

Cartamodello #6915220

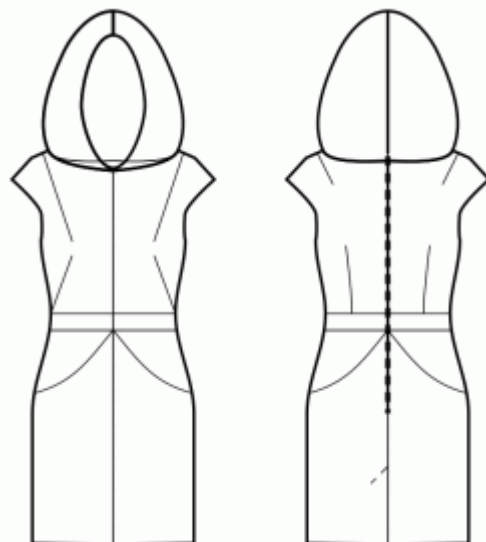
Vestito - Oversize - Lunghezza al ginocchio - Maniche a 1 pezzo - Maniche ad alette in 1 pezzo - Scollo a barca - Cappuccio - Cucitura centrale anteriore - Abito con cintura - Gonna dritta con inserti peplo - Pinces laterali sulle spalle e in vita sul davanti - Pinces sulle spalle e in vita

Nota sui margini di cucitura:

- Se il cartamodello ha un contorno doppio, i margini di cucitura sono inclusi.
- Se il cartamodello ha un contorno singolo, i margini di cucitura NON sono inclusi e devono essere aggiunti durante la disposizione e il taglio dei dettagli.

Nota sulla lunghezza del tessuto:

Attenzione! La quantità di tessuto necessaria per il tuo cartamodello non è inclusa. Dipenderà dalla dimensione del cartamodello selezionato, dalla larghezza e dal design del tessuto che intendi utilizzare. Puoi utilizzare lo calcolatore di tessuti online per eseguire calcoli. In alternativa, stampa tutti i cartamodelli e disponili alla larghezza del tessuto che intendi utilizzare (di solito da 90 a 150 cm). Misura la quantità di tessuto di cui avrai bisogno. Non dimenticare di tenere conto dei pezzi che devono essere tagliati più volte e dei pezzi che vengono tagliati sulla piega.



STAMPA:

Utilizzare il software Adobe Reader per aprire il cartamodello PDF. Puoi ottenere Adobe Reader gratuitamente a questo link - <https://get.adobe.com/reader/>.

Assicurati di stampare il cartamodello alle dimensioni effettive (scala 100% o Nessuno) e su un solo lato di carta comune A4. Verificare che la dimensione della stampa sia nella scala corretta misurando il quadrato di prova sulla prima pagina. Il bordo superiore del quadrato presenta una scala in centimetri e il bordo inferiore presenta una scala in pollici.

Taglia il margine superiore e/o destro delle pagine dove vedi i simboli delle forbici. Al centro di ogni pagina viene stampato il numero di riga e colonna, separato dal segno /. Costruisci le pagine di layout in base a questi segni (ad esempio, la pagina contrassegnata con 2/3 si trova nella seconda riga e nella terza colonna). Allineare le pagine utilizzando i margini e il nastro adesivo o incollare insieme.

TAGLIO:

Nota sul taglio:

Disponi i tuoi pezzi in base al drittofilo come indicato sui pezzi del cartamodello.

Alcuni pezzi verranno tagliati sulla piega, il bordo corrispondente verrà quindi contrassegnato con un segno di piega. Si prega di prestare attenzione alle note relative al tipo di tessuto e alla quantità di pezzi necessari sul cartamodello. Ad esempio, [Principale, Rinforzo - taglia 1+1] su un pezzo del cartamodello significa che devi tagliare 1 pezzo così com'è e 1 pezzo specchiato dal tessuto principale e dall'interfaccia.

Assicurati di contrassegnare tutte le tacche e altre caratteristiche del design come pieghe, ecc. dal pezzo del cartamodello sul tessuto. Quando si cuce il capo, prestare attenzione alle tacche, devono combaciare.

