

# **IL SISTEMA DI GESTIONE**



**ORGANIZZAZIONE  
DI  
UOMINI  
E  
MEZZI  
(TECNOLOGICI E  
FINANZIARI)**



**MANTENIMENTO,  
CONSERVAZIONE,  
DIFESA DELL'ESISTENTE**



**MIGLIORAMENTO,  
ACCRESIMENTO  
DELLE PRESTAZIONI,  
INNOVAZIONE**

# La Sicurezza e la Salute sui Luoghi di Lavoro ed il ruolo degli Organismi

DPR 547/55

DPR 303/56

D.Lgs. 626/94

D.Lgs. 494/96

D.Lgs. 493/96  
CARTELLONISTICA



D.Lgs. 187/05  
RISCHIO  
VIBRAZIONI

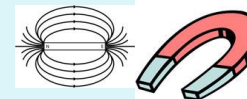


D.Lgs. 359/99  
ATTREZZATURE  
VARIE

L. 46/90  
IMPIANTI



D.Lgs. 257/07  
CAMPI  
ELETTROMAGNETICI



UNI 12464-1  
ILLUMINAMENTO



D.Lgs. 233/03  
ATEX



D.M. 10.3.98  
INCENDIO



D.Lgs. 25/02  
RISCHIO  
CHIMICO



D.Lgs. 195/06  
RUMORE



DPR 164/56  
CANTIERE



DPR 459/96  
SICUREZZA MACCHINE

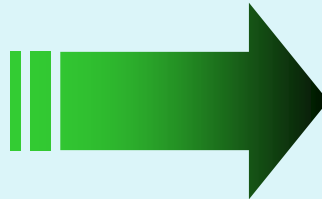


D.Lgs. 494/96 e D.Lgs. 195/03  
CAPACITA', REQUISITI RICHIESTI  
A CSP, CSE E RSPP

**IERI**

# TRASFORMAZIONE ATTUATA

Complessità normativa



Testo Unico



**TESTO DI ATTUAZIONE  
DELLA LEGGE DELEGA  
n° 123/07**

# La Sicurezza e la Salute sui Luoghi di Lavoro ed il ruolo degli Organismi

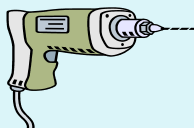
## Art. 161 CARTELLONISTICA



## Art. 199 RISCHIO VIBRAZIONI



## Art. 69 ATTREZZATURE



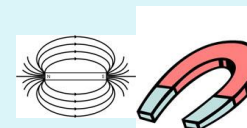
## Art. 111 RISCHIO DI CADUTA LAVORI T. IN QUOTA



## DM 37/08 IMPIANTI



## Art. 206 CAMPI ELETTROMAGNETICI



## Art. 287 ATEX



## Art. 46 INCENDIO



## Art. 221 RISCHIO CHIMICO



## Art. 187 RUMORE



## Art. 98 e Art. 32 CAPACITA', REQUISITI RICHIESTI A CSP, CSE E RSPP



## Art. 88 CANTIERE



## DPR 459/96 - 2006/42/CE SICUREZZA MACCHINE

**OGGI**

**Testo Unico**

## **TIPI DI ORGANISMI/ORGANI**

**ORGANISMI DI CERTIFICAZIONE**

**ORGANISMI NOTIFICATI**

**ORGANISMI DI ISPEZIONE**

**ORGANI DI VIGILANZA**

## **ORGANISMI DI CERTIFICAZIONE**

UNI CEI EN 45011

UNI CEI EN 45012

UNI CEI EN 45013

PER VERIFICARE LA CONFORMITA'  
DEL SISTEMA, DEL PERSONALE E DEL PRODOTTO  
ALLE NORME TECNICHE E/O ALLE SPECIFICHE TECNICHE  
APPLICABILI

