

PULL "MATRIX" FILATO CANDY

MATERIALE Filati Adriafile

OCCORRENTE

Gr. 700 di filato **Candy** colore azzurro n. 13.
Ferri n. 7, ferro ausiliario n. 7

TAGLIA: S (M) L

MISURE

Petto: 90 (96) 102 cm
Lunghezza: 66 (67) 68 cm

PUNTI IMPIEGATI

Maglia rasata rovescia

Abbreviazioni:

2FC = passare le succ. 2 m. sul ferro ausiliario tenendole davanti al lavoro, 2 m. a m. ras. dir., lav. le 2 m. dal ferro ausiliario.

2BC = passare le succ. 2 m. sul ferro ausiliario tenendole dietro al lavoro, 2 m. a m. ras. dir., lav. le 2 m. dal ferro ausiliario.

4FC = passare le succ. 4 m. sul ferro ausiliario tenendole davanti al lavoro, 4 m. a m. ras. rov., lav. le 4 m. dal ferro ausiliario.

4BC = passare le succ. 4 m. sul ferro ausiliario tenendole dietro al lavoro, 4 m. a m. ras. rov., lav. le 4 m. dal ferro ausiliario.

CAMPIONE

Cm. 10 x 10 con i f. n. 7 a m. ras. rov. = 11 m. 16 f.

ESECUZIONE

Note: Seguire la spiegazione sottostante tenendo presente che il p. trecce dovrà essere lavorato nello stesso modo per tutte le taglie.

Dietro: Avv. 50 (54) 58 m.

1° f. (rov. del lav.): 11 m. a m. ras. dir. (13) 15, 4 m. a m. ras. rov., 4 m. a m. ras. dir., 4 m. a m. ras. rov., 4 m. a m. ras. dir., 4 m. a m. ras. rov., 4 m. a m. ras. dir., 4 m. a m. ras. rov., 11 m. a m. ras. dir. (13) 15. 2° f.: 11 m. a m. ras. rov. (13) 15, 4 m. a m. ras. dir., 4 m. a m. ras. rov., 4 m. a m. ras. dir., 4 m. a m. ras. rov., 4 m. a m. ras. dir., 4 m. a m. ras. rov., 4 m. a m. ras. dir. (13) 15.

3° f.: si lav. come il 1° f. 4° f.: 11 m. a m. ras. rov. (13) 15, 2FC, 2 m. a m. ras. rov., 2 m. ins. a rov., 2FC, 2 m. a m. ras. rov., 2 m. ins. a rov., 2BC, 2 m. a m. ras. rov., 2 m. ins. a rov. 2BC, 11 m. a m. ras. rov. (13) 15. 5°, 7° e 9° f.: 11 m. a m. ras. dir. (13) 15, 4 m. a m. ras. rov., 3 m. a m. ras. dir., 4 m. a m. ras. rov., 3 m. a m. ras. dir., 4 m. a m. ras. rov., 3 m. a m. ras. dir., 4 m. a m. ras. rov., 3 m. a m. ras. dir. (13) 15.

