

**CIGNO (ex statunitense DE 1020)\***

<https://www.marina.difesa.it/noi-siamo-la-marina/mezzi/mezzi-storici/Pagine/ABCD/cigno.aspx>

Cigno (D 572 - F 555)

Avviso scorta



*Profilo*



*Foto ufficiale*

**Cantiere:** C.N. Taranto  
Impostazione: 11-2-1954  
Varo: 14-3-1955  
Completamento: 7-3-1957  
Radiazione: 31-10-1983

**Dislocamento:** Normale: 2.137 Tonn.  
Pieno carico: 2.184 Tonn.

**Dimensioni:** Lunghezza: 103,1 (f.t.) mt.  
Larghezza: 12,0 mt.  
Immersione: 3,8 mt.

**Apparato motore:** 2 caldaie  
2 turbine  
2 eliche  
Potenza: 22.308 HP

**Autonomia:** 3.020 miglia a 12 nodi

**Velocità:** 26 nodi

**Combustibile:** 400 Tonn. di nafta

**Armamento:** Iniziale:  
4 cannoni da 76/62 mm a.a. in torri binate  
4 mitragliere da 40/70 mm a.a. in impianti binati  
2 lanciasiluri a.s. da 533 mm  
1 lanciabas a tre canne a lunga gittata  
4 lanciabas a corta gittata  
1 tramoggia per bombe a.s.

Dopo la trasformazione:  
3 cannoni da 76/62 mm a.a. in torri singole  
1 lanciabas a tre canne a lunga gittata  
4 lanciabas a corta gittata  
1 tramoggia per bombe a.s

**Equipaggio:** 235 tra Ufficiali, Sottufficiali, sottocapi e comuni

---

Apparteneva alla classe [Centauro](#). Costruita su commessa NATO, dal 1957 classificata fregata. Unità sottoposta a lavori di trasformazione negli anni '70.

\* **Cantieri Navali di Taranto, Taranto - Costruita su commessa statunitense - In disarmo per radiazione 30/11/1982 - Radiazione 31/10/1983 (fonte "Ufficio storico marina militare - Tutte le navi militari d'Italia 1861 - 2011" edizione 2012)**