

PONTEGGIO SECURIT



AUTORIZZAZIONE MINISTERIALE
N. 21655/PR7-B71 del 08/04/1982
N. 21479/OM4 del 18/06/1990

VOLTURA	N.21683/OM4	DEL 08/04/93
VOLTURA	N.21680/OM4	DEL 08/04/93
ESTENSIONE	N.20351/OM4	DEL 04/03/96
ESTENSIONE	N.23140/OM4	DEL 14/03/97
ESTENSIONE	N.23148/OM4	DEL 01/09/98
ESTENSIONE	N.21186/OM4	DEL 18/07/2000
ESTENSIONE	N.20993/OM4	DEL 11/10/2002

RELAZIONE TECNICA E

SCHEMI DI MONTAGGIO

STAMPATO IN ITALIA



Roma 28 APR. 1962

MOD. 1.1.1

Ministero del Lavoro
Ufficio di Direzione e Amministrazione

La Ditta
BOGHI TRAFILERIE S.p.A.
Via Santa Vecchia, 7
22049 VALMADRERA (Como)

DIV. VII

Prot. N. 21655/PRY-8 Y
1000

Spedito in abb. post. 1000

OGGETTO: Autorizzazione alla costruzione ed all'impiego di ponteggi metallici fissi - Artt. 30 e segg. D.P.R. 7 gennaio 1956, n. 164.
Ponteggi metallici e telaio prefabbricato tipo :
PORTALE 105 A PERNI - MARCHIO trb

S.P.C.
ISPettorato PROV. LE LAVORO di
C O M O

Visti gli artt. 30 e seguenti del D.P.R. 7 gennaio 1956, n. 164, contenente norme per la prevenzione degli infortuni nelle costruzioni;

Visto il decreto ministeriale 2 settembre 1968 (G.U. n. 242 del 23 settembre 1968), relativo al riconoscimento di alcune misure tecniche di sicurezza per i ponteggi metallici fissi, sostitutive di quelle indicate nel D.P.R. 7 gennaio 1956, n. 164;

VISTA la domanda con la quale codesta ditta ha chiesto di essere autorizzata all'impiego del ponteggio metallico fisso a telaio prefabbricato di cui codesta ditta stessa è fabbricante;

Vista la relazione tecnica, e corredo della predetta domanda di autorizzazione presentata il 25-9-1980 e le integrazioni e modifiche della stessa relazione tecnica;

Visti i certificati di prova allegati alla predetta documentazione tecnica;

Il progettista, per ogni lettera nei sottosegnati e indirizzare nelle soprastanti
L. N. di Roma e la Provincia a cui si risponde

Sentito il parere del Consiglio nazionale delle ricerche;
Sentito il parere della Commissione consultiva permanente
per la prevenzione degli infortuni e l'igiene del lavoro;

S I A U T O R I Z Z A

L'impiego del ponteggio metallico fisso a telaio prefabbricato composto con gli elementi e realizzato secondo gli schemi risultanti dallo allegato n. 1 e si approvano le istruzioni di cui all'allegato n. 2, per il calcolo di ponteggi metallici di altezza superiore a 20 m. e/o altre opere provvisorie di notevole importanza e complessità, i quali - ai sensi dell'art. 32 del D.P.R. 7 gennaio 1956, n. 164 - devono essere realizzati su progetto firmato da ingegnere o architetto abilitato e norma di legge all'esercizio della professione.

Gli allegati n. 1 e n. 2 formano parte integrante della presente autorizzazione.

Questa si intende rilasciata per il ponteggio metallico fisso composto con gli elementi aventi le caratteristiche tecniche e dimensionali risultanti dalla relazione tecnica, sue integrazioni e modifiche, e dai certificati alla stessa allegati. Copia di tale documentazione resta depositata presso questo Ministero e presso l'Ispettorato provinciale del lavoro cui la presente è diretta per conoscenza. La validità della presente autorizzazione, oltre all'osservanza delle vigenti disposizioni legislative, regolamentari e di buona tecnica, è subordinata alle seguenti specifiche condizioni:

1) - Sia consentito il controllo, anche presso eventuali fornitori, della produzione, mediante consegna o prelievo da parte di questo Ministero o dell'Ispettorato del lavoro, che ne lasciano apposta dichiarazione - di campioni degli elementi costituenti il ponteggio in numero sufficiente ad effettuare le analisi, le prove e le ricerche necessarie;

2) Sia consegnata - all'atto della vendita, del noleggio o della concessione in uso a qualsiasi titolo - copia della presente autorizzazione e delle parti della relazione tecnica (capitoli 4, 5, 6 e 7) concernenti il calcolo del ponteggio, le istruzioni per le prove di carico, le istruzioni di montaggio, impiego e smontaggio, gli schemi tipo di ponteggio.

