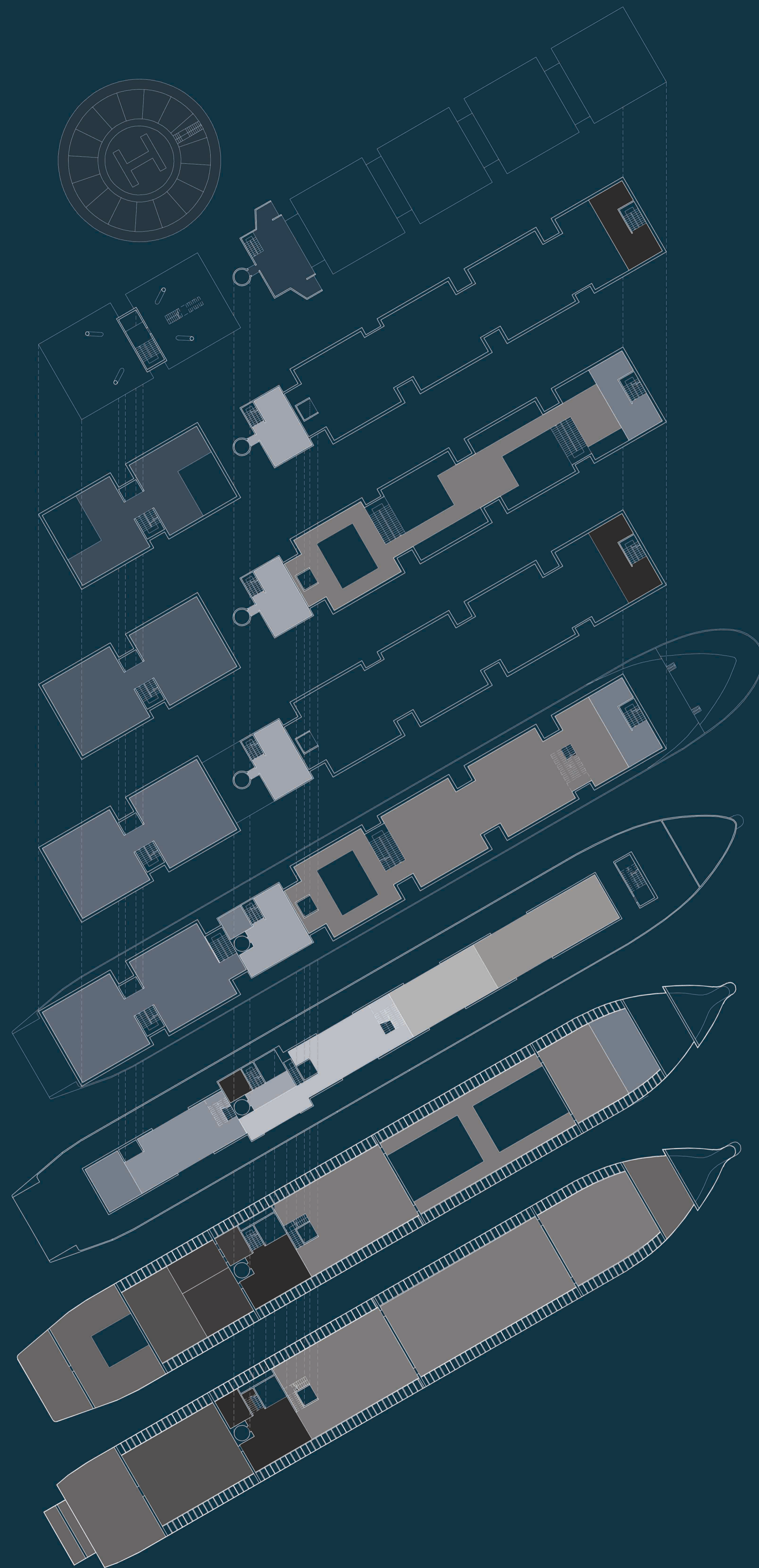
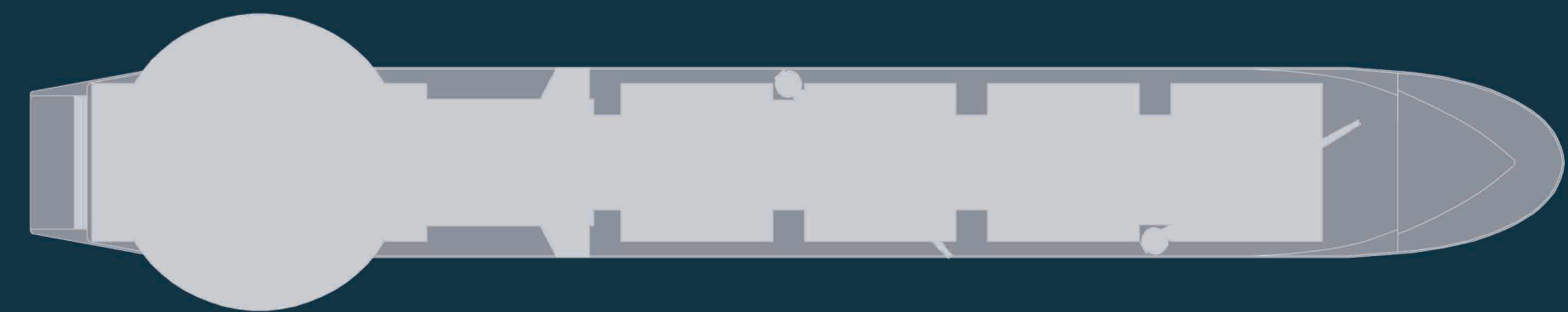