* Le lettere maiuscole tra parentesi corrispondono ai pezzi del cartamodello come si vede in Calcolatore di Tessuto en Linea e nell'anteprima dei pezzi del cartamodello a destra.

ISTRUZIONI:

1. Recommended fabric for your sewing pattern:

For Oversize Streetwear Tops and Dresses:

- **Cotton:** Lightweight and breathable, perfect for creating comfortable and relaxed oversize tops and dresses.
- **Rayon Challis:** Soft and drapery, rayon challis is an excellent choice for flowy and stylish streetwear tops and dresses.
- **Lightweight Denim:** For a trendy and casual look, lightweight denim is ideal for oversize streetwear tops and dresses.
- **Viscose:** With a soft and smooth texture, viscose offers a luxurious feel for your streetwear pieces.
- **Crepe:** Provides a refined and elegant appearance for oversize streetwear tops and dresses.
- **Linen Blend:** Offers a cool and breezy option for creating oversized streetwear pieces.
- **Modal:** Soft and comfortable, modal is a great choice for creating cozy and stylish tops and dresses.
- **Polyester Blends:** Versatile and durable, polyester blends provide a wrinkle-resistant option for your oversize streetwear projects.

For Jackets and Coats:

- **Wool Blends:** A classic choice for oversize jackets and coats, offering warmth and structure.
- **Heavy Cotton Twill:** Durable and sturdy, heavy cotton twill provides a casual look for oversize outerwear.
- **Canvas:** A tough and heavy fabric, perfect for creating stable and structured oversize jackets and coats.
- **Denim:** Versatile and durable, denim is a great option for creating stylish oversize jackets and coats.
- **Boucle:** With a textured appearance, boucle adds a touch of elegance to oversize coats and jackets.
- **Tweed:** Provides a classic and sophisticated look with added warmth for oversize outerwear.
- **Wool Melton:** A dense and smooth fabric, offering warmth and structure for oversize coats.

Note: If you want to add lining to your garment, you may use the same pattern pieces for the main fabric, except for the width of the facings (along the neck, center front, etc.), which should be adjusted to

accommodate the lining. Additionally, consider adding approximately 1 cm to the center back seam to allow for ease when attaching the lining. This will create a polished and professional finish for your oversize outerwear pieces. Happy sewing!

2. Nota sulla Lunghezza della Cerniera:

Per i modelli di cucito che si adattano in vita, consigliamo di installare una cerniera che scende al di sotto del livello della vita, approssimativamente a metà dell'anca. Questa posizione garantisce un'indossabilità agevole e una vestibilità uniforme per il capo che sta creando. Tuttavia, per i modelli che non si adattano in vita o presentano un'ampia scollatura, Lei ha la libertà di prendere decisioni di design personalizzate. Può optare per l'installazione di una cerniera più corta nella parte superiore o persino omettere del tutto la cerniera, se preferisce. Comprendiamo che cucire una cerniera può essere un passaggio complesso e desideriamo fornire flessibilità nel processo di costruzione.

Per determinare la lunghezza della cerniera, individui la marcatura triangolare della cerniera lungo la cucitura posteriore del modello. Misuri dall'angolo superiore del pezzo posteriore fino alla marcatura, possibilmente attraverso diverse sezioni se la cerniera attraversa più parti. In generale, se è disponibile una cerniera di lunghezza simile o leggermente più corta, dovrebbe funzionare bene per il capo che sta confezionando.

Per la lunghezza esatta della cerniera come specificato nel modello, si prega di consultare il foglio delle specifiche.

