

## ADA.05.02.06 - CUCITURA E RIFINITURA DEI PRODOTTI DI ABBIGLIAMENTO E PER LA CASA

### RIEPILOGO SCHEDA DI CASO

**RISULTATO ATTESO 1** - Predisporre i macchinari o gli impianti automatizzati (es. caricamento spoline, infilatura degli aghi, programmazione del punto, ecc.) per la cucitura di prodotti di abbigliamento/casa controllando e rimpiazzando il consumo del materiale

#### CASI ESEMPLIFICATIVI:

**Dimensione 1** - Attrezzaggio e controllo macchine per cucire: **2 casi**

**Dimensione 2** - Attrezzaggio e controllo impianti: **3 casi**

**Dimensione 3** - Verifica consumi: **2 casi**

#### RISORSE A SUPPORTO DELLA VALUTAZIONE (RSV)

---

**RISULTATO ATTESO 2** - Assemblare i prodotti di abbigliamento/casa attraverso la cucitura a macchina e l'eventuale giuntura per saldatura e incollaggio di tessuti/pellame/telo maglia

#### CASI ESEMPLIFICATIVI:

**Dimensione 1** - Cucitura del capo d'abbigliamento/casa: **6 casi**

**Dimensione 2** - Giuntura dei materiali: **2 casi**

**Dimensione 3** - Fissaggio interfodera: **2 casi**

#### RISORSE A SUPPORTO DELLA VALUTAZIONE (RSV)

---

**RISULTATO ATTESO 3** - Ultimare l'assemblaggio dei prodotti attraverso l'inserimento di etichette (taglia e composizione del materiale), l'occhiellatura, l'orlatura

#### CASI ESEMPLIFICATIVI:

**Dimensione 1** - Etichettatura del capo d'abbigliamento/casa: **1 caso**

**Dimensione 2** - Oratura del capo d'abbigliamento/casa: **2 casi**

**Dimensione 3** - Occhiellatura: **2 casi**

#### RISORSE A SUPPORTO DELLA VALUTAZIONE (RSV)

---

**RISULTATO ATTESO 4** - Effettuare la rifinitura del capo di abbigliamento/casa (trapuntatura, attaccatura di bottoni o automatici, applicazioni di perline e paillettes, ricami e ornamenti, ecc.)

#### CASI ESEMPLIFICATIVI:

**Dimensione 1** - Rifinitura del capo: **4 casi**

#### RISORSE A SUPPORTO DELLA VALUTAZIONE (RSV)

---

## ADA.05.02.06 - CUCITURA E RIFINITURA DEI PRODOTTI DI ABBIGLIAMENTO E PER LA CASA

### SCHEDA DI CASO

**RISULTATO ATTESO 1** - Predisporre i macchinari o gli impianti automatizzati (es. caricamento spoline, infilatura degli aghi, programmazione del punto, ecc.) per la cucitura di prodotti di abbigliamento/casa controllando e rimpiazzando il consumo del materiale

## 1 - ATTREZZAGGIO E CONTROLLO MACCHINE PER CUCIRE

Grado di complessità 2

### 1.2 PREDISPOSIZIONE MACCHINA PER CUCIRE

Attrezzare la macchina per cucire scegliendo le componenti (aghi, piedini, spola/spolina/bobina, ...) adatte alla tipologia dei tessuti e al capo di abbigliamento/casa da assemblare

Grado di complessità 1

### 1.1 SELEZIONE MACCHINE PER CUCIRE

Selezionare la tipologia di macchina per cucire più adatta al tipo di punto da realizzare a seconda della tipologia dei tessuti e del capo di abbigliamento/casa da assemblare

## 2 - ATTREZZAGGIO E CONTROLLO IMPIANTI

Grado di complessità 3

### 2.3 IMPOSTAZIONE DA REMOTO DI MACCHINE/IMPIANTI PER CUCIRE

Effettuare l'impostazione dei parametri da remoto di una o più macchine/impianti per cucire, modificando uno o tutti i setting (variando la velocità massima, attivando o disattivando funzioni...)

