



## CARATTERISTICHE TECNICHE

### Spogliatoi - Armadi Multiuso

Realizzati in lamiera d'acciaio DC01 (già FeP01, rif. norme EN 10130 91 + A1-98) spessori da 7 decimi, con particolari in 15 decimi.

Gli armadi spogliatoio hanno struttura monoblocco.

All'interno l'armadio è dotato di ripiano superiore posacappello, asta portagruce e 2 ganci per le profondità 50cm (portamantelli in lamiera per le prof. 35cm). L'antina con cerniere interne antiscasso ha una doppia serie di feritoie per aerazione in alto e in basso, portacartellino stampato, anello portaombrelli con bicchierino raccogli gocce, chiusura con serratura metallica tipo Yale con chiave o a richiesta maniglia portaluchetto.

Opzionale dotato di piedini regolabili e/o di tetto inclinato.

Per gli spogliatoi con larghezza 50cm esiste la versione sporco/pulito con tramezza divisoria per isolare gli indumenti non puliti.

La verniciatura antigraffio a polveri epossidiche viene eseguita previo procedimento di microfosfatazione con neutralizzazione passivante. L'essiccazione avviene in galleria termica a progressione di calore (180°) ed a temperatura controllata.

Colori/Colours	Serie	Colori opzionali	Serie
G8 Grigio/Grey	RAL 7038		

### Panche

Struttura realizzata in tubo e verniciata a polveri in colore Ral 7038  
Seduta in listelli di legno verniciato trasparente.

Gli armadi spogliatoio e multiuso sono stati progettati e testati secondo le seguenti normative UNI:

UNI 8596/84 Stabilità

UNI 8597/84 Resistenza della struttura

UNI 8601/84 Flessione dei piani

UNI 8602/84 Apertura e chiusura con urto delle porte