La copia di questi ultimi capitoli della relazione tecnica - da depositare presso lo scrivente e il predetto Ispettorato provinciale del lavoro - deve essere redatta in un unico testo, tenendo conto delle integrazioni e modifiche alla relazione, citate nella premessa.

3) L'impiego di elementi non contemplati dalla presente autorizzazione, per la realizzazione di ponteggi secondo gli schemi di cui all'allegato n. 1, non è ammessa.

La presente autorizzazione può essere sospesa o revocata in caso si accertate inosservanze alle vigenti disposizioni ed alle predette condizioni, previa constatazione degli addebiti.

XII MINISTRO

77-



Roma 18 GIU 1990

MOD. 14

Ministero del Lavoro
e della Previdenza Sociale
DIREZIONE GENERALE DEI RAPPORTI DI LAVORO
DIV. VII

SpA DITTA BOCHI TRAFILERIE
Via Santa Vecchia
22049 VALMADRERA (CO)

Prot. N. 7RL/21479/OM.4

Sfide

OGGETTO: Estensione dell'autorizzazione alla costruzione ed all'impiego di ponteggi metallici fissi a telaio prefabbricato - Ponteggio "Portale 105 a perni - Marchio TRB".

e, p.c. ALL'ISPettorato PROVINCIALE
DEL LAVORO DI
C O M O

La presente ha per oggetto l'istanza di autorizzazione presentata dalla Ditta BOCHI TRAFILERIE SpA, in data 18/4/82, con la quale si chiede l'autorizzazione all'impiego di ponteggi metallici fissi a telaio prefabbricati, di tipo "Portale 105 a perni - Marchio TRB".

VISTA l'istanza presentata da codesta Ditta, concernente l'oggetto, nonché i relativi allegati tecnici;

VISTA l'autorizzazione rilasciata con nota n. 21655/PR-7-B.7 dell'8/4/82 da questo Ministero;

VISTI gli artt. 30 e segg. del DPR 7/1/56 n.164, concernente norme per la prevenzione degli infortuni nelle costruzioni;

si concede l'ESTENSIONE della predetta autorizzazione all'impiego anche di telai in cui le saette di controventatura del traverso sono sostituite da apposita struttura ad arco.

La modifica di cui sopra deve essere realizzata in conformità alla relazione tecnica e ai disegni costruttivi allegati alla presente nota, di cui fanno parte integrante.

La presente estensione è concessa a condizione che detti disegni costruttivi e relativi schemi di montaggio siano inseriti ad integrare il "libretto" di autorizzazione da consegnarsi agli acquirenti del ponteggio, che siano integralmente rispettate le clausole riportate nella lettera di autorizzazione summenzionata e che copia del libretto di cui sopra, debitamente integrato come indicato, sia tempestivamente rimessa allo scrivente.



IL MINISTRO
S. L. I. I. I.



Manista del Lavoro
Michela Savinazzari Savio
DIREZIONE GENERALE DEI RAPPORTI DI LAVORO
DIV. VIII

Prot. 291683 OM.4
2



19 APR 1953
Ditta TR. B. PONTREGGI srl
Via Santa Vecchia, 7
22049 VALMADRERA (CO)

OGGETTO: Voltura per l'autorizzazione alla costruzione ed all'impiego di ponteggi metallici fissi - Artt. 30 e segg. D.P.R. 7 gennaio 1956, n.164 - Ponteggi metallici fissi a telaio prefabbricato tipo "PORTALE 105 A PERNI" - Marchio "TRB 105"

e.p.c.: ALL'ISPETTORATO PROVINCIALE
DEL LAVORO DI

C O M O

VISTI gli artt. 30 e seguenti del D.P.R. 7 gennaio 1956, n.164, contenenti norme per la prevenzione degli infortuni nelle costruzioni; VISTO il decreto ministeriale 2 settembre 1968 (G.U. n.242 del 23 settembre 1968), relativo al riconoscimento di alcune misure tecniche di sicurezza per i ponteggi metallici fissi, sostitutive di quelle indicate nel D.P.R. 7 gennaio 1956, n.164;