Grado di complessità 2

### 2.2 PROGRAMMAZIONE IMPIANTO

Effettuare la programmazione dell'impianto automatizzato relativa alla fase di cucitura e alla generazione della tipologia (profilo) delle cuciture immettendo dati relativi alle misure, alle tipologie di punti e quelle relative a pieghe, rovesci e curve

Grado di complessità 1

### 2.1 ATTREZZAGGIO IMPIANTO AUTOMATIZZATO

Attrezzare l'impianto automatizzato per cucire scegliendo le componenti adatte alla tipologia dei tessuti e al capo di abbigliamento/casa da assemblare (telai, dime, aghi, piedini,

## ADA.05.02.06 - CUCITURA E RIFINITURA DEI PRODOTTI DI ABBIGLIAMENTO E PER LA CASA

spola/spolina/bobina, ...)

### 3 - VERIFICA CONSUMI

Grado di complessità 2

#### 3.2 ALIMENTAZIONE DELL'IMPIANTO AUTOMATIZZATO

Provvedere all'alimentazione dell'impianto in funzione dei livelli di consumo (preparazione dei telai in lavorazione per le lavorazioni successive con riduzione dei fermi macchina)

Grado di complessità 1

#### 3.1 ALIMENTAZIONE DELLA MACCHINA PER CUCIRE

Provvedere all'alimentazione della macchina per cucire in funzione dei livelli di consumo (filato superiore e sottago)

## ADA.05.02.06 - CUCITURA E RIFINITURA DEI PRODOTTI DI ABBIGLIAMENTO E PER LA CASA

### SCHEDA RISORSE A SUPPORTO DELLA VALUTAZIONE DEL RISULTATO ATTESO 1

#### **RISORSE FISICHE ED INFORMATIVE TIPICHE (IN INPUT E/O PROCESS ALLE ATTIVITÀ)**

- Macchine per cucire
- Componenti della macchina da cucire /o impianto (aghi, piedini, spola/spolina/bobina, telai, dime ...)
- Macchinari automatici per la cucitura
- Scheda tecnica di produzione di un capo di abbigliamento o prodotto casa
- Documenti istruzione macchinari da utilizzare

#### **TECNICHE TIPICHE DI REALIZZAZIONE/CONDUZIONE DELLE ATTIVITÀ**

- Modalità e operatività di attrezzaggio macchine per cucire
- Modalità e operatività di attrezzaggio macchinari automatici per cucire
- Tecniche di programmazione degli strumenti informatici software inerenti alla fase di cucitura
- Tecniche di inserimento e controllo dei materiali nei macchinari per cucire

#### **OUTPUT TIPICI DELLE ATTIVITÀ**

- Macchina per cucire attrezzata in base alla tipologia dei tessuti e al capo di abbigliamento/casa da assemblare
- Macchinari automatici attrezzati/settati in base alla tipologia dei tessuti e al capo di abbigliamento/casa da assemblare
- Materiali inseriti nei macchinari per la fase di assemblaggio

#### **INDICAZIONI A SUPPORTO DELLA SCELTA DEL METODO VALUTATIVO E DELLA PREDISPOSIZIONE DELLE PROVE**

##### **ESTENSIONE SUGGERITA DI VARIETÀ PRESTAZIONALE**

1. Le diverse modalità di attrezzaggio delle macchine per cucire con riferimento ad almeno due tipologie di tessuti e prodotti da realizzare
2. Le diverse modalità di attrezzaggio degli impianti automatizzati con riferimento ad almeno due tipologie di impianti
3. La tecnica di programmazione della fase di cucitura di almeno un impianto automatico
4. Le diverse modalità di inserimento dei materiali negli impianti automatizzati con riferimento ad almeno due tipologie di macchine per cucire e un impianto automatizzato

