

A CHI SI RIVOLGE

Alle imprese che progettano, realizzano e forniscono prodotti e servizi complementari alle opere di costruzione e destinati a far parte delle opere realizzate quali, a titolo indicativo e non esaustivo:

- Officine di Lavorazione (es.: Officine che realizzano opere di carpenteria per impiego strutturale : travi, tettoie, soppalchi , ecc.)
- Produttori di lamiere e profilati in acciaio, di bulloneria e di elementi in legno lamellare per impiego strutturale;

LE ATTIVITA' PREVISTE

Il D.M. 14.01.2008 NUOVE NORME TECNICHE PER LE COSTRUZIONI , è un testo normativo che raccoglie in forma unitaria le norme che disciplinano la progettazione, l'esecuzione ed il collaudo (vedi UNI EN ISO 1090:2008) delle costruzioni al fine di garantire, per stabiliti livelli di sicurezza, la pubblica incolumità. Il DDL n. 1534 di conversione in legge del decreto-legge n. 39, recante "Interventi urgenti in favore delle popolazioni colpite dagli eventi sismici nella regione Abruzzo nel mese di aprile 2009 e ulteriori interventi urgenti di protezione civile **anticipa al 30 giugno 2009** la scadenza del periodo transitorio originariamente previsto al 30 giugno 2010.

Le norme tecniche richiedono che, in relazione alla tipologia dei manufatti realizzati mediante giunzioni saldate, il costruttore debba essere certificato secondo la norma **UNI EN ISO 3834:2006 parti 2 e 4**. e che i **saldatori**, i procedimenti di saldatura e gli operatori che eseguono i **controlli non distruttivi** devono essere qualificati da parte di un Ente terzo

LA PROPOSTA AQM

Forti dell'esperienza già acquisita, AQM ha elaborato pacchetti di assistenza globale alle imprese **estremamente vantaggiosi** per:

- ❖ prove monitoraggio della produzione (distruttive e non distruttive)
- ❖ interventi di formazione e di consulenza, erogabili anche in gruppo direttamente in Associazione (con notevole risparmio in tempistica, logistica e costo finale) per
 - ❖ formazione e qualificazione degli operatori di prove non distruttive
 - ❖ qualifica dei saldatori e dei processi di saldatura e del personale di coordinamento
 - ❖ implementazione della norma UNI EN ISO 3834 per le parti di riferimento coinvolte

Per ulteriori informazioni contattare la dott.ssa Viola in AQM tel. 030.9291781 areaconsulenze@aqm.it