3. Preparazione del tessuto:

a. Tessuto prelavato:

- Prima di iniziare il Suo progetto di cucito, è importante lavare il tessuto per eliminare eventuali appretti o restringimenti.
- Segua le istruzioni di lavaggio del tessuto.

b. Asciugatura e stiratura:

- Dopo il lavaggio, asciughi il tessuto seguendo le istruzioni di asciugatura.
- Una volta asciutto, stirare il tessuto per rimuovere le pieghe e assicurarsi che sia liscio e piatto.

c. Controllo dei bordi del tessuto e bordo grezzo:

- Esaminare i bordi del tessuto per assicurarsi che siano dritti e non tagliati obliquamente.
- Se il tessuto è tagliato obliquamente, tenere conto di questo durante il calcolo della quantità di tessuto necessaria.
- Non includere il bordo grezzo (il bordo ruvido) nei calcoli, poiché potrebbe influire sull'aspetto del capo.

d. Utilizzo dell'attrezzo online per calcolare la quantità di tessuto su Sewist.com:

- Visiti Sewist.com e utilizzi l'[attrezzo online per calcolare la quantità di tessuto](#) per stimare la quantità di tessuto necessaria per il Suo cartamodello.
- Inserisca le misure e i dettagli necessari per ottenere una stima precisa.

e. Controllo delle istruzioni del cartamodello:

- Consultare le istruzioni del cartamodello per determinare il numero di pezzi di tessuto da tagliare e se alcuni di essi devono essere tagliati con la piega del tessuto.
- Tenga conto di margine di cucitura al bordo della linea di piega. Se il margine di cucitura sporge oltre la linea di piega, ignorarlo.

f. Opzioni linguistiche:

- Se Lei ha bisogno delle istruzioni del cartamodello in tedesco, francese, spagnolo, italiano o russo, può scaricarle dalla pagina del cartamodello su Sewist.com.
- Vada semplicemente alla galleria, inserisca il numero del modello e acceda alla pagina del cartamodello di

cucito.

g. Scegliere il Suo metodo di taglio:

1. (Opzione 1)

- Stampi il cartamodello e assembli le pagine per creare i pezzi del cartamodello.
- Disponga i pezzi del cartamodello sul tessuto e utilizzi dei pesi per mantenerli in posizione.
- Valuti di segnare i contorni con un pennarello solubile in acqua o cancellabile a caldo, trasferendo tutti i segni e le tacche e facendo attenzione alla larghezza del margine di cucitura.

2. (Opzione 2)

- Se Lei possiede un iPhone, può utilizzare il cartamodello in realtà aumentata con l'applicazione VectAR.
- Scarichi l'applicazione e stampi la pagina del riferimento, poi segua le istruzioni su [Sewist.com - Manuale VectAR](http://Sewist.com-Manuale VectAR) per utilizzare il cartamodello in realtà aumentata.

4. Tessuto Termoadesivo

Applicazione del Tessuto Termoadesivo:

- a. Seguire le istruzioni per il taglio per determinare la dimensione e la forma del tessuto termoadesivo necessario.
- b. Preparare l'area di lavoro posizionando il tessuto principale sulla tavola da stiro con il lato sbagliato verso l'alto.
- c. Posizionare il tessuto termoadesivo sopra il tessuto principale, assicurandosi che il lato adesivo sia rivolto verso il basso.
- d. Per proteggere il tessuto, posizionare un panno da stiro sopra il tessuto termoadesivo.
- e. Applicare il tessuto termoadesivo per fasi, concentrandosi su un'area alla volta.
- f. Mantenere il ferro sopra il tessuto per circa 10 secondi senza muoverlo, per evitare lo spostamento degli strati di tessuto.
- g. Sollevare il ferro e passare all'area successiva, ripetere il processo finché tutte le sezioni non sono coperte.
- h. Lasciare raffreddare leggermente il tessuto termoadesivo prima di procedere al passo successivo.

Applicazione del Tessuto Termoadesivo ai Bordini delle Spalle:

- a. Tagliare una striscia di tessuto termoadesivo in diagonale, di circa 1,5 cm o 1/2 pollice di larghezza.
- b. Dal lato sbagliato del tessuto principale, posizionare la striscia di tessuto termoadesivo lungo i bordini delle spalle delle parti Anteriore e Posteriore.
- c. Questo passaggio aiuta a stabilizzare e rinforzare i bordi, garantendo una maggiore resistenza e una migliore tenuta della forma.
- d. Consultare la *Figura a destra* per una guida visiva.