VISTA la domanda con la quale codesta Ditta ha chiesto la voltura e suo nome dell'autorizzazione n. 21655/PR7-B.71 del 08/04/82 concessa alla Ditta BOGHI TRAPLENTI con sede in Valmadreva (CO) via Santa Vecchia connehte l'impiego del ponteggio metallico fisso a telaio prefabbricato di cui la Ditta subentrante chiede la fabbricazione;

VISTA la relazione tecnica e relativi allegati prodotti a corredo della predetta domanda di voltura e le relative integrazioni e modifiche, nonché la loro conformità alla relazione tecnica e relativi allegati già facenti parte integrante della summenzionata autorizzazione,

S I A U T O R I Z Z A

L'impiego del ponteggio metallico fisso a telaio prefabbricato composto con gli elementi e realizzato secondo gli schemi risultanti dall'allegato n.1 e si approvano le istruzioni di cui all'allegato numero 2, per il calcolo di ponteggi metallici di altezza superiore a 20 mt. e/o altre opere provvisorie di notevole importanza e complessità, i quali - ai sensi dell'art.32 del D.P.R. 7 gennaio 1956, n.164 - devono essere realizzati su progetto firmato da ingegnere o architetto abilitato a norma di legge all'esercizio della professione.

Si prega inoltre per ogni dubbio di rivolgersi all'ufficio di competenza

W

/.

Gli allegati n.1 e n.2 formano parte integrante della presente autorizzazione che si intende rilasciata per il ponteggio metallico composto con gli elementi aventi le caratteristiche tecniche e dimensionali risultanti dalla relazione tecnica, sue integrazioni e modifiche, e dai certificati alla stessa allegati. Copia di tale documentazione resta depositata presso questo Ministero e presso l'Ispettorato provinciale del lavoro cui la presente è diretta per conoscenza.

L'autorizzazione è subordinata alla osservanza delle vigenti disposizioni legislative, regolamentari e di buona tecnica nonché alle seguenti specifiche condizioni:

- 1) il ponteggio, in tutte le sue parti costruttive, sia realizzato in conformità a quanto indicato nella relazione tecnica sopraccitata;
- 2) sia consentito il controllo del ponteggio in tutte le fasi della produzione e commercializzazione mediante il prelievo da parte di questo Ministero - che ne rilascia apposita dichiarazione - di campioni degli elementi costituenti il ponteggio stesso in numero sufficiente ad effettuare le analisi, le prove e le ricerche necessarie. Detto prelievo, insieme alle analisi, alle prove e alle ricerche necessarie, sono a totale carico della ditta titolare dell'autorizzazione;
- 3) sia consegnata - all'atto della vendita, del noleggio o della concessione in uso a qualsiasi titolo - copia della presente autorizzazione e delle parti della relazione tecnica (capitolo 4,5,6 e 7) concernenti il calcolo del ponteggio, le istruzioni per le prove di carico, le istruzioni di montaggio, impiego e smontaggio, gli schemi tipo di ponteggio. La predetta documentazione, completata dalle integrazioni e modifiche citate nella premessa, deve essere riprodotta in un apposito libretto da depositare entro sei mesi presso lo scrivente e presso l'Ispettorato provinciale del lavoro in indirizzo. L'impiego di elementi non contemplati dalla presente autorizzazione, per la realizzazione di ponteggi secondo gli schemi di cui all'allegato n.1, non è ammesso. La presente autorizzazione può essere sospesa o revocata in caso di accertate inosservanze delle vigenti disposizioni e delle predette condizioni.

IL MINISTRO





8 APR 1993

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

Sp. La Ditta TR. B. PONTERRI srl
Via Santa Vecchia, 7
22049 VALMADRERA (CO)

