

Elenco Rischi Generali

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
- CFP G. TERRAGNI DI MEDA	Attività di transito all'interno dell'Istituto.	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di scivolare, inciampare, con conseguente caduta a livello. Nella scuola sono presenti scale fisse che risultano essere in perfetto stato di conservazione.
Area esterna - Deposito legname di consumo	Gestione deposito legname	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di scivolare, inciampare con conseguente caduta a livello. in particolare il rischio è riconducibile al periodo invernale per la possibile formazione di ghiaccio sul manto stradale.
Area esterna - Deposito legname di consumo	Gestione deposito legname	^ Caduta materiali dall'alto	L4	G2	P1	Rischio associato all'attività di prelievo e stoccaggio pannelli/lastre di legno. I materiali sono stoccati in apposita area delimitata; con aste di separazione.
Area esterna - Deposito legname di consumo	Gestione deposito legname	^ Ergonomia e movimentazione manuale	L4	G2	P1	Rischio di patologie da sovraccarico biomeccanico e patologie delle strutture osteoarticolari, muscolotendinee e nervoscolari associato alla movimentazione manuale di lastre di legno. L'attività viene effettuata saltuariamente e manualmente in caso di necessità l'operazione può essere effettuata da più addetti.
Area esterna - Deposito legname di consumo	Gestione deposito legname	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di urti accidentali con parti della scaffalatura e lastre di legno che in alcuni casi potrebbero presentare la superficie appuntita e/o tagliente (schegge di legno).
Area esterna - Deposito legname di consumo	Gestione deposito legname	^ Viabilità e mezzi in movimento	L4	G2	P1	Rischio di investimento associato alla possibile presenza di mezzi durante la fase di stoccaggio lastre di legno.
Piano primo - Aula magna	Attività di riunioni ed assemblee	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di urtare contro componenti fisse dell'arredo presente nell'area considerata.
Piano primo - Aula magna	Attività di riunioni ed assemblee	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Rischio di elettrocuzione associato alla possibilità di entrare in contatto con parti in tensione delle attrezzature utilizzate quali videoproiettori, computer.
Piano terra - Aule didattiche	Attività del docente	^ Caduta materiali dall'alto	L5	G1	P1	Rischio associato alla caduta accidentale di libri scolastici che comunque risultano di ridotto peso e dimensioni.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
Piano terra - Aule didattiche	Attività del docente	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Trattasi del rischio di elettrocuzione associato all'impianto di alimentazione elettrica. Gli addetti non effettuano nessun tipo di intervento di natura elettrica che risulta di assoluta competenza di azienda esterna qualificata.
Piano terra - Aule didattiche	Attività del docente	^ Ergonomia e Postura	L5	G1	P1	Rischio di lesioni muscoloscheletriche associato alla possibilità di operare nella stessa posizione per u periodo di tempo prolungato. La natura dell'attività non comporta situazioni di rischio dato che gli addetti possono assumere posizioni diverse.
Piano terra - Aule didattiche	Attività del docente	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di urtare contro parti dell'arredo presente all'interno delle aule didattiche che in alcuni casi potrebbero presentare la superficie spigolosa.
Piano terra - Aule didattiche	Attività del docente		L5	G1	P1	Rischio di disturbi psicosociali, stanchezza, anedonia associato al possibile stress correlato alla normale attività lavorativa. Attualmente non risultano essere presenti nel personale sintomi da stress, si rimanda comunque a futuri approfondimenti in caso di necessità.
Piano terra - Aule didattiche	Attività del docente	^ Meccanico - utilizzo di utensili taglienti, abrasivi, appuntiti	L4	G2	P1	Rischio associato al possibile utilizzo di forbici.
Piano primo - Aule didattiche	Attività del docente	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Trattasi del rischio di elettrocuzione associato all'impianto di alimentazione elettrica. Gli addetti non effettuano nessun tipo di intervento di natura elettrica che risulta di assoluta competenza di azienda esterna qualificata.
Piano terra - Aule didattiche	Attività didattica teorica	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Trattasi del rischio di elettrocuzione associato all'impianto di alimentazione elettrica. Gli addetti non effettuano nessun tipo di intervento di natura elettrica che risulta di assoluta competenza di azienda esterna qualificata.
Piano primo - Aule didattiche	Attività didattica teorica	^ Ergonomia e Postura	L5	G1	P1	Rischio di lesioni muscoloscheletriche associato alla possibilità di operare nella stessa posizione per u periodo di tempo prolungato. La natura dell'attività non comporta situazioni di rischio dato che gli addetti possono assumere posizioni diverse.
Piano primo - Aule didattiche	Attività del docente	^ Ergonomia e Postura	L5	G1	P1	Rischio di lesioni muscoloscheletriche associato alla possibilità di operare nella stessa posizione per u periodo di tempo prolungato. La natura dell'attività non comporta situazioni di rischio dato che gli addetti possono assumere posizioni diverse.
Piano terra - Uffici direzionali afol	Attività amministrativa	^ Attività al VDT	L4	G1	P2	Rischio di lesioni per la vista e gli occhi, problemi legati alla postura ed all'affaticamento fisico o mentale ed alle condizioni ergonomiche e di igiene ambientale associato all'utilizzo di Video terminale.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
Piano terra - Uffici CFP Terragni	Attività amministrativa	^ Attività al VDT	L4	G1	P2	Rischio di lesioni per la vista e gli occhi, problemi legati alla postura ed all'affaticamento fisico o mentale ed alle condizioni ergonomiche e di igiene ambientale associato all'utilizzo di Video terminale.
Piano terra - Uffici CFP Terragni	Attività amministrativa	^ Campi elettromagnetici	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibile esposizione ai campi elettromagnetici statici e campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici variabili nel tempo di frequenza inferiore o pari a 300 GHz. Le attrezzature risultano essere maecate CE e pertanto rispondono ai requisiti minimi di sicurezza. Da una valutazione qualitativa effettuata non sussistono problemi legati alla presenza di campi elettromagnetici superiori ai limiti previsti dalla normativa vigente pertanto il rischio è da considerarsi trascurabile.
Piano terra - Uffici direzionali afol	Attività amministrativa	^ Campi elettromagnetici	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibile esposizione ai campi elettromagnetici statici e campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici variabili nel tempo di frequenza inferiore o pari a 300 GHz. Le attrezzature risultano essere maecate CE e pertanto rispondono ai requisiti minimi di sicurezza. Da una valutazione qualitativa effettuata non sussistono problemi legati alla presenza di campi elettromagnetici superiori ai limiti previsti dalla normativa vigente pertanto il rischio è da considerarsi trascurabile.
Piano terra - Uffici CFP Terragni	Attività amministrativa	^ Chimico (salute) - Inalazione	L4	G2	P1	Rischio associato alla sostituzione dei Toner delle stampanti / fotocopiatrici. Il rischio chimico è associabile alla improbabile inalazione di polvere contenuta all'interno dei toner. Una volta esauriti i toner vengono stoccati in apposito contenitore chiuso per evitarne la dispersione nei luoghi di lavoro. Il rischio chimico è valutato IRRILEVANTE per la salute dei lavoratori ai sensi del D.Lgs 81/2008.
Piano terra - Uffici direzionali afol	Attività amministrativa	^ Chimico (salute) - Inalazione	L4	G2	P1	Rischio associato alla sostituzione dei Toner delle stampanti / fotocopiatrici. Il rischio chimico è associabile alla improbabile inalazione di polvere contenuta all'interno dei toner. Una volta esauriti i toner vengono stoccati in apposito contenitore chiuso per evitarne la dispersione nei luoghi di lavoro. Il rischio chimico è valutato IRRILEVANTE per la salute dei lavoratori ai sensi del D.Lgs 81/2008.
Piano terra - Uffici CFP Terragni	Attività amministrativa	^ Chimico (sicurezza) - Incidente	L4	G2	P1	Rischio associato alla rottura accidentale dei toner durante la fase di sostituzione. La bassa quantità di polvere e la probabilità di accadimento molto bassa rendono il rischio BASSO per la sicurezza dei lavoratori ai sensi del D.Lgs 81/2008.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
Piano terra - Uffici direzionali afol	Attività amministrativa	^ Chimico (sicurezza) - Incidente	L4	G2	P1	Rischio associato alla rottura accidentale dei toner durante la fase di sostituzione. La bassa quantità di polvere e la probabilità di accadimento molto bassa rendono il rischio BASSO per la sicurezza dei lavoratori ai sensi del D.Lgs 81/2008.
Piano terra - Uffici CFP Terragni	Attività amministrativa	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Trattasi del rischio di elettrocuzione associato all'impianto di alimentazione elettrica a servizio delle attrezzature utilizzate nell'area considerata. Gli addetti non effettuano interventi manutentivi di natura elettrica che risultano di assoluta competenza di azienda esterna qualificata. La presenza di cavi di alimentazione di computer e attrezzature sul pavimento dell'ufficio può comportare con il passare del tempo il rischio di usura dello strato isolante e conseguente rischio di elettrocuzione.
Piano terra - Uffici direzionali afol	Attività amministrativa	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Trattasi del rischio di elettrocuzione associato all'impianto di alimentazione elettrica a servizio delle attrezzature utilizzate nell'area considerata. Gli addetti non effettuano interventi manutentivi di natura elettrica che risultano di assoluta competenza di azienda esterna qualificata. La presenza di cavi di alimentazione di computer e attrezzature sul pavimento dell'ufficio può comportare con il passare del tempo il rischio di usura dello strato isolante e conseguente rischio di elettrocuzione.
Piano terra - Uffici CFP Terragni	Attività amministrativa	^ Ergonomia e Postura	L5	G1	P1	Rischio di lesioni muscoloscheletriche associato alla possibilità di operare in posizioni incongrue per un periodo di tempo prolungato. Gli addetti utilizzano il personal computer e la natura dell'attività impone il cambiamento della postura frequentemente.
Piano terra - Uffici direzionali afol	Attività amministrativa	^ Ergonomia e Postura	L5	G1	P1	Rischio di lesioni muscoloscheletriche associato alla possibilità di operare in posizioni incongrue per un periodo di tempo prolungato. Gli addetti utilizzano il personal computer e la natura dell'attività impone il cambiamento della postura frequentemente.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
Piano terra - Uffici CFP Terragni	Attività amministrativa	^ Lavoratrici Gestanti - VALUTAZIONE DEI RISCHI - Agenti fisici Allegato C	L4	G1	P2	Le addette in ufficio utilizzano, per lo svolgimento della propria attività, il videoterminale per periodi di tempo inferiore alle 20 ore settimanali. L'attività non comporta situazioni di rischio per il periodo della gravidanza ed allattamento. Non si valuta rilevante il rischio di stress ai fini della verifica in corso. L'attività non espone a fattori di rischio ritenuti pregiudizievoli per lo stato di gravidanza e/o allattamento e rientranti nelle casistiche di cui agli all. A,B,C del D.Lgs.151/01. Il processo si ritiene pertanto COMPATIBILE CON LO STATO DI GRAVIDANZA E/O ALLATTAMENTO. ASTENSIONE PER IL PERIODO DI INTERDIZIONE OBBLIGATORIA.
Piano terra - Uffici direzionali afol	Attività amministrativa	^ Lavoratrici Gestanti - VALUTAZIONE DEI RISCHI - Agenti fisici Allegato C	L4	G1	P2	Le addette in ufficio utilizzano, per lo svolgimento della propria attività, il videoterminale per periodi di tempo inferiore alle 20 ore settimanali. L'attività non comporta situazioni di rischio per il periodo della gravidanza ed allattamento. Non si valuta rilevante il rischio di stress ai fini della verifica in corso. L'attività non espone a fattori di rischio ritenuti pregiudizievoli per lo stato di gravidanza e/o allattamento e rientranti nelle casistiche di cui agli all. A,B,C del D.Lgs.151/01. Il processo si ritiene pertanto COMPATIBILE CON LO STATO DI GRAVIDANZA E/O ALLATTAMENTO. ASTENSIONE PER IL PERIODO DI INTERDIZIONE OBBLIGATORIA.
Piano terra - Uffici CFP Terragni	Attività amministrativa	^ Meccanico - utilizzo di utensili taglienti, abrasivi, appuntiti	L4	G2	P1	Rischio associato al possibile utilizzo di forbici.
Piano terra - Uffici direzionali afol	Attività amministrativa	^ Meccanico - utilizzo di utensili taglienti, abrasivi, appuntiti	L4	G2	P1	Rischio associato al possibile utilizzo di forbici.
Piano terra - Uffici CFP Terragni	Attività amministrativa	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di entrare accidentalmente in contatto con parti dell'arredo presente all'interno degli uffici (scrivanie, armadi, ecc...) che in alcuni casi potrebbero presentare la superficie spigolosa.
Piano terra - Uffici direzionali afol	Attività amministrativa	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di entrare accidentalmente in contatto con parti dell'arredo presente all'interno degli uffici (scrivanie, armadi, ecc...) che in alcuni casi potrebbero presentare la superficie spigolosa.
Piano terra - Uffici CFP Terragni	Attività amministrativa		L5	G1	P1	Rischio di disturbi psicosociali, stanchezza, anedonia associato al possibile stress correlato alla normale attività lavorativa. Attualmente non risultano essere presenti nel personale sintomi da stress, si rimanda comunque a futuri approfondimenti in caso di necessità.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
Piano terra - Uffici direzionali afol	Attività amministrativa		L5	G1	P1	Rischio di disturbi psicosociali, stanchezza, anedonia associato al possibile stress correlato alla normale attività lavorativa. Attualmente non risultano essere presenti nel personale sintomi da stress, si rimanda comunque a futuri approfondimenti in caso di necessità.
