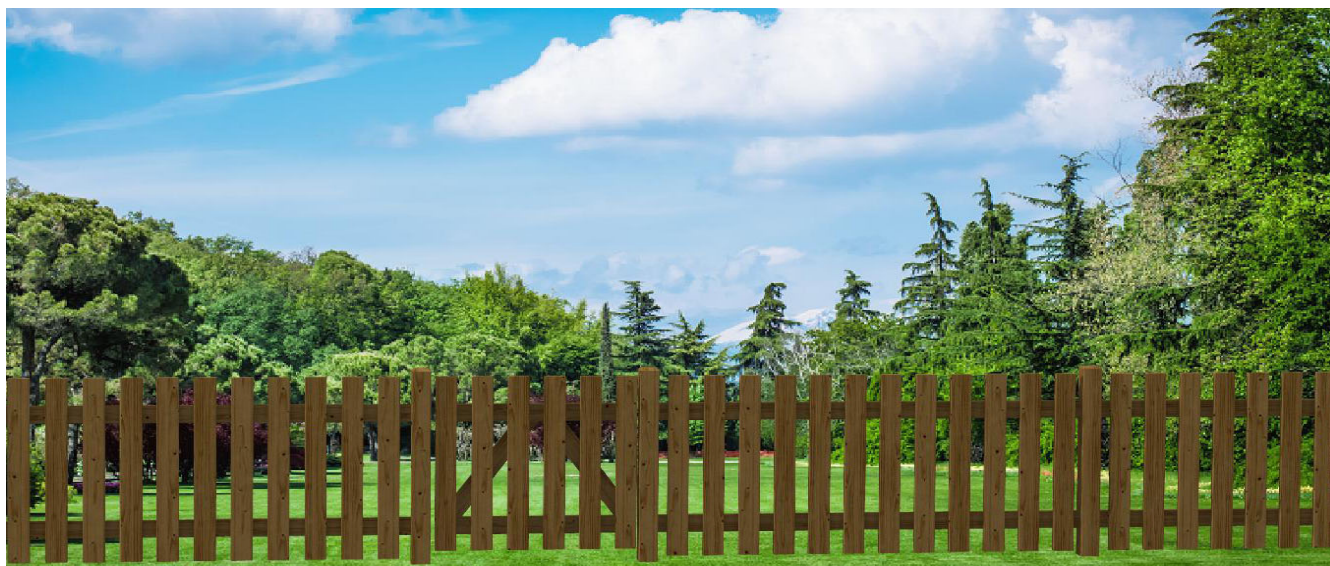


Esempi di composizioni di pali tondi per recinzioni, staccionate e/o cancelletti



Staccionate con pali tondi con 1, 2, 3 fori

Pilastro tondo in pino lamellare con lavorazione dritta o a cupola sulla testa superiore da utilizzare come elemento verticale di recinzioni e/o di pareti di grigliati.

Palo tondo 1 foro



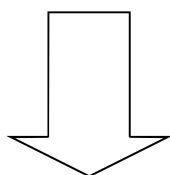
Palo tondo 2 fori



Palo tondo 3 fori



Assemblando questi pali con dei montanti si possono ottenere i seguenti esempi di composizioni di staccionate:



Pali tondi a cupola con due fori



Pali tondi con tre fori



Pali tondi con un foro

Staccionate con pali tondi con 1, 2, 3 fori

Pilastro tondo in pino lamellare con lavorazione a sella sulla testa superiore da utilizzare come elemento verticale di recinzioni disponibili con 1 o 2 o 3 fori.

Palo tondo 1 foro



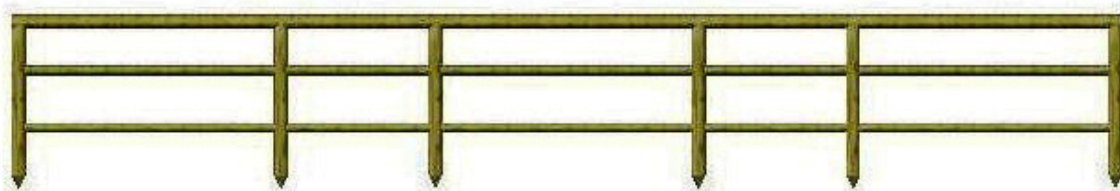
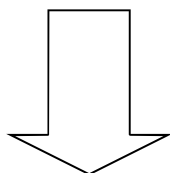
Palo tondo 2 fori



