

Ingegneria militare

Approfondimenti	Info
Quest'argomento non è collegato ad altri approfondimenti correlati. Si consiglia, in ogni caso, di controllare sempre [l'Indice] degli Approfondimenti	Questa pagina è solo improntata in attesa di completamento da parte dei Collaboratori. Se sei interessato a collaborare attivamente con Extrapedia, leggi come fare [Collabora]

L'Ingegneria militare è definita genericamente come l'arte, la scienza e la pratica di progettare e costruire opere militari e di mantenere linee di trasporto militare e comunicazioni militari. Gli ingegneri militari sono anche responsabili della logistica dietro le tattiche militari. La moderna Ingegneria militare differisce dall'[Ingegneria civile](#). Nel XX e XXI secolo, l'Ingegneria militare comprende anche altre discipline ingegneristiche come le tecniche di [Ingegneria meccanica](#) ed [elettrica](#).¹⁾

Secondo la NATO, *“l'Ingegneria militare è quella attività ingegneristica intrapresa, indipendentemente dal componente o dal servizio, per modellare l'ambiente operativo fisico”*. I compiti di costruzione e demolizione legati all'Ingegneria militare sono di solito eseguiti da ingegneri militari tra cui soldati addestrati come genieri o pionieri.²⁾ In alcuni paesi, gli ingegneri militari possono anche eseguire compiti di costruzione non militari in tempo di pace, come il controllo delle inondazioni e la navigazione fluviale, ma tali attività non rientrano nell'ambito dell'Ingegneria militare.

“Qualora alcuni link non funzionassero, si prega di comunicarlo allo Staff - staff@extrapedia.org”

[tattiche, logistica](#)

¹⁾

“Ingegneria militare” - Encyclopædia Britannica

²⁾

Bernard Brodie e Fawn McKay Brodie (1973) - *“Dalla balestra alla bomba H”* - Indiana university Press

From:

<http://www.extrapedia.org/> - **Extrapedia**

Permanent link:

http://www.extrapedia.org/db/ingegneria_militare

Last update: **13/04/2019 16:05**