Piano terra - Aule informatiche	Attività del docente	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Trattasi del rischio di elettrocuzione associato all'impianto di alimentazione elettrica. Gli addetti non effettuano nessun tipo di intervento di natura elettrica che risulta di assoluta competenza di azienda esterna qualificata.
Piano primo - Aule didattiche	Attività didattica teorica	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Trattasi del rischio di elettrocuzione associato all'impianto di alimentazione elettrica. Gli addetti non effettuano nessun tipo di intervento di natura elettrica che risulta di assoluta competenza di azienda esterna qualificata.
Piano terra - Aule didattiche	Attività didattica teorica	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di urtare contro parti dell'arredo presente all'interno delle aule didattiche che in alcuni casi potrebbero presentare la superficie spigolosa.
Piano primo - Aule didattiche	Attività didattica teorica	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di urtare contro parti dell'arredo presente all'interno delle aule didattiche che in alcuni casi potrebbero presentare la superficie spigolosa.
Piano primo - Aule didattiche	Attività del docente	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di urtare contro parti dell'arredo presente all'interno delle aule didattiche che in alcuni casi potrebbero presentare la superficie spigolosa.
Piano terra - Aule informatiche	Attività del docente	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di urtare contro parti dell'arredo presente all'interno delle aule didattiche che in alcuni casi potrebbero presentare la superficie spigolosa.
Piano terra - Aule didattiche	Attività didattica teorica	^ Caduta materiali dall'alto	L5	G1	P1	Rischio associato alla caduta accidentale di libri scolastici che comunque risultano di ridotto peso e dimensioni.
Piano primo - Aule didattiche	Attività del docente	^ Caduta materiali dall'alto	L5	G1	P1	Rischio associato alla caduta accidentale di libri scolastici che comunque risultano di ridotto peso e dimensioni.
Piano primo - Aule didattiche	Attività didattica teorica	^ Caduta materiali dall'alto	L5	G1	P1	Rischio associato alla caduta accidentale di libri scolastici che comunque risultano di ridotto peso e dimensioni.
Piano terra - Aule informatiche	Attività del docente	^ Caduta materiali dall'alto	L5	G1	P1	Rischio associato alla caduta accidentale di libri scolastici che comunque risultano di ridotto peso e dimensioni.
Piano terra - Aule didattiche	Attività didattica teorica	^ Ergonomia e Postura	L5	G1	P1	Rischio di lesioni muscoloscheletriche associato alla possibilità di operare nella stessa posizione per un periodo di tempo prolungato. La natura dell'attività non comporta situazioni di rischio dato che gli addetti possono assumere posizioni diverse.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
Piano terra - Aule informatiche	Attività del docente	^ Ergonomia e Postura	L5	G1	P1	Rischio di lesioni muscoloscheletriche associato alla possibilità di operare nella stessa posizione per u periodo di tempo prolungato. La natura dell'attività non comporta situazioni di rischio dato che gli addetti possono assumere posizioni diverse.
Piano terra - Aule didattiche	Attività didattica teorica		L5	G1	P1	Rischio di disturbi psicosociali, stanchezza, anedonia associato al possibile stress correlato alla normale attività lavorativa. Attualmente non risultano essere presenti nel personale sintomi da stress, si rimanda comunque a futuri approfondimenti in caso di necessità.
Piano primo - Aule didattiche	Attività didattica teorica		L5	G1	P1	Rischio di disturbi psicosociali, stanchezza, anedonia associato al possibile stress correlato alla normale attività lavorativa. Attualmente non risultano essere presenti nel personale sintomi da stress, si rimanda comunque a futuri approfondimenti in caso di necessità.
Piano terra - Aule informatiche	Attività del docente		L5	G1	P1	Rischio di disturbi psicosociali, stanchezza, anedonia associato al possibile stress correlato alla normale attività lavorativa. Attualmente non risultano essere presenti nel personale sintomi da stress, si rimanda comunque a futuri approfondimenti in caso di necessità.
Piano terra - Reception	Attività reception		L5	G1	P1	Rischio di disturbi psicosociali, stanchezza, anedonia associato al possibile stress correlato alla normale attività lavorativa. Attualmente non risultano essere presenti nel personale sintomi da stress, si rimanda comunque a futuri approfondimenti in caso di necessità.
Piano terra - Aule informatiche	Attività di laboratorio informatico		L5	G1	P1	Rischio di disturbi psicosociali, stanchezza, anedonia associato al possibile stress correlato alla normale attività lavorativa. Attualmente non risultano essere presenti nel personale sintomi da stress, si rimanda comunque a futuri approfondimenti in caso di necessità.
Piano terra - Laboratorio diagnostica	Attività dei docenti restauratori		L5	G1	P1	Rischio di disturbi psicosociali, stanchezza, anedonia associato al possibile stress correlato alla normale attività lavorativa. Attualmente non risultano essere presenti nel personale sintomi da stress, si rimanda comunque a futuri approfondimenti in caso di necessità.
Piano terra - Laboratorio restauro / intaglio	Attività dei docenti restauratori		L5	G1	P1	Rischio di disturbi psicosociali, stanchezza, anedonia associato al possibile stress correlato alla normale attività lavorativa. Attualmente non risultano essere presenti nel personale sintomi da stress, si rimanda comunque a futuri approfondimenti in caso di necessità.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
Piano terra - Laboratorio ebanisteria	Attività dei docenti ebanisteria		L5	G1	P1	Rischio di disturbi psicosociali, stanchezza, anedonia associato al possibile stress correlato alla normale attività lavorativa. Attualmente non risultano essere presenti nel personale sintomi da stress, si rimanda comunque a futuri approfondimenti in caso di necessità.
Piano terra - Laboratorio di sartoria / tappezzeria	Attività del docente tappezziere		L5	G1	P1	Rischio di disturbi psicosociali, stanchezza, anedonia associato al possibile stress correlato alla normale attività lavorativa. Attualmente non risultano essere presenti nel personale sintomi da stress, si rimanda comunque a futuri approfondimenti in caso di necessità.
Piano terra - Laboratorio ebanisteria	Alunni ebanisteria		L5	G1	P1	Rischio di disturbi psicosociali, stanchezza, anedonia associato al possibile stress correlato alla normale attività lavorativa. Attualmente non risultano essere presenti nel personale sintomi da stress, si rimanda comunque a futuri approfondimenti in caso di necessità.
Piano terra - Laboratorio diagnostica	Alunni restauratori		L5	G1	P1	Rischio di disturbi psicosociali, stanchezza, anedonia associato al possibile stress correlato alla normale attività lavorativa. Attualmente non risultano essere presenti nel personale sintomi da stress, si rimanda comunque a futuri approfondimenti in caso di necessità.
Piano terra - Laboratorio restauro / intaglio	Alunni restauratori		L5	G1	P1	Rischio di disturbi psicosociali, stanchezza, anedonia associato al possibile stress correlato alla normale attività lavorativa. Attualmente non risultano essere presenti nel personale sintomi da stress, si rimanda comunque a futuri approfondimenti in caso di necessità.
Piano terra - Laboratorio di sartoria / tappezzeria	Alunni tappezzieri		L5	G1	P1	Rischio di disturbi psicosociali, stanchezza, anedonia associato al possibile stress correlato alla normale attività lavorativa. Attualmente non risultano essere presenti nel personale sintomi da stress, si rimanda comunque a futuri approfondimenti in caso di necessità.
Piano primo - Aule didattiche	Attività del docente		L5	G1	P1	Rischio di disturbi psicosociali, stanchezza, anedonia associato al possibile stress correlato alla normale attività lavorativa. Attualmente non risultano essere presenti nel personale sintomi da stress, si rimanda comunque a futuri approfondimenti in caso di necessità.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
Piano terra - Aule informatiche	Attività di laboratorio informatico	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Trattasi del rischio di elettrocuzione associato all'impianto di alimentazione elettrica a servizio delle attrezzature utilizzate nell'area considerata. Gli addetti non effettuano nessun tipo di intervento di natura elettrica che risulta di assoluta competenza di azienda esterna qualificata. La presenza di cavi di alimentazione di computer e attrezzature sul pavimento dell'aula può comportare con il passare del tempo il rischio di usura dello strato isolante e conseguente rischio di elettrocuzione.
Piano terra - Aule informatiche	Attività di laboratorio informatico	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di entrare in contatto con parti dell'arredo presenti nell'aula.
Piano terra - Aule informatiche	Attività di laboratorio informatico	^ Attività al VDT	L5	G1	P1	Rischio di lesioni per la vista e gli occhi, problemi legati alla postura ed all'affaticamento fisico o mentale ed alle condizioni ergonomiche e di igiene ambientale associato all'utilizzo di personal computer.
Piano terra - Aule informatiche	Attività di laboratorio informatico	^ Caduta materiali dall'alto	L5	G1	P1	Rischio associato alla caduta accidentale di tastiera, personal computer da scrivania.
Piano terra - Aule informatiche	Attività di laboratorio informatico	^ Campi elettromagnetici	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibile esposizione ai campi elettromagnetici statici e campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici variabili nel tempo di frequenza inferiore o pari a 300 GHz. I personal computer risultano essere marcati CE. Non si ritiene che ci possa essere un superamento dei limiti di esposizione.
Piano terra - Aule informatiche	Attività di laboratorio informatico	^ Ergonomia e Postura	L5	G1	P1	Rischio di lesioni muscoloscheletriche associato alla possibilità di lavorare in posizioni incongrue per un periodo di tempo prolungato. La natura dell'attività non comporta fattori di rischio l'addetto può cambiare postura frequentemente.
Piano terra - Deposito / archivio	Attività di gestione materiale ed archivio cartaceo	^ Caduta dall'alto/ Lavori in quota	L4	G2	P1	Rischio associato al prelievo del materiale depositato sugli scaffali più alti. Gli addetti utilizzano scaletta per l'attività considerata.
Piano terra - Deposito / archivio	Attività di gestione materiale ed archivio cartaceo	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di scivolare, inciampare con conseguente caduta a livello. Sulla pavimentazione potrebbe verificarsi la presenza di materiale temporaneamente depositato a terra.
Piano terra - Deposito / archivio	Attività di gestione materiale ed archivio cartaceo	^ Caduta materiali dall'alto	L5	G1	P1	Rischio associato alla caduta accidentale di materiale dalle scaffalature più alte.
Piano terra - Deposito / archivio	Attività di gestione materiale ed archivio cartaceo	^ Illuminazione	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di operare con illuminazione carente.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
Piano terra - Deposito sostanze chimiche	Attività di gestione sostanze chimiche	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di cadere , scivolare con conseguente caduta a livello, sulla pavimentazione potrebbe verificarsi la formazione accidentale di chiazze di sostanze chimiche; a governo del rischio viene effettuata la pulizia periodica della pavimentazione.
Piano terra - Deposito sostanze chimiche	Attività di gestione sostanze chimiche	^ Caduta dall'alto/ Lavori in quota	L4	G2	P1	Rischio associato al prelievo e/o stoccaggio delle sostanze posizionate sugli scaffali più alti; l'operatore utilizza scaletta a tre gradini.
Piano terra - Deposito sostanze chimiche	Attività di gestione sostanze chimiche	^ Caduta materiali dall'alto	L4	G2	P1	Rischio associato alla caduta accidentale di contenitori di sostanze chimiche da scaffalatura.
Piano terra - Deposito sostanze chimiche	Attività di gestione sostanze chimiche	^ Chimico (sicurezza) - Incidente	L4	G2	P1	Rischio associato alla rottura accidentale di sostanze vernicianti con conseguente sversamento della sostanza. Il rischio chimico è valutato basso per la sicurezza dei lavoratori.
Piano terra - Deposito sostanze chimiche	Attività di gestione sostanze chimiche	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato ad urti accidentali contro parti dell'arredo (scaffalature) che in alcuni casi potrebbero presentare profili spigolosi.
Piano terra - Deposito sostanze chimiche	Attività di gestione sostanze chimiche	^ Chimico (salute) - Inalazione	L4	G2	P1	Rischio associato all'inalazione di sostanze chimiche durante la fase di stoccaggio e prelievo delle sostanze all'interno del locale. Il rischio chimico è valutato IRRILEVANTE per la salute dei lavoratori ai sensi del D.Lgs 81/2008.
Piano terra - Reception	Attività reception	^ Attività al VDT	L4	G1	P2	Rischio di lesioni per la vista e gli occhi, problemi legati alla postura ed all'affaticamento fisico o mentale ed alle condizioni ergonomiche e di igiene ambientale associato all'utilizzo di Video terminale.
Piano terra - Reception	Attività reception	^ Campi elettromagnetici	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibile esposizione ai campi elettromagnetici statici e campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici variabili nel tempo di frequenza inferiore o pari a 300 GHz. Le attrezzature risultano essere marcate CE e pertanto rispondono ai requisiti minimi di sicurezza. Da una valutazione qualitativa effettuata non sussistono problemi legati alla presenza di campi elettromagnetici superiori ai limiti previsti dalla normativa vigente pertanto il rischio è da considerarsi trascurabile.
