

# Sacred Space Part 2

Copyright: Helen Shrimpton, 2019. All rights reserved.

By: Helen at [www.crystalsandcrochet.com](http://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
		MQ	Maglia quadrupla		

*[ ] 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*

**2MT cluster:** Filo sull'uncinetto due volte, posiziona l'uncinetto nel punto o nello spazio che devi lavorare e tira attraverso la maglia sotto, 3 anelli sull'uncinetto, filo sull'uncinetto e chiudi i due anelli per due volte, 2 anelli sull'uncinetto. Ripeti sullo stesso punto o spazio, 3 anelli sull'uncinetto. Filo sull'uncinetto e chiudi i 3 anelli.

**2MT cluster iniziale:** 3 catenelle.

Filo sull'uncinetto due volte, posiziona l'uncinetto nel punto o spazio da lavorare, filo sull'uncinetto e tira, filo sull'uncinetto e chiudi i due anelli 3 volte.

**Punto V:** (MA, 1 cat, MA) sullo stesso punto o spazio.

**Popcorn:** 5MA sullo stesso punto, togliere l'uncinetto e inserirlo da davanti a dietro sulla prima MA e agganciare il filo lasciato prima, tirare il filo. 1 cat per chiudere. Questa catenella non conta come cat richiesta dopo il popcorn.

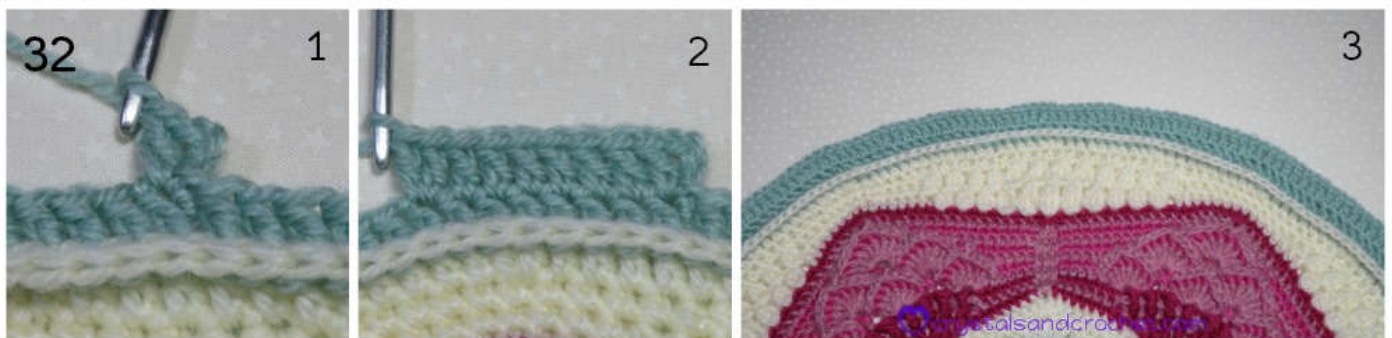
Per fare il **popcorn iniziale**, semplicemente inizia con MA iniziale o con 3 cat per fare la prima MA.

**5MQFP assieme:** filo sull'uncinetto 3 volte, inserire l'uncinetto in rilievo avanti sul punto, filo sull'uncinetto e tira, filo sull'uncinetto e chiudi a due a due gli anelli per 3 volte, 2 anelli sull'uncinetto. Ripetere in rilievo avanti sui prossimi 4 punti, 6 anelli sull'uncinetto. Filo sull'uncinetto e chiudere i 6 anelli.

31. Iniziamo con MABP iniziale attorno qualsiasi punto [P1], MABP attorno i prossimi 251 punti.  
 Chiudere sulla MABP iniziale con mbss.  
 Conteggio punti: 252 MABP.



32. 3 cat [conta come MA], MA nello stesso punto, [P1]  
 (MA nei prossimi 6 punti, 2MA sul prossimo punto) [P2] 36 volte, omettiamo le ultime 2 MA.  
 Chiudiamo sulla terza cat, tagliamo e fissiamo il filo.  
 Conteggio punti: 288 MA.



