

# Modello in scala 1:20 di chiatta in ferro

INVENTARIO	CMND-3052-1
COLLOCAZIONE	deposito
DESCRIZIONE	<p>Modello di chiatta in ferro in scala 1:20, 200,5cm x 25,2 cm x 7,4 cm; altezza dalla sliva al ponte di carico 5,9 cm. Fornito di timone ripieghevole e di una cabina metallica; dispone inoltre di una geffa e una asta in legno. Il modello presenta il ponte scoperchiato quasi totalmente per permettere l'osservazione dell'interno. La chiatta è piatta.</p> <p>Il modello del natante originale è in uso nel Naviglio Grande dal 1945 per il trasporto di sabbia e materiale da costruzione da Milano ad Abbiategrasso. Dimensioni: lunghezza media 38-40m, larghezza 5m, altezza delle murate 1m. Peso: 22 tonnellate. Portata massima da carico 150 tonnellate. Notevole lo spazio lasciato vuoto tra la stiva e il ponte di carico, onde consentire pronte riparazioni di falle prodottesi in navigazione. Discesa con carico in favore di orrente, nel ritorno si forma un convoglio di 5 o 6 chiatte trainate da un trattore di tipo agricolo lungo le rive del Naviglio.</p>
DEFINIZIONE	modello navale di chiatta
MISURE	lunghezza: 221cm (Lunghezza con timone diritto); larghezza: 26,5cm; altezza: 13cm; peso: 7,5kg
MATERIALI	ferro
ACQUISIZIONE	Gualdoni, Carlo (1964)
SETTORE	Navale
TIPOLOGIA	modello navale
SCHEDA ICCD	NTR