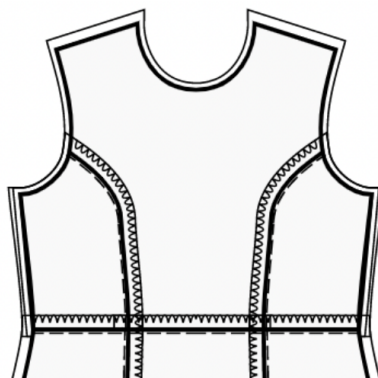
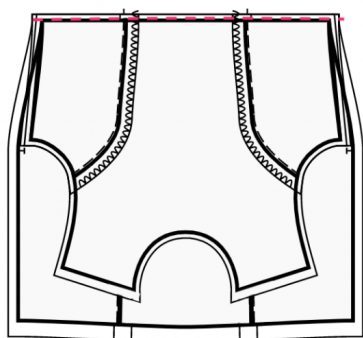
5. Cucire le pince sul dietro. Inizia dal bordo del tessuto e cuci verso l'angolo della pinca, usando un punto stretto. Non impunturare, lasciare fili lunghi e fare un nodo. Stira il lato interno delle pince verso il centro dietro (vedi figura a destra).



6. Cucire la gonna centrale dietro alle gonne laterali dietro, facendo coincidere i segni. Fai dei tagli nei margini di cucitura lungo le curve, rifinire e stirare verso il centro. Trattare come un pezzo unico (gonna dietro) in futuro.

7. Cucire la gonna centrale davanti alle gonne laterali davanti facendo corrispondere i segni. Fare dei tagli nei margini di cucitura lungo le curve, rifinire e stirare verso il centro. Trattare come un pezzo unico (gonna davanti) in futuro.

8. Posizionare la parte superiore davanti e la gonna davanti insieme con i lati dritti insieme, facendo combaciare le cuciture laterali. Appuntate la parte superiore alla gonna, facendo combaciare le linee centrali davanti. Le pinze/i segni dovrebbero allinearsi. Prendi in considerazione l'idea di imbastire prima la cucitura per assicurarti che le cuciture combacino perfettamente e per evitare che il tessuto si sposti durante la cucitura. Cucire insieme. Rifinire i margini di cucitura e stirarli verso l'alto. Trattare come una parte - davanti - in futuro. Ad esempio:



9. Posizionare la parte superiore dietro destra e la gonna dietro destra insieme, dritto contro dritto, facendo combaciare le cuciture laterali. Appuntare la parte superiore alla gonna, abbinando le pince/i segni. Prendi in considerazione l'idea di imbastire prima la cucitura per assicurarti che le cuciture combacino perfettamente e per evitare che il tessuto si sposti durante la cucitura. Cucire insieme. Rifinire i margini di cucitura e stirarli verso l'alto. Ripetere per la parte superiore dietro sinistra e la gonna dietro sinistra. Trattare come Dietri interi in futuro.

10. Rifinire i bordi posteriori centrali separatamente.

11. CERNIERA CENTRALE SU DIETRO

- Piega sotto i margini di cucitura lungo la cucitura centrale posteriore. Spingili verso il basso con la mano, ma non stirarli.

- Apri la cerniera. Mettilo sul bordo posteriore centrale, dritto contro dritto. I denti della cerniera devono essere abbinati al centro dietro del capo. Il bordo del nastro della cerniera è diretto verso il bordo del margine di cucitura.

- Allineare l'estremità superiore della cerniera 1 mm più in basso rispetto alla linea di cucitura segnata del bordo dello scollo (non il bordo del margine di cucitura dello scollo) e imbastire il nastro della cerniera al margine di cucitura del centro dietro. Non imbastire attraverso due strati del tessuto principale, ma solo fino al margine di cucitura. È meglio imbastire con punti obliqui al centro del nastro della cerniera. Imbastire entrambi i lati sinistro e destro della cerniera, dal bordo superiore verso il basso.

- Installa il piedino per cerniere invisibili.