Piano terra - Reception	Attività reception	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Trattasi del rischio di elettrocuzione associato all'impianto di alimentazione elettrica a servizio delle attrezzature utilizzate nell'area considerata. Gli addetti non effettuano interventi manutentivi di natura elettrica che risultano di assoluta competenza di azienda esterna qualificata. La presenza di cavi di alimentazione di computer e attrezzature sul pavimento dell'ufficio può comportare con il passare del tempo il rischio di usura dello strato isolante e conseguente rischio di elettrocuzione.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
Piano terra - Reception	Attività reception	^ Ergonomia e Postura	L5	G1	P1	Rischio di lesioni muscoloscheletriche associato alla possibilità di operare in posizioni incongrue per un periodo di tempo prolungato. Gli addetti utilizzano il personal computer e la natura dell'attività impone il cambiamento della postura frequentemente.
Piano terra - Reception	Attività reception	^ Lavoratrici Gestanti - VALUTAZIONE DEI RISCHI - Agenti fisici Allegato C	L4	G1	P2	Le addette in ufficio utilizzano, per lo svolgimento della propria attività, il videoterminale per periodi di tempo inferiore alle 20 ore settimanali. L'attività non comporta situazioni di rischio per il periodo della gravidanza ed allattamento. Non si valuta rilevante il rischio di stress ai fini della verifica in corso. L'attività non espone a fattori di rischio ritenuti pregiudizievoli per lo stato di gravidanza e/o allattamento e rientranti nelle casistiche di cui agli all. A,B,C del D.Lgs.151/01. Il processo si ritiene pertanto COMPATIBILE CON LO STATO DI GRAVIDANZA E/O ALLATTAMENTO. ASTENSIONE PER IL PERIODO DI INTERDIZIONE OBBLIGATORIA. "
Piano terra - Reception	Attività reception	^ Meccanico - utilizzo di utensili taglienti, abrasivi, appuntiti	L4	G2	P1	Rischio associato al possibile utilizzo di forbici.
- CFP G. TERRAGNI DI MEDA	Attività di transito all'interno dell'Istituto.	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato a possibili urti contro parti dell'arredo presenti all'interno dell'istituto che in alcuni casi potrebbero presentare profili spigolosi.
Piano terra - Laboratorio di sartoria / tappezzeria	Alunni tappezzieri	^ Caduta materiali dall'alto	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibile caduta accidentale di materiale (stoffa, arredo in lavorazione , ecc...) da banco di lavoro e/o scaffalatura.
Piano terra - Laboratorio di sartoria / tappezzeria	Alunni tappezzieri	^ Chimico (salute) - Inalazione	L5	G1	P1	Rischio associato alla inalazione di polvere derivante dall'attività di taglio tessuti. Il rischio chimico è valutato IRRILEVANTE per la salute ai sensi del D.Lgs 81/2008.
Piano terra - Laboratorio di sartoria / tappezzeria	Alunni tappezzieri	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Trattasi del rischio di elettrocuzione associato all'impianto di alimentazione elettrica a servizio delle attrezzature utilizzate nell'area considerata. Gli addetti non effettuano nessun tipo di intervento manutentivo di natura elettrica che risulta di assoluta competenza di azienda esterna qualificata.
Piano terra - Laboratorio di sartoria / tappezzeria	Alunni tappezzieri	^ Ergonomia e Postura	L5	G1	P1	Rischio di lesioni muscolo scheletriche associate alla postura assunta dagli addetti durante l'attività di utilizzo macchina da cucire. L'attività risulta essere effettuata in modo non continuativo ed in posizione seduta con possibilità di cambiare frequentemente la postura.
Piano terra - Laboratorio di sartoria / tappezzeria	Alunni tappezzieri	^ Meccanico - Proiezione materiale	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibile proiezione di materiale derivante dall'attività di tappezzeria effettuata all'interno dell'area considerata.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
Piano terra - Laboratorio di sartoria / tappezzeria	Alunni tappezzieri	^ Meccanico - utilizzo di utensili taglienti, abrasivi, appuntiti	L4	G2	P1	Rischio associato al possibile utilizzo di forbici, durante l'attività di taglio e fissaggio tessuti su varie tipologie di arredo.
Piano terra - Laboratorio di sartoria / tappezzeria	Alunni tappezzieri	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato ad urti contro componenenti fisse dell'arredo presente all'interno dell'area considerata (banchi di lavoro, scaffalatura, ecc...).
Piano terra - Laboratorio di sartoria / tappezzeria	Attività del docente tappezziere	^ Caduta materiali dall'alto	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibile caduta accidentale di materiale (stoffa, arredo in lavorazione , ecc...) da banco di lavoro e/o scaffalatura.
Piano terra - Laboratorio di sartoria / tappezzeria	Attività del docente tappezziere	^ Chimico (salute) - Inalazione	L5	G1	P1	Rischio associato alla inalazione di polvere derivante dall'attività di taglio tessuti. Il rischio chimico è valutato IRRILEVANTE per la salute ai sensi del D.Lgs 81/2008.
Piano terra - Laboratorio di sartoria / tappezzeria	Attività del docente tappezziere	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Trattasi del rischio di elettrocuzione associato all'impianto di alimentazione elettrica a servizio delle attrezzature utilizzate nell'area considerata. Gli addetti non effettuano nessun tipo di intervento manutentivo di natura elettrica che risulta di assoluta competenza di azienda esterna qualificata.
Piano terra - Laboratorio di sartoria / tappezzeria	Attività del docente tappezziere	^ Ergonomia e Postura	L5	G1	P1	Rischio di lesioni muscolo scheletriche associate alla postura assunta dagli addetti durante l'attività di utilizzo macchina da cucire. L'attività risulta essere effettuata in modo non continuativo ed in posizione seduta con possibilità di cambiare frequentemente la postura.
Piano terra - Laboratorio di sartoria / tappezzeria	Attività del docente tappezziere	^ Meccanico - Proiezione materiale	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibile proiezione di materiale derivante dall'attività di tappezzeria effettuata all'interno dell'area considerata.
Piano terra - Laboratorio di sartoria / tappezzeria	Attività del docente tappezziere	^ Meccanico - utilizzo di utensili taglienti, abrasivi, appuntiti	L4	G2	P1	Rischio associato al possibile utilizzo di forbici, durante l'attività di taglio e fissaggio tessuti su varie tipologie di arredo.
Piano terra - Laboratorio di sartoria / tappezzeria	Attività del docente tappezziere	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato ad urti contro componenenti fisse dell'arredo presente all'interno dell'area considerata (banchi di lavoro, scaffalatura, ecc...).
Piano terra - Laboratorio diagnostica	Alunni restauratori	^ Caduta materiali dall'alto	L4	G2	P1	Rischio associato alla caduta accidentale di parti dell'arredo sottoposti a restauro da banchi di lavoro e/o da scaffalatura.
Piano terra - Laboratorio diagnostica	Alunni restauratori	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Trattasi del rischio di elettrocuzione associato all'impianto di alimentazione elettrica a servizio delle attrezzature utilizzate nell'area considerata.
Piano terra - Laboratorio diagnostica	Alunni restauratori	^ Ergonomia e Postura	L5	G1	P1	Rischio di lesioni muscoloscheletriche associate alla postura assunti dagli addetti durante il restauro. La natura dell'attività richiede il cambiamento della postura frequentemente a governo del rischio.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
Piano terra - Laboratorio diagnostica	Alunni restauratori	^ Ergonomia e movimentazione manuale	L5	G1	P1	Rischio di patologie da sovraccarico biomeccanico e patologie delle strutture osteoarticolari, muscolotendinee e nervovascolari associato alla saltuaria movimentazione di materiale.
Piano terra - Laboratorio diagnostica	Alunni restauratori	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato ad urti accidentali contro parti dell'arredetto presente all'interno del laboratorio considerato (banchi di lavoro, scaffalatura, ecc...) che in alcuni casi potrebbe presentare la superficie spigolosa.
Piano terra - Laboratorio diagnostica	Attività dei docenti restauratori	^ Caduta materiali dall'alto	L4	G2	P1	Rischio associato alla caduta accidentale di parti dell'arredetto sottoposti a restauro da banchi di lavoro e/o da scaffalatura.
Piano terra - Laboratorio restauro / intaglio	Attività dei docenti restauratori	^ Caduta materiali dall'alto	L4	G2	P1	Rischio associato alla caduta accidentale di parti dell'arredetto sottoposti a restauro da banchi di lavoro e/o da scaffalatura.
Piano terra - Laboratorio restauro / intaglio	Attività dei docenti restauratori	^ Chimico (salute) - Contatto cutaneo/ ingestione	L4	G2	P1	Rischio associato all'utilizzo di sostanze chimiche vernicianti durante l'attività di resaturato. Le sostanze sono stoccate all'interno di un locale apposito; l'accesso è consentito solo a personale autorizzato (docenti) la quantità utilizzata all'interno del laboratorio risulta essere molto bassa.
Piano terra - Laboratorio restauro / intaglio	Attività dei docenti restauratori	^ Chimico (salute) - Inalazione	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibile inalazione di sostanze chimiche utilizzate durante l'attività di restauro. La quantità utilizzata all'interno del laboratorio considerato risulta essere molto ridotta. Il rischio chimico è valutato IRRILEVANTE ai sensi del D.Lgs 81/2008.
Piano terra - Laboratorio restauro / intaglio	Attività dei docenti restauratori	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Trattasi del rischio di elettrocuzione associato all'impianto di alimentazione elettrica a servizio delle attrezzature utilizzate nell'area considerata. Gli addetti possono utilizzare piastra elettrica riscaldante.
Piano terra - Laboratorio restauro / intaglio	Attività dei docenti restauratori	^ Ergonomia e Postura	L5	G1	P1	Rischio di lesioni muscoloscheletriche associate alla postura assunti dagli addetti durante il restauro. La natura dell'attività richiede il cambiamento della postura frequentemente a governo del rischio.
Piano terra - Laboratorio restauro / intaglio	Attività dei docenti restauratori	^ Ergonomia e movimentazione manuale	L5	G1	P1	Rischio di patologie da sovraccarico biomeccanico e patologie delle strutture osteoarticolari, muscolotendinee e nervovascolari associato alla saltuaria movimentazione di materiale.
Piano terra - Laboratorio diagnostica	Attività dei docenti restauratori	^ Ergonomia e movimentazione manuale	L5	G1	P1	Rischio di patologie da sovraccarico biomeccanico e patologie delle strutture osteoarticolari, muscolotendinee e nervovascolari associato alla saltuaria movimentazione di materiale.
Piano terra - Laboratorio restauro / intaglio	Attività dei docenti restauratori	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato ad urti accidentali contro parti dell'arredetto presente all'interno del laboratorio considerato (banchi di lavoro, scaffalatura, ecc...) che in alcuni casi potrebbe presentare la superficie spigolosa.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
Piano terra - Laboratorio diagnostica	Attività dei docenti restauratori	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato ad urti accidentali contro parti dell'arredo presente all'interno del laboratorio considerato (banchi di lavoro, scaffalatura, ecc...) che in alcuni casi potrebbe presentare la superficie spigolosa.
Piano terra - Laboratorio restauro / intaglio	Alunni restauratori	^ Chimico (salute) - Contatto cutaneo/ ingestione	L4	G2	P1	Rischio associato all'utilizzo di sostanze chimiche vernicianti durante l'attività di resatur. Le sostanze sono stoccate all'interno di un locale apposito; l'accesso è consentito solo a personale autorizzato (docenti) la quantità utilizzata all'interno del laboratorio risulta essere molto bassa.
Piano terra - Laboratorio restauro / intaglio	Alunni restauratori	^ Chimico (salute) - Inalazione	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibile inalazione di sostanze chimiche utilizzate durante l'attività di restauro. La quantità utilizzata all'interno del laboratorio considerato risulta essere molto ridotta. Il rischio chimico è valutato IRRILEVANTE ai sensi del D.Lgs 81/2008.
Piano terra - Reception	Attività reception	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di urtare contro componenti fisse dell'arredo presente nell'area considerata.
Piano terra - Laboratorio ebanisteria	Attività dei docenti ebanisteria	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di urtare contro componenti fisse dell'arredo presente nell'area considerata.
Piano terra - Laboratorio ebanisteria	Alunni ebanisteria	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di urtare contro componenti fisse dell'arredo presente nell'area considerata.
Piano terra - Laboratorio restauro / intaglio	Alunni restauratori	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di urtare contro componenti fisse dell'arredo presente nell'area considerata.
Piano terra - Deposito / archivio	Attività di gestione materiale ed archivio cartaceo	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di urtare contro componenti fisse dell'arredo presente nell'area considerata.
Piano terra - Laboratorio restauro / intaglio	Alunni restauratori	^ Ergonomia e movimentazione manuale	L5	G1	P1	Rischio di patologie da sovraccarico biomeccanico e patologie delle strutture osteoarticolari, muscolotendinee e nervovasculari associato alla saltuaria movimentazione di materiale.
Piano terra - Laboratorio restauro / intaglio	Alunni restauratori	^ Ergonomia e Postura	L5	G1	P1	Rischio di lesioni muscoloscheletriche associate alla postura assunti dagli addetti durante il restauro. La natura dell'attività richiede il cambiamento della postura frequentemente a governo del rischio.
Piano terra - Laboratorio restauro / intaglio	Alunni restauratori	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Trattasi del rischio di elettrocuzione associato all'impianto di alimentazione elettrica a servizio delle attrezzature utilizzate nell'area considerata. Gli addetti possono utilizzare piastra elettrica riscaldante.
Piano terra - Laboratorio restauro / intaglio	Alunni restauratori	^ Caduta materiali dall'alto	L4	G2	P1	Rischio associato alla caduta accidentale di parti dell'arredo sottoposti a restauro da banchi di lavoro e/o da scaffalatura.
