Codice Progetto proposto Titolo	UNI1603832 Adozione ISO Dispositivi automatici di intercettazione azionati da sollecitazioni sismiche
Sommario	La norma definisce i requisiti funzionali, le prove di accettazione e collaudo, dei dispositivi automatici di intercettazione azionati dalle sollecitazioni sismiche - DASS. I dispositivi in oggetto sono utilizzati nelle infrastrutture per il trasporto e la distribuzione di gas combustibili della I, II e III famiglia, definiti dalla UNI EN 437.
OT competente	UNI/CT 114
	CIG - Componenti d'impianto e attrezzature
Co-autore	

Codice Progetto proposto	UNI160421	3		
	Adozione ISO		<u> </u>	
Titolo	Attività profes abilità e comp		tate - Progettista so	ociale - Requisiti di conoscenza,
Sommario	di chi si occup monitoraggio, Detti requisiti termini di con qualifiche (Eu	oa di ideazione, pianifi valutazione e rendico sono specificati, a par oscenza, abilità e com ropean Qualifications	cazione, redazione, intazione di progetti tire dai compiti e at apetenza in conform Framework - EQF)	onale del progettista sociale, ossia gestione, controllo e di intervento sociale e welfare. tività specifiche identificati, in nità al Quadro europeo delle e sono espressi in maniera tale risultati dell'apprendimento.
OT competente	UNI/CT 040/0	GL 27		
	Progettista so	ociale		
Co-autore				

Codice Progetto	,
proposto	

UNI1604260

Adozione ISO

Titolo

Adozione ed efficace attuazione dei Modelli di Organizzazione e Gestione (MOG) della salute e sicurezza - Modalità di asseverazione nel settore delle costruzioni edili e di ingegneria civile

Sommario

Il D.Lgs 81/2008 e s.m.i. ha facoltà di rilasciare l'asseverazione in merito all'adozione ed efficace attuazione dei modelli di organizzazione e gestione della salute e sicurezza, di cui all'art. 30 del medesimo decreto legislativo, ed aventi l'obiettivo di prevenire i reati di cui all'art. 25 septies del D. Lgs. 231/01 e s.m.i.

Tale facoltà è demandata agli Organismi Paritetici costituiti da associazioni dei datori di lavoro e dei lavoratori comparativamente più rappresentative sul piano nazionale. La legge tuttavia non declina alcun tipo di modalità o di requisito per l'attuazione dell'attività di asseverazione, salvo quella, prevista al comma 3 ter dell'art. 51 del decreto 81, secondo la quale "ai fini di cui al comma 3-bis, gli Organismi Paritetici istituiscono specifiche commissioni paritetiche, tecnicamente competenti".

La Commissione Nazionale per la prevenzione infortuni, l'igiene e l'ambiente di lavoro (CNCTP) ha pertanto promosso in UNI la declinazione di un percorso di asseverazione su tutto il territorio nazionale per le imprese del comparto dell'edilizia, attraverso la redazione della prassi di riferimento UNI/PdR 2:2013.

Inoltre in ambito UNI è in corso l'approvazione di un rapporto tecnico che declina puntualmente le modalità di asseverazione dei MOG da parte di Organismi Paritetici (Progetto UNI1601968) finalizzato a rendere uniforme il processo di asseverazione per tutti i settori produttivi.

All'approssimarsi della scadenza della prassi, attraverso una consultazione pubblica, si è proposto di trasformare quest'ultima in norma tecnica settoriale, che andrà ad allinearsi con il quadro complessivo di indicazioni nel quale si inserisce il RT relativo al progetto UNI 1601968 in fase di avanzata elaborazione.

OT competente

UNI/CT 042/GL 55

Metodi e sistemi di gestione della salute e sicurezza sul lavoro

Co-autore