Codice Progetto proposto	UNI1603735 Adozione ISO
Titolo	Attività professionali non regolamentate - Profili professionali della funzione Risorse Umane - Requisiti di conoscenza, abilità e competenza
Sommario	La norma definisce i requisiti relativi ai profili professionali della funzione Risorse Umane, in termini di conoscenza, abilità e competenza, in conformità al Quadro Europeo delle Qualifiche (EQF – European Qualifications Framework).
OT competente	UNI/CT 038/GL 02
	Profili professionali della funzione Risorse Umane
Co-autore Co-autore	

Codice Progetto proposto	UNI1603684 Adozione ISO ISO 9974-4:2016
Titolo	
	Connessioni per impieghi generali e per oleoidraulica e pneumatica - Bocche e maschi di estremità con filettatura ISO 261 e tenute elastomeriche o metalliche- Parte 4: Dimensioni, progettazione, metodi di prova e requisiti per tappi con esagoni interni e esterni per bocche filettate.
Sommario	La norma specifica le dimensioni e i requisiti di prestazione per tappi con esagoni interni e esterni per bocche filettate per l'utilizzo con bocche secondo ISO 9974-1.
OT competente	UNI/CT 048/GL 04
	Raccordi oleoidraulici, prodotti similari e loro componenti
Co-autore Co-autore	

Codice Progetto proposto	UNI1603687 Adozione ISO ISO 12151-1:2010/Amd
Titolo	Connessioni per oleoidraulica e per impieghi generali - Raccordi per tubi flessibili - Parte 1: Raccordi per tubi flessibili con terminali a tenuta frontale con O-Ring conformi alla ISO 8434-3
Sommario	La norma specifica i requisiti generali e dimensionali per la progettazione e le prestazioni di raccordi per tubo flessibile con terminali a tenuta frontale con O-Ring conformi alla ISO 8434-3, fatti in acciaio al carbonio, per dimensioni nominali di tubo flessibile da 6,3 mm a 38 mm incluso in conformità con la ISO 4397. Possono essere forniti materiali diversi dall'acciaio al carbonio se concordato fra il fabbricante e l'utilizzatore.
OT competente	UNI/CT 048/GL 04
	Raccordi oleoidraulici, prodotti similari e loro componenti
Co-autore	

Codice Progetto proposto	UNI1603705 Adozione ISO
Titolo	Tecnologie Abilitanti per Industria 4.0 – Integrazione ed interconnessione: aspetti principali ed esempi
Sommario	Il Rapporto tecnico specifica le definizioni operative, e fornisce i chiarimenti ed esempi per favorire un'interpretazione condivisibile e convergente dei requisiti di integrazione ed interconnessione. Il rapporto tecnico introduce alcune definizioni, presenta alcune indicazioni sulle principali architetture ed esigenze da analizzare nella implementazione di un sistema integrato e connesso, completato da alcuni casi di uso semplificativi.
OT competente	UNI/CT 519
	Tecnologie abilitanti per Industry 4.0
Co-autore Co-autore	