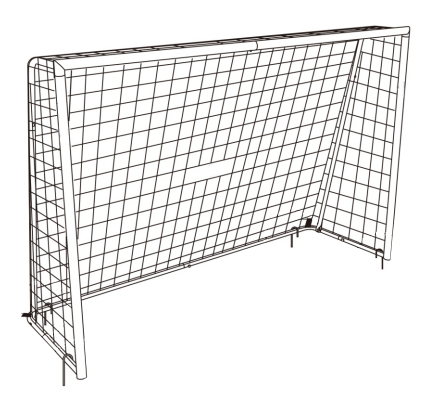


INai050V01\_IT

A62-022



READ AND SAVE THESE INSTRUCTIONS FOR FUTURE USE

**ASSEMBLY INSTRUCTION** 

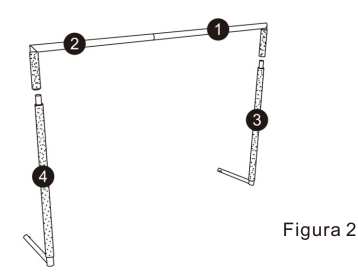
# Parti, component e lista utensili

NO. PARTE	DESCRIZIONE	ILLUSTRAZIONE	QTA'
1	Barra superiore (con	ILLUSTICAZIONE	1
	estremità sottile)		
2	Barra superiore (senza estremità sottile)	Assures	1
3	Tubo destro con spugna protettiva	District a promise as promise as promise	1
4	Tubo sinistro con spugna protettiva	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH	1
5	Tubo base destro	-	1
6	Tubo base sinistro		1
7	Tubo curvo		2
8	37" tubo supporto posteriore	e <del></del> 3	2
9	Rete		1
10	Cinghie		18
11	Protezione spugna	<del>-</del>	2
12	Bullone 1 3/16"	0	2
13	Bullone 1 9/16"	()	2
14	Dado Dia. 1/2"	•	2
15	Paletto		4
16	Rondella	0	2
17	Chiave inglese	2	1
18	Chiave a brugola	_	1

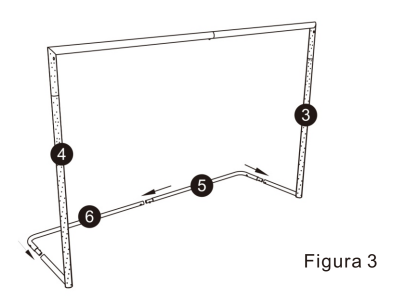
Step 1 Collegare la barra superiore #1 e la barra superiore #2.



Step 2 Collega il palo destro #3 alla barra superiore #1 e il palo sinistro #4 alla barra superiore #2.



Step 3 Collegare i tubi base #5 e #6; quindi inserirli nei pali #3 e #4.



#### Step 4

Collegare il tubo curvo #7 e il tubo di supporto posteriore #8. Collegare l'estremità superiore alla barra superiore #1 usando il bullone #13 e la chiave a brugola #18. Collegare l'estremità inferiore al tubo base destro #5 utilizzando il bullone #12, la rondella #16, il dado #14, la chiave a brugola #18 e la chiave inglese #17 come mostrato nella figura ingrandita. Ripetere allo stesso modo sull'altro lato.

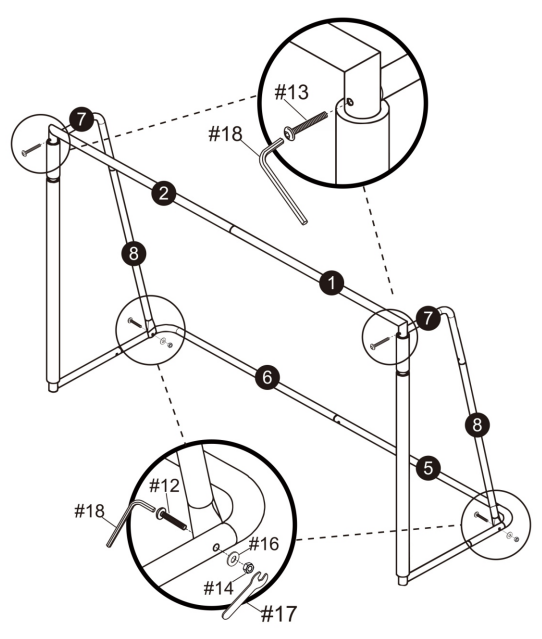


Figura 4

#### Step 5

Infilare la Rete #9 sopra la porta da calcio. Le linguette rosse sulla rete dovrebbero essere posizionate negli angoli inferiori della porta.

Fissare la rete alla porta su tutti i lati usando le cinghie #10 fornite. Per i montanti sinistro e destro #3 e #4, applicare la protezione #11. Distribuire uniformemente le 18 cinghie "Hook and Loop" su tutto il telaio della porta, sul palo sinistro #3 e sul palo destro #4.

Nota: il logo deve essere rivolto verso la parte aperta della porta.

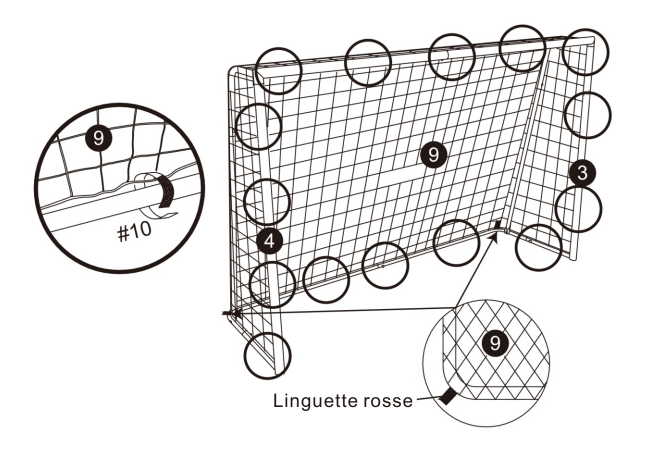


Figura 5

Step 6 Inserisci i paletti "J" #15 nel terreno nei quattro angoli.

