

INDICE

	INTRODUZIONE	1
1	SCOPO E CAMPO DI APPLICAZIONE	1
2	RIFERIMENTI NORMATIVI	1
3	TERMINI E DEFINIZIONI, SIMBOLI E ABBREVIAZIONI	2
3.1	Termini e definizioni.....	2
3.2	Simboli e Abbreviazioni	3
4	COMPITI E ATTIVITÀ SPECIFICHE DEL TECNICO RICOSTRUTTORE	3
5	CONOSCENZE, ABILITÀ E COMPETENZE NECESSARIE	3
prospetto 1	Compiti, Competenze, Abilità e Conoscenze	4
6	ELEMENTI PER LA VALUTAZIONE E CONVALIDA DEL RISULTATI DELL'APPRENDIMENTO	7
6.1	Requisiti	7
6.2	Metodo di valutazione	7
6.3	Organizzazione che effettua la valutazione e/o la convalida	8
APPENDICE A (informativa)	ASPETTI ETICI E DEONTOLOGICI APPLICABILI	9
APPENDICE B (informativa)	CONVALIDA DEI RISULTATI DELL'APPRENDIMENTO E RINNOVO DELLA QUALIFICA	10
prospetto B.1	Crediti Formativi Professionali CFP attribuibili a varie attività esemplificative	10
prospetto B.2	Crediti Formativi professionali CFP massimi computabili per ciascun anno	10

QUESTO DOCUMENTO È UNA PREVIEW. RIPRODUZIONE VIETATA

INTRODUZIONE

Nello sviluppo della presente norma sono stati osservati i principi e le indicazioni di cui allo EQF e della Raccomandazione 2009/C 155/02 (Establishment of European Credit System for Vocational Education and Training - ECVET).

Dal punto di vista metodologico, si è stabilito in particolare che:

- i termini e le definizioni (punto 3) di base adottate (ossia qualifica, conoscenza, abilità, competenza, apprendimento formale, apprendimento non-formale, apprendimento informale) sono, in massima parte, ripresi dallo EQF, dallo ECVET e dalla terminologia pertinente in vigore in ambito comunitario;
- ai fini della declinazione dei requisiti di conoscenza, abilità e competenza della specifica figura professionale è necessario partire da una preliminare identificazione dei compiti e delle attività specifiche della figura professionale (punto 4);
- i requisiti della specifica figura professionale sono definiti in termini di conoscenza, abilità e competenza (punto 5) e sono stati inoltre identificate, per quanto applicabile, le capacità personali attese. È fornita inoltre una indicazione dei livelli associabili alla specifica attività professionale in accordo al Quadro Europeo delle Qualifiche (EQF);
- sono definiti gli elementi utili circa le modalità di valutazione applicabili (punto 6). Tali elementi sono stati sviluppati tenendo in debita considerazione quanto già consolidato nell'articolato ambito della normazione tecnica volontaria, anche con riferimento al corpus normativo riguardante la valutazione della conformità (serie UNI CEI EN ISO/IEC 17000);
- in appendice A (informativa) sono contenute delle indicazioni relative agli aspetti etici e deontologici pertinenti;
- in appendice B (informativa) sono contenute le metodologie di convalida dei risultati dell'apprendimento e di rinnovo della qualifica.

1

SCOPO E CAMPO DI APPLICAZIONE

La norma definisce i requisiti necessari per svolgere l'attività professionale di tecnico per la ricostruzione e l'analisi degli incidenti stradali.

I requisiti sono descritti, a partire da compiti e attività specifiche identificati, in termini di conoscenze, abilità e competenze, in conformità al Quadro europeo delle qualifiche (*European Qualifications Framework* - EQF) e sono espressi in maniera tale da agevolare e contribuire a rendere omogenei, per quanto possibile, i processi di valutazione e convalida dei risultati dell'apprendimento.

Nota La certificazione delle persone in conformità alla UNI CEI EN ISO/IEC 17024 può essere un processo di valutazione e convalida.

E' inoltre riportato il livello dell'attività professionale in conformità a quanto previsto dallo EQF.

La norma contribuisce a uniformare la preparazione minima dei tecnici che si occuperanno della ricostruzione degli incidenti stradali, delle cause e concause che li hanno determinati e dei comportamenti delle persone coinvolte.

2

RIFERIMENTI NORMATIVI

La presente norma rimanda, mediante riferimenti datati e non, a disposizioni contenute in altre pubblicazioni. Tali riferimenti normativi sono citati nei punti appropriati del testo e sono di seguito elencati. Per quanto riguarda i riferimenti datati, successive modifiche o revisioni apportate a dette pubblicazioni valgono unicamente se introdotte nella presente norma come aggiornamento o revisione. Per i riferimenti non datati vale l'ultima edizione della pubblicazione alla quale si fa riferimento (compresi gli aggiornamenti).

UNI 11472 Rilievo degli incidenti stradali - Modalità di esecuzione

UNI CEI EN ISO/IEC 17024 Valutazione della conformità - Requisiti generali per organismi che eseguono la certificazione di persone