Piano terra - Laboratorio ebanisteria	Alunni ebanisteria	^ Chimico (salute) - Contatto cutaneo/ ingestione	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibile formazione di polvere di legno ed al conseguente contatto cutaneo con la stessa. Gli addetti utilizzano camice di protezione e guanti. Il rischio chimico è valutato IRRILEVANTE ai sensi del D.Lgs 81/2008.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
Piano terra - Laboratorio ebanisteria	Alunni ebanisteria	^ Chimico (salute) - Inalazione	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibile formazione di polvere di legno durante le attività di taglio. Gli impianti risultano essere dotati di impianto di aspirazione forzata dell'aria. Il rischio chimico è valutato IRRILEVANTE per la salute dei lavoratori ai sensi del D.Lgs 81/2008.
Piano terra - Laboratorio ebanisteria	Alunni ebanisteria	^ Ergonomia e movimentazione manuale	L4	G2	P1	Rischio di patologie da sovraccarico biomeccanico e patologie delle strutture osteoarticolari, muscolotendinee e nervovascolari associato alla movimentazione manuale di pannelli di legno.
Piano terra - Laboratorio ebanisteria	Alunni ebanisteria	^ Ergonomia e Postura	L5	G1	P1	Rischio di lesioni muscoloscheletriche associato alla possibilità di operare in posizioni incongrue per un periodo di tempo prolungato. Gli addetti effettuano le operazioni di taglio principalmente in posizione eretta ma la natura dell'attività comporta il cambiamento della posizione frequentemente a governo del rischio.
Piano terra - Laboratorio ebanisteria	Alunni ebanisteria	^ Meccanico - utilizzo di utensili taglienti, abrasivi, appuntiti	L4	G2	P1	Rischio associato al possibile utilizzo di attrezzi manuali adibiti alla lavorazione del legno che in alcuni casi potrebbero presentare la superficie tagliente.
Piano terra - Laboratorio ebanisteria	Alunni ebanisteria	^ Meccanico - Proiezione materiale	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibile proiezione di schegge di legno durante l'attività di taglio.
Piano terra - Laboratorio ebanisteria	Alunni ebanisteria	^ Meccanico - Elementi in movimento	L3	G2	P2	Rischio associato a contatti accidentale con parti delle macchine da taglio in movimento. Le attrezzature risultano segregate e le attività vengono svolte solo su diretta sorveglianza da parte del docente.
Piano terra - Laboratorio ebanisteria	Attività dei docenti ebanisteria	^ Chimico (salute) - Contatto cutaneo/ ingestione	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibile formazione di polvere di legno ed al conseguente contatto cutaneo con la stessa. Gli addetti utilizzano camice di protezione e guanti. Il rischio chimico è valutato IRRILEVANTE ai sensi del D.Lgs 81/2008.
Piano terra - Laboratorio ebanisteria	Attività dei docenti ebanisteria	^ Chimico (salute) - Inalazione	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibile formazione di polvere di legno durante le attività di taglio. Gli impianti risultano essere dotati di impianto di aspirazione forzata dell'aria. Il rischio chimico è valutato IRRILEVANTE per la salute dei lavoratori ai sensi del D.Lgs 81/2008.
Piano terra - Laboratorio ebanisteria	Attività dei docenti ebanisteria	^ Ergonomia e movimentazione manuale	L4	G2	P1	Rischio di patologie da sovraccarico biomeccanico e patologie delle strutture osteoarticolari, muscolotendinee e nervovascolari associato alla movimentazione manuale di pannelli di legno.
Piano terra - Laboratorio ebanisteria	Attività dei docenti ebanisteria	^ Ergonomia e Postura	L5	G1	P1	Rischio di lesioni muscoloscheletriche associato alla possibilità di operare in posizioni incongrue per un periodo di tempo prolungato. Gli addetti effettuano le operazioni di taglio principalmente in posizione eretta ma la natura dell'attività comporta il cambiamento della posizione frequentemente a governo del rischio.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
Piano terra - Laboratorio ebanisteria	Attività dei docenti ebanisteria	^ Meccanico - utilizzo di utensili taglienti, abrasivi, appuntiti	L4	G2	P1	Rischio associato al possibile utilizzo di attrezzi manuali adibiti alla lavorazione del legno che in alcuni casi potrebbero presentare la superficie tagliente.
Piano terra - Laboratorio ebanisteria	Attività dei docenti ebanisteria	^ Meccanico - Proiezione materiale	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibile proiezione di schegge di legno durante l'attività di taglio pannelli.
Piano terra - Laboratorio ebanisteria	Attività dei docenti ebanisteria	^ Meccanico - Elementi in movimento	L3	G2	P2	Rischio associato a contatti accidentale con parti delle macchine da taglio in movimento. I docenti periodicamente effettuano attività di manutenzione ordinaria sugli impianti.
Piano terra - Aule didattiche	Attività didattica teorica	^ Lavoratrici Gestanti - VALUTAZIONE DEI RISCHI - Agenti fisici Allegato C	L4	G1	P2	Lo svolgimento della propria attività, non comporta situazioni di rischio per il periodo della gravidanza ed allattamento. Non si valuta rilevante il rischio di stress ai fini della verifica in corso. L'attività non espone a fattori di rischio ritenuti pregiudizievoli per lo stato di gravidanza e/o allattamento e rientranti nelle casistiche di cui agli all. A,B,C del D.Lgs.151/01. Il processo si ritiene pertanto COMPATIBILE CON LO STATO DI GRAVIDANZA E/O ALLATTAMENTO. ASTENSIONE PER IL PERIODO DI INTERDIZIONE OBBLIGATORIA.
Piano primo - Aule didattiche	Attività didattica teorica	^ Lavoratrici Gestanti - VALUTAZIONE DEI RISCHI - Agenti fisici Allegato C	L4	G1	P2	Lo svolgimento della propria attività, non comporta situazioni di rischio per il periodo della gravidanza ed allattamento. Non si valuta rilevante il rischio di stress ai fini della verifica in corso. L'attività non espone a fattori di rischio ritenuti pregiudizievoli per lo stato di gravidanza e/o allattamento e rientranti nelle casistiche di cui agli all. A,B,C del D.Lgs.151/01. Il processo si ritiene pertanto COMPATIBILE CON LO STATO DI GRAVIDANZA E/O ALLATTAMENTO. ASTENSIONE PER IL PERIODO DI INTERDIZIONE OBBLIGATORIA.
Piano terra - Aule informatiche	Attività di laboratorio informatico	^ Lavoratrici Gestanti - VALUTAZIONE DEI RISCHI - Agenti fisici Allegato C	L4	G1	P2	Lo svolgimento della propria attività, non comporta situazioni di rischio per il periodo della gravidanza ed allattamento. Non si valuta rilevante il rischio di stress ai fini della verifica in corso. L'attività non espone a fattori di rischio ritenuti pregiudizievoli per lo stato di gravidanza e/o allattamento e rientranti nelle casistiche di cui agli all. A,B,C del D.Lgs.151/01. Il processo si ritiene pertanto COMPATIBILE CON LO STATO DI GRAVIDANZA E/O ALLATTAMENTO. ASTENSIONE PER IL PERIODO DI INTERDIZIONE OBBLIGATORIA.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
Piano terra - Aule informatiche	Attività del docente	^ Lavoratrici Gestanti - VALUTAZIONE DEI RISCHI - Agenti fisici Allegato C	L4	G1	P2	Lo svolgimento della propria attività, non comporta situazioni di rischio per il periodo della gravidanza ed allattamento. Non si valuta rilevante il rischio di stress ai fini della verifica in corso. L'attività non espone a fattori di rischio ritenuti pregiudizievoli per lo stato di gravidanza e/o allattamento e rientranti nelle casistiche di cui agli all. A,B,C del D.Lgs.151/01. Il processo si ritiene pertanto COMPATIBILE CON LO STATO DI GRAVIDANZA E/O ALLATTAMENTO. ASTENSIONE PER IL PERIODO DI INTERDIZIONE OBBLIGATORIA.
Piano terra - Aule didattiche	Attività del docente	^ Lavoratrici Gestanti - VALUTAZIONE DEI RISCHI - Agenti fisici Allegato C	L4	G1	P2	Lo svolgimento della propria attività, non comporta situazioni di rischio per il periodo della gravidanza ed allattamento. Non si valuta rilevante il rischio di stress ai fini della verifica in corso. L'attività non espone a fattori di rischio ritenuti pregiudizievoli per lo stato di gravidanza e/o allattamento e rientranti nelle casistiche di cui agli all. A,B,C del D.Lgs.151/01. Il processo si ritiene pertanto COMPATIBILE CON LO STATO DI GRAVIDANZA E/O ALLATTAMENTO. ASTENSIONE PER IL PERIODO DI INTERDIZIONE OBBLIGATORIA.
Piano primo - Aule didattiche	Attività del docente	^ Lavoratrici Gestanti - VALUTAZIONE DEI RISCHI - Agenti fisici Allegato C	L4	G1	P2	Lo svolgimento della propria attività, non comporta situazioni di rischio per il periodo della gravidanza ed allattamento. Non si valuta rilevante il rischio di stress ai fini della verifica in corso. L'attività non espone a fattori di rischio ritenuti pregiudizievoli per lo stato di gravidanza e/o allattamento e rientranti nelle casistiche di cui agli all. A,B,C del D.Lgs.151/01. Il processo si ritiene pertanto COMPATIBILE CON LO STATO DI GRAVIDANZA E/O ALLATTAMENTO. ASTENSIONE PER IL PERIODO DI INTERDIZIONE OBBLIGATORIA.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Mete turistiche / didattiche	Attività di gite e/o viaggi di istruzione	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di scivolare, cadere con conseguente caduta a livello.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Mete turistiche / didattiche	Attività di gite e/o viaggi di istruzione	^ Caduta dall'alto/ Lavori in quota	L4	G2	P1	Rischio associato alla caduta accidentale durante la salita e discesa dal pulman.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Mete turistiche / didattiche	Attività di gite e/o viaggi di istruzione	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di entrare in contatto con parti dell'arredo degli hotel durante l'attività di gita scolastica.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Mete turistiche / didattiche	Attività di gite e/o viaggi di istruzione	^ Lavoro con animali	L3	G2	P2	Rischio associato alla permanenza in area esterna con possibile punture di insetti.
- CFP G. TERRAGNI DI MEDA	Attività di ginnastica	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L3	G2	P2	Rischio associato alla possibilità di scivolare , inciampare con conseguente caduta a livello e/o traumi di distorsione, contusioni durante l'attività motoria.
- CFP G. TERRAGNI DI MEDA	Attività di ginnastica	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di entrare in contatto con componenti fisse durante l'attività motoria.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
- CFP G. TERRAGNI DI MEDA	Attività generali	^ Stress lavoro correlato- valutazione fattori dell'organizzazione	L5	G1	P1	Si valuta il rischio di stress lavoro-correlato connesso ai fattori relativi all'organizzazione. Vengono considerati i principali fattori di rischio, presenti all'interno dell'organizzazione e comuni a tutte le mansioni, riconducibili agli indicatori aziendali, agli indicatori sanitari, all'organizzazione del lavoro, alla cultura organizzativa, ai ruoli nell'organizzazione, allo sviluppo della carriera, alle relazioni interpersonali sul lavoro, all'interfaccia casa/lavoro e alla gestione salute e sicurezza. Osservando attentamente i fattori di rischio dell'organizzazione il rischio valutato risulta essere MOLTO BASSO/IRRILEVANTE.
- CFP G. TERRAGNI DI MEDA	Attività del docente materie Teoriche_Rischi specifici	^ Stress lavoro correlato- valutazione fattori della mansione	L4	G2	P1	Si valuta il rischio stress lavoro-correlato della mansione. Vengono considerati i principali fattori di rischio riconducibili all'ambiente, alle attrezzature di lavoro, alla pianificazione dei compiti, al carico e ai ritmi di lavoro, all'orario di lavoro, all'autonomia decisionale e controllo, alle percezioni dei rapporti interpersonali sul lavoro. Osservando attentamente i fattori di rischio della mansione specifica il rischio valutato risulta essere BASSO/IRRILEVANTE.
Area esterna - Locale di verniciatura e carteggio	Verniciatura a spruzzo	^ Chimico (salute) - Contatto cutaneo/ ingestione	L4	G2	P1	Valutazione del rischio preventiva effettuata prima della messa in funzione della camera di verniciatura. Rischio associato al possibile contatto cutaneo con i prodotti utilizzati nelle operazioni di verniciatura a spruzzo. Gli utilizzatori della cabina di verniciatura hanno in dotazione i seguenti DPI: - occhiali protettivi - tuta protettiva - maschera Il rischio è valutato come irrilevante per la salute ai sensi del titolo XI del D.Lgs. 81/08 e smi.
