

REPERTORIO DEI TITOLI E DELLE QUALIFICAZIONI DELLA REGIONE CAMPANIA

QUALIFICAZIONE PROFESSIONALE	
Denominazione qualificazione	Tecnico manutentore di siti sommersi di interesse storico-archeologico (fino a mt. 12)
Livello EQF	5
Settore Economico Professionale	SEP 22 - Servizi culturali e di spettacolo
Area di Attività	ADA.22.01.11 - Manutenzione dei beni culturali
Processo	Tutela, valorizzazione, conservazione e gestione dei beni culturali
Sequenza di processo	Conservazione dei beni culturali (studio, prevenzione, restauro e manutenzione)
Descrizione sintetica della qualificazione	Il Tecnico manutentore controlla, nell'ambito di siti sommersi, lo stato di conservazione dei beni culturali e segnala agli enti competenti eventuali criticità attraverso un monitoraggio programmato di verifica dello stato dei luoghi, attinente il degrado da inquinamento e/o eventuali danneggiamenti, i sistemi di perimetrazione e video sorveglianza, la cartellonistica e quant'altro presente sul sito. È inoltre in grado di effettuare la manutenzione ordinaria (attività di pulizia del sito) nel rispetto delle indicazioni fornite dagli attori del processo conservativo.
Referenziazione ATECO 2007	R.90.03.02 - Attività di conservazione e restauro di opere d'arte
Referenziazione ISTAT CP2011	3.4.4.4.0 - Tecnici del restauro 6.2.1.6.0 - Sommozzatori e lavoratori subacquei
ELENCO DELLE UNITA' DI COMPETENZA	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Attivazione delle procedure di emergenza e primo soccorso in immersioni subacquee (3246) 2. Monitoraggio dello stato di conservazione dei siti archeologici sommersi (3249) 3. Realizzazione delle operazioni di manutenzione ordinaria (pulizia) dei siti archeologici sommersi (3250) 	

DETTAGLIO UNITA' DI COMPETENZA n.1

Denominazione unità di competenza	Attivazione delle procedure di emergenza e primo soccorso in immersioni subacquee
Livello EQF	3
Descrizione della performance da osservare	Corretta esecuzione delle procedure di emergenza e primo soccorso in acqua.
Descrizione breve	
Abilità	<ol style="list-style-type: none">1. Applicare la rianimazione cardio polmonare (rcp)2. Utilizzare criteri per valutare lo stato della vittima di incidente subacqueo e stabilirne necessità di assistenza e trattamento3. Applicare procedure organizzative per la gestione di emergenze in ambito subacqueo
Conoscenze	<ol style="list-style-type: none">1. Tecniche di primo soccorso in acqua2. Procedure organizzative per la gestione di emergenze in ambito subacqueo3. Servizi competenti in tema di primo soccorso e assistenza per le attività subacquee
Referenziazione ISTAT CP2011	3.4.1.5.1 - Guide ed accompagnatori naturalistici e sportivi 6.2.1.6.0 - Sommozzatori e lavoratori subacquei
Risultati attesi	
Attività	

DETTAGLIO UNITA' DI COMPETENZA n.2

Denominazione unità di competenza	Monitoraggio dello stato di conservazione dei siti archeologici sommersi
Livello EQF	5
Descrizione della performance da osservare	Stato di conservazione dei siti archeologici sommersi monitorato.
Descrizione breve	
Abilità	<ol style="list-style-type: none"> 1. Applicare tecniche di immersione subacquea 2. Gestire le comunicazioni/informative previste dalle normative vigenti (v. enti di tutela dei beni culturali sommersi regionali e/o nazionali, autorità marittime, ecc.) 3. Utilizzare equipaggiamento e strumentazione tecnica per l'immersione subacquea 4. Raccogliere e analizzare la documentazione storica e archeologica relativa al sito archeologico sommerso 5. Analizzare le caratteristiche geografiche, geologiche e biologiche relative al sito archeologico sommerso 6. Riconoscere un reperto archeologico subacqueo e le tipologie di materiali che compongono i reperti archeologici subacquei 7. Utilizzare tecniche e strumenti per la ricognizione strumentale e/o diretta del patrimonio sommerso (rilievo subacqueo, side scan sonar, ecoscandaglio, ecc.) 8. Utilizzare tecniche e strumenti per la documentazione grafica, fotografica e su supporto audiovisivo del sito sommerso
Conoscenze	<ol style="list-style-type: none"> 1. Elementi di geologia 2. Elementi di archeologia subacquea e patrimonio regionale 3. Elementi di storia dell'arte e storia antica 4. Elementi di biologia marina e ecologia 5. Elementi di geografia, topografia subacquea e orientamento 6. Equipaggiamento e strumentazione tecnica per immersioni 7. Tecniche di immersione subacquea in siti storico-archeologici 8. Elementi di legislazione in materia di beni culturali sommersi 9. Enti di tutela e uffici operativi regionali e nazionali competenti in materia di beni culturali sommersi 10. Tecniche e strumenti per il rilievo e la ricognizione strumentale e/o diretta del patrimonio sommerso (rilievo subacqueo, side scan sonar, ecoscandaglio, ecc.) 11. Tecniche e strumenti per la documentazione grafica, fotografica e su supporto audiovisivo del sito sommerso 12. Normative (nazionali e locali) e tecniche in materia di immersioni subacquee
Referenziazione ISTAT CP2011	<p>3.4.4.4.0 - Tecnici del restauro</p> <p>6.2.1.6.0 - Sommozzatori e lavoratori subacquei</p>
Risultati attesi	
Attività	

DETTAGLIO UNITA' DI COMPETENZA n.3

Denominazione unità di competenza	Realizzazione delle operazioni di manutenzione ordinaria (pulizia) dei siti archeologici sommersi
Livello EQF	5
Descrizione della performance da osservare	Operazioni periodiche di pulitura (manutenzione ordinaria) dei siti archeologici sommersi realizzate
Descrizione breve	
Abilità	<ol style="list-style-type: none"> 1. Applicare tecniche di immersione subacquea 2. Gestire le comunicazioni/informative previste dalle normative vigenti (v. enti di tutela dei beni culturali sommersi regionali e/o nazionali, autorità marittime, ecc.) 3. Utilizzare equipaggiamento e strumentazione tecnica per l'immersione subacquea 4. Riconoscere un reperto archeologico subacqueo e le tipologie di materiali che compongono i reperti archeologici subacquei 5. Adottare tecniche di manutenzione, pulitura e consolidamento dei reperti archeologici subacquei, nel rispetto dei vincoli normativi vigenti
Conoscenze	<ol style="list-style-type: none"> 1. Elementi di archeologia subacquea e patrimonio regionale 2. Elementi di storia dell'arte e storia antica 3. Elementi di geologia 4. Elementi di geografia, topografia subacquea e orientamento 5. Equipaggiamento e strumentazione tecnica per immersioni 6. Tecniche di immersione subacquea in siti storico-archeologici 7. Elementi di legislazione in materia di beni culturali sommersi 8. Enti di tutela e uffici operativi regionali e nazionali competenti in materia di beni culturali sommersi 9. Tipologie di materiali costituenti i reperti archeologici subacquei e loro modalità di trattamento 10. Tecniche e attrezzature per la manutenzione, pulitura e consolidamento dei reperti archeologici subacquei 11. Normative (nazionali e locali) e tecniche in materia di immersioni subacquee
Referenziazione ISTAT CP2011	3.4.4.4.0 - Tecnici del restauro 6.2.1.6.0 - Sommozzatori e lavoratori subacquei
Risultati attesi	
Attività	