##### **DISEGNO TIPO DELLA VALUTAZIONE**

1. Prova prestazionale: Realizzazione del settaggio di un impianto automatizzato per la fase di assemblaggio per almeno due tipologie di tessuti e prodotti da realizzare.
2. Colloquio tecnico sui passaggi procedurali di predisposizione dei macchinari della fase di

## ADA.05.02.06 - CUCITURA E RIFINITURA DEI PRODOTTI DI ABBIGLIAMENTO E PER LA CASA

assemblaggio

## ADA.05.02.06 - CUCITURA E RIFINITURA DEI PRODOTTI DI ABBIGLIAMENTO E PER LA CASA

### SCHEDA DI CASO

**RISULTATO ATTESO 2 - Assemblare i prodotti di abbigliamento/casa attraverso la cucitura a macchina e l'eventuale giuntura per saldatura e incollaggio di tessuti/pellame/telo maglia**

#### **1 - CUCITURA DEL CAPO D'ABBIGLIAMENTO/CASA**

Grado di complessità 2

##### **1.2 REALIZZAZIONE CUCITURA CON MACCHINA PER CUCIRE PER CAPI COMPLESSI**

Realizzare la cucitura con macchine per cucire del prodotto di abbigliamento/casa complessi (camicie, giacche, capispalla...) e con tessuti speciali (elastan, tessuti double, tessuti a verso obbligato...) identificando eventuali difetti e difformità sui tessuti e sui semilavorati rispetto alle specifiche riportate

##### **1.2 REALIZZAZIONE CUCITURA CON IMPIANTO AUTOMATIZZATO AVANZATO**

Realizzare la cucitura del prodotto attivando il ciclo operativo dell'impianto automatizzato avanzato (macchine a controllo numerico, impianto robottizzato...) e controllandolo lo svolgimento del ciclo operativo fino al ritiro del pezzo finito

Grado di complessità 1

##### **1.1 SELEZIONE DELLE TIPOLOGIE DI PUNTI**

Individuare la tipologia di punti di cucitura (punti a catenella, punti a mano, punti annodati, punti a catenella doppia, sopraggitto, punti di copertura/interlock...) da utilizzare sulla base dei tipi di cucitura da realizzare (dritto, zig zag, overlock, sorfilato, cordoncino, da imbastire, indietro, mosca, invisibile...), del materiale e la sua destinazione d'uso

##### **1.1 DISPOSIZIONE DEL MATERIALE DA CUCIRE**

Provvedere alla disposizione del materiale da cucire (tessuto, fodera per la realizzazione del capo di abbigliamento/casa) nella macchina per cucire e o nell'impianto automatizzato

##### **1.1 REALIZZAZIONE CUCITURA CON MACCHINA PER CUCIRE PER CAPI BASE**

Realizzare la cucitura con macchine per cucire del prodotto di abbigliamento/casa semplici (gonna, pantaloni, tovaglie...), identificando eventuali difetti e difformità sui tessuti e sui semilavorati rispetto alle specifiche tecniche riportate nella scheda tecnica

##### **1.1 REALIZZAZIONE CUCITURA CON IMPIANTO AUTOMATIZZATO A CAMME E A SAGOMA**

Realizzare la cucitura del prodotto attivando il ciclo operativo dell'impianto automatizzato (macchine con comando a camme, a sagoma, ...) e controllandolo lo svolgimento del ciclo operativo fino al ritiro del pezzo finito

## ADA.05.02.06 - CUCITURA E RIFINITURA DEI PRODOTTI DI ABBIGLIAMENTO E PER LA CASA

### 2 - GIUNTURA DEI MATERIALI

Grado di complessità 1

#### 2.1 REALIZZAZIONE DELLA GIUNTURA CON INCOLLAGGIO A FREDDO

Realizzare la giuntura dei materiali mediante l'uso di colle a freddo, biadesivi, selezionando il tipo di giunteria a seconda del tipo di tessuto da assemblare

