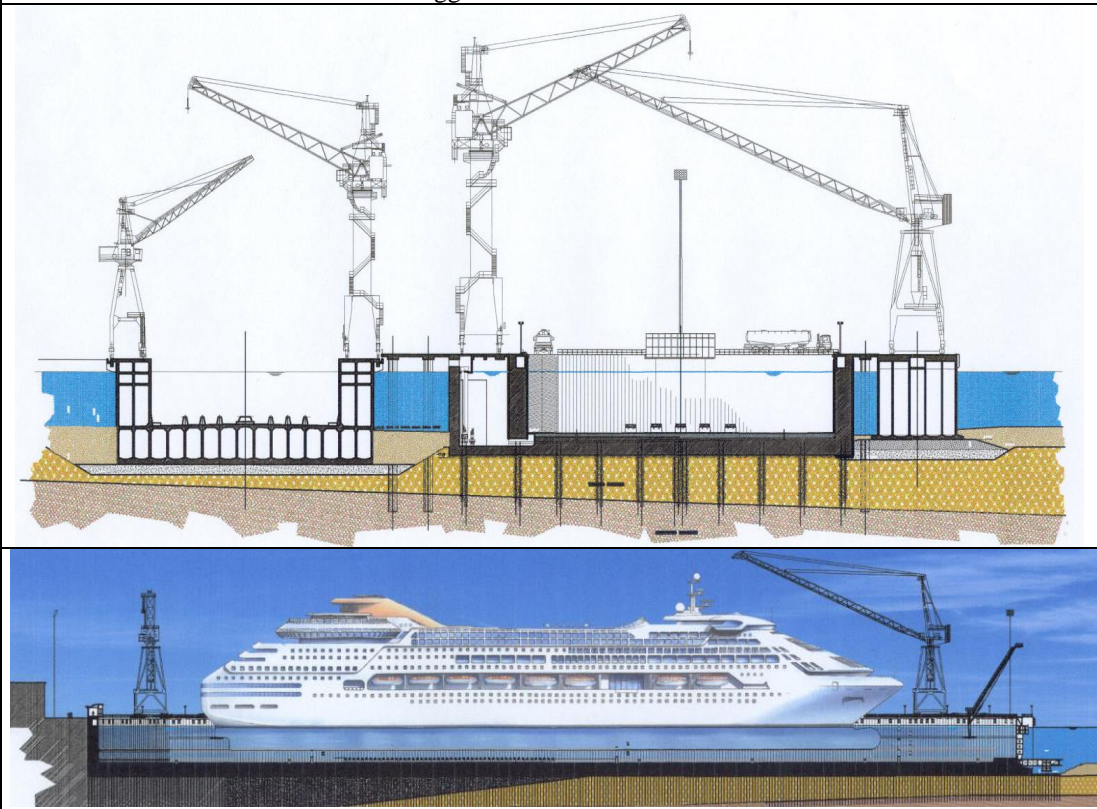


<i>committente</i>	ENTE BACINI s.r.l.- Genova												
<i>settore</i>	Infrastrutture – Opere Portuali												
<i>incarico</i>	NUOVO “BACINO N° 6”												
<i>ubicazione</i>	Testata del Molo Giano nel Porto di Genova												
<i>destinazione d'uso</i>	Cantieristica Navale - Bacino di Carenaggio												
<i>documentazione fotografica</i>	 <p>The top part of the image shows a detailed architectural cross-section of the shipyard basin. It features several large gantry cranes positioned along the length of the basin. The structure is supported by a series of concrete piles driven into the ground. The bottom part of the image is a color photograph showing a large white cruise ship docked at the basin, with cranes visible in the background.</p>												
<i>descrizione intervento</i>	L'intervento prevede la realizzazione di un nuovo bacino di carenaggio, da realizzarsi mediante getti subacquei di calcestruzzo, chiuso da porta ribalta e dotato di tutte le più moderne attrezzature e dotazioni impiantistiche necessarie per l'impiego cantieristico												
<i>tipologia costruttiva</i>	Strutture in C.A. con getto subacqueo e intelature in carpenteria metallica previa realizzazione di fondazioni colonnari in “deep-mixing” ancorate con barre Dywidag												
<i>impresa esecutrice</i>													
<i>importo lavori</i>	87.590.000,00 €												
<i>anno inizio prestazione</i>	2002				<i>anno ultimazione prestazioni</i>	2005							
<i>professionisti</i>	STUDIO CANEPA ASSOCIATI												
<i>classe/categoria</i>	IX c - II b - VII c - III a												
<i>prestazioni svolte</i>	Progettazione		Direzione Lavori		Coordinamento Sicurezza		Collaudo	Perizie e Consulenze	Altro				
	architettonica	strutturale	impiantistica	architettonica	strutturale	impiantistica	in fase di progettazione	in fase di esecuzione	tecnico amministrativo	statico			
	✓	✓	✓										
<i>livello prestaz. progettuali</i>	Studio fattibilità			✓	Preliminare			✓	Definitivo		Esecutivo		