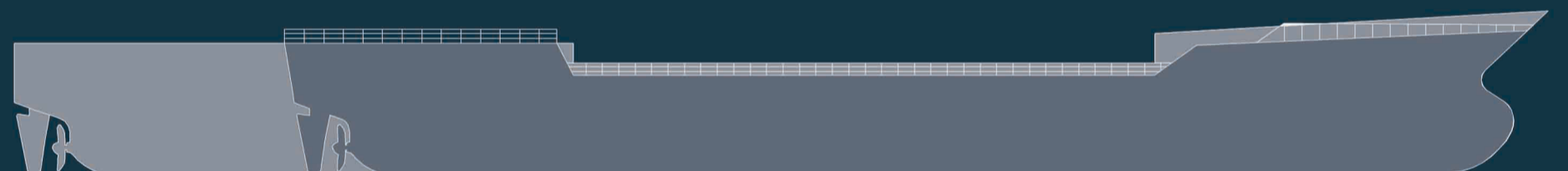
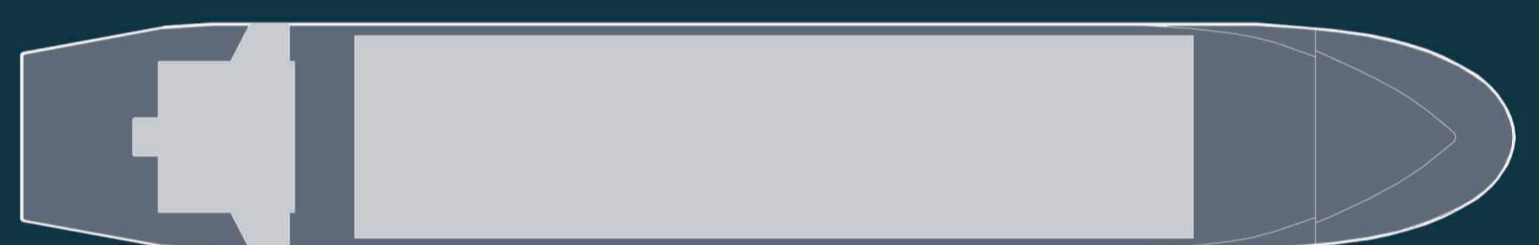