#### 2.1 REALIZZAZIONE DELLA GIUNTURA CON INCOLLAGGIO A CALDO

Realizzare la giuntura dei materiali utilizzando prodotti per l'incollaggio a caldo e presse per la giunzione a caldo ed effettuando il posizionamento dei materiali da assemblare

### 3 - FISSAGGIO INTERFODERA

Grado di complessità 2

#### 3.2 APPLICAZIONE INTERFODERA MEDIANTE INCOLLAGGIO

Eeguire l'incollatura del materiale interfodera con il tessuto esterno selezionando il materiale da interfodera, la tipologia di collante e la tecnica di fissaggio (cospargendo polveri termoadesive, applicazione delle sostanze a punti, metodo della laminazione o della spalmatura...) a seconda dell'uso previsto (tessuti trama e ordito, tessuti a maglia o non tessuti)

Grado di complessità 1

#### 3.1 APPLICAZIONE INTERFODERA MANUALE O CON MACCHINA

Eeguire la lavorazione a mano del fissaggio dell'interfodera ai tessuti seguendo i punti di cucitura manuali senza modificare l'aspetto originale del tessuto stesso.

## ADA.05.02.06 - CUCITURA E RIFINITURA DEI PRODOTTI DI ABBIGLIAMENTO E PER LA CASA

### SCHEDA RISORSE A SUPPORTO DELLA VALUTAZIONE DEL RISULTATO ATTESO 2

#### **RISORSE FISICHE ED INFORMATIVE TIPICHE (IN INPUT E/O PROCESS ALLE ATTIVITÀ)**

- Tessuti, fodere per la realizzazione del capo di abbigliamento/casa
- Macchine per cucire attrezzate
- Impianto per cucitura automatizzato (a camme e a sagoma e/o avanzato - macchine a controllo numerico, impianto robotizzato...)
- Scheda tecnica di produzione di un capo di abbigliamento o prodotto casa

#### **TECNICHE TIPICHE DI REALIZZAZIONE/CONDUZIONE DELLE ATTIVITÀ**

- Tecniche di confezionamento di un capo di abbigliamento/casa
- Tecniche e operatività di cucitura con macchine per cucire
- Tecniche e operatività di cucitura con impianti automatizzati (a camme e a sagoma e/o avanzati...)
- Tecniche di controllo degli impianti automatizzati per la cucitura
- Tecniche e operatività di giuntura con incollaggio a freddo e termoadesivazione

#### **OUTPUT TIPICI DELLE ATTIVITÀ**

- Prodotti assemblati con cuciture
- Prodotti assemblati con cuciture, incollaggio a freddo e termoadesivazione

#### **INDICAZIONI A SUPPORTO DELLA SCELTA DEL METODO VALUTATIVO E DELLA PREDISPOSIZIONE DELLE PROVE**

##### **ESTENSIONE SUGGERITA DI VARIETÀ PRESTAZIONALE**

1. Tutte le tecniche di confezionamento di un capo di abbigliamento/casa
2. Tutte le tecniche di cucitura effettuate con macchine per cucire attrezzate per i diversi tessuti/prodotti da confezionare e relative a tutte le tipologie di capi di abbigliamento/casa (capi semplici e capi complessi)
3. Le tecniche di cucitura con almeno una tipologia di impianti automatizzati
4. Tutte le tecniche di giuntura con incollaggio a freddo e termoadesivazione

##### **DISEGNO TIPO DELLA VALUTAZIONE**

1. Prova prestazionale: Realizzazione dell'assemblaggio di un capo di abbigliamento complesso mediante cucitura, disponendo i materiali da cucire nel macchinario più adatto per la lavorazione da effettuare.
2. Colloquio tecnico sul procedimento utilizzato per la cucitura e il controllo dei semilavorati.