Area esterna - Locale di verniciatura e carteggio	Verniciatura a spruzzo	^ Chimico (salute) - Inalazione	L4	G2	P1	Valutazione del rischio preventiva effettuata prima della messa in funzione della camera di verniciatura. Rischio associato alla possibilità di inalazione dei prodotti utilizzati nelle operazioni di verniciatura a spruzzo. La cabina di verniciatura è dotata di sistema di aspirazione forzata da attivare preliminarmente prima delle operazioni di manipolazione delle vernici. Gli utilizzatori della cabina di verniciatura hanno in dotazione i seguenti DPI: - occhiali protettivi - tuta protettiva - maschera Il rischio è valutato come irrilevante per la salute ai sensi del titolo XI del D.Lgs. 81/08 e smi.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
Area esterna - Locale di verniciatura e carteggio	Verniciatura a spruzzo	^ Chimico (sicurezza) - Esplosione/incendio	L4	G2	P1	<p>Valutazione del rischio preventiva effettuata prima della messa in funzione della camera di verniciatura.</p> <p>Rischio associato alla possibilità di incendio o esplosione all'interno della cabina di verniciatura.</p> <p>A tal proposito si sottolinea che tutte le vernici utilizzate all'interno della cabina sono a base acquosa e che gli impianti elettrici presenti hanno tutte caratteristiche antideflagranti.</p> <p>In tutto il perimetro dello stabile è istituito il divieto di fumo.</p> <p>Il datore di lavoro ha provveduto ad individuare e formare il personale incaricato della gestione delle emergenze.</p> <p>Il rischio è valutato come basso per la sicurezza ai sensi del titolo XI del D.Lgs. 81/08 e smi.</p>
Area esterna - Locale di verniciatura e carteggio	Verniciatura a spruzzo	^ Chimico (sicurezza) - Incidente	L4	G2	P1	<p>Valutazione del rischio preventiva effettuata prima della messa in funzione della camera di verniciatura.</p> <p>Rischio associato ad evento incidentale ed al conseguente rilascio al suolo delle vernici a base acquosa utilizzate nelle operazioni di verniciatura a spruzzo.</p> <p>All'interno della cabina le quantità manipolate sono comunque limitate.</p> <p>Gli utilizzatori della cabina di verniciatura hanno in dotazione i seguenti DPI:</p> <ul style="list-style-type: none">- scarpe antinfortunistiche- occhiali protettivi- tuta protettiva- maschera <p>Il rischio è valutato come irrilevante per la salute e basso per la sicurezza ai sensi del titolo XI del D.Lgs. 81/08 e smi.</p>
Area esterna - Locale di verniciatura e carteggio	Verniciatura a spruzzo	^ Meccanico - Proiezione materiale	L5	G1	P1	<p>Valutazione del rischio preventiva effettuata prima della messa in funzione della camera di verniciatura.</p> <p>Rischio associato alla possibilità di proiezione di ottenere spruzzi di vernice in occasione dell'utilizzo della pistola a spruzzo e/o associato alla possibilità di ottenere schizzi di vernice all'apertura delle confezioni.</p> <p>La gestione del rischio è ottenuta tramite erogazione di formazione secondo quanto previsto dal piano formativo.</p> <p>Gli utilizzatori della cabina di verniciatura hanno in dotazione i seguenti DPI:</p> <ul style="list-style-type: none">- occhiali protettivi- guanti- tuta protettiva
Area esterna - Locale di verniciatura e carteggio	Verniciatura a spruzzo	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G1	P2	<p>Rischio relativo alla possibilità di entrare in contatto con parti di impianto, attrezzature o arredi che in alcuni casi potrebbe presentare profili spigoli o appuntiti.</p>

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
Area esterna - Locale di verniciatura e carteggio	Verniciatura a spruzzo	^ Caduta materiali dall'alto	L4	G2	P1	Rischio associato alla caduta dal piano di lavoro e/o dal piano di appoggio dei manufatti in legno prodotti in lab. ebanisteria. La dimensione ed il peso dei manufatti varia in funzione delle necessita didattiche. L'altezza di caduta è stimato essere inferiore 1,5m.
Area esterna - Locale di verniciatura e carteggio	Verniciatura a spruzzo	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Valutazione del rischio preventiva effettuata prima della messa in funzione della camera di verniciatura. Rischio associato all'utilizzo delle apparecchiature elettriche poste all'interno della cabina di verniciatura (quadro elettrico, inerruttori di accensione, ...). La camera di verniciatura e le attrezzatura la suo interno sono dotate di certificazione CE e progettate nel rispetto delle norme CEI.
Area esterna - Locale di verniciatura e carteggio	Verniciatura a spruzzo	^ Atmosfere esplosive	L3	G2	P2	Valutazione del rischio preventiva effettuata prima della messa in funzione della camera di verniciatura. Rischio associato alla possibilità formazione di atmosfera esplosiva in occasione dell'utilizzo della cabina di verniciatura. Il governo del rischio è ottenuto tramite l'eliminazione delle sorgenti di innesco. In tutto il perimetro dello stabile è istituito il divieto di fumo. La formazione del personale addetto all'utilizzo della cabina di verniciatura è formato in accordo a quanto previsto dal piano formativo. Il datore di lavoro ha provveduto ad individuare e formare il personale incaricato della gestione delle emergenze.
Area esterna - Locale di verniciatura e carteggio	Verniciatura a spruzzo	^ Lavoratori Minori - Valutazione dei rischi	L5	G1	P1	Valutazione del rischio preventiva effettuata prima della messa in funzione della camera di verniciatura.
Area esterna - Locale di verniciatura e carteggio	Verniciatura a spruzzo	^ Lavoratori Minori - lavori vietati	L4	G2	P1	Valutazione del rischio preventiva effettuata prima della messa in funzione della camera di verniciatura.
Area esterna - Locale di verniciatura e carteggio	Verniciatura a spruzzo	^ Ergonomia e movimentazione manuale	L5	G1	P1	Valutazione del rischio preventiva effettuata prima della messa in funzione della camera di verniciatura. Rischio associato alla necessita di movimentare i manufatti all'interno della cabina prima delle operazioni di verniciatura. La dimensione dei manufatti ed il relativo peso è variabile e funzione delle necessita didattiche. Il governo del rischio è ottenuto limitando la movimentazione preferendo la movimentazione di singole componenti piuttosto che dell'elemento completo. In occaasione di elementi di grandi dimensioni è prevista la movimentazione condivisa degli elementi.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
Piano terra - Uffici direzionali afo	Attività di amministrativi di staff_Rischi Specifici	^ Stress lavoro correlato- valutazione fattori della mansione	L4	G1	P2	Si valuta il rischio stress lavoro-correlato della mansione. Vengono considerati i principali fattori di rischio riconducibili all'ambiente, alle attrezzature di lavoro, alla pianificazione dei compiti, al carico e ai ritmi di lavoro, all'orario di lavoro, all'autonomia decisionale e controllo, alle percezioni dei rapporti interpersonali sul lavoro. Osservando attentamente i fattori di rischio della mansione specifica il rischio valutato risulta essere BASSO/IRRILEVANTE.
Area esterna - Locale di verniciatura e carteggio	Carteggiatura	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G1	P2	Rischio relativo alla possibilità di entrare in contatto con parti di impianto, attrezzature o arredi che in alcuni casi potrebbero presentare profili spigoli o appuntiti.
Area esterna - Locale di verniciatura e carteggio	Carteggiatura	^ Atmosfere esplosive	L3	G2	P2	Valutazione del rischio preventiva effettuata prima della messa in funzione della camera di verniciatura. Rischio associato alla possibilità formazione di atmosfera esplosiva in occasione dell'utilizzo della cabina di verniciatura. Il governo del rischio è ottenuto tramite l'eliminazione delle sorgenti di innesco. In tutto il perimetro dello stabile è istituito il divieto di fumo. La formazione del personale addetto all'utilizzo della cabina di verniciatura è formato in accordo a quanto previsto dal piano formativo. Il datore di lavoro ha provveduto ad individuare e formare il personale incaricato della gestione delle emergenze.
Area esterna - Locale di verniciatura e carteggio	Carteggiatura	^ Caduta materiali dall'alto	L4	G2	P1	Rischio associato alla caduta dal piano di lavoro e/o dal piano di appoggio dei manufatti in legno prodotti in lab. ebanisteria. La dimensione ed il peso dei manufatti varia in funzione delle necessità didattiche. L'altezza di caduta è stimata essere inferiore 1,5m.
Area esterna - Locale di verniciatura e carteggio	Carteggiatura	^ Chimico (salute) - Contatto cutaneo/ ingestione	L4	G2	P1	Valutazione del rischio preventiva effettuata prima della messa in funzione della carteggiatrice automatica all'interno del modulo prefabbricato. Rischio associato al possibile contatto cutaneo con i residui legnosi prodotti nelle operazioni di carteggiatura. Per l'utilizzo della macchina carteggiatrice è necessario l'adozione dei seguenti DPI: <ul style="list-style-type: none"> - tuta protettiva - maschera - guanti <p>Il rischio è valutato come irrilevante per la salute ai sensi del titolo XI del D.Lgs. 81/08 e smi.</p>

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
Area esterna - Locale di verniciatura e carteggio	Carteggiatura	^ Chimico (salute) - Inalazione	L4	G2	P1	<p>Valutazione del rischio preventiva effettuata prima della messa in funzione della carteggiatrice automatica.</p> <p>Rischio associato alla possibilità di inalazione dei residui legnosi prodotti dalla lavorazione dei manufatti di legno.</p> <p>La carteggiatrice è dotata di sistema di aspirazione forzata localizzata in funzione durante la lavorazione del manufatto.</p> <p>Gli utilizzatori hanno in dotazione i seguenti DPI:</p> <ul style="list-style-type: none"> - guanti - tuta protettiva - maschera <p>Il rischio è valutato come irrilevante per la salute ai sensi del titolo XI del D.Lgs. 81/08 e smi.</p>
Area esterna - Locale di verniciatura e carteggio	Carteggiatura	^ Chimico (sicurezza) - Esplosione/incendio	L4	G2	P1	<p>Valutazione del rischio preventiva effettuata prima della messa in funzione della carteggiatrice automatica.</p> <p>Rischio associato alla possibilità di incendio o esplosione associato alla presenza di polveri di legno.</p> <p>A tal proposito si sottolinea che la macchina dispone di aspirazione localizzata e che gli impianti elettrici del prefabbricato hanno tutte caratteristiche antideflagranti.</p> <p>In tutto il perimetro dello stabile è istituito il divieto di fumo.</p> <p>Il datore di lavoro ha provveduto ad individuare e formare il personale incaricato della gestione delle emergenze.</p> <p>Il rischio è valutato come basso per la sicurezza ai sensi del titolo XI del D.Lgs. 81/08 e smi.</p>
Area esterna - Locale di verniciatura e carteggio	Carteggiatura	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	<p>Valutazione del rischio preventiva effettuata prima della messa in funzione della carteggiatrice automatica.</p> <p>Rischio associato all'utilizzo delle apparecchiature elettriche poste all'interno prefabbricato (quadro elettrico, inerruttori di accensione, ...).</p> <p>Le attrezzature poste all'interno del modulo prefabbricato sono dotate di certificazione CE e progettate nel rispetto delle norme CEI.</p>
Area esterna - Locale di verniciatura e carteggio	Carteggiatura	^ Ergonomia e movimentazione manuale	L5	G1	P1	<p>Rischio associato alla necessita di movimentare i manufatti all'interno del modulo prefabbricato.</p> <p>La dimensione dei manufatti ed il relativo peso è variabile e funzione delle necessità didattiche.</p> <p>Il governo del rischio è ottenuto limitando la movimentazione preferendo la movimentazione di singole componenti piuttosto che dell'elemento completo. In occasione di elementi di grandi dimensioni è prevista la movimentazione condivisa degli elementi.</p>

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
Area esterna - Locale di verniciatura e carteggio	Carteggiatura	^ Meccanico - Proiezione materiale	L5	G1	P1	Valutazione del rischio preventiva effettuata prima della messa in funzione della carteggiatrice automatica posta all'interno del modulo prefabbricato. Rischio associato alla possibilità di proiezione di polvere in occasione dell'utilizzo della carteggiatrice. La gestione del rischio è tramite la presenza di sistemi di aspirazione localizzati e tramite erogazione di formazione secondo quanto previsto dal piano formativo.
Area esterna - Locale di verniciatura e carteggio	Carteggiatura	^ Lavoratori Minori - lavori vietati	L4	G2	P1	Valutazione del rischio preventiva effettuata prima della messa in funzione del banco per carteggiatura aspirato.
Area esterna - Locale di verniciatura e carteggio	Carteggiatura	^ Lavoratori Minori - Valutazione dei rischi	L5	G1	P1	Valutazione del rischio preventiva effettuata prima della messa in funzione de banco di carteggiatura aspirato.
Area esterna - Locale di verniciatura e carteggio	Carteggiatura	^ Meccanico - utilizzo di utensili taglienti, abrasivi, appuntiti	L5	G1	P1	Rischio associato alla lavorazione dei manufatti in legno su banco di carteggiatura autopulente posto all'interno del modulo prefabbricato.
Area esterna - Locale di verniciatura e carteggio	Carteggiatura	^ Rumore	L4	G2	P1	Valutazione del rischio preventiva effettuata prima dell'utilizzo della banco di carteggiatrice aspirato. Rischio associato alla presenza di rumore prodotto dai sistemi ad aria a servizio dalla carteggiatrice automatica.
Area esterna - Locale di verniciatura e carteggio	Carteggiatura	^ Vibrazioni - Sistema mano-braccio	L4	G2	P1	Rischio associato alla presenza di vibrazioni che interessano il sistema mano-braccio in occasione di lavorazioni effettuate sul banco di carteggiatura aspirato.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Mete turistiche / didattiche	Attività di gite e/o viaggi di istruzione	^ Circolazione con automezzi	L4	G1	P2	Rischio associato alla circolazione su strada pubblica in occasione di spostamenti al di fuori dell'edificio scolastico. A tale rischio sono esposti sia i docenti che gli alunni. La scheda in esame considera la saltuaria possibilità di utilizzo dell'automobile del docente (in caso di brevi spostamenti).