- Spingere verso il basso i dentini del lato sinistro della cerniera con l'unghia dell'indice e infilarli nell'apposita scanalatura del piedino per cerniera. Assicurati di aprire un po' la spirale della cerniera con l'unghia, in modo da poter vedere la futura linea di cucitura. Regola la posizione dell'ago e cuci la cerniera vicino ai denti. Assicurati che la linea del punto sia esattamente al centro della linea posteriore. Fermarsi a 2 cm dal cursore. Lascia i fili lunghi, tirali verso l'interno, fai un nodo e taglia il filo. (Vedi Figura 1)

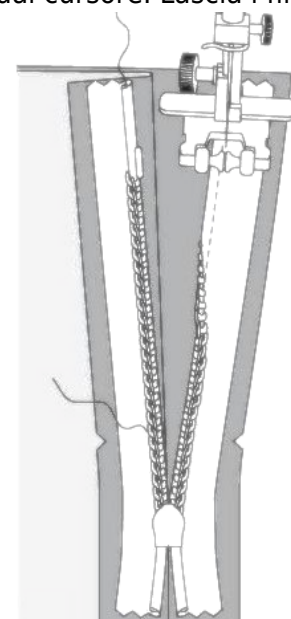
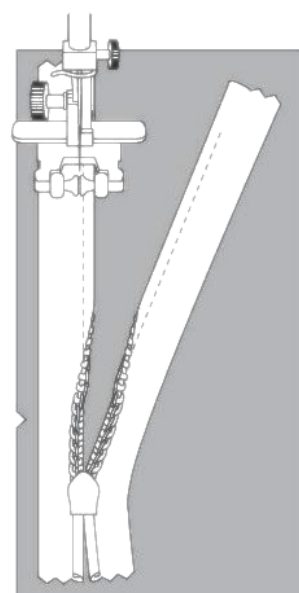
- Ripeti per il lato destro della cerniera. Inizia a cucire in alto e procedi verso il basso verso l'orlo. Potrebbe essere necessario regolare nuovamente la posizione dell'ago a seconda del piedino per cerniere. (Vedi Figura 2)

- Chiudi la cerniera.

- Imbastire la cucitura centrale posteriore, ripiegando l'estremità inferiore della cerniera, in modo da poterla imbastire fino alla linea di cucitura della cerniera.

- Installa il piedino per cerniere. Cuci la cucitura centrale dietro dal bordo inferiore (o dall'angolo superiore dello spacco, se c'è uno spacco) e cuci il più vicino possibile all'estremità della cerniera.

- Rimuovere i punti di imbastitura. Cucire a mano la base dell'apertura per la cerniera. Stira la cucitura aperta, stirando contemporaneamente l'apertura per la cerniera.

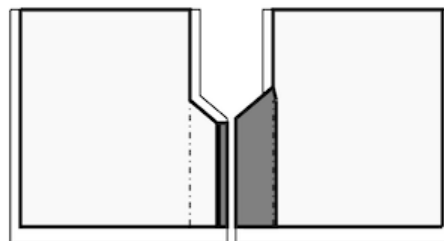


12. Refinire separatamente i bordi centro dietro del cappuccio. Cucire la cucitura del cappuccio e stirare la cucitura per aprirla. Refinire il bordo esterno della paramontura del cappuccio. Appuntare il bordo del cappuccio e cucire il bordo. Facoltativamente Lei può girare sotto il bordo interno della paramontura e impunturare. Cucire il cappuccio allo scollo. Refinire e stirare verso il pezzo principale.

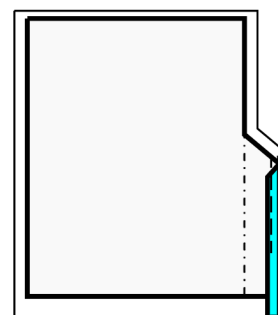
13. SPACCO

IMPORTANTE: a seconda sulla lunghezza della gonna e sulla silhouette il tuo cartamodello può avere o non avere spacco. Salta questo passaggio se non c'è spacco sulla gonna posteriore.

