



## Da Casalmaggiore e Ravenna una nuova gamma

GM News - settembre/september 2003

### di tubi strutturali

Nel settembre del 2003, dopo il montaggio dei giunti CyberDrive che ne ottimizzeranno la potenza, entrerà in funzione a pieno regime nello stabilimento Marcegaglia di Casalmaggiore (Cremona) la nuova linea TC005 adibita alla produzione di tubi strutturali in S355, di maggiore spessore e qualità rispetto a quelli sinora fabbricati. Il nuovo tubificio, per la realizzazione del quale sono stati investiti 200 mila euro negli ultimi due anni, misurerà più di 240 metri di lunghezza ed impiegherà 8 addetti su tre turni a ciclo continuo. Ogni anno, l'impianto produrrà circa 10 mila tonnellate di tubi quadrati, rettangolari e tondi con uno spessore da 2,7 fino a 10 millimetri e con un diametro massimo di 219 millimetri, destinati al settore dell'edilizia, della grande carpenteria e alla costruzione di grossi macchinari. Alle 90 mila tonnellate di tubi strutturali fabbricati a Casalmaggiore si aggiungeranno le 20 mila prodotte nello stabilimento Marcegaglia di Ravenna con un diametro di 419 millimetri, per un volume complessivo di 110 mila tonnellate annue. La nuova gamma di tubi "made in Marcegaglia" sarà commercializzata, oltre che in Italia, anche in alcuni dei principali mercati europei, come la Germania, la Francia, la Spagna, l'Olanda ed il Belgio.



#### ***A new structural tubes product range from Casalmaggiore and Ravenna***

*In September 2003, after the installation of the new power optimizing CyberDrive joints, the new TC005 line for the production of S355 structural tubes will be fully operating at the Marcegaglia plant in Casalmaggiore (Cremona), allowing higher thicknesses and quality standards than ever before. The new tube mill, accomplished thanks to a 2-year investment of 200,000 euros, will be more than 240-m long and will employ a three-shift continuous working team of 8.*

*Every year, the plant will manufacture about 10 tons of square, rectangular and round tubes with thickness ranging from 2.7 to 10 mm, and a maximum diameter of 219 mm, for the construction market, rough carpentry and large machinery industry.*

*To these 90,000 tons of structural tubes made in Casalmaggiore, we must add the 20,000 manufactured in the Marcegaglia Ravenna plant (419 mm diameter) for a 110,000 ton total yearly output.*

*The new tube range "made in Marcegaglia" will be sold in Italy but also in some of the main European countries such as Germany, France, Spain, Belgium and the Netherlands.*

