

sales

Via Nizza, 11
00198 ROMA
tel. 068546598
fax 068546558
e-mail: info@salescostruzioni.it
www.salescostruzioni.it

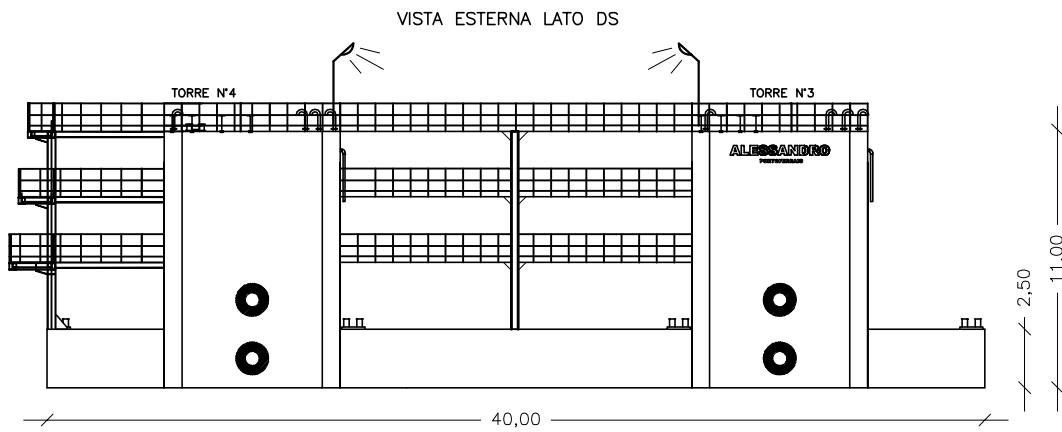
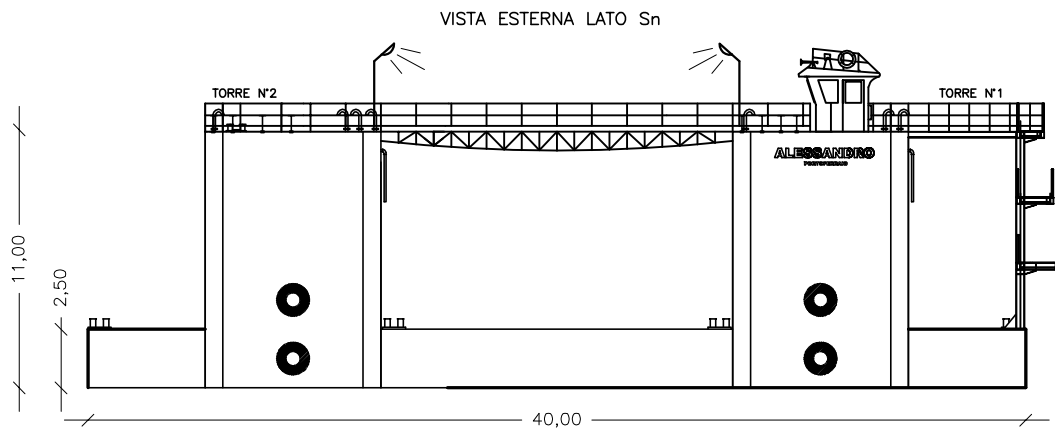
Bacino galleggiante "ALESSANDRO" PF 2106 – R.I. 51968

CARATTERISTICHE PRINCIPALI	ATTREZZATURE
Bandiera Italiana	Gruppo elettrogeno da 150 HP
Lunghezza max: 40,00 m	n° 4 argani da 7,5 HP
Larghezza max: 35,00 m	n° 4 cabestan autofrenanti da 5,5 HP
Altezza platea: 2,50 m	n° 4 rinvii orientabili per fune
Altezza bacino: 11,00 m	n° 2 attacchi per rimorchio tipo SMIT
Immersione media a vuoto: 0,55 m	n° 8 elettropompe sommerse tipo FLYGHT
Immersione max di calcolo: 10,00 m	n° 16 valvole a saracinesca
Dislocamento non zavorrato: 756.817 kg	tubazioni zincate per esaurimento acque zavorra e sfiato
Max carico distribuito su ponte platea: 76,5 kPa	