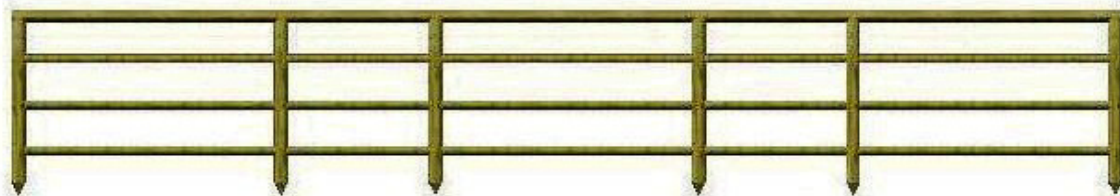
Palo tondo 3 fori



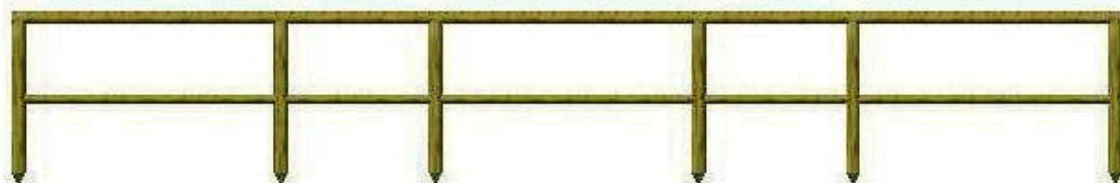
Assemblando questi pali con dei montanti si possono ottenere i seguenti esempi di composizioni di staccionate:



Pali tondi con due



Pali tondi con tre



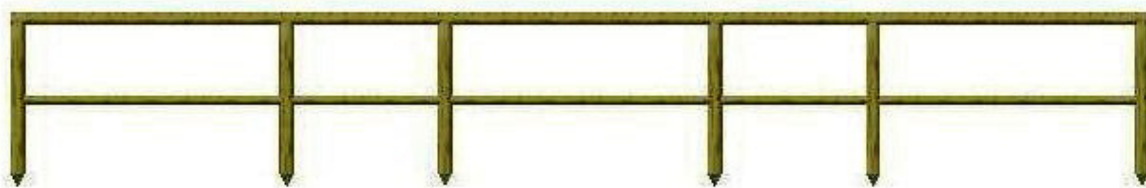
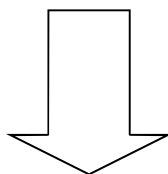
Pali tondi con un fo-

Staccionate con pali tondi con 1, 2, 3 fori

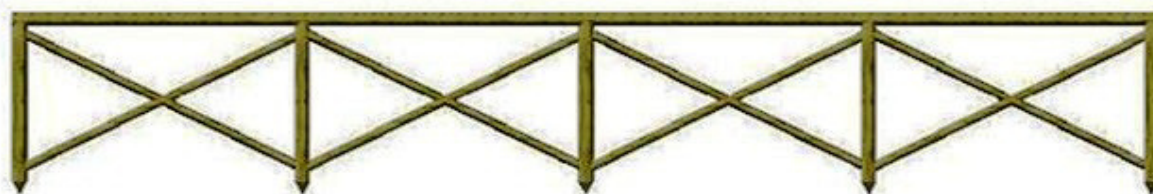
Pilastro tondo in pino lamellare con lavorazione a cupola sulla testa superiore da utilizzare come elemento verticale di recinzioni disponibili con 1 o 2 o 3 fori.



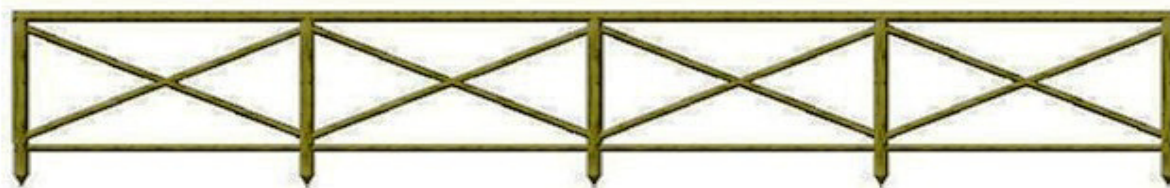
Assemblando questi montanti con dei pali tondi o mezzi tondi si possono ottenere i seguenti esempi di composizioni di staccionate:



Pali tondi con un foro



Pali tondi con mezzi tondi incrociati



Pali tondi con sella con un foro e mezzi tondi incrociati

Esempi di staccionate