## **ORGANISMI NOTIFICATI**

**ORGANISMI INDIPENDENTI**

**E CONSIDERATI COMPETENTI AD ASSUMERE LA  
RESPONSABILITA' PER VERIFICARE LA CONFORMITA'  
DEI PRODOTTI OGGETTO DELLE DIRETTIVE NUOVO APPROCCIO  
E APPROCCIO GLOBALE**

**OGNI ORGANISMO NOTIFICATO**

**E' COMPETENTE SOLO PER I PRODOTTI DEBITAMENTE  
INDICATI NELLA NOTIFICA**

**L'ORGANISMO NOTIFICATO  
OPERA NELLA FASE CHE PRECEDE L'IMMISSIONE  
DEL PRODOTTO SUL MERCATO.  
(NON RIGUARDA IL CONTROLLO NELLA FASE  
DI DISTRIBUZIONE E COMMERCIALIZZAZIONE)  
RISPONDE SOLTANTO ALL'AUTORITA' NAZIONALE  
CHE LO HA NOTIFICATO.**



## **ORGANISMI DI ISPEZIONE**

**ORGANISMI INDIPENDENTI (TIPO “A” o “B” o “C”) E COMPETENTI  
CON SISTEMA DI GESTIONE  
CONFORME ALLA NORMA EUROPEA UNI CEI EN 45004  
PER  
ESAME DI UN PROGETTO, DI UN PRODOTTO, DI UN SERVIZIO, DI UN  
PROCESSO,  
DI UN IMPIANTO E DETERMINAZIONE DELLA  
LORO CONFORMITA’ A REQUISITI SPECIFICI O,  
SULLA BASE DI “UN GIUDIZIO PROFESSIONALE”,  
A REQUISITI DI CARATTERE GENERALE**

## **ORGANO DI VIGILANZA**

### **ART. 23 D.Lgs. 626/94**

**La vigilanza sull'applicazione della legislazione in materia di sicurezza e salute nei luoghi di lavoro è svolta dall'ASL e per quanto di specifica competenza dal Corpo Nazionale dei VV.FF. nonché per il settore minerario dal MAP**

**DPCM n. 412 del 1997 aggiunge:**

**La vigilanza può essere esercitata anche dalla Direzione Provinciale del Lavoro (ex Ispettorato) previa informazione all'ASL competente per territorio limitatamente al settore delle costruzioni edili.**

## La Sicurezza e la Salute sui Luoghi di Lavoro ed il ruolo degli Organismi

<b>ORGANISMO/ ORGANO</b>	<b>LIBERO MERCATO</b> (Singoli e/o Associazioni)	<b>SINCERT ISO/IEC 17011</b> <b>EA (European Accreditation)</b> <b>IAF (International Accreditation Forum)</b>	<b>LEGISLAZIONE NAZIONALE</b>
CERTIFICAZIONE	SISTEMA PERSONALE PRODOTTO	SISTEMA PERSONALE PRODOTTO	PRODOTTI BIOLOGICI
ISPEZIONE	PROCESSI PRODOTTI	<b>Progettazione delle opere effettuate ai fini della validazione di cui all'Art. 30 § 6 L. 109/94</b> <b>Autorità per la vigilanza sui Lavori Pubblici</b>	VERIFICHE PERIODICHE E STRAORDINARIE <ul style="list-style-type: none"> <li>• IMPIANTI ELETTRICI</li> <li>• IMPIANTI DI MESSA A TERRA</li> <li>• DISP. PROT. SCARICHE ATMOSF.</li> <li>• IMP. EL. IN L. CON PER. ESPL.</li> </ul>
NOTIFICATO			<b>CONFORMITA' DEI PRODOTTI OGGETTO DELLE DIRETTIVE EUROPEE</b>
VIGILANZA			<b>VIGILANZA SULL'APPLICAZIONE DELLA LEGISLAZIONE IN MATERIA DI SICUREZZA E SALUTE NEI LUOGHI DI LAVORO</b>