*Prima di affrontare il prossimo giro, posizioniamo dei marcatori come segue: 1° marcatore in linea con la seconda Mb fatta sul picot di G26, posizioniamo il prossimo marcatore nel 24° punto dopo il primo marcatore, continuiamo sino ad avere 12 marcatori.*



33. Iniziamo con MbBP attorno al settimo punto prima del marcatore [P1], MbBP attorno ai prossimi 287 punti. [P2]  
Chiudiamo su MbBP iniziale con mbss.  
Conteggio punti 288 MbBP.



34. 1 cat e Mb sullo stesso punto, Mb sui prossimi 3 punti, [P1]  
(saltiamo i prossimi 3 punti, sul prossimo punto [*MbBP fatta attorno al punto marcato*]  
((2MT cluster, 1cat) 4 volte, 2MT cluster), saltiamo i prossimi 3 punti, Mb sui prossimi 17  
punti) [P2] 12 volte, omettiamo ultime 4 Mb  
Chiudiamo sulla prima Mb, tagliamo e fissiamo il filo.  
Conteggio punti: per ripetizione: 17 Mb, 5 2MT cluster, 4 spazi di 1 cat.



35. Iniziamo con Mb iniziale sul quinto punto prima di qualsiasi gruppo di cluster, Mb sul prossimo punto, [P1] (saltiamo i prossimi 2 punti, 2MA sul prossimo punto, (MAFP attorno al prossimo punto, 2MA sul prossimo spazio di 1 cat) 4 volte, MAFP attorno al prossimo punto, 2MA sul prossimo punto, saltiamo i prossimi 2 punti, Mb sui prossimi 11 punti) [P2] 12 volte, omettiamo le ultime 2 Mb.  
 Chiudiamo su Mb iniziale, tagliamo e fissiamo il filo.  
 Conteggio punti: per ripetizione: 11 Mb, 12 MA, 5 MAFP.



36. Iniziamo con Mb iniziale sull'ultima Mb di qualsiasi ripetizione, [P1] ((saltiamo i prossimi 2 punti, 7 MA sul prossimo punto, saltiamo i prossimi 2 punti, Mb sul prossimo punto) 3 volte, Mb sui prossimi 10 punti) [P2] 12 volte, omettiamo ultima Mb.  
 Chiudiamo sulla Mb iniziale, tagliamo e fissiamo il filo.  
 Conteggio punti: per ripetizione: 13 Mb, 3 conchiglie da 7MA ciascuna.



*Suggerimento: lavoriamo la MbBL prendendo anche il terzo anello per mantenere la stabilità.*

37. Iniziamo con Mb iniziale sulla sesta Mb di qualsiasi ripetizione, Mb sul prossimo punto, [P1]

(1 cat, saltiamo i prossimi 3 punti, (punto V sulla prossima Mb, 2 cat, MbBL sulla quarta MA della prossima conchiglia, 2 cat) 3 volte, punto V sulla prossima Mb, 1 cat, saltiamo i prossimi 3 punti, Mb sui prossimi 3 punti) [P2] 12 volte, omettiamo le ultime 2 Mb.

Chiudiamo sulla Mb iniziale, tagliamo e fissiamo il filo.

Conteggio punti: per ripetizione: 3Mb, 3 MbBL, 4 punti V, 2 spazi di 1 cat, 6 spazi di 2 cat.



38. Iniziamo con Mb iniziale sulla Mb prima del primo punto V di qualsiasi ripetizione, [P1] ((7MA sul prossimo punto V, Mb sulla prossima MbBL) 3 volte, 7 MA sul prossimo punto V, Mb sui prossimi 3 punti) [P2] 12 volte, omettiamo ultima Mb.

Chiudiamo sulla Mb iniziale, tagliamo e fissiamo il filo.

Conteggio punti: per ripetizione: 6 Mb, 4 conchiglie da 7MA ciascuna.



39. Iniziamo con MbBL iniziale sulla quarta MA dell'ultima conchiglia di qualsiasi ripetizione, [P1]

(1cat, 2MT sul prossimo punto, MT sul prossimo punto, 2MT sul prossimo punto, 1 cat (MbBL sulla quarta MA della prossima conchiglia, 3 cat, Popcorn sul prossimo punto, 3 cat) 3 volte,

MbBL sulla quarta MA della prossima conchiglia) [P2] 12 volte, omettiamo ultima MbBL. Chiudiamo sulla MbBL iniziale, tagliamo e fissiamo il filo.

