

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](#)


 [图2](#)

 [图3](#)

 [视频](#)

 [声音](#)

 [参考文献](#)

 [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贞德号相似，可执行两栖攻击和反潜双重任务，但是这个设计并未被接受，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。