

244

MARZO 2007

ANNO 86

ENGLISH TEXT

Il Legno

Le
PAGINE VERDI
di Vero Legno

guida alla ricerca
di tutto quanto riguarda il legno

a cura del Consorzio Vero Legno





RENNER > RENNER ITALIA

RADDOPPIA CON UN NUOVO INSEDIAMENTO

A distanza di soli tre anni dall'apertura del primo stabilimento a Minerbio (Bologna), il 10 febbraio 2006 Renner Italia ha inaugurato la sua seconda unità produttiva: 25.000 mq di superficie di cui 12.000 coperti, interamente dedicati alla ricerca, produzione e distribuzione di vernici speciali per legno. Il nuovo complesso, all'avanguardia in fatto di impianti e attrezzature, è il risultato - ottenuto in soli 6 mesi - della straordinaria ristrutturazione industriale dello stabilimento tessile Tinova e Tivene.

Il nuovo insediamento non è solo il frutto di un sofisticato progetto industriale ma è anche il risultato di una concreta collaborazione tra l'azienda bolognese, la Provincia di Bologna, il Comune di Minerbio e le organizzazioni sindacali nella ricerca di un piano credibile di riconversione industriale, in grado di offrire valide opportunità occupazionali ai dipendenti colpiti dalla chiusura dell'azienda tessile. Nell'ottica di rispondere con efficacia e tempestività ad un mercato caratterizzato da una crescente domanda di prodotti a basso impatto ambientale Renner Italia ha realizzato i nuovi impianti in acciaio inox. Questa scelta consente di impiegare la struttura sia per la produzione di vernici a base solvente sia, con un semplice intervento di manutenzione e pulizia degli impianti, per la produzione di vernici a base acqua (core business dell'azienda). Un complesso industriale di 42.000 mq di superficie totale, una capacità produttiva di oltre 19.000 tonnellate annue ed un fatturato in rapida crescita (2,5 milioni di euro nel 2004, 14 mil. di euro nel 2005, 26 mil. di euro nel 2006). Renner Italia si inserisce a pieno titolo fra i dieci più importanti produttori nazionali e pone le basi per una presenza sempre più significativa ed incisiva nel mercato nazionale ed internazionale delle vernici speciali per legno.