6° e 8° f.: 11 m. a m. ras. rov. (13) 15, 4 m. a m. ras. dir., 3 m. a m. ras. rov., 4 m. a m. ras. dir., 3 m. a m. ras. rov., 4 m. a m. ras. dir., 3 m. a m. ras. rov., 4 m. a m. ras. dir., 11 m. a m. ras. rov. (13) 15. 10° f.: 11 m. a m. ras. rov. (13) 15, 2FC, 3 m. a m. ras. rov., 2FC, 3 m. a m. ras. rov., 2BC, 3 m. a m. ras. rov., 2BC, 11 m. a m. ras. rov. (13) 15. 11° f.: si lav. come il 5° f. 12° f.: 11 m. a m. ras. rov. (13) 15, 4 m. a m. ras. dir., 1 m. a m. ras. rov., 2 m. ins. a rov., 4 m. a m. ras. dir., 1 m. a m. ras. rov., 2 m. ins. a rov., 4 m. a m. ras. dir., 1 m. a m. ras. rov., 2 m. ins. a rov., 4 m. a m. ras. dir., 11 m. a m. ras. rov. (13) 15. 13° e 15° f.: 11 m. a m. ras. dir. (13) 15, 4 m. a m. ras. rov., 2 m. a m. ras. dir., 4 m. a m. ras. rov., 2 m. a m. ras. dir., 4 m. a m. ras. rov., 2 m. a m. ras. dir., 4 m. a m. ras. rov., 2 m. a m. ras. dir., 4 m. a m. ras. rov., 11 m. a m. ras. dir. (13) 15. 14° f.: 11 m. a m. ras. rov. (13) 15, 4 m. a m. ras. dir., 2 m. a m. ras. rov., 4 m. a m. ras. dir., 2 m. a m. ras. rov., 4 m. a m. ras. dir., 2 m. a m. ras. rov., 4 m. a m. ras. dir., 2 m. a m. ras. rov., 4 m. a m. ras. dir., 2 m. a m. ras. rov. (13) 15. 16° f.: 11 m. a m. ras. rov. (13) 15, 2FC, 2 m. a m. ras. rov., 2FC, 2 m. a m. ras. rov., 2BC, 2 m. a m. ras. rov., 2BC, 11 m. a m. ras. rov. (13) 15. 17° f.: si lav. come il 13° f. 18° f.: 11 m. a m. ras. rov. (13) 15, 4 m. a m. ras. dir., 2 m. ins. a rov., 4 m. a m. ras. dir., 2 m. ins. a rov., 4 m. a m. ras. dir., 2 m. ins. a rov., 4 m. a m. ras. dir., 11 m. a m. ras. rov. (13) 15.

19° e 21° f.: 11 m. a m. ras. dir. (13) 15, 4 m. a m. ras. rov., 1 m. a m. ras. dir., 4 m. a m. ras. rov., 1 m. a m. ras. dir., 4 m. a m. ras. rov., 1 m. a m. ras. dir., 4 m. a m. ras. rov., 11 m. a m. ras. dir. (13) 15. 20° f.: 11 m. a m. ras. rov. (13) 15, 4 m. a m. ras. dir., 1 m. a m. ras. rov., 4 m. a m. ras. dir., 1 m. a m. ras. rov., 4 m. a m. ras. dir., 1 m. a m. ras. rov., 4 m. a m. ras. dir., 11 m. a m. ras. rov. (13) 15. 22° f.: 11 m. a m. ras. rov. (13) 15, 2FC, 1 m. a m. ras. rov., 2FC, 1 m. a m. ras. rov., 2BC, 1 m. a m. ras. rov., 2BC, 11 m. a m. ras. rov. (13) 15. 23° f.: 11 m. a m. ras. dir. (13) 15, 4 m. a m. ras. rov., 1 m. a m. ras. dir., 4 m. a m. ras. rov., 1 m. a m. ras. dir., 4 m. a m. ras. rov., 1 m. a m. ras. dir., 4 m. a m. ras. rov., 11 m. a m. ras. dir. (13) 15. 24° f.: 11 m. a m. ras. rov. (13) 15, 3 m. a m. ras. dir., 2 m. insieme a dir., 3 m. a m. ras. dir., 2 m. insieme a dir., 4 m. a m. ras. dir., 11 m. a m. ras. rov. (13) 15. 25° e 27° f.: 11 m. a m. ras. dir. (13) 15, 16 m. a m. ras. rov., 11 m. a m. ras. dir. (13) 15. 26° f.: 11 m. a m. ras. rov. (13) 15, 16 m. a m. ras. dir., 11 m. a m. ras. rov. (13) 15. 28° f.: 11 m. a m. ras. rov. (13) 15, 2FC, 2FC, 2BC, 2BC, 11 m. a m. ras. rov. (13) 15. 29°, 31° e 33° f.: 11 m. a m. ras. dir. (13) 15, 16 m. a m. ras. rov., 11 m. a m. ras. dir. (13) 15. 30° e 32° f.: 11 m. a m. ras. rov. (13) 15, 16 m. a m. ras. dir., 11 m. a m. ras. rov. (13) 15. 34° f.: 11 m. a m. ras. rov. (13) 15, 4FC, 4BC, 11 m. a m. ras. rov. (13) 15. 35° e 37° f.: 11 m. a m. ras. dir. (13) 15, 16 m. a m. ras. rov., 11 m. a m. ras. dir. (13) 15. 36° f.: 11 m. a m. ras. rov. (13) 15, 16 m. a m. ras. dir., 11 m. a m. ras. rov. (13) 15. 38° f.: 11 m. a m. ras. rov. (13) 15, 4 m. a m. ras. dir., 4FC, 4 m. a m. ras. dir., 11 m. a m. ras. rov. (13) 15.