## ADA.05.02.06 - CUCITURA E RIFINITURA DEI PRODOTTI DI ABBIGLIAMENTO E PER LA CASA

## ADA.05.02.06 - CUCITURA E RIFINITURA DEI PRODOTTI DI ABBIGLIAMENTO E PER LA CASA

### SCHEDA DI CASO

**RISULTATO ATTESO 3** - Ultimare l'assemblaggio dei prodotti attraverso l'inserimento di etichette (taglia e composizione del materiale), l'occhiellatura, l'orlatura

#### 1 - ETICHETTATURA DEL CAPO D'ABBIGLIAMENTO/CASA

Grado di complessità 1

##### 1.1 APPLICAZIONE DELLE ETICHETTE

Applicare le etichette mediante cucitura a macchina sul capo di abbigliamento casa, verificando la corretta indicazione della taglia e della composizione fibrosa del capo, secondo quanto previsto dalle normative vigenti

#### 2 - ORLATURA DEL CAPO D'ABBIGLIAMENTO/CASA

Grado di complessità 2

##### 2.2 REALIZZAZIONE ORLATURA CON IMPIANTO AUTOMATICO

Eseguire l'orlatura del capo di abbigliamento/casa attrezzando l'impianto automatico, impostando i parametri del tipo e della dimensione dell'orlo adatti al tessuto e al prodotto da realizzare

Grado di complessità 1

##### 2.1 REALIZZAZIONE ORLATURA CON MACCHINA PER CUCIRE

Eseguire l'orlatura del capo di abbigliamento/casa attrezzando la macchina per cucire, per l'esecuzione di diversi punti scegliendo la tecnica di orlatura (es. orlo cieco, orlo coperto, orlo curvo, singolo orlo, orlo stretto, orlo con risvolto e orlo con lo sbieco, orlo arrotolato, ...) adatta al tessuto e del prodotto da realizzare

#### 3 - OCCHIELLATURA

Grado di complessità 2

##### 3.2 REALIZZAZIONE DI UN OCCHIELLO RINFORZATO

Eseguire l'occhiellatura di un capo di abbigliamento/casa creando un occhiello rinforzato profilandolo con nastro, fettuccia, pelle o metallo selezionando lo strumento adeguato al tipo di tessuto, prodotto e sua destinazione d'uso (occhiellatrice manuale, a leva, meccanica, pneumatica, elettronica...)

Grado di complessità 1

## ADA.05.02.06 - CUCITURA E RIFINITURA DEI PRODOTTI DI ABBIGLIAMENTO E PER LA CASA

### 3.1 REALIZZAZIONE DELL'OCCHIELLATURA CON ASOLA

Eeguire l'occhiellatura di un capo di abbigliamento/casa creando un occhiello (asola) ricavato in un tessuto e realizzando una orlatura attorno allo spazio creato, utilizzando gli appositi strumenti, (forbici, punzoni, macchine per cucire...)

## ADA.05.02.06 - CUCITURA E RIFINITURA DEI PRODOTTI DI ABBIGLIAMENTO E PER LA CASA

### SCHEDA RISORSE A SUPPORTO DELLA VALUTAZIONE DEL RISULTATO ATTESO 3

#### **RISORSE FISICHE ED INFORMATIVE TIPICHE (IN INPUT E/O PROCESS ALLE ATTIVITÀ)**

- Prodotto tessile assemblato (capo d'abbigliamento/casa)
- Etichette obbligatorie di composizione fibrosa del tessuto, facoltative di manutenzione, di taglia
- Macchine per cucire attrezzate
- Impianto per cucitura automatizzato (a camme e a sagoma e/o avanzato - macchine a controllo numerico, impianto robotizzato...)
- Strumenti per occhiellatura (forbici, occhiellatrice manuale, a leva, meccanica, pneumatica, elettronica, punzoni...)