Area esterna - Impianti aspirazione e captazione polveri legno	Attività di sostituzione sacchi imp. trattamento aria	^ Chimico (salute) - Agenti cancerogeni/ mutageni	L4	G2	P1	Rischio associato all'operazione di sostituzione sacchi contenenti gli scarti di lavorazione prodotti dalla carteggiatura. Tale operazione è effettuata saltuariamente dal docente che è incaricato di verificare periodicamente il grado di riempimento del sacco. Quando il docente intendete effettuare l'operazione di sostituzione sacchi, le attività di carteggiatura sono interrotte. L'attività è effettuata tramite l'impiego dei DPI di dotazione: - semimaschera facciale - guanti - tuta protettiva

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
Area esterna - Impianti aspirazione e captazione polveri legno	Attività di sostituzione sacchi imp. trattamento aria	^ Chimico (salute) - Inalazione	L4	G2	P1	Rischio associato all'operazione di sostituzione sacchi contenenti gli scarti di lavorazione prodotti dalla carteggiatura. Tale operazione è effettuata saltuariamente dal docente che è incaricato di verificare periodicamente il grado di riempimento del sacco. Quando il docente intende effettuare l'operazione di sostituzione sacchi, le attività di carteggiatura sono interrotte. L'attività è effettuata tramite l'impiego dei DPI di dotazione: - semimaschera facciale - guanti - tuta protettiva Il rischio chimico è valutato IRRILEVANTE ai sensi del D.Lgs 81/2008.
Area esterna - Impianti aspirazione e captazione polveri legno	Attività di sostituzione sacchi imp. trattamento aria	^ Ergonomia e movimentazione manuale	L5	G1	P1	Rischio associato alla movimentazione manuale che il docente deve effettuare il cambio del sacco. L'operazione prevede la chiusura del sacco pieno ed il suo sollevamento. L'operazione è effettuata saltuariamente.
- CFP G. TERRAGNI DI MEDA	Attività del docente di sostegno	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di scivolare, inciampare con conseguente caduta a livello. Le pavimentazioni dell'aula risultano in perfetto stato di conservazione.
- CFP G. TERRAGNI DI MEDA	Attività del docente di sostegno	^ Caduta materiali dall'alto	L5	G1	P1	Rischio associato alla caduta accidentale di libri scolastici che comunque risultano di ridotto peso e dimensioni.
- CFP G. TERRAGNI DI MEDA	Attività del docente di sostegno	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Trattasi del rischio di elettrocuzione associato all'impianto di alimentazione elettrica o all'utilizzo di apparecchiature elettriche. Gli addetti non effettuano nessun tipo di intervento di natura elettrica che risulta di assoluta competenza di azienda esterna qualificata.
- CFP G. TERRAGNI DI MEDA	Attività del docente di sostegno	^ Ergonomia e Postura	L4	G2	P1	Rischio di lesioni muscoloscheletriche associato alla possibilità di operare nella stessa posizione per un periodo di tempo prolungato. La natura dell'attività non comporta situazioni di rischio dato che gli addetti possono assumere posizioni diverse.
- CFP G. TERRAGNI DI MEDA	Attività del docente di sostegno	^ Illuminazione	L5	G1	P1	Rischio di affaticamento visivo associato alla possibilità di operare con illuminazione carente. Le aule didattiche risultano essere dotate di finestre ed impianto di illuminazione artificiale.
- CFP G. TERRAGNI DI MEDA	Attività del docente di sostegno	^ Lavoratrici Gestanti - VALUTAZIONE DEI RISCHI - Agenti fisici Allegato C	L4	G1	P2	Lo svolgimento della propria attività, non comporta situazioni di rischio per il periodo della gravidanza ed allattamento. Non si valuta rilevante il rischio di stress ai fini della verifica in corso. L'attività non espone a fattori di rischio ritenuti pregiudizievoli per lo stato di gravidanza e/o allattamento e rientranti nelle casistiche di cui agli all. A,B,C del D.Lgs.151/01. Il processo si ritiene pertanto COMPATIBILE CON LO STATO DI GRAVIDANZA E/O ALLATTAMENTO. ASTENSIONE PER IL PERIODO DI INTERDIZIONE OBBLIGATORIA.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
- CFP G. TERRAGNI DI MEDA	Attività del docente di sostegno	^ Meccanico - utilizzo di utensili taglienti, abrasivi, appuntiti	L4	G2	P1	Rischio associato al possibile utilizzo di forbici o altre macchine presenti nei laboratori (cucitrici, macchine da taglio, ...). L'utilizzo di dette attrezzature non è continuativo e di supporto per favorire l'apprendimento degli studenti con necessità.
- CFP G. TERRAGNI DI MEDA	Attività del docente di sostegno	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di urtare contro parti dell'arredo presente all'interno delle aule didattiche che in alcuni casi potrebbero presentare la superficie spigolosa.
- CFP G. TERRAGNI DI MEDA	Attività di collaborazione scolastica	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di urtare contro parti dell'arredo presente all'interno delle aule didattiche che in alcuni casi potrebbero presentare la superficie spigolosa.
- CFP G. TERRAGNI DI MEDA	Attività del docente di sostegno	^ Microclima nel luogo di lavoro - Generale	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di operare in situazioni microclimatiche avverse. Le aule sono dotate di finestre apribili e di impianto di riscaldamento centralizzato.
- CFP G. TERRAGNI DI MEDA	Attività del docente di sostegno	^ Aree di lavoro ed accesso da disabili	L5	G1	P1	Rischio associato alle caratteristiche degli ambienti di lavoro ed all'interazione con alunni talvolta disabili.
- CFP G. TERRAGNI DI MEDA	Attività di collaborazione scolastica	^ Rischio da Terzi	L4	G1	P2	Rischio associato all'interazione tra i collaboratori scolastici e gli alunni.
- CFP G. TERRAGNI DI MEDA	Attività di collaborazione scolastica	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di cadere, scivolare, inciampare con conseguente caduta a livello. Le pavimentazioni risultano in perfetto stato di conservazione. Possibile presenza di zaini degli studenti temporaneamente appoggiati a terra.
- CFP G. TERRAGNI DI MEDA	Attività di collaborazione scolastica	^ Caduta materiali dall'alto	L5	G1	P1	Rischio associato alla caduta accidentale di libri scolastici che comunque risultano di ridotto peso e dimensioni.
- CFP G. TERRAGNI DI MEDA	Attività di collaborazione scolastica	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Trattasi del rischio di elettrocuzione indiretta associato all'utilizzo di apparecchi connessi all'impianto elettrico. Gli addetti non effettuano nessun tipo di intervento di natura elettrica che risulta di assoluta competenza di azienda esterna qualificata.
- CFP G. TERRAGNI DI MEDA	Attività di collaborazione scolastica	^ Illuminazione	L5	G1	P1	Rischio di affaticamento visivo associato alla possibilità di operare con illuminazione carente. Le aule didattiche risultano essere dotate di finestre ed impianto di illuminazione artificiale.
- CFP G. TERRAGNI DI MEDA	Attività di collaborazione scolastica	^ Ergonomia e Postura	L5	G1	P1	Rischio di lesioni muscoloscheletriche associato alla possibilità di operare nella stessa posizione per un periodo di tempo prolungato. La natura dell'attività non comporta situazioni di rischio dato che gli addetti possono assumere posizioni diverse.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
- CFP G. TERRAGNI DI MEDA	Attività di collaborazione scolastica	^ Lavoratrici Gestanti - VALUTAZIONE DEI RISCHI - Agenti fisici Allegato C	L4	G1	P2	Lo svolgimento della propria attività, non comporta situazioni di rischio per il periodo della gravidanza ed allattamento. Non si valuta rilevante il rischio di stress ai fini della verifica in corso. L'attività non espone a fattori di rischio ritenuti pregiudizievoli per lo stato di gravidanza e/o allattamento e rientranti nelle casistiche di cui agli all. A,B,C del D.Lgs.151/01. Il processo si ritiene pertanto COMPATIBILE CON LO STATO DI GRAVIDANZA E/O ALLATTAMENTO. ASTENSIONE PER IL PERIODO DI INTERDIZIONE OBBLIGATORIA.
- CFP G. TERRAGNI DI MEDA	Attività di collaborazione scolastica	^ Microclima nel luogo di lavoro - Generale	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di operare in situazioni microclimatiche avverse. Le aule sono dotate di finestre apribili e di impianto di riscaldamento centralizzato.
- CFP G. TERRAGNI DI MEDA	Attività di collaborazione scolastica	^ Ergonomia e movimentazione manuale	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di movimentare manualmente carichi di peso non trascurabile quali secchi pieni di acqua, carrelli delle pulizie o banchi. L'attività è effettuata saltuariamente e per brevi periodi.
- CFP G. TERRAGNI DI MEDA	Attività di collaborazione scolastica	^ Ergonomia e movimentazione manuale - traino e spinta	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di effettuare spostamenti di banchi, scrivaniere o dei carrelli utilizzati per la pulizia delle aule.
-		^ Stress lavoro correlato- valutazione fattori della mansione	L5	G1	P1	
Piano terra - Uffici direzionali afof	Attività dei Responsabili U.O._Rischi Specifici	^ Stress lavoro correlato- valutazione fattori della mansione	L4	G2	P1	Si valuta il rischio stress lavoro-correlato della mansione. Vengono considerati i principali fattori di rischio riconducibili all'ambiente, alle attrezzature di lavoro, alla pianificazione dei compiti, al carico e ai ritmi di lavoro, all'orario di lavoro, all'autonomia decisionale e controllo, alle percezioni dei rapporti interpersonali sul lavoro. Osservando attentamente i fattori di rischio della mansione specifica il rischio valutato risulta essere BASSO/IRRILEVANTE.
Piano terra - Uffici CFP Terragni	Attività di amministrativi didattici_Rischi Specifici	^ Stress lavoro correlato- valutazione fattori della mansione	L5	G1	P1	Si valuta il rischio stress lavoro-correlato della mansione. Vengono considerati i principali fattori di rischio riconducibili all'ambiente, alle attrezzature di lavoro, alla pianificazione dei compiti, al carico e ai ritmi di lavoro, all'orario di lavoro, all'autonomia decisionale e controllo, alle percezioni dei rapporti interpersonali sul lavoro. Osservando attentamente i fattori di rischio della mansione specifica il rischio valutato risulta essere MOLTO BASSO/IRRILEVANTE.