39° e 41° f.: 11 m. a m. ras. dir. (13) 15, 16 m. a m. ras. rov., 11 m. a m. ras. dir. (13) 15. 40° f.: 11 m. a m. ras. rov. (13) 15, 16 m. a m. ras. dir., 11 m. a m. ras. rov. (13) 15.

42° f.: 11 m. a m. ras. rov. (13) 15, 4BC, 4FC, 11 m. a m. ras. rov. (13) 15.

43° f.: 11 m. a m. ras. dir. (13) 15, 16 m. a m. ras. rov., 11 m. a m. ras. dir. (13) 15.

44° f.: 11 m. a m. ras. rov. (13) 15, 16 m. a m. ras. dir., 11 m. a m. ras. rov. (13) 15.

45° f.: 11 m. a m. ras. dir. (13) 15, 4 m. a m. ras. rov., avv. 1 m., 4 m. a m. ras. rov., avv. 1 m., 4 m. a m. ras. rov., 11 m. a m. ras. dir. (13) 15.

46° f.: 11 m. a m. ras. rov. (13) 15, 4 m. a m. ras. dir., 1 m. a m. ras. rov., 4 m. a m. ras. dir., 1 m. a m. ras. rov., 4 m. a m. ras. dir., 1 m. a m. ras. rov., 4 m. a m. ras. dir., 11 m. a m. ras. rov. (13) 15. 47° f.: 11 m. a m. ras. dir. (13) 15, 4 m. a m. ras. rov., 1 m. a m. ras. dir., 4 m. a m. ras. rov., 1 m. a m. ras. dir., 4 m. a m. ras. rov., 1 m. a m. ras. dir., 4 m. a m. ras. rov., 11 m. a m. ras. dir. (13) 15. 48° f.: 11 m. a m. ras. rov. (13) 15, 2BC, 1 m. a m. ras. rov., 2 BC, 1 m. a m. ras. rov., 2FC, 1 m. a m. ras. rov., 2FC, 11 m. a m. ras. rov. (13) 15.

Eseguire le trecce intrecciando ogni 6 giri un aumento di 1 m. tra ogni treccia ogni 4 giri, 5 vv e quindi ogni 6 giri, 2 vv. Contemporaneamente: ad un'altezza tot. di 46 cm, intrec. 3 m. una sola volta, e 2 m. una sola volta da ogni lato per lo scallo (tutte le taglie). Allo scallo iniziare a dim. anche fuori della parte a trecce. Dim. 1 m. ai lati della parte a trecce ogni 6 giri 4 vv (ogni 4 giri, 5 vv) ogni 4 giri 6 vv. Ad un'alt. tot. dello scallo di 20 (21) 22 cm, intrec. 10 (11) 12 m. all'inizio dei succ. 2 giri. Pros. il lavoro lav. il motivo a trecce sulle restanti m. per 4 giri. Intrec. tutte le m.

Davanti: Si lavora come il dietro

Maniche: Avv. 24 (26) 28 m. e lav. a m. ras. rov. Aum. 1 m. ai lati ogni 6 f. 10 vv (tutte le taglie). Ad un'altezza tot. di 47 (48) 48 cm, intrec. 3 m. una sola volta, e 2 m. una sola volta di lati (tutte le taglie). Intrec. tutte le m. sul f. seguente.

CONFEZIONE E RIFINITURE

Cucire le spalle e i fianchi. Chiudere e montare le maniche. Con un ferro a vapore ed un panno umido, pressare i bordi per appiattirli.