#### **TECNICHE TIPICHE DI REALIZZAZIONE/CONDUZIONE DELLE ATTIVITÀ**

- Tecniche di confezionamento dei capi di abbigliamento/casa
- Tecniche e operatività di cucitura con macchine per cucire
- Tecniche e operatività di cucitura con impianti automatizzati (a camme e a sagoma e/o avanzati - macchine a controllo numerico, impianto robotizzato...)
- Tecniche di controllo degli impianti automatizzati per la cucitura
- Tecniche ed operatività di etichettatura del prodotto tessile
- Tecniche ed operatività di orlatura di un capo di abbigliamento/casa
- Tecniche ed operatività di occhiellatura di un capo di abbigliamento/casa

#### **OUTPUT TIPICI DELLE ATTIVITÀ**

- Prodotto tessile ultimato con etichette, occhielli e orli

#### **INDICAZIONI A SUPPORTO DELLA SCELTA DEL METODO VALUTATIVO E DELLA PREDISPOSIZIONE DELLE PROVE**

##### **ESTENSIONE SUGGERITA DI VARIETÀ PRESTAZIONALE**

1. Le tecniche di etichettatura del prodotto tessile con riferimento alle informazioni richieste a norma di legge relative a composizione dei tessuti e taglie
2. Tutte le tecniche di orlatura di un capo di abbigliamento/casa
3. Tutte le tecniche di occhiellatura di un capo di abbigliamento/casa

##### **DISEGNO TIPO DELLA VALUTAZIONE**

1. Prova prestazionale: Realizzazione delle attività di etichettatura, orlatura e occhiellatura di un capo di abbigliamento, utilizzando la macchina per cucire ed eseguendo due tipologie di orli e un occhiello rinforzato con nastro
2. Colloquio tecnico sui passaggi procedurali per ultimare l'assemblaggio di un capo di abbigliamento/casa

## ADA.05.02.06 - CUCITURA E RIFINITURA DEI PRODOTTI DI ABBIGLIAMENTO E PER LA CASA

## ADA.05.02.06 - CUCITURA E RIFINITURA DEI PRODOTTI DI ABBIGLIAMENTO E PER LA CASA

### SCHEDA DI CASO

**RISULTATO ATTESO 4** - Effettuare la rifinitura del capo di abbigliamento/casa (trapuntatura, attaccatura di bottoni o automatici, applicazioni di perline e paillettes, ricami e ornamenti, ecc.)

#### 1 - RIFINITURA DEL CAPO

Grado di complessità 2

##### 1.2 REALIZZAZIONE DELLA TRAPUNTATURA

Realizzare la trapuntatura del capo d'abbigliamento /casa mediante la cucitura a macchina dei diversi manufatti tessili, inserendo materiali di imbottitura o di supporto

##### 1.2 APPLICAZIONE RICAMO CON MACCHINA DIGITALE

Provvedere all'esecuzione del ricamo sul capo d'abbigliamento/casa utilizzando una macchina a controllo numerico (monotesta, multitesta), sulla quale è stato precedentemente caricato il file esecutivo del disegno da ricamare, ed impostando i conseguenti eventuali abbinamenti colore/ago

Grado di complessità 1

##### 1.1 APPLICAZIONE DI MERCERIA DI COMPLETAMENTO

Applicare diverse tipologie di materiale di completamento (bottoni, cerniere, fibbie, borchie e termoadesivi...) sul capo d'abbigliamento utilizzando i diversi strumenti (manuali, semiautomatici, automatici ed elettrici) selezionando materiali e strumenti in base al tipo di tessuto e al capo di abbigliamento/casa da rifinire o nobilitare

##### 1.1 APPLICAZIONE DI RICAMI CON MACCHINA PER CUCIRE

Applicare il ricamo sul capo d'abbigliamento/casa mediante cucitura a macchina, impostando la macchina e scegliendo la tecnica di lavorazione in base al tipo di tessuto e prodotto da rifinire, o con applicazione termoadesiva