Piano terra - Laboratorio ebanisteria	Attività dei docenti ebanisteria	^ Rumore	L5	G1	P1	Rischio di esposizione a rumore durante lo svolgimento delle attività di laboratori ed in particolare all'utilizzo delle macchine da taglio o perforazione.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
- CFP G. TERRAGNI DI MEDA	Attività del docente materie Laboratorio_Rischi specifici	^ Stress lavoro correlato- valutazione fattori della mansione	L3	G2	P2	Si valuta il rischio stress lavoro-correlato della mansione. Vengono considerati i principali fattori di rischio riconducibili all'ambiente, alle attrezzature di lavoro, alla pianificazione dei compiti, al carico e ai ritmi di lavoro, all'orario di lavoro, all'autonomia decisionale e controllo, alle percezioni dei rapporti interpersonali sul lavoro. Osservando attentamente i fattori di rischio della mansione specifica il rischio valutato risulta essere MEDIO.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Altri istituti	Trasferimento presso altri istituti	^ Circolazione con automezzi	L4	G1	P2	Rischio associato alla circolazione su strada pubblica in occasione di spostamenti al di fuori dell'edificio scolastico. La scheda in esame considera la possibilità di utilizzo dell'automobile del docente.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Piano primo		^ Illuminazione	L5	G1	P1	Rischio di affaticamento visivo associato alla possibilità di operare con illuminazione carente rispetto al tipo di attività da svolgere.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Piano primo		^ Microclima nel luogo di lavoro - Generale	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di operare in condizioni microclimatiche avverse in funzione del tipo di attività da svolgere.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Piano primo		^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di cadere, scivolare, inciampare con conseguente caduta a livello. Le pavimentazioni risultano in perfetto stato di conservazione. Possibile presenza di zaini degli studenti temporaneamente appoggiati a terra. La presente valutazione è di riferimento per ambienti di lavoro del primo piano, ad eccezione di dove specificato.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Piano terra		^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di cadere, scivolare, inciampare con conseguente caduta a livello. Le pavimentazioni risultano in perfetto stato di conservazione. Possibile presenza di zaini degli studenti temporaneamente appoggiati a terra. La presente valutazione è di riferimento per ambienti di lavoro del piano terra, ad eccezione di dove specificato. Sulla pavimentazione dei laboratori potrebbe verificarsi il temporaneo stoccaggio di materiale.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Piano terra		^ Illuminazione	L5	G1	P1	Rischio di affaticamento visivo associato alla possibilità di operare con illuminazione carente rispetto al tipo di attività da svolgere.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Piano terra		^ Microclima nel luogo di lavoro - Generale	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di operare in condizioni microclimatiche avverse in funzione del tipo di attività da svolgere.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Altri istituti	Attività del docente laboratorio intaglio		L5	G1	P1	Rischio di disturbi psicosociali, stanchezza, anedonia associato al possibile stress correlato alla normale attività lavorativa. Attualmente non risultano essere presenti nel personale sintomi da stress, si rimanda comunque a futuri approfondimenti in caso di necessità.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Altri istituti	Attività del docente laboratorio intaglio	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di urtare contro componenti fisse dell'arredo presente nell'area considerata.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Altri istituti	Attività del docente laboratorio intaglio	^ Ergonomia e Postura	L5	G1	P1	Rischio di lesioni muscoloscheletriche associato alla possibilità di operare in posizioni incongrue per un periodo di tempo prolungato. Gli addetti effettuano le operazioni di taglio principalmente in posizione eretta ma la natura dell'attività comporta il cambiamento della posizione frequentemente a governo del rischio.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Altri istituti	Attività del docente laboratorio intaglio	^ Ergonomia e movimentazione manuale	L4	G2	P1	Rischio di patologie da sovraccarico biomeccanico e patologie delle strutture osteoarticolari, muscolotendinee e nervovasculari associato alla movimentazione manuale di materiale in legno da sottoporre a lavorazione.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Altri istituti	Attività del docente laboratorio intaglio	^ Chimico (salute) - Contatto cutaneo/ ingestione	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibile formazione di polvere di legno ed al conseguente contatto cutaneo con la stessa. Gli addetti utilizzano camice di protezione e guanti. Il rischio chimico è valutato IRRILEVANTE ai sensi del D.Lgs 81/2008.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Altri istituti	Attività del docente laboratorio intaglio	^ Chimico (salute) - Inalazione	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibile formazione di polvere di legno durante le attività di intaglio. I trucioli che si possono formare risultano di medie dimensioni. Il rischio chimico è valutato IRRILEVANTE per la salute dei lavoratori ai sensi del D.Lgs 81/2008.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Altri istituti	Attività del docente laboratorio intaglio	^ Meccanico - Elementi in movimento	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di urtare accidentalmente contro parti di attrezzatura / impianti utilizzati nell'area considerata.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Altri istituti	Attività del docente laboratorio intaglio	^ Meccanico - utilizzo di utensili taglienti, abrasivi, appuntiti	L4	G2	P1	Rischio associato al possibile utilizzo di attrezzi manuali adibiti alla lavorazione del legno che in alcuni casi potrebbero presentare la superficie tagliente.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Altri istituti	Attività dei docenti restauratori		L5	G1	P1	Rischio di disturbi psicosociali, stanchezza, anedonia associato al possibile stress correlato alla normale attività lavorativa. Attualmente non risultano essere presenti nel personale sintomi da stress, si rimanda comunque a futuri approfondimenti in caso di necessità.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Altri istituti	Attività dei docenti restauratori	^ Caduta materiali dall'alto	L4	G2	P1	Rischio associato alla caduta accidentale di parti dell'arredo sottoposti a restauro da banchi di lavoro e/o da scaffalatura.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Altri istituti	Attività dei docenti restauratori	^ Chimico (salute) - Contatto cutaneo/ ingestione	L4	G2	P1	Rischio associato all'utilizzo di sostanze chimiche vernicianti durante l'attività di resatur. Le sostanze sono stoccate all'interno di un locale apposito; l'accesso è consentito solo a personale autorizzato (docenti) la quantità utilizzata all'interno del laboratorio risulta essere molto bassa.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Altri istituti	Attività dei docenti restauratori	^ Chimico (salute) - Inalazione	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibile inalazione di sostanze chimiche utilizzate durante l'attività di restauro. La quantità utilizzata all'interno del laboratorio considerato risulta essere molto ridotta. Il rischio chimico è valutato IRRILEVANTE ai sensi del D.Lgs 81/2008.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Altri istituti	Attività dei docenti restauratori	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Trattasi del rischio di elettrocuzione associato all'impianto di alimentazione elettrica a servizio delle attrezzature utilizzate nell'area considerata. si considera che gli addetti possono utilizzare una piastra elettrica riscaldante.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Altri istituti	Attività dei docenti restauratori	^ Ergonomia e Postura	L5	G1	P1	Rischio di lesioni muscoloscheletriche associate alla postura assunti dagli addetti durante il restauro. La natura dell'attività richiede il cambiamento della postura frequentemente a governo del rischio.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Altri istituti	Attività dei docenti restauratori	^ Ergonomia e movimentazione manuale	L5	G1	P1	Rischio di patologie da sovraccarico biomeccanico e patologie delle strutture osteoarticolari, muscolotendinee e nervovasculari associato alla saltuaria movimentazione di materiale.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Altri istituti	Attività dei docenti restauratori	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato ad urti accidentali contro parti dell'arredo presente all'interno del laboratorio considerato (banchi di lavoro, scaffalatura, ecc...) che in alcuni casi potrebbe presentare la superficie spigolosa.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Altri istituti	Attività dei docenti ebanisteria		L5	G1	P1	Rischio di disturbi psicosociali, stanchezza, anedonia associato al possibile stress correlato alla normale attività lavorativa. Attualmente non risultano essere presenti nel personale sintomi da stress, si rimanda comunque a futuri approfondimenti in caso di necessità.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Altri istituti	Attività dei docenti ebanisteria	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di urtare contro componenti fisse dell'arredo presente nell'area considerata.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Altri istituti	Attività dei docenti ebanisteria	^ Chimico (salute) - Contatto cutaneo/ ingestione	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibile formazione di polvere di legno ed al conseguente contatto cutaneo con la stessa. Gli addetti utilizzano camice di protezione e guanti. Il rischio chimico è valutato IRRILEVANTE ai sensi del D.Lgs 81/2008.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Altri istituti	Attività dei docenti ebanisteria	^ Chimico (salute) - Inalazione	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibile formazione di polvere di legno durante le attività di taglio. Gli impianti risultano essere dotati di impianto di aspirazione forzata dell'aria. Il rischio chimico è valutato IRRILEVANTE per la salute dei lavoratori ai sensi del D.Lgs 81/2008.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Altri istituti	Attività dei docenti ebanisteria	^ Ergonomia e movimentazione manuale	L4	G2	P1	Rischio di patologie da sovraccarico biomeccanico e patologie delle strutture osteoarticolari, muscolotendinee e nervovasculari associato alla movimentazione manuale di pannelli di legno.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Altri istituti	Attività dei docenti ebanisteria	^ Ergonomia e Postura	L5	G1	P1	Rischio di lesioni muscoloscheletriche associato alla possibilità di operare in posizioni incongrue per un periodo di tempo prolungato. Gli addetti effettuano le operazioni di taglio principalmente in posizione eretta ma la natura dell'attività comporta il cambiamento della posizione frequentemente a governo del rischio.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Altri istituti	Attività dei docenti ebanisteria	^ Meccanico - utilizzo di utensili taglienti, abrasivi, appuntiti	L4	G2	P1	Rischio associato al possibile utilizzo di attrezzi manuali adibiti alla lavorazione del legno che in alcuni casi potrebbero presentare la superficie tagliente.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Altri istituti	Attività dei docenti ebanisteria	^ Meccanico - Proiezione materiale	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibile proiezione di schegge di legno durante l'attività di taglio pannelli.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Altri istituti	Attività dei docenti ebanisteria	^ Meccanico - Elementi in movimento	L3	G2	P2	Rischio associato a contatti accidentale con parti delle macchine da taglio in movimento. I docenti periodicamente effettuano attività di manutenzione ordinaria sugli impianti.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Altri istituti	Attività dei docenti ebanisteria	^ Rumore	L5	G1	P1	Rischio di esposizione a rumore durante lo svolgimento delle attività di laboratori ed in particolare all'utilizzo delle macchine da taglio o perforazione.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Altri istituti	Attività didattica teorica	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Trattasi del rischio di elettrocuzione associato all'impianto di alimentazione elettrica. All'interno degli altri istituti, gli addetti non effettuano nessun tipo di intervento di natura elettrica.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Altri istituti	Attività didattica teorica	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di urtare contro parti dell'arredo presente all'interno delle aule didattiche che in alcuni casi potrebbero presentare la superficie spigolosa.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Altri istituti	Attività didattica teorica	^ Caduta materiali dall'alto	L5	G1	P1	Rischio associato alla caduta accidentale di libri scolastici che comunque risultano di ridotto peso e dimensioni.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Altri istituti	Attività didattica teorica	^ Ergonomia e Postura	L5	G1	P1	Rischio di lesioni muscoloscheletriche associato alla possibilità di operare nella stessa posizione per un periodo di tempo prolungato. La natura dell'attività non comporta situazioni di rischio dato che gli addetti possono assumere posizioni diverse.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Altri istituti	Attività didattica teorica		L5	G1	P1	Rischio di disturbi psicosociali, stanchezza, anedonia associato al possibile stress correlato alla normale attività lavorativa. Attualmente non risultano essere presenti nel personale sintomi da stress, si rimanda comunque a futuri approfondimenti in caso di necessità.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Altri istituti	Attività didattica teorica	^ Lavoratrici Gestanti - VALUTAZIONE DEI RISCHI - Agenti fisici Allegato C	L4	G1	P2	Lo svolgimento della propria attività, non comporta situazioni di rischio per il periodo della gravidanza ed allattamento. Non si valuta rilevante il rischio di stress ai fini della verifica in corso. L'attività non espone a fattori di rischio ritenuti pregiudizievoli per lo stato di gravidanza e/o allattamento e rientranti nelle casistiche di cui agli all. A,B,C del D.Lgs.151/01. Il processo si ritiene pertanto COMPATIBILE CON LO STATO DI GRAVIDANZA E/O ALLATTAMENTO. ASTENSIONE PER IL PERIODO DI INTERDIZIONE OBBLIGATORIA.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Altri istituti	Attività del docente tappezziere		L5	G1	P1	Rischio di disturbi psicosociali, stanchezza, anedonia associato al possibile stress correlato alla normale attività lavorativa. Attualmente non risultano essere presenti nel personale sintomi da stress, si rimanda comunque a futuri approfondimenti in caso di necessità.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Altri istituti	Attività del docente tappezziere	^ Caduta materiali dall'alto	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibile caduta accidentale di materiale (stoffa, arredo in lavorazione , ecc...) da banco di lavoro e/o scaffalatura.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Altri istituti	Attività del docente tappezziere	^ Chimico (salute) - Inalazione	L5	G1	P1	Rischio associato alla inalazione di polvere derivante dall'attività di taglio tessuti. Il rischio chimico è valutato IRRILEVANTE per la salute ai sensi del D.Lgs 81/2008.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Altri istituti	Attività del docente tappezziere	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Trattasi del rischio di elettrocuzione associato all'impianto di alimentazione elettrica a servizio delle attrezzature utilizzate nell'area considerata. All'interno degli altri istituti, gli addetti non effettuano nessun tipo di intervento di natura elettrica.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Altri istituti	Attività del docente tappezziere	^ Ergonomia e Postura	L5	G1	P1	Rischio di lesioni muscolo scheletriche associate alla postura assunta dagli addetti durante l'attività di utilizzo macchina da cucire. L'attività risulta essere effettuata in modo non continuativo ed in posizione seduta con possibilità di cambiare frequentemente la postura.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Altri istituti	Attività del docente tappezziere	^ Meccanico - Proiezione materiale	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibile proiezione di materiale derivante dall'attività di tappezzeria effettuata all'interno dell'area considerata.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Altri istituti	Attività del docente tappezziere	^ Meccanico - utilizzo di utensili taglienti, abrasivi, appuntiti	L4	G2	P1	Rischio associato al possibile utilizzo di forbici, durante l'attività di taglio e fissaggio tessuti su varie tipologie di arredo.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Altri istituti	Attività del docente tappezziere	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato ad urti contro componenti fisse dell'arredo presente all'interno dell'area considerata (banchi di lavoro, scaffalatura, ecc...).