Pr. No. 91680/OM.4
Sfide 2



OGGETTO: Voltura per l'autorizzazione alla costruzione ed all'impiego di ponteggi metallici fissi - Artt. 30 e segg. D.P.R. 7 gennaio 1956, n. 164 - Ponteggi metallici fissi a telaio prefabbricato tipo "PORTALE 105 A PENNI" (estensione dell'autorizzazioni n. 21655/PRT-B.71 del 08/04/82) - Marchio "TRB PO"

e.p.c.: ALL'ISPELTOFIORATO PROVINCIALE
DEL LAVORO DI

C O M O

VISTI gli artt. 30 e seguenti del D.P.R. 7 gennaio 1956, n. 164, con tenenti norme per la prevenzione degli infortuni nelle costruzioni; VISTO il decreto ministeriale 2 settembre 1968 (G.U. n. 242 del 23 settembre 1968), relativo al riconoscimento di alcune misure tecniche di sicurezza per i ponteggi metallici fissi, sostitutive di quelle indicate nel D.P.R. 7 gennaio 1956, n. 164; VISTA la domanda con la quale codesta Ditta ha chiesto la voltura a suo nome dell'autorizzazione n. TRU/21479/OM.4 del 18/06/90 concessa alla Ditta BOGHI TRAPIERRE con sede in Valmadreva (CO) via Santa Vecchia concernente l'impiego del ponteggio metallico fisso a telaio prefabbricato di cui la Ditta subentrante chiede la fabbricazione; VISTA la relazione tecnica e relativi allegati prodotti a corredo della predetta domanda di voltura e le relative integrazioni e modifiche, nonché la loro conformità alla relazione tecnica e relativi allegati già facenti parte integrante della summenzionata autorizzazione,

S I A U F O R I Z Z A

L'impiego del ponteggio metallico fisso a telaio prefabbricato composto con gli elementi e realizzato secondo gli schemi risultanti dall'allegato n. 1 e si approvano le istruzioni di cui all'allegato numero 2, per il calcolo di ponteggi metallici di altezza superiore a 20 mt. e/o altre opere provvisorie di notevole importanza e complessità, i quali - ai sensi dell'art. 32 del D.P.R. 7 gennaio 1956, n. 164 - devono essere realizzati su progetto firmato da ingegnere o architetto abilitato a norma di legge all'esercizio della professione.

/.

*Il proprio bollo per ogni lettera un solo argomento e indicare nella risposta
di chi è richiesto e la Direzione a cui si risponde*



*Ministero del Lavoro
e della Previdenza Sociale*
DIREZIONE GENERALE DEI RAPPORTI DI LAVORO
Igiene e sicurezza del lavoro
Div. VII

Alla Ditta TR. B. PONTeggi S.R.L.
Via Santa Vecchia, 7
22049 VALMADRERA (LC)

Aut. n. 20351/DT.4

e, p.c. All'Ispektorato Provinciale
del Lavoro di
COMO

All. n. Vari

OGGETTO: Artt. 30 e segg. D.P.R. 7 gennaio 1956, n. 164 - Estensione dell'autorizzazione alla costruzione ed all'impiego del ponteggio metallico fisso a telaio prefabbricato - Tipo "PORTALE 105 A PERINI".

VISTA l'istanza presentata da codesta Ditta, concernente l'oggetto, nonché i relativi allegati tecnici;

VISTA l'autorizzazione alla costruzione ed all'impiego di ponteggi metallici fissi rilasciata a codesta Ditta con nota n. 21683/OM.4 dell'8.4.1993 da questo Ministero;

VISTI gli artt. 30 e segg. del D.P.R. 7.1.56, n. 164, concernente norme per la prevenzione degli infortuni nelle costruzioni;

SI AUTORIZZA

l'estensione della predetta autorizzazione alla costruzione ed all'impiego anche dei seguenti elementi: telaio simmetrico (TAV. 1), telaio ridotto (TAV. 2), montante per parapetto di sommità (TAV. 3), impalcato metallico (TAV. 4), fermapiade metallico (TAV. 4.1), baselle regolabili (TAV. 5, 6, 7 e 8).

Gli elementi di cui sopra devono essere realizzati in conformità alla relazione tecnica ed ai disegni allegati alla presente nota, di cui fanno parte integrante.

*Il progettista, per ogni lettera nei suoi argomenti e in ordine nelle risposte
L. N. di Polverelli e La Ferriera a cui si risponde*



canaut 1

AR



Roma 14 MAR. 1997

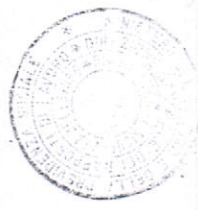
Ministero del Lavoro
Ufficio di Via Salaria
DIREZIONE GENERALE DEI RAPPORTI DI LAVORO
Igiene e sicurezza del lavoro
Div. VII

Alla Ditta TR. B. PONTeggi s.r.l.
Via Santa Vecchia, 7
22049 VALMADRERA (LC)

Prot. No. 23140/OM-4

ALL. Vari

e p.c. All'Ispektorato Provl. del Lavoro di COMO



OGGETTO: Art. 30 e segg. D.P.R. 7 gennaio 1956, n. 164 - Estensione di autorizzazione alla costruzione ed all'impiego di ponteggi metallici fissi a telaio prefabbricato - Tipo "PORTALE 105 A PERNI".

