

SCHEMA TECNICA: Panchine stradali per esterno COELSO_029

- **Descrizione:** Panchina stradale a basso impatto ambientale, priva di qualsiasi prodotto nocivo e/o tossico, con struttura in acciaio zincato a caldo, composta da due laterali portanti in tubolare da 60mm, e intelaiatura portante con laterali laser tagliati, completa di 7 tavole di legno esotico, 50x40mm, trattate con impregnanti e sostanze cerose, con ultima mano di colorante trasparente protettivo ai raggi UV.
- **Finitura:** Le parti in acciaio vengono dapprima pulite, smerigliate e sgrassate; successivamente viene loro applicato uno strato di fondo primer; infine verniciate con polvere poliestere grigio anticizzato tipo Elux, di spessore minimo 160 micron, a mezzo di un processo di polimerizzazione a 180°C, risultando pertanto altamente protette agli agenti atmosferici.
- **Fissaggio:** Il fissaggio a terra viene eseguito tramite tasselli (non inclusi).
- **Accessori su richiesta:** Altre dimensioni a richiesta. Versione senza schienale. Versione concava e convessa. Realizzabile in acciaio Inox satinato. Altri RAL e/o vernice antigraffiti a richiesta.

