



LETTERA CIRCOLARE

21 GEN. 1999  
Roma, ..... 19

*Ministero del Lavoro  
e della Previdenza Sociale*  
DIREZIONE GENERALE DEI RAPPORTI DI LAVORO

Igiene e sicurezza del Lavoro

DIV VII

Prot. N° 22787/04-4

ALLE DIREZIONI REGIONALI  
DEL LAVORO  
LORO SEDI

ALLE DIREZIONI PROVINCIALI  
DEL LAVORO  
LORO SEDI

ALLA DIREZIONE GENERALE  
DEGLI AA.GG. E DEL PERSONALE  
DIVISIONE VII  
SEDE

ALLA PROVINCIA AUTONOMA  
DI TRENTO  
Ripartizione Lavoro  
Piazza Centa, 5  
38100 TRENTO

ALLA PROVINCIA AUTONOMA  
DI BOLZANO  
Ripartizione Lavoro  
Via Leonardo da Vinci, 7  
39100 BOLZANO

ALLA REGIONE SICILIANA  
Direzione Regionale Lavoro  
Piazza Castelnuovo, 35  
90141 PALERMO

ALLE REGIONI  
Assessorati alla Sanità  
LORO SEDI

All'I.S.P.E.S.L.  
Via Urbana, 167  
00184 ROMA

AI CONSIGLIO NAZIONALE  
DEGLI ARCHITETTI  
Via S.Maria dell'Anima, 10  
00186 ROMA

AL CONSIGLIO NAZIONALE  
DEGLI INGEGNERI  
Via IV Novembre, 114  
00187 ROMA

Alla CONFINDUSTRIA  
Viale dell'Astronomia, 30  
00144 ROMA

Alla CONFARTIGIANATO  
Via S. G. in Laterano, 101  
00151 ROMA

Alla CNA  
Via Guattani, 13  
00161 ROMA

Alla CONFAPI  
Via della Colonna Antonina, 52  
00186 ROMA

Alla CONFCOOPERATIVE  
Borgo Santo Spirito, 78  
00193 ROMA

LEGA COOPERATIVE e MUTUE  
Via Guattani, 9  
00161 ROMA

A.G.C.I.  
(Ass.generale coop italiane)  
Via Tirso, 26  
00198 ROMA

ALLA C.G.I.L.  
Corso d'Italia, 25  
00198 ROMA

Alla C.I.S.L.  
Via Po, 21  
00198 ROMA

Alla U.I.L.  
Via Lucullo, 6  
00187 ROMA

Alla U.G.L.  
Via Margutta, 19  
00187 ROMA

All'A.C.A.I.  
V.le Abruzzi, 66  
20131 MILANO

All'A.N.C.E.  
Via Guattani, 16  
00161 ROMA

All'A.N.I.M.A.  
Via Battistotti Sassi, 11/B  
20133 MILANO

**Oggetto: Artt. 30 e segg. del D.P.R. 7 gennaio 1956, n° 164 - Circolari in materia di istruzioni per la compilazione delle relazioni tecniche a corredo delle istanze di autorizzazione alla costruzione ed all'impiego di ponteggi metallici fissi - Precisazioni e chiarimenti.**

In relazione all'evoluzione tecnologica sono stati emanati una serie di documenti volti a fornire istruzioni per la compilazione delle relazioni tecniche al fine di conseguire l'autorizzazione alla costruzione ed all'impiego di ponteggi metallici fissi prevista dall'art. 30 del D.P.R. 7 gennaio 1956, n° 164, in particolare:

- Circolare del Ministero del Lavoro e della Previdenza Sociale n° 85 del 09/11/78 - Autorizzazione alla costruzione e all'impiego dei ponteggi metallici fissi;
- Circolare del Ministero del Lavoro e della Previdenza Sociale n° 80 del 07/07/86 - Autorizzazione alla costruzione ed all'impiego di attrezzature per il getto di conglomerato in calcestruzzo con tecnologia a tunnel e pannelli per getti e relativi orizzontamenti;
- Circolare del Ministero del Lavoro e della Previdenza Sociale n° 44 del 15.05.90 - Aggiornamento delle istruzioni per la compilazione delle relazioni tecniche per ponteggi metallici fissi a telai prefabbricati;
- Circolare del Ministero del Lavoro e della Previdenza Sociale n° 132 del 24.10.91 - Istruzioni per la compilazione delle relazioni tecniche per ponteggi metallici fissi a montanti e traversi prefabbricati.

Per fornire agli utilizzatori dei ponteggi la completa conoscenza delle caratteristiche tecnico-costruttive dei prodotti di che trattasi, nelle richieste di autorizzazione alla costruzione ed all'impiego di ponteggi metallici fissi debbono essere indicate, anche nell'allegato 1 alla relazione tecnica, le seguenti caratteristiche relative agli elementi costitutivi dei ponteggi:

- dimensioni e relative tolleranze,
- pesi nominali e relative tolleranze,
- tipi di materiali e relative caratteristiche meccaniche,
- caratteristiche geometriche delle saldature.

Inoltre, i "laboratori ufficiali", ossia quelli pubblici o privati individuati dalle circolari sopraindicate, nei certificati di prova, sia sugli elementi e sui sistemi strutturali che sugli elementi di ponteggio non specificati nelle suddette circolari, sono tenuti a certificare, pena l'inammissibilità dei certificati stessi, anche quanto precisato nei seguenti punti:

- la corrispondenza generale tra disegni degli elementi forniti dal fabbricante del ponteggio e saggi provati,
- il rispetto delle dimensioni e delle tolleranze sulle dimensioni longitudinali,
- il rispetto delle dimensioni delle sezioni e degli spessori degli elementi strutturali principali (tubi e altri profilati fondamentali, lamiere di impalcati, di fermapiedi, di piastre di base, ecc).
- l'indicazione delle caratteristiche meccaniche risultanti dagli accertamenti, a campione, effettuati sulla congruità tra saggi e specificazioni contenute nei disegni allegati ai certificati.

Si ricorda che per gli elementi di ponteggio non specificati nelle circolari citate, le prove devono essere effettuate in relazione alle reali condizioni di impiego.

Nel caso in cui il "laboratorio ufficiale" abbia effettuato una serie di prove -su elementi e/o sistemi strutturali di ponteggio- è consentito che gli accertamenti delle caratteristiche dimensionali e meccaniche dei saggi provati vengano condotti -eventualmente anche da altri "laboratori ufficiali"- su campioni prelevati a caso dallo stesso "laboratorio ufficiale" dal lotto di elementi sottoposti al complesso delle prove. In tale ipotesi è ammesso riferirsi, in ogni certificato relativo a ciascuna delle prove eseguite, alla certificazione relativa ai predetti campioni.

IL DIRETTORE GENERALE

(Dott.ssa MARIA TERESA FERRARO)

M.T.F.