VISTA l'istanza presentata da codesta Ditta, concernente l'oggetto, nonché i relativi allegati tecnici;

VISTA l'autorizzazione alla costruzione ed all'impiego di ponteggi metallici fissi rilasciata a codesta Ditta con nota n. 21683/OM-4 dell'8.4.93 da questo Ministero;

VISTI gli artt. 30 e segg. del DPR 7.1.56, n. 164, concernente norme per la prevenzione degli infortuni nelle costruzioni;

SI AUTORIZZA

l'estensione della predetta autorizzazione alla costruzione ed all'impiego dei seguenti elementi: impalcato metallico anche come irrigidimento nel piano orizzontale e parasassi in tubo e giunto da 1,50 m.

Gli elementi di cui sopra devono essere realizzati ed impiegati in conformità alla relazione tecnica ed ai disegni (TAV. N. 1, TAV. N. 2, TAV. N. C/1, TAV. N. C/2, TAV. N. C/3 e TABELLA C.O.) allegati alla presente nota, di cui fanno parte integrante.

La presente estensione è rilasciata a condizione che:

- la relazione tecnica e detti disegni siano inseriti ed integrare il "libretto" di autorizzazione da consegnarsi agli acquirenti del ponteggio. Tale libretto deve essere depositato, in duplice copia ed entro sei mesi, presso lo scrivente e presso l'Ispektorato Provinciale del Lavoro in indirizzo;
- siano integralmente rispettate le clausole riportate nella lettera di autorizzazione summenzionata.

Il Direttore Generale

canesi11

Si prega inoltre di allegare ogni ulteriore documento e indirizzo nella misura di pertinenza e la Direzione a cui si risponde



Ministero del Lavoro
e della Previdenza Sociale
DIREZIONE CENTRALE DEI RAPPORTI DI LAVORO
Igiene e sicurezza del Lavoro

DIV. VII
Spec. N° 20148 - OH-4

All. Vari



Alia Ditta TR. B. PONTGGI s.r.l.
Via Santa Vecchia, 7
22049 VALMADRERA (LC)

e p.c.: Alla Direzione Provinciale
del Lavoro di
COMO

1971 SET. 1978

OGGETTO: Art. 30 e segg. D.P.R. 7 gennaio 1956, n. 164 - Estensione dell'autorizzazione alla costruzione ed all'impiego di ponteggio metallico fisso a telai prefabbricati - Tipo "PORTAL.F. 165 A PERINP".

VISTA l'istanza presentata da codesta Ditta, concernente l'oggetto, nonché i relativi allegati tecnici;

VISTA l'autorizzazione alla costruzione ed all'impiego del ponteggio metallico fisso rilasciata a codesta Ditta con nota n. 21683/OM-4 dell'8/4/93 da questo Ministero e successive estensioni;

VISTI gli artt. 30 e segg. del D.P.R. 7/1/56, n. 164, concernente norme per la prevenzione degli infortuni nelle costruzioni;

SI AUTORIZZA

l'estensione della predetta autorizzazione alla costruzione ed all'impiego dei seguenti elementi: impalcato metallico con botola (TAV. N.FP) e scala metallica (TAV. N. 2P).

Gli elementi di cui sopra devono essere realizzati ed impiegati in conformità alla relazione tecnica ed ai disegni (TAV. N. 1P, TAV. N. 2P e TAV. N. 3P) allegati alla presente nota, di cui fanno parte integrante.

La presente estensione è rilasciata a condizione che:

- la relazione tecnica e detti disegni siano inseriti ad integrare il "libretto" di autorizzazione da consegnarsi agli acquirenti del ponteggio. Tale libretto deve essere depositato, in duplice copia ed entro sei mesi, presso lo scrivente e presso la Direzione Provinciale del Lavoro in indirizzo;
- siano integralmente rispettate le clausole riportate nella lettera di autorizzazione summenzionata.

IL DIRETTORE GENERALE