## ADA.05.02.06 - CUCITURA E RIFINITURA DEI PRODOTTI DI ABBIGLIAMENTO E PER LA CASA

### SCHEDA RISORSE A SUPPORTO DELLA VALUTAZIONE DEL RISULTATO ATTESO 4

#### **RISORSE FISICHE ED INFORMATIVE TIPICHE (IN INPUT E/O PROCESS ALLE ATTIVITÀ)**

- Prodotto tessile assemblato (capo d'abbigliamento/casa)
- Macchine per cucire attrezzate
- Impianto per cucitura automatizzato (a camme e a sagoma e/o avanzato - macchine a controllo numerico, impianto robotizzato...)
- Ricamo ad applicazione cucita o termoadesivo
- File esecutivo del disegno da ricamare
- Merceria di completamento (es. bottoni, cerniere, fibbie, borchie e termoadesivi...)
- Scheda tecnica di produzione di un capo di abbigliamento o prodotto casa

#### **TECNICHE TIPICHE DI REALIZZAZIONE/CONDUZIONE DELLE ATTIVITÀ**

- Tecniche di confezionamento dei capi di abbigliamento/casa
- Tecniche e operatività di cucitura con macchine per cucire
- Tecniche e operatività di cucitura con impianti automatizzati (a camme e a sagoma e/o avanzato - macchine a controllo numerico, impianto robotizzato...)
- Tecniche di controllo degli impianti automatizzati per la cucitura
- Tecniche ed operatività di trapuntatura dei tessuti
- Tecniche ed operatività di applicazione ricamo su tessuti

#### **OUTPUT TIPICI DELLE ATTIVITÀ**

- Prodotto tessile rifinito con trapuntature, ricami e/o altra merceria

#### **INDICAZIONI A SUPPORTO DELLA SCELTA DEL METODO VALUTATIVO E DELLA PREDISPOSIZIONE DELLE PROVE**

##### **ESTENSIONE SUGGERITA DI VARIETÀ PRESTAZIONALE**

1. Le tecniche di trapuntatura di un capo di abbigliamento/casa
2. Tutte le tecniche di applicazione ricami su capi di abbigliamento/casa (manuali e digitali)
3. Le tecniche di applicazione merceria di completamento sui capi di abbigliamento/casa

##### **DISEGNO TIPO DELLA VALUTAZIONE**

1. Prova prestazionale: Realizzazione della rifinitura di un capo di abbigliamento/casa provvedendo alla trapuntatura con o senza inserimento di imbottitura e all'applicazione di bottoni utilizzando lo strumento opportuno
2. Colloquio tecnico sui passaggi procedurali di rifinitura del capo e sulle tipologie di strumenti utilizzabili per le varie tipologia di prodotti da realizzare

## ADA.05.02.06 - CUCITURA E RIFINITURA DEI PRODOTTI DI ABBIGLIAMENTO E PER LA CASA



## ADA.05.02.06 - CUCITURA E RIFINITURA DEI PRODOTTI DI ABBIGLIAMENTO E PER LA CASA

### FONTI

Aglietti Tatiana, Nuova tecnologie della modellistica e della confezione 2, Ideazione, Progettazione e Industrializzazione del Sistema Moda, Ed. Hoepli, 2015

Grana Cosetta, Tecnologie applicate ai materiali e ai processi produttivi tessili, abbigliamento e moda, 1, 2, 3, Ed. San Marco (Ponteranica), 2014

Tecnologia della confezione nel sistema moda, link

<https://www.setificio.edu.it/wp-content/uploads/2019/12/tecnologia-della-confezione-completa.pdf>

A cura di Eber, Ebam, Inali, Reg.,. Emilia Romagna, Marche Abbigliamento: confezioni, in Impresa sicura, l'Abbigliamento, Link: [http://www.impresasicura.org/abbigliamento/pdf/capitoli/isabb14\\_cap\\_2.pdf](http://www.impresasicura.org/abbigliamento/pdf/capitoli/isabb14_cap_2.pdf)