

# ARTICOLI - IN SINTESI

GAZZETTA UFFICIALE REPUBBLICA ITALIANA

ARGOMENTO	TITOLO	SOTTOTITOLO
<b>ATTUALITA' &amp; APPROFONDIMENTI</b>	<b>RESPONSABILE TECNICO RIFIUTI: QUALI COMPETENZE PER LA BONIFICA DA AMIANTO?</b>	Dal 1999 a oggi numerose disposizioni ne hanno messo a fuoco compiti e responsabilità. La svolta con la pubblicazione del decreto del ministero dell'Ambiente 3 giugno 2014, n. 120 e le successive delibere e circolari dell'Albo gestori. Ripercorriamo l'iter legislativo per arrivare ad analizzare il profilo a oggi.
	<b>ANCHE PER I VIGILI DEL FUOCO LA SICUREZZA VIENE PRIMA</b>	Essere lavoratori che operano nel corpo dei Vvf, nelle forze armate, di polizia o di soccorso non significa dover rinunciare ai criteri di prevenzione. È quanto afferma la suprema Corte sottolineando che è illegittimo, anche in questi ambiti "speciali", ridurre o addirittura azzerare le garanzie previste dalla normativa in materia, a partire dal cosiddetto "testo unico", il decreto legislativo 9 aprile 2008, n. 81. I contenuti della sentenza della Cassazione 3 luglio 2019, n. 28883.
	<b>DEPOSITO TEMPORANEO, CHE COSA C'È DA SAPERE</b>	Sebbene non richieda un'autorizzazione preventiva, questa fattispecie prevede precisi obblighi e, in caso di inadempienze, pesanti sanzioni. Vediamo le regole da rispettare e i rischi amministrativi e penali.
	<b>ISO 45001: QUALE RAPPORTO CON LA LEGISLAZIONE?</b>	L'adozione dei principi espressi nell'high level structure per la scrittura dello standard ha fatto segnare un marcato distacco rispetto a come la Bs Ohsas 18001 aveva affrontato i fondamenti su come costruire un sistema di gestione per una specifica organizzazione. Un confronto con l'art. 30, D.Lgs. n. 81/2008, le linee guida Uni-Inail e la norma Bs del 2007 Uni Iso 45001:2018 serve a mettere in luce gli aspetti "innovativi" dei nuovi requisiti per i sistemi di gestione per la salute e la sicurezza.
	<b>GESTIONE DEI RIFIUTI NUCLEARI, LEGISLAZIONE E METODOLOGIE</b>	Diverse le categorie, tra cui gli elementi di combustibile esauriti, le scorie provenienti dai reattori di ri-trattamento del combustibile, quelle prodotte dal decommissioning di centrali dismesse, dalle attività industriali, mediche e di ricerca, nonché quelli derivanti dalla bonifica d'installazioni industriali incidentalmente contaminate.
	<b>DALLA CORTE DI GIUSTIZIA UE, UNA FRENATA SUGLI INCENERITORI</b>	La sentenza 8 maggio 2019, emessa a seguito di ricorso di alcune associazioni ambientaliste contro la legge attuativa dello "Sblocca Italia", che aveva dichiarato gli impianti insediamenti di preminente interesse nazionale, ha stabilito che è necessaria una valutazione di impatto ambientale (Vas).
	<b>QUANDO LE PRASSI SONO UN AUTOGOL</b>	Nei casi in cui si accerta che lo svolgimento di determinate attività dà luogo a comportamenti che, ripetuti nel tempo, si traducono in comportamenti non corretti, in quali termini si configura la responsabilità, rispettivamente del datore, del dirigente o del preposto? Un'attenta e precisa analisi ci aiuta a capire meglio. Il punto di giurista alla luce della legislazione e della giurisprudenza in materia.
	<b>MIGLIORE TECNOLOGIA, RISCHIO MINIMIZZATO</b>	Il datore - attraverso l'azione del servizio di prevenzione e protezione - non può esimersi dall'adottare la "Mtd". Ma come va interpretato questo principio nel momento della scelta delle macchine, delle attrezzature, dei Dpi, delle materie prime e delle sostanze impiegate, nonché nella sistemazione dei luoghi di lavoro?
	<b>LE NUOVE REGOLE PER LA BONIFICA DEI SUOLI AGRICOLI</b>	In che termini la nuova disciplina sulla bonifica dei suoli agricoli modifica la situazione previgente? Quali le criticità interpretative e le responsabilità per i soggetti tenuti all'applicazione?
<b>OBBLIGHI &amp; PROCEDURE</b>	<b>LA BONIFICA DEI SITI CONTAMINATI</b>	Come comportarsi se si verifica un evento che contamina un'area? Quali gli obblighi del proprietario per un danno provocato da un soggetto terzo? Quali le sanzioni in caso di mancato o errato adempimento? È importante conoscere le puntuali scansioni procedurali previste dalla legge e le principali pronunce giurisprudenziali.
<b>TECNOLOGIE &amp; SOLUZIONI</b>	<b>RADIOGRAFIA DELLA SEGA CIRCOLARE, A DISCO, DI CANTIERE</b>	Un'attrezzatura estremamente utile, ma anche troppo spesso male utilizzata: infatti, è causa di numerosi incidenti di media-alta gravità. Eppure, questi utensili vengono progettati e realizzati per essere sicuri. Tuttavia, l'usura e comportamenti non adeguati ne vanificano l'intrinseca affidabilità. Vediamo quali sono gli errori più comuni e come evitarli.

## NORME - ULTIME IN GAZZETTA

GAZZETTA UFFICIALE REPUBBLICA ITALIANA			
ARGOMENTO	PROVVEDIMENTO	TITOLO	PUBBLICATO IN
<b>ACQUA</b>	<b>Decreto del presidente del Consiglio dei ministri 1° agosto 2019</b>	«Adozione del primo stralcio del Piano nazionale degli interventi nel settore idrico - sezione acquedotti»	<i><b>Gazzetta Ufficiale del 26 settembre 2019, n. 226</b></i>
<b>ARIA</b>	<b>Decreto-legge 14 ottobre 2019, n. 111</b>	«Misure urgenti per il rispetto degli obblighi previsti dalla direttiva 2008/50/CE sulla qualità dell'aria e proroga del termine di cui all'articolo 48, commi 11 e 13, del decreto-legge 17 ottobre 2016, n. 189, convertito, con modificazioni, dalla legge 15 dicembre 2016, n. 229»	<i><b>Gazzetta Ufficiale del 14 ottobre 2019, n. 241</b></i>
<b>FINANZIAMENTI</b>	<b>Decreto del ministero dello Sviluppo economico 2 agosto 2019</b>	«Incremento delle risorse finanziarie destinate agli interventi agevolativi in favore di grandi progetti di ricerca e sviluppo di cui al decreto 24 luglio 2015 a valere sulle risorse del Fondo rotativo per il sostegno alle imprese e gli investimenti in ricerca e del Fondo per la crescita sostenibile»	<i><b>Gazzetta Ufficiale del 20 settembre 2019, n. 221</b></i>
<b>SICUREZZA SUL LAVORO</b>	<b>Decreto del ministero del Lavoro e delle politiche sociali 4 luglio 2019</b>	«Organizzazione e funzionamento del tavolo operativo per la definizione di una nuova strategia di contrasto al caporalato e allo sfruttamento lavorativo in agricoltura»	<i><b>Gazzetta Ufficiale del 3 settembre 2019, n. 206</b></i>
<b>SICUREZZA SUL LAVORO</b>	<b>Decreto-legge 3 settembre 2019, n. 101</b>	«Disposizioni urgenti per la tutela del lavoro e per la risoluzione di crisi aziendali»	<i><b>Gazzetta Ufficiale del 4 settembre 2019, n. 207</b></i>
<b>SICUREZZA DEI DATI</b>	<b>Decreto-legge 21 settembre 2019, n. 105</b>	«Disposizioni urgenti in materia di perimetro di sicurezza nazionale cibernetica»	<i><b>Gazzetta Ufficiale del 21 settembre 2019, n. 222</b></i>
<b>TUTELA AMBIENTALE</b>	<b>Decreto del ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare 18 giugno 2019, n. 108</b>	«Regolamento recante modifica degli allegati II, III, III B e IV del decreto legislativo 8 luglio 2003, n. 224, relativo all'attuazione della direttiva 2001/18/CE concernente l'emissione deliberata nell'ambiente di organismi geneticamente modificati, in conformità alla direttiva (UE) 2018/350 della Commissione dell'8 marzo 2018»	<i><b>Gazzetta Ufficiale del 7 ottobre 2019, n. 235</b></i>