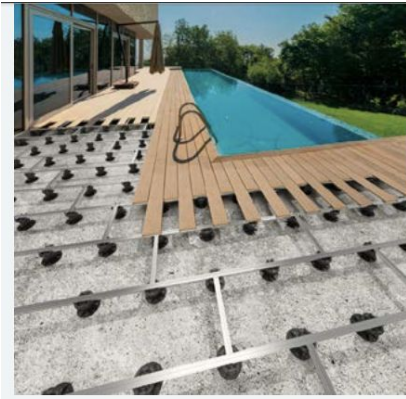


RIFARE CASA

RISTRUTTURARE E COSTRUIRE
 CON SISTEMI INNOVATIVI



Pavimento rialzato

Idoneo su massetti cementizi, calcestruzzo lisciato, solai in legno, pavimenti esistenti, **Prosupport Tube System** è composto da sette elementi in polipropilene e permette di installare pavimentazioni con altezza compresa tra 29 e 1.000 mm.

Per realizzare, invece, una pavimentazione con altezza tra 10 e 30 mm, c'è **Prosupport Slim System**, composto da due basi di altezza 10 mm, sovrapponibili tra loro, e quattro dischi livellatori, anch'essi da porre uno sull'altro. Flessibili e pratici da installare, i due sistemi consentono una facile ispezione del sottofondo, eliminano difetti di planarità, creano continuità tra interni ed esterni e non richiedono giunti di dilatazione; i fori perimetrali presenti sulle basi garantiscono il deflusso delle acque. Infine, **Prorail System**, sistema modulare da utilizzare in combinazione con quelli precedenti, garantisce una sottostruttura stabile e resistente per posare lastre in ceramica, marmo, listoni in legno, WPC e materiali compositi di qualsiasi formato.

Progress Profiles
 (www.progressprofiles.com)

