维多利亚·维南多级导向导弹直升机巡洋舰

(Vittorio Veneto Class)



国别: 意大利 类型: 巡洋舰

编号:维多利亚·维南多级

舰艇名称:维多利亚·维南多级导向导弹直升机

巡洋舰

□图1

回图2

□图3

₹视频

∩声音

❷ 参考文献

② 图片欣赏

排水量: 满载9500吨

规格: 全长589.2英尺(176.5米), 全宽63.7英尺(19.42米), 吃水18英尺(5.5米)

搭载机: 6架奥古斯塔 · 贝尔AB. 212反潜直升机

装备: Mk 10亚斯特导弹发射器一具、标准一型中程防空导弹及ASROC反潜火箭、奥图马反潜导弹发射器4具、奥托•美拉76毫米紧致两用炮 8门、布瑞达 40毫米防空炮6门、324毫米反潜鱼雷发射管6具

主机:两组土西(Tosi)齿轮传动涡轮机(73000轴马力),双轴,航速30.5节

意大利海军在60年代初期建造了两艘直升机巡洋舰:安迪多利亚号(Andrea Doria)和卡欧多利欧号(Caio Duilio)这两艘巡洋舰前半部拥有强大的武装,后半部则为庞大的飞行甲板和一具可容纳3架AB. 212直升机的机库。

维多利奥·维南多号是安迪多利亚级的后续舰,拥有较庞大的舰身和较先进的设计。在其建造之前,原先尚有另一项设计被提出,计划中的巡洋舰与法国圣女侦德号相似,可执行两栖攻击和反潜双重任务,但是这个设计并末被接受,最后采用了改良扩大安迪多利级的设计而建造了维多利奥·维南多号。

维多利奥·维南多号和安迪多利亚级一样在前半部拥有强大的武装,包括一具 Mk 10双臂发射器,可发射标准一型中程防空导弹或ASROC反潜火箭,另在上部构造四周有4 座双联装奥托·美拉76毫米防空炮。烟囱桅的设计可节省甲板的面积,因而其搭载机数较安迪多利亚级多,机库则位于飞行甲板下。