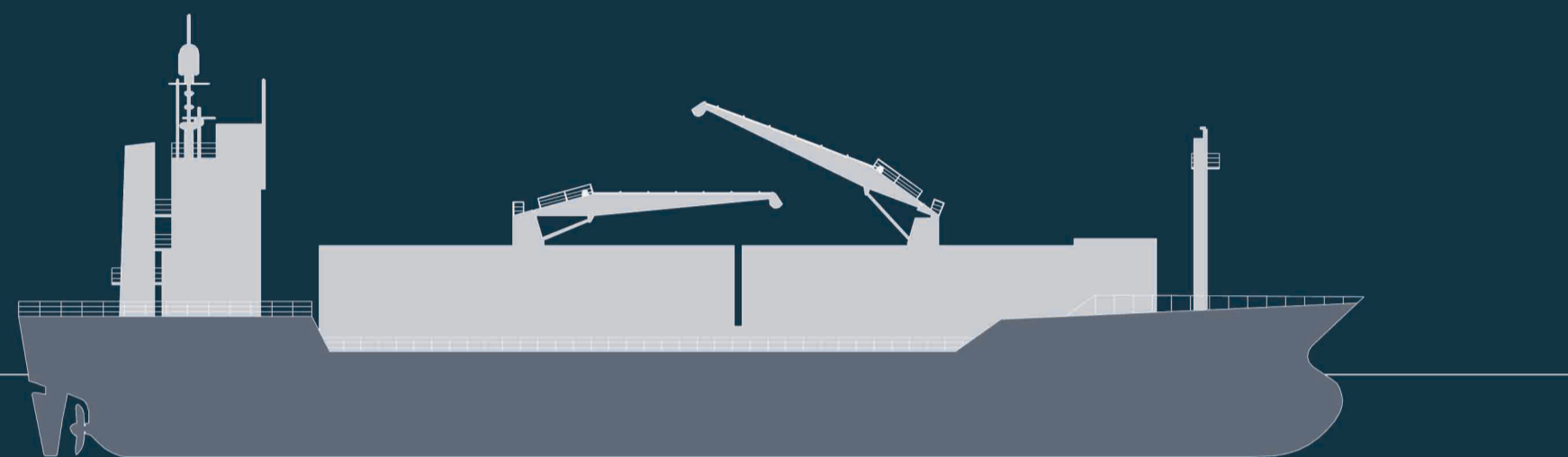
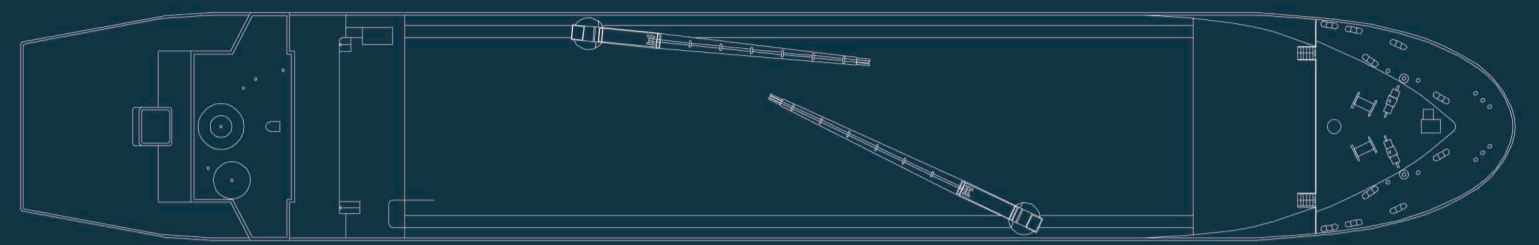


