



AgriNews

ARCHITETTO.INFO

CHIMICI.INFO

editone

Geologi.INFO

Geometra.INFO

Ingegneri.INFO

MIXDesign

Periti.INFO

tecnic

Teknosearch

Accedi

Registrati



Notizie e aggiornamento sui cantieri e sulla costruzione edile

Supplemento di Tecnici.it - Quotidiano scientifico di informazione tecnica - ISSN 2284-0109 - Anno 7 n° 274 del 03/07/2014



Facebook



Twitter



YouTube



Forum



Newsletter



Feed RSS



Home

News

Aggiornamento

Concorsi

Normativa

Download

Links

Forum

Strumenti

Registrazione

Notizie in evidenza

[Home](#) » [News](#) » [Professione](#) » [Saldature certificate con la marcatura Ce](#)

## Saldature certificate con la marcatura Ce

Dal 1° luglio anche le carpenterie metalliche strutturali per le costruzioni dovranno avere certificazione europea. Al via il "patentino" per i saldatori

Di OLIMPIA OGILIARI

Pubblicato sul Canale PROFESSIONE il 03 luglio 2014

Commenti



### ARCHIVIO

» Ristrutturazione e riqualificazione energetica: 800 milioni dal Governo

Dal 1° luglio anche le **carpenterie metalliche strutturali** per le **costruzioni** dovranno avere la **marcatura Ce**. È entrato infatti in vigore nel nostro Paese l'**obbligo** secondo la **norma tecnica europea En 1090-1**, per cui i prodotti non recanti la marcatura non potranno essere immessi nel mercato.

Uno degli effetti collegati riguarda anche attività come la saldatura dei materiali metallici che dovrà essere effettuata da **operatori certificati** da un organismo terzo indipendente. Il cosiddetto "**patentino**" per i saldatori era già un obbligo previsto dalle **Norme tecniche nazionali per le costruzioni**, vigenti dal 1° luglio 2009. La norma europea conferma questo obbligo e da oggi produttori e imprese dovranno rivolgersi solo a saldatori che abbiano acquisito la certificazione.

**lcmq** è accreditato da **Accredia** a rilasciare la certificazione per la saldatura dei materiali metallici e - grazie ad accordi con centri che svolgono il ruolo di organismi di valutazione ed effettuano gli esami - offre un servizio capillare sul territorio nazionale, consentendo ad artigiani, giovani in corso di formazione, operatori di aziende del settore di acquisire la certificazione rapidamente e con una adeguata qualificazione.

**Per ottenere il certificato** l'operatore deve sostenere un **esame pratico**, in quanto nelle attività di saldatura sono molto importanti l'esperienza e la manualità; è previsto anche un **esame teorico** facoltativo se esplicitamente richiesto. Gli esami vengono svolti presso gli organismi di valutazione qualificati da lcmq oppure direttamente presso le aziende richiedenti.

Il certificato ha validità di **due anni**, a condizione che venga firmato ogni sei mesi dal datore di lavoro, il

### In evidenza



**Cantieri** | 30 giugno 2014  
**Un archivio centralizzato per l'Università di Bologna**



**Territorio** | 27 giugno 2014  
**I restauri incompiuti da nord a sud dell'Italia**



**Immobili** | 27 giugno 2014  
**Confedilizia sulla riforma del catasto: 'Servono modifiche'**



**Impianti** | 27 giugno 2014  
**Impianti termici degli edifici, più tempo per il libretto di impianto**

quale attestati una serie di condizioni relative alla continuità e modalità di effettuazione del lavoro di saldatura. La **validità** può essere prolungata per ulteriori periodi di due anni, purché le saldature eseguite siano della qualità richiesta e la registrazione delle prove - controlli radiografici, prove di frattura, relazioni del supervisore - sia allegata al certificato.

Tweet

## TAGS

CARPENTERIA CERTIFICAZIONE COSTRUZIONE  
COSTRUZIONI MARCATURA MARCATURA CE  
NORME TECNICHE OBBLIGO PATENTINO  
SALDATORE SALDATURA

Commenti

## ARTICOLI CONSIGLIATI



77° convegno ATE: la marcatura CE dei prodotti da costruzione



Oltre la crisi delle costruzioni, tra qualificazione e rilancio infrastrutturale



Expo Edilizia 2013

## Consigli

Iscriviti

Crea un account o [Accedi](#) per vedere cosa consigliano i tuoi amici.



**Ristrutturazione edilizia, i parametri per la legittimità degli interventi**

6 persone consigliano questo elemento.



**Comuni Rinnovabili 2013: il rapporto di Legambiente**

4 persone consigliano questo elemento.



**A Milano completato il restauro della Fontana del Verziere**

3 persone consigliano questo elemento.



**Sisma L'Aquila: due condanne per il crollo della Facoltà di Ingegneria**

4 persone consigliano questo elemento.



**Macchine per costruzioni, la crisi del mercato mette a rischio la sicurezza**

7 persone consigliano questo elemento.

## Software più scaricati

Calcolo solaio in ferro - NTC 2008

Strutture

Il foglio di calcolo effettua la verifica secondo le N.T.C. 2008 di solai con struttura...

Legno EC5

Strutture

Foglio di calcolo in excel per l'analisi statica e sismica delle strutture lignee...

edilone

Notizie e aggiornamento sui cantieri e sulla costruzione edile

	102.279	utenti registrati
	3.871	contatti su Facebook
	391	contatti su Twitter
	18.073	leggi
	4.420	articoli
	1.150	blocchi CAD
	1.272	software
	536	convegni attivi

## NETWORK

Shop.wki.it  
Ipsoa.it  
Indicitalia.it  
Cedam.com  
Utetgiuridica.it  
Leggitalia.it  
Ilfisco.it  
Quotidianogiuridico.it  
Praticantidiritto.it  
Osservatoriomediazione.it

## TEKNORING

agrinews.info  
architetto.info  
chimici.info  
edilone.it  
geologi.info  
geometra.info  
ingegneri.info  
mixdesign.it  
periti.info  
tecnici.it

## CANALI

Ambiente  
Energia  
Fisco e Tasse  
Green Building  
Immobili  
Impianti  
Lavori pubblici  
Manutenzione  
Normativa  
Professione

## RUBRICHE

Eventi  
Sentenze  
Strumenti  
Ebook  
Editoria e Software  
Gallery  
Materiale e Soluzioni

## SERVIZI

Aggiornamento  
Blocchi CAD  
Concorsi  
Forum  
Free Software  
Links  
Leggi  
Newsletter