



[home](#) | [Manufatti in c.a. per altri impieghi](#) | [Componenti in c.a. per impianti fotovoltaici](#) | [Basamenti per impianti fotovoltaici](#)

Basamenti per impianti fotovoltaici



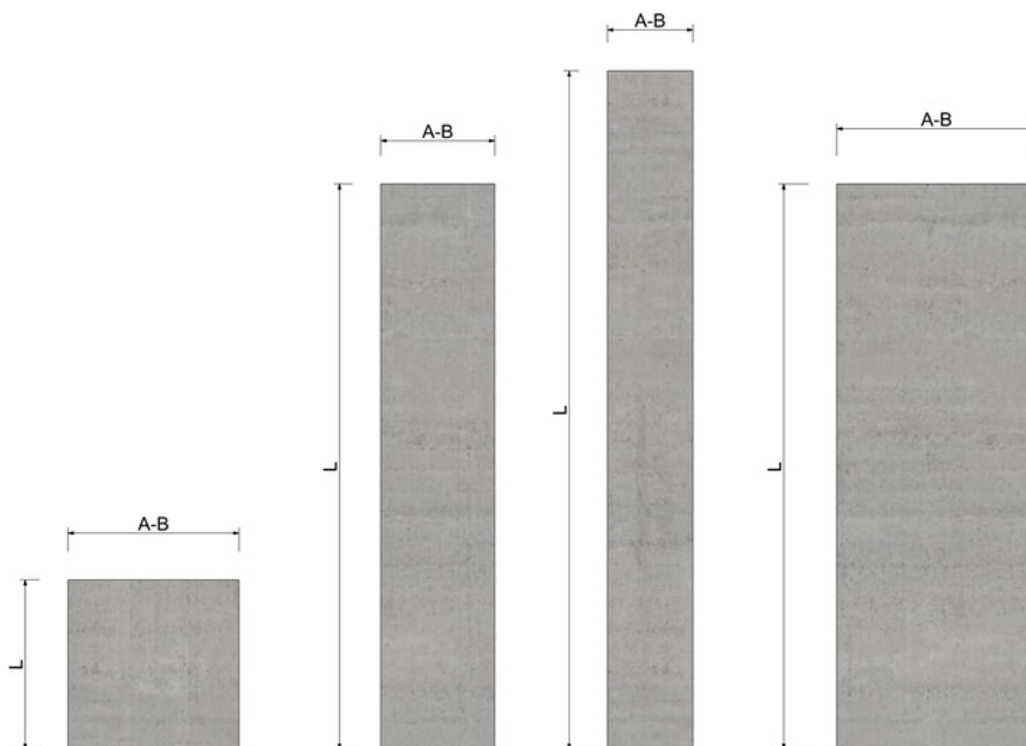
Elementi prefabbricati modulari, realizzati in calcestruzzo armato vibrato o gettato, ideati per la formazione di basamenti fissi o mobili per impianti fotovoltaici o con altre funzioni.

Vista la versatilità e l'elevato numero di forme geometriche adottate e masse possibili, si realizzano elementi prefabbricati sulla base di specifiche richieste da parte della committenza.

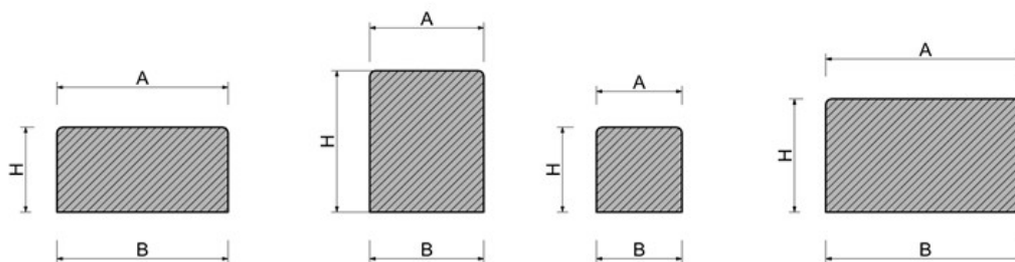
E' possibile dotare i manufatti di elementi speciali quali barre filettate, boccole, zanche o altri sistemi di ancoraggio.

Su richiesta si possono realizzare basamenti monolitici come quello rappresentato nel modello 3D. Si prega di contattare il Nostro ufficio [Tecnico / Commerciale](#) per ulteriori approfondimenti.

Pianta (Zavorre per impianti fotovoltaici)



Sezione (Zavorre per impianti fotovoltaici)



Codice	Spessore [mm]		Altezza [mm]	Lunghezza [mm]	Peso [kg]
	A	B	H	C	
500	300	300	150	300	30
501	200	200	250	1000	115
502	150	150	150	1200	60
503	350	350	200	1000	160