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Altri istituti	Attività di laboratorio informatico		L5	G1	P1	Rischio di disturbi psicosociali, stanchezza, anedonia associato al possibile stress correlato alla normale attività lavorativa. Attualmente non risultano essere presenti nel personale sintomi da stress, si rimanda comunque a futuri approfondimenti in caso di necessità.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Altri istituti	Attività di laboratorio informatico	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Trattasi del rischio di elettrocuzione associato all'impianto di alimentazione elettrica a servizio delle attrezzature utilizzate nell'area considerata. All'interno degli altri istituti, gli addetti non effettuano nessun tipo di intervento di natura elettrica. Si considera che la possibile presenza di cavi di alimentazione di computer e attrezzature sul pavimento dell'aula possa causare eccessiva usura dello strato isolante e conseguente rischio di elettrocuzione.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Altri istituti	Attività di laboratorio informatico	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di entrare in contatto con parti dell'arredo presenti nell'aula.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Altri istituti	Attività di laboratorio informatico	^ Attività al VDT	L5	G1	P1	Rischio di lesioni per la vista e gli occhi, problemi legati alla postura ed all'affaticamento fisico o mentale ed alle condizioni ergonomiche e di igiene ambientale associato all'utilizzo di personal computer.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Altri istituti	Attività di laboratorio informatico	^ Caduta materiali dall'alto	L5	G1	P1	Rischio associato alla caduta accidentale di tastiera, personal computer da scrivania.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Altri istituti	Attività di laboratorio informatico	^ Campi elettromagnetici	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibile esposizione ai campi elettromagnetici statici e campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici variabili nel tempo di frequenza inferiore o pari a 300 GHz. I personal computer risultano essere marcati CE. Non si ritiene che ci possa essere un superamento dei limiti di esposizione.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Altri istituti	Attività di laboratorio informatico	^ Ergonomia e Postura	L5	G1	P1	Rischio di lesioni muscoloscheletriche associato alla possibilità di lavorare in posizioni incongrue per un periodo di tempo prolungato. La natura dell'attività non comporta fattori di rischio l'addetto può cambiare postura frequentemente.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Altri istituti	Attività di laboratorio informatico	^ Lavoratrici Gestanti - VALUTAZIONE DEI RISCHI - Agenti fisici Allegato C	L4	G1	P2	Lo svolgimento della propria attività, non comporta situazioni di rischio per il periodo della gravidanza ed allattamento. Non si valuta rilevante il rischio di stress ai fini della verifica in corso. L'attività non espone a fattori di rischio ritenuti pregiudizievoli per lo stato di gravidanza e/o allattamento e rientranti nelle casistiche di cui agli all. A,B,C del D.Lgs.151/01. Il processo si ritiene pertanto COMPATIBILE CON LO STATO DI GRAVIDANZA E/O ALLATTAMENTO. ASTENSIONE PER IL PERIODO DI INTERDIZIONE OBBLIGATORIA.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Altri istituti	Attività di riunioni ed assemblee	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di urtare contro componenti fisse dell'arredo presente nell'area considerata.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Altri istituti	Attività di riunioni ed assemblee	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Rischio di elettrocuzione associato alla possibilità di entrare in contatto con parti in tensione delle attrezzature utilizzate quali videoproiettori, computer.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Edifici esterni (attività di restauro)	Attività di restauro esterne all'istituto	^ Caduta dall'alto/ Lavori in quota	L3	G2	P2	Scheda di valutazione relativa all'utilizzo di strutture verticali (anche mobili quali ponteggi o trabattelli) per l'esecuzione di attività di restauro in altezza. Nel caso di utilizzo di ponteggi, l'attività di montaggio degli stessi non è di competenza dell'azienda ma affidata all'occorrenza ad aziende specializzate.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Edifici esterni (attività di restauro)	Attività di restauro esterne all'istituto	^ Caduta materiali dall'alto	L3	G2	P2	Scheda di valutazione relativa al rischio di caduta oggetti dal trabattello.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Edifici esterni (attività di restauro)	Attività di restauro esterne all'istituto	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato ad urti accidentali contro parti dell'arredo presente all'interno dell'ambiente di lavoro che in alcuni casi potrebbe presentare la superficie spigolosa.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Edifici esterni (attività di restauro)	Attività di restauro esterne all'istituto	^ Ergonomia e movimentazione manuale	L5	G1	P1	Rischio di patologie da sovraccarico biomeccanico e patologie delle strutture osteoarticolari, muscolotendinee e nervovascolari associato alla saltuaria movimentazione di materiale.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Edifici esterni (attività di restauro)	Attività di restauro esterne all'istituto	^ Ergonomia e Postura	L5	G1	P1	Rischio di lesioni muscoloscheletriche associate alla postura assunti dagli addetti durante il restauro. La natura dell'attività richiede il cambiamento della postura frequentemente a governo del rischio.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Edifici esterni (attività di restauro)	Attività di restauro esterne all'istituto	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Trattasi del rischio di elettrocuzione associato all'impianto di alimentazione elettrica a servizio delle attrezzature utilizzate nell'area considerata. La manutenzione degli impianti elettrici è affidata al committente dei lavori di restauro.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Edifici esterni (attività di restauro)	Attività di restauro esterne all'istituto	^ Meccanico - utilizzo di utensili taglienti, abrasivi, appuntiti	L4	G2	P1	Rischio associato al possibile utilizzo di attrezzi manuali adibiti alla lavorazione del legno che in alcuni casi potrebbero presentare la superficie tagliente.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Edifici esterni (attività di restauro)	Attività di restauro esterne all'istituto	^ Chimico (salute) - Contatto cutaneo/ ingestione	L4	G2	P1	Rischio associato all'utilizzo di sostanze chimiche vernicianti durante l'attività di restauro. Durante l'attività sono utilizzate limitate quantità di prodotti chimici. Il rischio chimico relativo al contatto cutaneo o all'ingestione è valutato basso ai sensi del titolo IX del D.Lgs. 81/08.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Edifici esterni (attività di restauro)	Attività di restauro esterne all'istituto	^ Chimico (salute) - Inalazione	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibile inalazione di sostanze chimiche utilizzate durante l'attività di restauro. La quantità utilizzata risulta essere molto ridotta. Il rischio chimico relativo al contatto cutaneo o all'ingestione è valutato basso ai sensi del titolo IX del D.Lgs. 81/08.
Piano terra - Laboratorio restauro / intaglio	Attività del docente laboratorio intaglio		L5	G1	P1	Rischio di disturbi psicosociali, stanchezza, anedonia associato al possibile stress correlato alla normale attività lavorativa. Attualmente non risultano essere presenti nel personale sintomi da stress, si rimanda comunque a futuri approfondimenti in caso di necessità.
Piano terra - Laboratorio restauro / intaglio	Attività del docente laboratorio intaglio	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di urtare contro componenti fisse dell'arredo presente nell'area considerata.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
Piano terra - Laboratorio restauro / intaglio	Attività del docente laboratorio intaglio	^ Ergonomia e Postura	L5	G1	P1	Rischio di lesioni muscoloscheletriche associato alla possibilità di operare in posizioni incongrue per un periodo di tempo prolungato. Gli addetti effettuano le operazioni di taglio principalmente in posizione eretta ma la natura dell'attività comporta il cambiamento della posizione frequentemente a governo del rischio.
Piano terra - Laboratorio restauro / intaglio	Attività del docente laboratorio intaglio	^ Ergonomia e movimentazione manuale	L4	G2	P1	Rischio di patologie da sovraccarico biomeccanico e patologie delle strutture osteoarticolari, muscolotendinee e nervovascolari associato alla movimentazione manuale di materiale in legno da sottoporre a lavorazione.
Piano terra - Laboratorio restauro / intaglio	Attività del docente laboratorio intaglio	^ Chimico (salute) - Contatto cutaneo/ ingestione	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibile formazione di polvere di legno ed al conseguente contatto cutaneo con la stessa. Gli addetti utilizzano camice di protezione e guanti. Il rischio chimico è valutato IRRILEVANTE ai sensi del D.Lgs 81/2008.
Piano terra - Laboratorio restauro / intaglio	Attività del docente laboratorio intaglio	^ Chimico (salute) - Inalazione	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibile formazione di polvere di legno durante le attività di intaglio. I trucioli che si possono formare risultano di medie dimensioni. Il rischio chimico è valutato IRRILEVANTE per la salute dei lavoratori ai sensi del D.Lgs 81/2008.
Piano terra - Laboratorio restauro / intaglio	Attività del docente laboratorio intaglio	^ Meccanico - Elementi in movimento	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di urtare accidentalmente contro parti di attrezzatura / impianti utilizzati nell'area considerata.
Piano terra - Laboratorio restauro / intaglio	Attività del docente laboratorio intaglio	^ Meccanico - utilizzo di utensili taglienti, abrasivi, appuntiti	L4	G2	P1	Rischio associato al possibile utilizzo di attrezzi manuali adibiti alla lavorazione del legno che in alcuni casi potrebbero presentare la superficie tagliente.
Piano terra - Laboratorio restauro / intaglio	Alunni intaglio		L5	G1	P1	Rischio di disturbi psicosociali, stanchezza, anedonia associato al possibile stress correlato alla normale attività lavorativa. Attualmente non risultano essere presenti nel personale sintomi da stress, si rimanda comunque a futuri approfondimenti in caso di necessità.
Piano terra - Laboratorio restauro / intaglio	Alunni intaglio	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di urtare contro componenti fisse dell'arredo presente nell'area considerata.
Piano terra - Laboratorio restauro / intaglio	Alunni intaglio	^ Chimico (salute) - Inalazione	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibile formazione di polvere di legno durante le attività di intaglio. I trucioli che si possono formare risultano di medie dimensioni. Il rischio chimico è valutato IRRILEVANTE per la salute dei lavoratori ai sensi del D.Lgs 81/2008.
Piano terra - Laboratorio restauro / intaglio	Alunni intaglio	^ Ergonomia e movimentazione manuale	L4	G2	P1	Rischio di patologie da sovraccarico biomeccanico e patologie delle strutture osteoarticolari, muscolotendinee e nervovascolari associato alla movimentazione manuale di materiale in legno da sottoporre a lavorazione.
Piano terra - Laboratorio restauro / intaglio	Alunni intaglio	^ Meccanico - Proiezione materiale	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibile proiezione di schegge di legno durante l'attività di intaglio.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
Piano terra - Laboratorio restauro / intaglio	Alunni intaglio	^ Meccanico - utilizzo di utensili taglienti, abrasivi, appuntiti	L4	G2	P1	Rischio associato al possibile utilizzo di attrezzi manuali adibiti alla lavorazione del legno che in alcuni casi potrebbero presentare la superficie tagliente.
Piano terra - Laboratorio restauro / intaglio	Alunni intaglio	^ Chimico (salute) - Contatto cutaneo/ ingestione	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibile formazione di polvere di legno ed al conseguente contatto cutaneo con la stessa. Gli addetti utilizzano camice di protezione e guanti. Il rischio chimico è valutato IRRILEVANTE ai sensi del D.Lgs 81/2008.
Piano terra - Laboratorio restauro / intaglio	Alunni intaglio	^ Ergonomia e Postura	L5	G1	P1	Rischio di lesioni muscoloscheletriche associato alla possibilità di operare in posizioni incongere per un periodo di tempo prolungato. Gli addetti effettuano le operazioni di taglio principalmente in posizione eretta ma la natura dell'attività comporta il cambiamento della posizione frequentemente a governo del rischio.
Piano terra - Laboratorio restauro / intaglio	Alunni intaglio	^ Meccanico - Elementi in movimento	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di urtare accidentalmente contro parti di attrezzatura / impianti utilizzati nell'area considerata.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Altri istituti	Attività dei docenti ebanisteria	^ Chimico (salute) - Agenti cancerogeni/ mutageni	L4	G2	P1	Trattasi del rischio derivante dall'utilizzo saltuario e per attività esclusivamente formativa di legno di vario tipo con possibili presenza di polvere di legno duro. Previsto utilizzo di DPI specifici quali mascherine e occhiali di protezione durante le attività in cui potrebbe svilupparsi polvere. Tutte le attrezzature presenti risultano sotto impianto di aspirazione dedicato. Prevista una pulizia periodica del laboratorio con periodicità giornaliera (attrezzature, postazione di lavoro). Tutte le attività sono effettuate sotto la supervisione e sorveglianza del docente.
Piano terra - Laboratorio ebanisteria		^ Chimico (salute) - Agenti cancerogeni/ mutageni	L4	G2	P1	Trattasi del rischio derivante dall'utilizzo saltuario e per attività esclusivamente formativa di legno di vario tipo con possibili presenza di polvere di legno duro. Previsto utilizzo di DPI specifici quali mascherine e occhiali di protezione durante le attività in cui potrebbe svilupparsi polvere. Tutte le attrezzature presenti risultano sotto impianto di aspirazione dedicato. Prevista una pulizia periodica del laboratorio con periodicità giornaliera (attrezzature, postazione di lavoro). Tutte le attività sono effettuate sotto la supervisione e sorveglianza del docente.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
Piano terra - Laboratorio ebanisteria	Alunni ebanisteria	^ Chimico (salute) - Agenti cancerogeni/ mutageni	L4	G2	P1	Trattasi del rischio derivante dall'utilizzo saltuario e per attività esclusivamente formativa di legno di vario tipo con possibili presenza di polvere di legno duro. Previsto utilizzo di DPI specifici quali mascherine e occhiali di protezione durante le attività in cui potrebbe svilupparsi polvere. Tutte le attrezzature presenti risultano sotto impianto di aspirazione dedicato. Prevista una pulizia periodica del laboratorio con periodicità giornaliera (attrezzature, postazione di lavoro). Tutte le attività sono effettuate sotto la supervisione e sorveglianza del docente.
Piano terra - Laboratorio ebanisteria	Attività dei docenti ebanisteria	^ Chimico (salute) - Agenti cancerogeni/ mutageni	L4	G2	P1	Trattasi del rischio derivante dall'utilizzo saltuario e per attività esclusivamente formativa di legno di vario tipo con possibili presenza di polvere di legno duro. Previsto utilizzo di DPI specifici quali mascherine e occhiali di protezione durante le attività in cui potrebbe svilupparsi polvere. Tutte le attrezzature presenti risultano sotto impianto di aspirazione dedicato. Prevista una pulizia periodica del laboratorio con periodicità giornaliera (attrezzature, postazione di lavoro). Tutte le attività sono effettuate sotto la supervisione e sorveglianza del docente.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Area esterna	Attività di ricreazione e ginnastica	^ Clima esterno	L5	G1	P1	Rischio associato alla permanenza in area esterna. Le attività di ricreazione nell'area considerata vengono effettuate solo in condizioni climatiche non avverse.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Area esterna	Attività di ricreazione e ginnastica	^ Lavoro con animali	L3	G2	P2	Rischio associato alla permanenza in area esterna con possibile punture di insetti.
CFP G. TERRAGNI DI MEDA - Area esterna	Attività di ricreazione e ginnastica	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L3	G2	P2	Rischio associato alla possibilità di cadere, scivolare, inciampare con conseguente caduta a livello. Sulla pavimentazione potrebbe verificarsi la presenza di avvallamenti e formazione di ghiaccio durante il periodo invernale.

La presente copia e' conforme all'originale depositato
presso gli archivi dell'Azienda

7A-2D-2E-A7-28-C3-12-75-7F-72-E5-04-C7-19-DE-F9-50-93-88-09

CAdES 1 di 1 del 10/08/2020 15:23:01

Soggetto: BARBARA RIVA

S.N. Certificato: 00E3 844D

Validità certificato dal 24/09/2019 11:26:18 al 24/09/2022 02:00:00

Rilasciato da InfoCert Firma Qualificata 2, INFOCERT SPA, IT