Conteggio punti: per ripetizione: 4 MbBL, 3 popcorn, 5 MT, 2 spazi di 1 cat, 6 spazi di 3 cat.



40. Iniziamo con MAFP iniziale attorno all'ultimo popcorn di qualsiasi ripetizione, [P1] (3 MA sul prossimo spazio di 3 cat, MA sul prossimo punto, MA sul prossimo spazio di 1 cat, MABL sui prossimi 5 punti,

MA sul prossimo spazio di 1 cat, MA sul prossimo punto, 3MA sul prossimo spazio di 3 cat, MAFP attorno al prossimo punto,

3MMA sul prossimo spazio di 3cat, MMA sul prossimo punto, 3Mb sul prossimo spazio di 3 cat, MbFP attorno prossimo punto,

3Mb sul prossimo spazio di 3 cat, MMA sul prossimo punto, 3MMA sul prossimo spazio di 3 cat, MAFP attorno al prossimo punto) [P2] 12 volte, omettiamo ultima MAFP.

Chiudiamo sulla MAFP iniziale con mbss.

Conteggio punti: per ripetizione: 6 Mb, 1 MbFP, 8 MMA, 10 MA, 5 MABL, 2 MAFP.



41. 1 cat e MMA sullo stesso punto, MMA sui prossimi 383 punti. [P1]  
Chiudiamo sulla prima MMA, tagliamo e fissiamo il filo.  
Conteggio punti: 384 MMA.



42. Iniziamo con Mb iniziale sulla MMA fatta sulla MA nello spazio di 1 cat prima del gruppo di MT del G39, Mb sui prossimi 2 punti, [P1]  
(lavoriamo di fronte al precedente giro 5MQFP assieme sui prossimi 5 punti G39, saltiamo prossimo punto, Mb sui prossimi 31 punti) [P2] 12 volte, omettiamo ultime 3 Mb.  
Chiudiamo sulla Mb iniziale, tagliamo e fissiamo il filo.  
Conteggio punti: per ripetizione: 31 Mb, 1 5MQFP assieme.





43. Iniziamo con Mb iniziale sul quinto punto prima di qualsiasi 5MQFP assieme, Mb sui prossimi 3 punti, [P1] (saltiamo prossimo punto, MbFP attorno al prossimo punto [5MQFP assieme], saltiamo prossimo punto, Mb sui prossimi 29 punti) [P2] 12 volte, omettiamo ultime 4 Mb. Chiudiamo sulla Mb iniziale con mbss. Conteggio punti: per ripetizione: 29 Mb, 1 MbFP.



44. 1 cat e Mb sullo stesso punto, [P1] (saltiamo i prossimi 3 punti, sul prossimo punto [MbFP], ((3MT cluster, 3 cat) 2 volte, 3MT cluster), saltiamo i prossimi 3 punti, (Mb sui prossimi 7 punti, 2Mb sul prossimo punto) 2 volte, Mb sui prossimi 7 punti) [P2] 12 volte, omettiamo l'ultima Mb. Chiudiamo sulla prima Mb, tagliamo e fissiamo il filo. Conteggio punti: per ripetizione: 25 Mb, 3 3MT cluster, 2 spazi di 3 cat.



45. Iniziamo con Mb iniziale sul terzo punto prima di qualsiasi gruppo di cluster, [P1] (saltiamo i prossimi 2 punti, **MAFP** attorno al prossimo punto, 5MA sul prossimo punto di 3 cat, **MTFP** attorno al prossimo punto, 5MA sul prossimo spazio di 3 cat, **MAFP** attorno al prossimo punto, saltare prossimi 2 punti, Mb sui prossimi 10 punti, 2Mb sul prossimo punto, Mb sui prossimi 10 punti) [P2] 12 volte, omettiamo ultima Mb. Chiudiamo sulla Mb iniziale, tagliamo e fissiamo il filo.  
Conteggio punti: per ripetizione: 22 Mb, 10 MA, 2 MAFP, 1 MTFP.



### Fine parte 2

Se desideri bloccare il tuo lavoro, non allungarlo, liscialo semplicemente con le mani, spillalo e usa l'asciugacapelli sui filati acrilici, vaporizza con acqua e lascia asciugare sulle fibre naturali.

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*