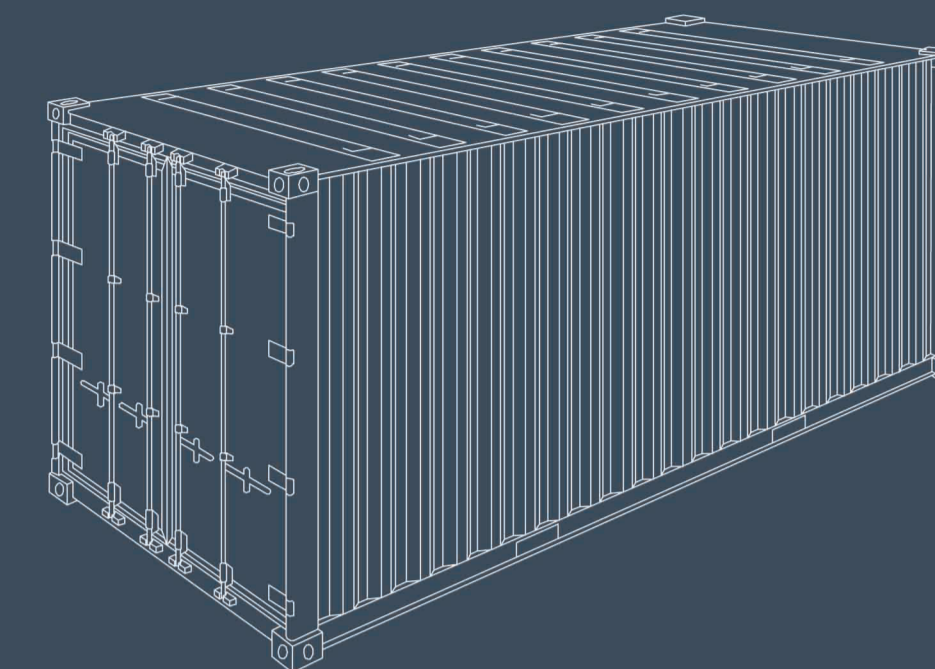
7000 TDW General Cargo

Lunghezza totale: 98,2 m  
 Lunghezza le perpendicolari: 95,3 m  
 Ampiezza: 15,0 m  
 Altezza di costruzione: 11,8 m  
 Immersione: 6,1 m  
 Capacità serbatoio di carico: 7.980 cbm  
 Velocità: 14,6 Kn

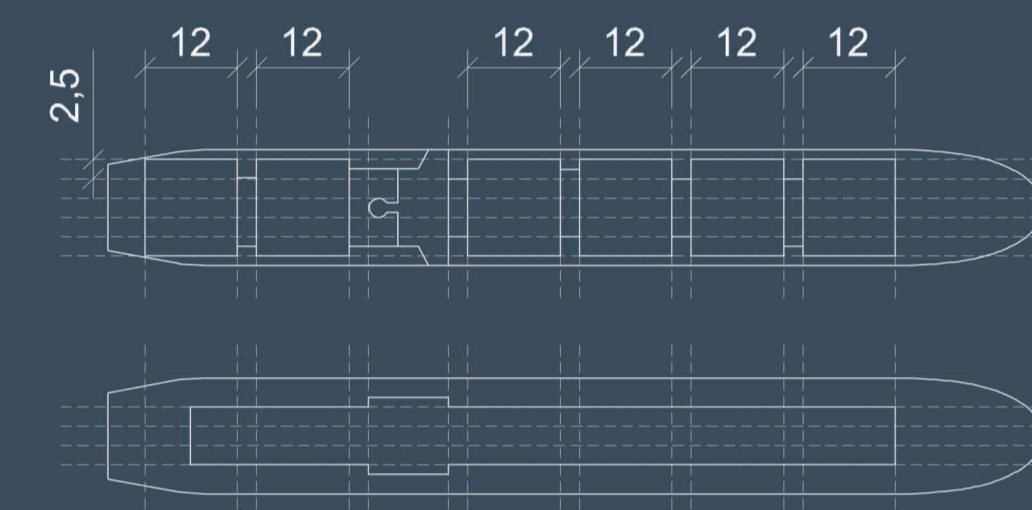


Container 40' Box

Lunghezza: 12,2 m  
 Larghezza: 2,4 m  
 Altezza: 2,5 m  
 Volume interno di carico: da 65,2 a 67,7 mc  
 Peso a vuoto: 3.630 - 3.740 kg  
 Peso massimo a pieno: 26.740 - 36.685 kg



Schema compositivo



Legenda

- Eliporto
- Plancia di comando
- Lounge
- Ristorante
- Suite
- Servizi igienici
- Bookshop
- Uffici
- Ingresso
- Bar
- Auditorium
- Spazio Espositivo
- Vani tecnici
- Alloggi equipaggio
- Mensa
- Deposito attrezzature

Politecnico di Milano  
 Facoltà di Architettura e Società

Anno Accademico 2012-2013

BIENNALE CONTAINERS



Testi di Laurea di:  
 Alessandra Gnocchi  
 Silvia Vago

Relatore:  
 prof. Pier Federico Caliarì

Correlatori:  
 arch. Francesco Leoni  
 arch. Samuele Ossola  
 arch. Alessia Chiapperino  
 arch. Riccardo Lovatini

Scala:  
 1:500

Tavola n°: