

	STATO DEGLI ADEMPIMENTI (SCADENZIARIO)		Pagina 1 di 3
			Rev. 01 del 21/06/2010
			Mod. DS_15
MODELLO ORGANIZZATIVO E DI GESTIONE			
Responsabile:	RSGSL	Periodicità:	varie

1. PREMESSA

Gli artt. 28 e 30 del D.Lgs. 81/08 e s.m.i. richiedono ai soggetti della prevenzione, **Datore di Lavoro, Dirigenti e RSPP** in testa, di:

- individuare le procedure per l'attuazione delle misure di miglioramento della sicurezza;
- individuare i ruoli aziendali, con competenze e poteri, che devono provvedere;
- verificare periodicamente l'applicazione e l'efficacia delle procedure adottate.

a questi "nuovi adempimenti" periodici si aggiungono le verifiche ed i controlli di legge pre-esistenti (VEDI TABELLA), delle attrezzature di lavoro, dei presidi di emergenza e quelli relativi alla informazione e formazione del personale e alla **gestione di tutte le azioni scaturite dal processo di valutazione dei rischi, necessarie al mantenimento e miglioramento nel tempo dei livelli di sicurezza.**

Il presente documento è elaborato dal Servizio di Prevenzione e Protezione, al fine di monitorare le scadenze relative ai principali¹ adempimenti obbligatori, relativi alle norme di prevenzione degli infortuni e delle malattie professionali sul lavoro. La colonna "data di emissione o di ultima revisione" va tenuta aggiornata dal responsabile incaricato.

¹ L'elenco degli adempimenti riportati non è esaustivo di tutti gli adempimenti applicabili all'azienda

MODELLO ORGANIZZATIVO E DI GESTIONE

Responsabile:	RSGSL	Periodicità:	varie
----------------------	-------	---------------------	-------

2. TABELLA DEI PRINCIPALI ADEMPIMENTI

<i>Descrizione adempimento</i>	<i>Stato</i>		<i>Data di emissione o di ultima revisione</i>	<i>Periodicità revisione</i>
	<i>Attuato</i>	<i>Da attuare</i>		
PLANIMETRIA DELLA SEDE AZIENDALE CON LA DISPOSIZIONE DI MACCHINE ED IMPIANTI (E INDICAZIONE DELLA SUPERFICIE CALPESTABILE, FINESTRATA ED APRIBILE)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		In caso di modifiche significative
AGIBILITÀ DEI LOCALI	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		In caso di modifiche significative
NOMINA DEL R.S.P.P. E COMUNICAZIONE DEL NOMINATIVO AGLI ENTI PREVISTI	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		In caso di nomina di un nuovo R.S.P.P.
DENUNCIA DELL'IMPIANTO DI TERRA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Prima installazione dell'impianto o interventi straordinari
VERIFICA PERIODICA DELL'IMPIANTO DI TERRA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		2 o 5 anni secondo il tipo di attività
DOCUMENTO DI VALUTAZIONE DEI RISCHI (COMPRESI IL RISCHIO CHIMICO, INCENDIO ED ESPLOSIONE)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		All'inizio dell'attività e poi in occasione di modifiche significative ai fini della sicurezza e della salute dei lavoratori
VALUTAZIONE DELL'ESPOSIZIONE PERSONALE AGLI AGENTI FISICI: RUMORE, VIBRAZIONI, CAMPI ELETTROMAGNETICI, RADIAZIONI OTTICHE, MICROCLIMA.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		All'inizio dell'attività e poi ogni 4 anni o prima, nel caso di modifiche significative rispetto alle condizioni della prima valutazione.
PIANO DI GESTIONE DELLE EMERGENZE	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		All'inizio dell'attività e poi in occasione di modifiche strutturali / organizzative significative
ESERCITAZIONE ANTINCENDIO	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Ogni anno
CERTIFICATO DI PREVENZIONE INCENDI	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Secondo indicazione dei V.V.F.

MODELLO ORGANIZZATIVO E DI GESTIONE

Responsabile: RSGSL **Periodicità:** varie

Descrizione adempimento	Stato		Data di emissione o di ultima revisione	Periodicità revisione
	Attuato	Da attuare		
VERIFICA DELL'IMPIANTO DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		2 o 5 anni secondo il tipo di attività
VERIFICA DEGLI IMPIANTI ELETTRICI IN LUOGHI CON PERICOLO DI ESPLOSIONE (CLASSIFICATI 0, 1, 20, 21)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		2 o 5 anni secondo il tipo di attività
FORMAZIONE DEGLI ADDETTI AL PRIMO SOCCORSO	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Ogni 3 anni
VERIFICA AI FINI DELLA SICUREZZA DELL'IMPIANTO ELETTRICO	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Ogni 2 anni
VERIFICA DEGLI APPARECCHI DI SOLLEVAMENTO	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Ogni anno
VERIFICA FUNI E CATENE DEGLI APPARECCHI DI SOLLEVAMENTO E DEI MEZZI DI TRASPORTO	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Ogni 3 mesi
VERIFICA DEI PRESIDI ANTINCENDIO (ESTINTORI, NASPI, IDRANTI, ECC.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Ogni 6 mesi
COMPILAZIONE LIBRETTO CENTRALE O D'IMPIANTO (CALDAIA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Ogni anno

ALTRE ATTREZZATURE DI LAVORO DA SOTTOPORRE A VERIFICA PERIODICA SECONDO DISPOSIZIONE DI LEGGE SPECIFICHE

(allegato VII – D.Lgs. 81/08)

- 1) scale aeree ad inclinazione variabile;
- 2) ponti mobili sviluppabili su carro;
- 3) ponti sospesi muniti di argano;
- 4) idroestrattori centrifughi con diametro esterno del panierino 450 cm;
- 5) funi e catene di impianti ed apparecchi di sollevamento;
- 6) funi e catene di impianti ed apparecchi di trazione;
- 7) gru e apparecchi di sollevamento di portata > 200 kg;
- 8) organi di trazione, di attacco e dispositivi di sicurezza dei piani inclinati;
- 9) macchine e attrezzature per la lavorazione di esplosivi;
- 10) elementi di ponteggio;
- 11) ponteggi metallici fissi;
- 12) argani dei ponti sospesi;
- 13) funi dei ponti sospesi;
- 14) armature degli scavi;
- 15) freni dei locomotori;

- 16) micce;
- 17) materiali recuperati da costruzioni sceniche;
- 18) opere sceniche;
- 19) riflettori e batterie di accumulatori mobili;
- 20) teleferiche private;
- 21) elevatori trasferibili;
- 22) ponteggi sospesi motorizzati;
- 23) funi dei ponteggi sospesi motorizzati;
- 24) ascensori e montacarichi in servizio privato;
- 25) apparecchi a pressione semplici;
- 26) apparecchi a pressione di gas;
- 27) generatori e recipienti di vapore d'acqua;
- 28) generatori e recipienti di liquidi surriscaldati;
- 29) forni per oli minerali;
- 30) generatori di calore per impianti di riscaldamento ad acqua calda;
- 31) recipienti per trasporto di gas compressi, liquefatti e disciolti.