



|   |                       |   |                       |
|---|-----------------------|---|-----------------------|
| TOLLERANZE GENERALI PER QUOTE LINEARI, ANGOLARI, SMUSSI E RACCORDI, CLASSE FINE UNI EN 22768-1, DOVE NON INDICATE |                       | MODIFICARE SOLO SU CAD                  |                       |
|   |                       | CAD DRAWING HANDLING ON CAD SYSTEM ONLY |                       |
| DENOMINAZIONE (DENOMINATION)  | SCALA (SCALE)         | FORMATO (SCHEET)                        | A1                    |
| COMPLESSIVO STUFA "MONICA"  | 1:5                   |   |                       |
|   | MATERIALE (MATERIAL)  | ----                                    |                       |
|   | MATRICE DI PIEGA      | TRATTAM. SUPERFICIALE                   |                       |
|   | ---                   | ---                                     |                       |
|   | DIS. (DESIGNER)       | P.Belotti                               | CONTR. (CHECKED) FCH  |
| MODELLO (MODEL)   | MONICA                | DATA (DATE)                             | 2004.674              |
|   |                       | DATA (DATE)                             | venerdì 28 marzo 2008 |
|   | N. DISEGNO (DRWG NR.) | 60000-00-101                            | MOD.                  |
| ECOTECK s.r.l   |                       |   |                       |

Proprietà della Società ECOTECK S.p.A. - Società specializzata nella ricerca, progettazione, sviluppo, produzione e commercializzazione di sistemi di riscaldamento a infrarossi. Il presente disegno è un documento di lavoro e non deve essere utilizzato per scopi estranei a quelli per i quali è stato creato. È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza il permesso scritto della ECOTECK S.p.A.