

il tuo giardino  
non è rettangolare?

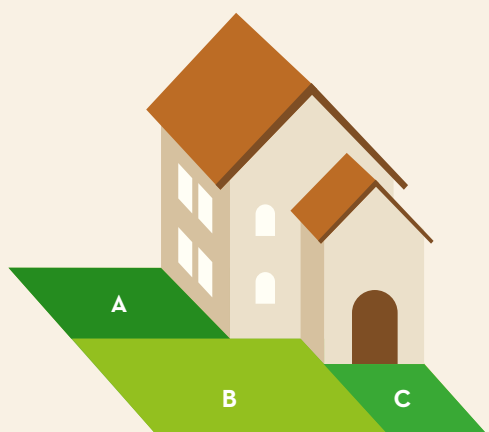
# COME PRENDERE LE MISURE DEL TUO GIARDINO CORRETTAMENTE

# GEOGREEN

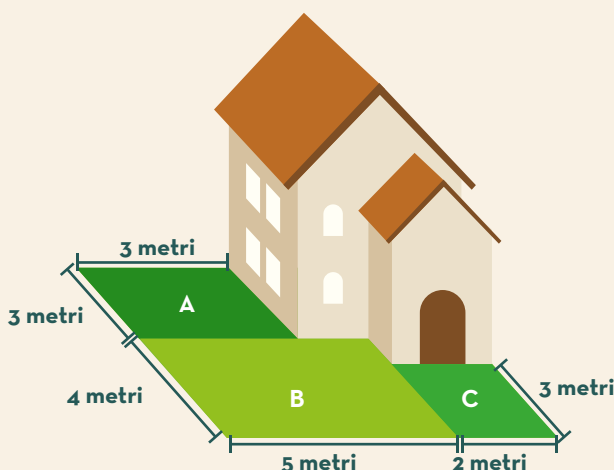
*Erba Sintetica*



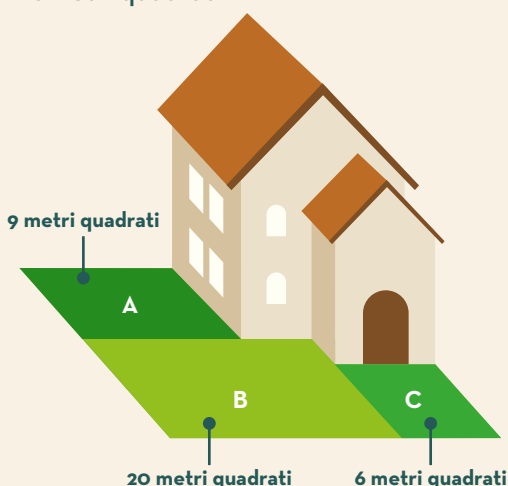
**1** DIVIDI IL TUO GIARDINO  
IN PORZIONI PIÙ PICCOLE



**2** MISURA I LATI  
DELLE PORZIONI OTTENUTE  
Ti basteranno due lati (base e altezza)  
di ogni rettangolo



**3** CALCOLA L'AREA DI OGNI PORZIONE  
Effettua una semplice moltiplicazione:  
**BASE X ALTEZZA = AREA**  
es. Area B: 5m (base) X 4m (altezza)  
= 20metri quadrati



**4** SOMMA OGNI AREA E TROVA IL RISULTATO  
Somma AREA A + AREA B + AREA C  
es. 9mq (AreaA) + 20mq (AreaB) + 6mq (AreaC)  
= 35 metri quadrati



come acquistare e posare  
il rotolo corretto

# QUALE ROTOLO DEVO QUINDI ACQUISTARE?

[shop.geo-green.eu](http://shop.geo-green.eu)

**GEOGREEN**  
*Erba Sintetica*



## COSA PUOI ACQUISTARE SUL NOSTRO E-COMMERCE

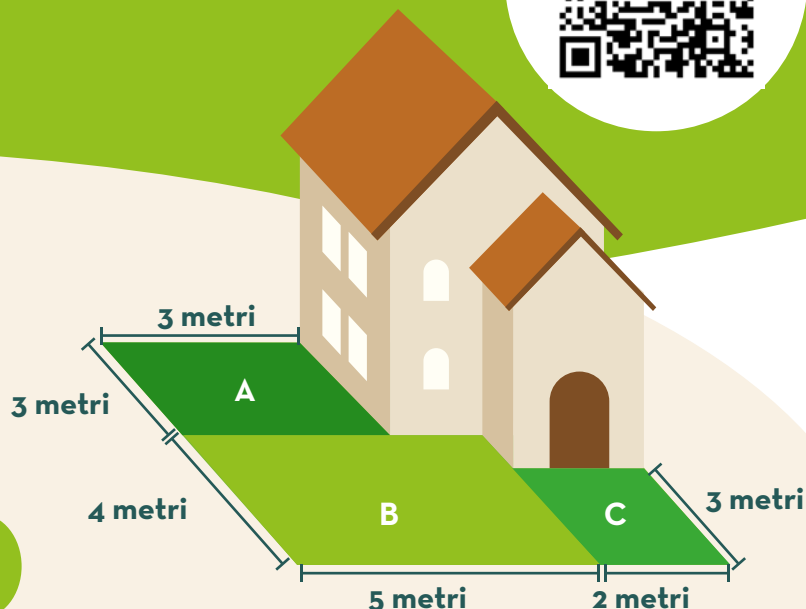
### ROTOLO DA 2 METRI

es. per un'area di 35mq  
rotolo da 2x17,5metri

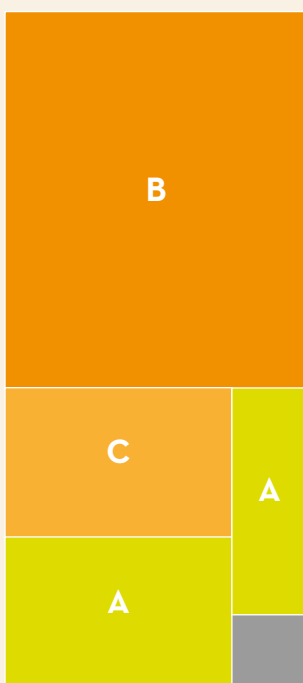


### ROTOLO DA 4 METRI

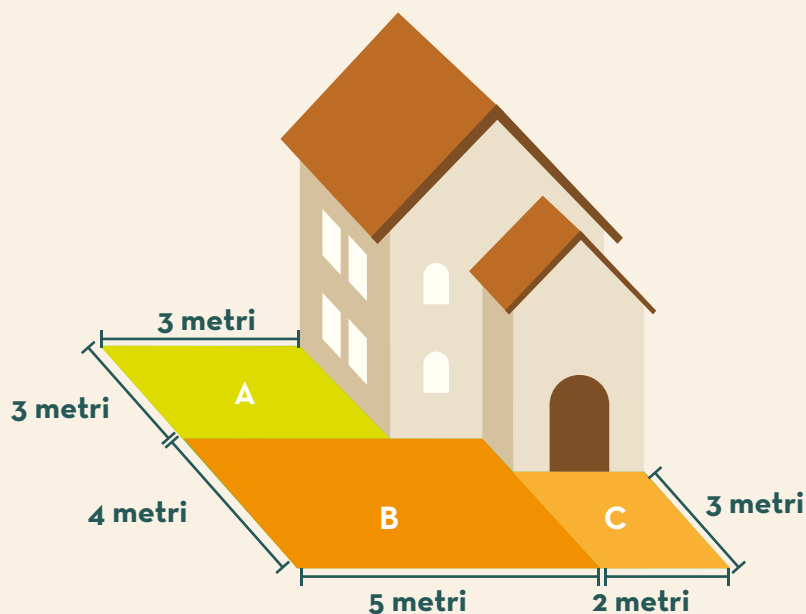
es. per un'area di 35mq  
rotolo da 4x8,75metri



## esempio: LA SCELTA MIGLIORE IN QUESTO CASO



### ROTOLO DA **4 METRI**



Per scegliere il rotolo più adatto a te, dai precedenza alla porzione di giardino più grande. Con il resto del rotolo, avrai modo di ottenere tutte le altre parti che ti servono. Per essere certi di fare un buon lavoro, ti consigliamo di **ACQUISTARE UN ROTOLO LEGGERMENTE PIÙ GRANDE DI CIÒ CHE HAI INIZIALMENTE MISURATO.**