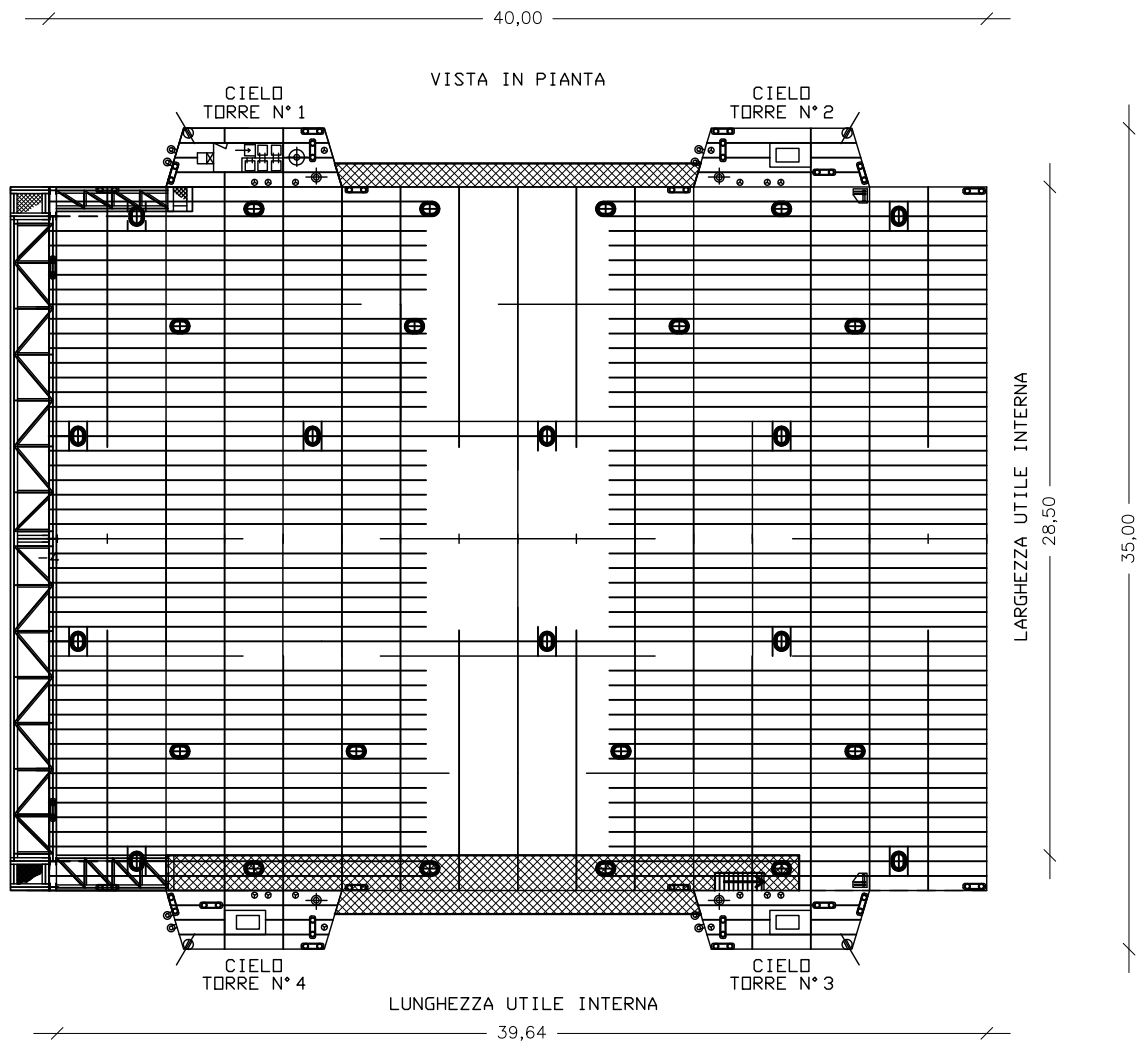
Bacino "Alessandro" - Vista delle torri n°1 e n°2

Bacino galleggiante "ALESSANDRO" PF 2106 – R.I. 51968



Bacino "Alessandro" - Vista delle torri n°3 e n°4

Bacino galleggiante "ALESSANDRO" PF 2106 – R.I. 51968



Bacino "Alessandro" - Vista delle torri n°1, n°3 e n°4

Bacino galleggiante "ALESSANDRO" PF 2106 – R.I. 51968



Strumentazione di bordo per il controllo elettronico della stabilità



Display elettronico per il controllo dell'immersione