- Taglia un nastro dall'interfaccia fusibile, largo 5/8 di pollice, e applicalo al margine di cucitura della gonna destra dal rovescio, lasciando una distanza di 0,1 cm tra la linea che segna il margine di cucitura dello spacco e l'interfaccia fusibile (vedi Figura 1).



- Taglia una forma della zona di spacco con i margini di cucitura, più larga di 0,5 cm. Applica il pezzo all'area dello spacco sulla gonna sinistra, dal rovescio del lavoro. L'interfaccia fusibile dovrebbe superare la linea di piegatura dello spacco di 0,5 cm (vedi Figura 1).



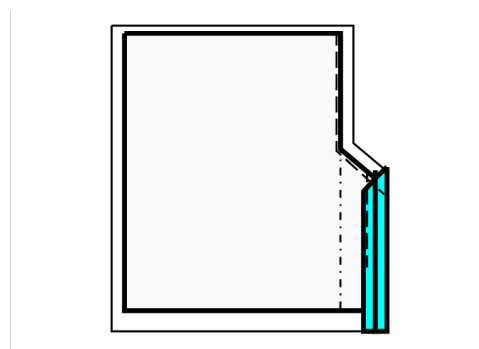
- Segna la linea di cucitura centrale (linea di piegatura dello spacco) dal lato destro.

- Rifinire separatamente su entrambe le falde il bordo verticale e quello obliquo superiore degli spacchi.

- Piegare sotto il margine di cucitura lungo il bordo verticale dello spacco della gonna destra, e ricucirlo fermandosi a circa 6 cm dal bordo inferiore. (Vedi Figura 2).

- Appunta la gonna destra alla gonna sinistra, dritto contro dritto, allinea le cuciture centrali dietro e i bordi dello spacco. Imbastire insieme lungo il bordo superiore dello spacco.

- Cucire la cucitura centrale dietro, poi 1/2 pollice in basso, e gira e cuci lungo il bordo dello spacco inclinato, fino al bordo verticale dello spacco sulla gonna sinistra. (Vedi Figura 3).



- Fai un taglio nell'angolo del margine di cucitura tra la cucitura centrale dietro e il bordo superiore obliquo dello spacco sulla gonna destra.

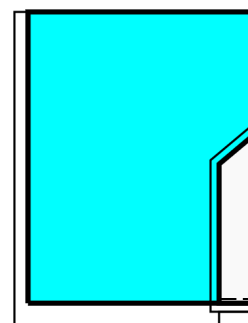
- Stira la cucitura centrale dietro aperta.

- Stirare il margine di cucitura per lo spacco sulla gonna sinistra in modo tale che la piega dello spacco continui la cucitura centrale dietro.

- Sulla gonna sinistra, cucire una linea di cucitura dalla piega dello spacco al bordo verticale del margine di cucitura dello spacco, lungo la linea dell'orlo. Tagliare il margine di cucitura, lasciando 1 cm (3/4 pollici). Taglia l'angolo. Girare a destra e stirare. (Vedi Figura 4)

- Imbastire insieme gli strati dello spacco lungo il bordo obliquo e il bordo verticale della parte interna dello spacco.

- Cucire un punto di fissaggio dal diritto del lavoro, dalla cucitura centrale dietro lungo il bordo obliquo dello spacco (vedi disegno tecnico).



14. Cucire le cuciture laterali. Rfinire e stirare verso il dietro.

15. Cucire le spalle (se non ancora cucite) e le cuciture laterali dei paramonture del giromanica. Stira la cucitura a parte e taglia. Serge bordo esterno di paramonturas. Appuntate la paramontura sul pezzo principale dritto contro dritto, aggiustando i bordi del giromanica e facendo combaciare i segni. Cuci il giromanica in due passaggi: prima davanti e poi dietro. Fai dei tagli in curve, gira i pezzi sul dritto e stira. Impunturare i margini di cucitura sulla paramontura.

16. Rfinire l'orlo, risvoltare sotto, stirare e impunturare o cucire a mano a piacere.

DISEGNO TECNICO:

