

ADA.05.02.11 - RIPARAZIONE DEI CAPI DI ABBIGLIAMENTO

RIEPILOGO SCHEDA DI CASO

RISULTATO ATTESO 1 - Realizzare le riparazioni da apportare ai capi di abbigliamento a partire dalle richieste del cliente e dalla rilevazione delle misure e delle modifiche sulla base delle prove effettuate

CASI ESEMPLIFICATIVI:

Dimensione 1 - Analisi delle richieste e individuazione degli interventi: **4 casi**

RISORSE A SUPPORTO DELLA VALUTAZIONE (RSV)

RISULTATO ATTESO 2 - Realizzare le modifiche del capo di abbigliamento manualmente o con l'ausilio dei macchinari specifici dopo averli attrezzati

CASI ESEMPLIFICATIVI:

Dimensione 1 - Realizzazione degli interventi di riparazione del capo: **7 casi**

RISORSE A SUPPORTO DELLA VALUTAZIONE (RSV)

RISULTATO ATTESO 3 - Effettuare la prova finale per la verifica della vestibilità del capo di abbigliamento e se necessario apportare ulteriori modifiche ed infine effettuare la stiratura

CASI ESEMPLIFICATIVI:

Dimensione 1 - Rifinitura del capo: **2 casi**

Dimensione 2 - Stiratura: **2 casi**

RISORSE A SUPPORTO DELLA VALUTAZIONE (RSV)

ADA.05.02.11 - RIPARAZIONE DEI CAPI DI ABBIGLIAMENTO

SCHEDA DI CASO

RISULTATO ATTESO 1 - Realizzare le riparazioni da apportare ai capi di abbigliamento a partire dalle richieste del cliente e dalla rilevazione delle misure e delle modifiche sulla base delle prove effettuate

1 - ANALISI DELLE RICHIESTE E INDIVIDUAZIONE DEGLI INTERVENTI

Grado di complessità 2

1.2 ANALISI DI UNA RICHIESTA DI RIPARAZIONE COMPLESSA

Analizzare la richiesta di riparazione complessa di un capo di abbigliamento relativa alla trasformazione di un capo (perché rovinato, fuori moda o con problemi di vestibilità...), provvedendo ad approfondire la richiesta a partire dalle caratteristiche del capo valutandone la fattibilità

1.2 ANALISI DI UNA RICHIESTA DI RIPARAZIONE DEL CAPO DI ABBIGLIAMENTO CON REALIZZAZIONE PROVA

Realizzare una prova di indosso del capo di abbigliamento da modificare e definire con il cliente gli interventi di riparazione possibili sulla base sia della tipologia di richiesta che delle caratteristiche del tessuto e della struttura del capo

Grado di complessità 1

1.1 ANALISI DI UNA RICHIESTA DI RIPARAZIONE SEMPLICE

Analizzare la richiesta di riparazione semplice di un capo di abbigliamento (riparazione strappo, sostituzione cerniera, ...), provvedendo ad approfondire la richiesta a partire dalle caratteristiche del capo valutandone la fattibilità

1.1 RILEVAZIONE DELLE MISURE PER RIPARAZIONE DI CAPI PER INTERVENTI DI RESTRINGIMENTO O ALLARGAMENTO

Effettuare la rilevazione delle misure sul cliente utilizzando misure di larghezza e lunghezza (livelli) necessarie agli interventi di restringimento o allargamento richiesti, verificando in caso di allargamento la presenza di tessuto eccedente partendo dall'apertura dei punti di legatura dei tessuti

ADA.05.02.11 - RIPARAZIONE DEI CAPI DI ABBIGLIAMENTO

SCHEDA RISORSE A SUPPORTO DELLA VALUTAZIONE DEL RISULTATO ATTESO 1

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

- Supporti per la rilevazione delle misure (metro, carta, matita, aghi, spille...)
- Esempi di capi di abbigliamento da riparare relativi a diverse tipologie di richiesta (semplici e complesse)
- Manichino
- Dati e informazioni relativi alle richieste di riparazione

TECNICHE TIPICHE DI REALIZZAZIONE/CONDUZIONE DELLE ATTIVITÀ

- Tecniche di analisi dello stato del capo di abbigliamento in riparazione
- Tecniche di conduzione della prova del capo per l'individuazione delle modifiche
- Tecniche e operatività di rilevazione delle misure per la progettazione di un capo d'abbigliamento su misura
- Tecniche di analisi della figura corporea e postura del cliente per la progettazione di un capo abbigliamento su misura
- Tecniche di definizione degli interventi di riparazione
- Tecniche di valutazione della fattibilità dell'intervento di riparazione

OUTPUT TIPICI DELLE ATTIVITÀ

- Analisi della richiesta effettuata
- Intervento di riparazione definito

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

ESTENSIONE SUGGERITA DI VARIETÀ PRESTAZIONALE

1. Le tecniche di analisi dello stato del capo di abbigliamento in riparazione
2. Le tecniche di conduzione della prova del capo per l'individuazione delle modifiche
3. Le tecniche e l'operatività di rilevazione delle misure di larghezza e lunghezza (livelli) in ordine alle diverse parti del corpo
4. Le tecniche di analisi della figura corporea e della postura
5. Le tecniche di definizione degli interventi di riparazione con riferimento a richieste di riparazione semplici e complesse
6. Le tecniche di valutazione della fattibilità dell'intervento di riparazione con riferimento ad aspetti tecnici e stilistici

DISEGNO TIPO DELLA VALUTAZIONE

1. Prova prestazionale: A partire dalla richiesta di riparazione complessa di un capo di

ADA.05.02.11 - RIPARAZIONE DEI CAPI DI ABBIGLIAMENTO

abbigliamento che presenta difetti di vestibilità, individuare le modifiche necessarie, effettuando una prova del capo su soggetto (o manichino) e rilevando le misure necessarie.

2. Colloquio tecnico sui passaggi procedurali per la valutazione di fattibilità di un intervento di riparazione di un capo di abbigliamento

ADA.05.02.11 - RIPARAZIONE DEI CAPI DI ABBIGLIAMENTO

SCHEDA DI CASO

RISULTATO ATTESO 2 - Realizzare le modifiche del capo di abbigliamento manualmente o con l'ausilio dei macchinari specifici dopo averli attrezzati

1 - REALIZZAZIONE DEGLI INTERVENTI DI RIPARAZIONE DEL CAPO

Grado di complessità 2

1.2 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 da riparare

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 da riparare

1.2 REALIZZAZIONE OPERAZIONI DI TAGLIO E CUCITURA PER RIPARAZIONI COMPLESSE

Realizzare le operazioni di taglio e cucitura, manuale o con macchine per cucire, per interventi complessi di modifica del capo (modifica taglia, modifica collo, modifica spalle e/o girovita, applicazione tessuto per ricostruzione del capo perché rovinato, fuori moda o con problemi di vestibilità...), predisponendo preliminarmente i materiali necessari

1.2 REALIZZAZIONE DELLA TRAPUNTATURA

Realizzare la trapuntatura del capo d'abbigliamento mediante la cucitura a macchina del capo di abbigliamento, inserendo eventuali materiali di imbottitura o di supporto

Grado di complessità 1

1.1 ALIMENTAZIONE DELLA MACCHINA PER CUCIRE

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

1.1 REALIZZAZIONE ORLATURA CON MACCHINA PER CUCIRE

Eeguire l'orlatura del capo di abbigliamento 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 al capo da riparare

1.1 CUCITURA MANUALE O CON MACCHINA PER CUCIRE, PER RIPARAZIONI SEMPLICI

Realizzare la riparazione del capo di abbigliamento, con cucitura manuale (ago e filo) o con macchina per cucire, per interventi semplici di riparazione strappo, sostituzione cerniera,

ADA.05.02.11 - RIPARAZIONE DEI CAPI DI ABBIGLIAMENTO

applicazioni inseriti, predisponendo preliminarmente i materiali necessari

ADA.05.02.11 - RIPARAZIONE DEI CAPI DI ABBIGLIAMENTO

SCHEDA RISORSE A SUPPORTO DELLA VALUTAZIONE DEL RISULTATO ATTESO 2

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

- Esempi di capi di abbigliamento da riparare relativi a diverse tipologie di richiesta (semplici e complesse)
- Tessuti, fodere, accessori di completamento (bottoni, cerniere, materiale per imbottitura...) per la realizzazione dell'intervento di riparazione del capo di abbigliamento
- Prodotti per la riparazione del capo di abbigliamento (colle per tessuti, toppe, adesivi, ...)
- Strumenti di taglio manuale (forbici, taglierine, ...)
- Macchine per cucire attrezzate
- Informazioni e parametri della riparazione da effettuare

TECNICHE TIPICHE DI REALIZZAZIONE/CONDUZIONE DELLE ATTIVITÀ

- Tecniche ed operatività di taglio dei tessuti per riparazioni
- Tecniche e operatività di cucitura per riparazione
- Tecniche ed operatività di trapuntatura dei tessuti
- Tecniche ed operatività di orlatura

OUTPUT TIPICI DELLE ATTIVITÀ

- Capi di abbigliamento riparati

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

ESTENSIONE SUGGERITA DI VARIETÀ PRESTAZIONALE

1. Le tecniche ed operatività di taglio manuale dei tessuti per riparazioni
2. Le tecniche e operatività di cucitura manuale e con macchina per cucire per riparazioni semplici e complesse
3. Le tecniche ed operatività di trapuntatura dei tessuti
4. Le tecniche ed operatività di orlatura

DISEGNO TIPO DELLA VALUTAZIONE

1. Prova prestazionale: Realizzazione della riparazione di un capo di abbigliamento attraverso un intervento di cucitura con macchina per cucire, avendo preliminarmente selezionato e attrezzato la macchina per cucire adatta al tessuto e all'intervento da realizzare
2. Colloquio tecnico sul procedimento utilizzato per l'intervento di riparazione

ADA.05.02.11 - RIPARAZIONE DEI CAPI DI ABBIGLIAMENTO

SCHEDA DI CASO

RISULTATO ATTESO 3 - Effettuare la prova finale per la verifica della vestibilità del capo di abbigliamento e se necessario apportare ulteriori modifiche ed infine effettuare la stiratura

1 - RIFINITURA DEL CAPO

Grado di complessità 2

1.2 REALIZZAZIONE PROVA E DEFINIZIONE EVENTUALI INTERVENTI DI MODIFICA E RIFINITURA

Realizzare una prova di vestibilità e funzionalità del capo di abbigliamento in merito alle riparazioni effettuate e analizzare il tipo di interventi di modifica e rifinitura necessari sulla base della prova effettuata

Grado di complessità 1

1.1 REALIZZAZIONE OPERAZIONI DI MODIFICA E RIFINITURA

Effettuare le operazioni di modifica e le lavorazioni di rifinitura necessarie (es. cucitura a mano...) definite sulla base della prova effettuata

2 - STIRATURA

Grado di complessità 2

2.2 VALUTAZIONE DELLA CARATTERISTICA TESSILE DEL CAPO AI FINI DELLA STIRATURA

Valutare la fibra componente e/o la struttura del tessuto/pellame/telo maglia di confezionamento del capo, controllando l'elasticità/cedevolezza del materiale, al fine di definire la tipologia di stiratura e valutando l'esigenza dell'uso di appretto per una miglior propensione alla stiratura del capo

Grado di complessità 1

2.1 REALIZZAZIONE DELLA STIRATURA DEL CAPO CON FERRI DA STIRO

Effettuare la stiratura finale del capo riparato, regolando pressione, valore e calore per non danneggiare il tessuto, eliminando le pieghe derivanti dalle precedenti lavorazioni e rispettando la forma del modello, utilizzando un ferro da stiro (elettrico, elettrico a vapore, a vapore ad alta pressione)

ADA.05.02.11 - RIPARAZIONE DEI CAPI DI ABBIGLIAMENTO

SCHEDA RISORSE A SUPPORTO DELLA VALUTAZIONE DEL RISULTATO ATTESO 3

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

- Strumenti per la realizzazione della rifinitura del prototipo (ago, filo, macchine per la cucitura...)
- Strumenti per la stiratura del capo
- Esempi di capi di abbigliamento riparati
- Manichino
- Informazioni sulla tipologia di riparazione effettuata

TECNICHE TIPICHE DI REALIZZAZIONE/CONDUZIONE DELLE ATTIVITÀ

- Tecniche di rifinitura dei capi di abbigliamento
- Tecniche di conduzione della prova del capo per l'individuazione di interventi di modifica e rifinitura
- Tecniche di verifica della vestibilità di un capo di abbigliamento
- Tecniche e operatività di cucitura con macchine per cucire
- Tecniche e operatività di stiratura

OUTPUT TIPICI DELLE ATTIVITÀ

- Capo di abbigliamento riparato finito e stirato

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

ESTENSIONE SUGGERITA DI VARIETÀ PRESTAZIONALE

1. Tutte le tecniche di rifinitura di un capo di abbigliamento
2. Le tecniche di conduzione della prova del capo per l'individuazione di interventi di modifica e rifinitura
3. Le tecniche di verifica della vestibilità di un capo di abbigliamento
4. Le tecniche di stiratura dei capi di abbigliamento semplici e complessi con riferimento alle diverse caratteristiche dei tessuti
5. Operatività della stiratura con l'utilizzo di ferro da stiro manuale

DISEGNO TIPO DELLA VALUTAZIONE

1. Prova prestazionale: Realizzazione della prova del capo d'abbigliamento riparato sul soggetto (o manichino), definendo e realizzando gli interventi di modifica necessari e provvedendo alla successiva stiratura.
2. Colloquio tecnico sui passaggi procedurali per la verifica del capo di abbigliamento riparato

ADA.05.02.11 - RIPARAZIONE DEI CAPI DI ABBIGLIAMENTO

ADA.05.02.11 - RIPARAZIONE DEI CAPI DI ABBIGLIAMENTO

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