120 D.Lgs n. 267/2000
 Circ. LL.PP. n. 662/segr. 11/12/2000

Titolo elaborato :
 NUOVA CONFIGURAZIONE DEI MOLI

Scala: 1:5.000

Progettisti:
 Prof. Ing. Paolo DE GIROLAMO
 Prof. Ing. Alberto NOLI

 ECOSFERA S.p.A.

Rif. Dis.	Data	Rev.	DESCRIZIONE	Disegnato:	Verificato:	Approvato:
	21/3/2005					

Dimensioni foglio: