

Sacred Space Part 5

Copyright: Helen Shrimpton, 2019. All rights reserved.

By: Helen at www.crystalsandcrochet.com



Abbreviazioni

P	Punti	Mb	Maglia bassa	Bl	Asola dietro
G	Giro	MMA	Mezza maglia alta	Fl	Asola avanti
CAT	Catenella	MA	Maglia alta (o doppia)	Bp	Maglia in rilievo dietro
Mbss	Maglia bassissima	MT	Maglia tripla	Fp	Maglia in rilievo davanti

[] Suggestimenti: sono in corsivo e di colore viola, servono per aiutare, guidare e rendere la vita più facile, soprattutto per i principianti

Il riferimento alle foto è [P] con relativo numero

****** Ripetere le istruzioni fra gli asterischi, il numero di volte indicato.

E' una normale ripetizione per completare il giro ed è costituita da più punti.

() Ripetere le istruzioni fra parentesi il numero di volte indicato

E' una piccola ripetizione.

C (con un numero), si riferisce al numero del colore da utilizzare

Useremo molti punti speciali per questo modello, ti prego di visitare il mio [CanaleYouTube](#) per i video tutorials, o segui le seguenti istruzioni.

Punti speciali

2MA assieme: filo sull'uncinetto, posiziona l'uncinetto nel punto da lavorare, filo sull'uncinetto e tira attraverso la maglia sotto, 3 anelli sull'uncinetto, filo sull'uncinetto e chiudi 2 anelli, 2 anelli sull'uncinetto.

Ripeti sul prossimo punto, 3 anelli sull'uncinetto. Filo sull'uncinetto e chiudi i 3 anelli.

Conchiglia Cluster: sullo stesso punto (2MT cluster, 1 cat, MA, 1 cat, 2MT cluster).

2MT cluster iniziale: 3 cat.

Filo sull'uncinetto due volte, inserisci uncinetto nello stesso spazio o punto, filo sull'uncinetto e tira attraverso la maglia sotto, filo sull'uncinetto e chiudi due anelli 3 volte

Cluster inclinato: MbFP attorno al punto indicato, 3 cat, **3MTFP cluster:** filo sull'uncinetto due volte, posiziona l'uncinetto attorno allo stesso punto, filo sull'uncinetto e tira attraverso la maglia, 4 anelli sull'uncinetto, filo sull'uncinetto e chiudi 2 anelli 2 volte, 2 anelli sull'uncinetto.

Ripeti due volte attorno allo stesso punto, 4 anelli sull'uncinetto. Filo sull'uncinetto e chiudi tutti i 4 anelli, lavora dall'alto verso il basso.

Popcorn: lavora 5MA nello stesso punto sotto, sfilare l'uncinetto, inserisci l'uncinetto da davanti a dietro sulla prima MA, recupera l'anello e tira. 1 Cat per chiudere. Questa catenella di chiusura non conta come catenella richiesta dopo il punto popcorn.

Per **Popcorn iniziale**, inizia con MA iniziale o 3 cat che contano come prima MA.

67. Iniziamo con MA iniziale sulla prima MMABP di qualsiasi ripetizione, MA sui prossimi 2 punti, [P1]
(2MA assieme attraverso i prossimi 2 punti, MA sui prossimi 3 punti, 2MA assieme attraverso i prossimi 2 punti, MA sui prossimi 8 punti) [P2]
43 volte, omettiamo le ultime 3 MA.
Chiudiamo sulla MA iniziale con Mbss.
Conteggio punti: per ripetizione: 11 MA, 2 2MA assieme.



68. 3 cat [*conta come MA*], MA sullo stesso punto [P1], MA sui prossimi 558 punti. [P2]
Chiudiamo sulla terza cat, tagliamo e fissiamo il filo.
Conteggio punti: 560 MA.



69. Iniziamo con MA iniziale su qualsiasi punto, MA sul prossimo punto, [P1] (2 cat, saltiamo i prossimi 2 punti, MA sui prossimi 2 punti) 139 volte, 2 cat, saltiamo i prossimi 2 punti. [P2]
 Chiudiamo sulla MA iniziale, tagliamo e fissiamo il filo dopo G71.
 Conteggio punti: 280 MA, 140 spazi di 2 cat.



*Suggerimento: i cluster inclinati sono fatti attorno alla seconda MA di ogni paio.
 Ruota il tuo lavoro di 90 gradi per completare facilmente il cluster inclinato.*

70. Iniziamo con MbFP iniziale attorno alla seconda MA di qualsiasi ripetizione, (3 cat, 3MTFP cluster attorno allo stesso punto)) [*primo cluster inclinato*], [P1] (saltiamo il prossimo spazio di 2 cat e la prossima MA, MbFP attorno al prossimo punto, 3 cat, 3MTFP cluster attorno allo stesso punto) [P2] 139 volte.
 Chiudiamo su MbFP iniziale, tagliamo e tiriamo il filo sul retro del lavoro, fissiamo il filo dopo G71.
 Conteggio punti: 140 MbFP, 140 cluster inclinati.
Suggerimento: il tuo lavoro si arriccerà.



Suggerimento: per i prossimi 2 giri ciascuna ripetizione è fatta su 7 cluster inclinati, usa un marcatore per aiutarti nel conteggio.

71. Iniziamo con MMA iniziale, lavoriamo su G70 e tra la prima MA di G69 e cluster inclinato, [P1]

((3 MMA lavorato sulle 3 cat e lo spazio di 2 cat G69, MMA tra MA G69 e cluster inclinato) 2 volte,

4 MMA lavorato sulle 3 cat e lo spazio di 2 cat G69,

(MMA tra G69 e cluster inclinato, 3 MMA lavorato sulle 3 cat e lo spazio di 2 cat G69) 3 volte,

MMA tra MA G69 e cluster inclinato,

4 MMA lavorato sulle 3 cat e lo spazio di 2 cat G69,

MMA tra MA G69 e cluster inclinato) [P2] 20 volte, omettiamo l'ultima MMA.

Chiudiamo su MMA iniziale, tagliamo e fissiamo il filo.

Conteggio punti: per ripetizione: 30 MMA.



Suggerimento: usa un marcatore sulla seconda MA di ciascun aumento per aiutarti nel conteggio punti dei prossimi 2 giri.

72. Iniziamo con MA iniziale in qualsiasi MMA fatta tra i cluster, MA sullo stesso punto, [P1] (MA sui prossimi 29 punti, 2 MA sul prossimo punto) [P2] 20 volte, omettiamo le ultime 2 MA.

Chiudiamo su MA iniziale con Mbss.

Conteggio punti: per ripetizione: 31 MA.



73. 3 cat [*conta come MA*], MA sui prossimi 13 punti, [P1]
 (2 MA sul prossimo punto, MA sui prossimi 30 punti) [P2] 20 volte, omettiamo le ultime 14 MA.
 Chiudiamo sulla terza cat, tagliamo e fissiamo il filo.
 Conteggio punti: per ripetizione: 32 MA.



74. Iniziamo con 2MT cluster iniziale in qualsiasi punto, (1 cat, MA, 1 cat, 2MT cluster) sullo stesso punto [*conchiglia cluster*], [P1]
 (saltiamo i prossimi 4 punti, conchiglia cluster sul prossimo punto) [P2] 127 volte, saltiamo i prossimi 4 punti.
 Chiudiamo su 2MT cluster iniziale, tagliamo e fissiamo il filo.
 Conteggio punti: 128 conchiglia cluster.



Suggerimento: la cat di chiusura del popcorn non conta come cat richiesta dopo il popcorn.

75. Iniziamo con popcorn iniziale su MA di qualsiasi conchiglia cluster, [P1] (4 cat, popcorn su MA della prossima conchiglia cluster) [P2] 127 volte, 4 cat. Chiudiamo su popcorn iniziale, tagliamo e fissiamo il filo.
Conteggio punti: 128 popcorn, 128 spazi di 4 cat.



76. Iniziamo con Mb iniziale sulle 4 cat prima di qualsiasi popcorn, [P1] (1 cat, saltiamo il prossimo popcorn, Mb sullo spazio di 4 cat, lavoriamo sopra le 4 cat 3 Mb tra le conchiglie cluster G74, Mb sullo spazio di 4 cat) [P2,3] 128 volte, omettiamo l'ultima Mb.

Chiudiamo su Mb iniziale con Mbss.

Conteggio punti: 640 Mb, 128 spazi di 1 cat.



77. Mbss dentro il prossimo spazio di 1 cat, 3 cat [*conta come MA*], 4 MA sullo stesso spazio di 1 cat, [P1]

(saltiamo i prossimi 2 punti, Mb sul prossimo punto, saltiamo i prossimi 2 punti, 5 MA sul prossimo spazio di 1 cat [P2] 127 volte, saltiamo i prossimi 2 punti, Mb sul prossimo punto, saltiamo i prossimi 2 punti.

Chiudiamo sulla terza cat, tagliamo e fissiamo il filo.

Conteggio punti: 128 Mb, 640 MA.



Fine parte 5

A questo punto non bloccare il lavoro.

Grazie per esserti unito a questo CAL.

Per aiuto e supporto, unisciti al gruppo Facebook Helen's Hookaholics.

<https://www.facebook.com/groups/helenshookaholics/>

♥ Per favore, ricorda che questo è un mio modello ed è coperto dalla legge del copyright.

Puoi condividere i link del mio sito web o del negozio Ravelry con chiunque, puoi stampare il PDF per uso personale, ma per favore non modificare, cambiare o condividere in alcun modo.

Ama e rispetta, come io amo e rispetto te. ♥

*Love
Helen x*