

# Costruzioni metalliche Zomer Graziano

**Un passo avanti verso  
la qualificazione d'eccellenza**

L'azienda Costruzioni Metalliche Zomer Graziano, con sede ad Ala nella frazione Muravalle, è nata nel gennaio del 2004 come azienda a conduzione familiare operante nel settore delle costruzioni in carpenteria metallica.

«Ci siamo specializzati nel corso degli anni in accoppiamenti sempre più precisi e sicuri tra acciaio e legno con il supporto del perito industriale Stefano Zomer.

Abbiamo instaurato una proficua collaborazione con la ditta Legnami Azzolini, specializzata nella produzione di tetti in legno, per quanto riguarda l'inserimento di particolari in acciaio nelle strutture in legno. La nostra struttura sviluppa inoltre particolari in acciaio, soprattutto staffe di collegamento tra cemento e legno, secondo le esigenze dei clienti, cercando soluzioni che garantiscano sempre una maggiore sicurezza e facilità di utilizzo.

Vengono inoltre sviluppati particolari per l'ancoraggio di giochi in legno e l'arredo urbano in collaborazione con il nostro cliente storico A.u.g. S.p.A. di Volano.

Parte della nostra produzione consiste nell'esecuzione di pezzi, in vari materiali metallici e materiali plastici, lavorati alle macchine utensili: si tratta soprattutto di pezzi realizzati al tornio e una parte minore di accessori realizzati alla fresatrice.

L'azienda ha sviluppato al suo interno un'area per il taglio e la piegatura di lamiere di diversi formati e spessori; per la parte di carpenteria l'azienda ha delle seghe a nastro, delle saldatrici, alcune delle quali acquistate recentemente, e inoltre, delle presse



che vengono utilizzate per operazioni di stampaggio.

La costante ricerca volta a migliorare la nostra produzione ci ha portati, nel febbraio del 2011, ad attivare il percorso di iscrizione al Servizio Tecnico Centrale di Roma in qualità di centro di trasformazione in conformità al DM 14 gennaio 2008 (norme tecniche per le costruzioni).

L'azienda ha concluso i percorsi di certificazione nel settembre 2011 ottenendo il certificato UNI 3834:2006, validando così il processo speciale delle saldature ed il sistema organizzativo in conformità allo schema ISO 9001:2008 con l'ente di certificazione SGS S.p.A. ([www.it.sgs.com](http://www.it.sgs.com)) e il supporto della consulenza esterna di Letizia Verrenti ([www.jkoconsulting.it](http://www.jkoconsulting.it)) e la CDD s.r.l. ([www.cddtek.com](http://www.cddtek.com)) per le qualifiche UNI 287 e UNI 15614. L'azienda ha avviato l'iter di iscrizione al STC di Roma (Servizio Tecnico Centrale) nel mese di ottobre 2011.

Obiettivo futuro è l'adeguamento alla nuova marcatura CE 1090 (marcatura CE per le strutture in acciaio e di alluminio strutturale). L'azienda è in fase di certificazione, l'iter verrà concluso nei primi mesi del 2012. ■

