

Plastiche a norma

Sul sito web dell'UNI un breve report sulle materie plastiche, in vista dell'imminente recepimento in lingua italiana di alcune importanti norme che interessano le tubazioni. In particolare - segnala UNI - la EN 12201-1 sulle tubazioni in polietilene per il trasporto di acqua destinata al consumo umano, la EN ISO 15493 e la EN ISO 15494 sulle tubazioni industriali di PE, PVC, PP e polibutene. Queste norme specificano i requisiti e i relativi metodi di prova per alcune famiglie di prodotti di materiale plastico ampiamente utilizzate nel campo delle costruzioni industriali e civili. Il report è consultabile [cliccando qui](http://www.uni.com/stampa/articoli_2003/plastica.shtml)

25 settembre 2003 17:09

Sul sito web dell'UNI un breve report sulle materie plastiche, in vista dell'imminente recepimento in lingua italiana di alcune importanti norme che interessano le tubazioni. In particolare - segnala UNI - la EN 12201-1 sulle tubazioni in polietilene per il trasporto di acqua destinata al consumo umano, la EN ISO 15493 e la EN ISO 15494 sulle tubazioni industriali di PE, PVC, PP e polibutene.

Queste norme specificano i requisiti e i relativi metodi di prova per alcune famiglie di prodotti di materiale plastico ampiamente utilizzate nel campo delle costruzioni industriali e civili.

Il report Ã" consultabile [cliccando qui](#)