



STACCIONATA ECOLOGICA DA PISTA CICLABILE O DA PARCO

ESENTE DA MANUTENZIONE

**in pvc riciclato pre-consumo (78%)
estruso con farina di legno riciclata (20%)**

**composta da un corrimano tubolare superiore Ø mm. 90
e da una o due traverse tubolari inferiori Ø mm. 55**

(il modulo standard è lungo mm. 3.000, con pali ad interasse mm. 1.500)





STACCIONATA CON CORRIMANO E DUE TRAVERSE **in pvc riciclato (78%) estruso con farina di legno riciclata (20%)**



dettaglio, in sezione, dei tubolari in PVC con diametro esterno 90 e 55



STACCIONATA ECOLOGICA ESENTE DA MANUTENZIONE

**in PVC riciclato (78%) estruso con farina di legno riciclata (20%)
composta da due traverse tubolari Ø mm. 55**





STACCIONATA ECOLOGICA ESENTE DA MANUTENZIONE

in PVC riciclato (78%) estruso con farina di legno riciclata (20%)
composta da una traversa tubolare superiore \varnothing mm. 90
e da corde passanti sottostanti





STACCIONATE ECOLOGICHE

ESENTI DA MANUTENZIONE

in PVC riciclato (78%) estruso con farina di legno riciclata (20%)

composte da traverse tubolari Ø mm. 55

