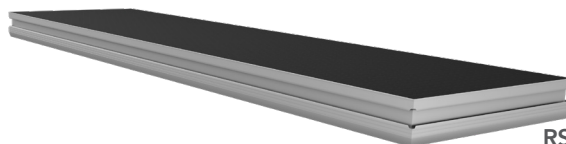
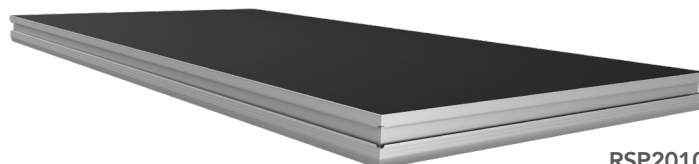




RSP1010



RSP2005



RSP2010

Piano di calpestio in Plywood antisdrucchiolo per sistema palco modulare Roadstage, adatto ad uso indoor ed outdoor.

## CARATTERISTICHE

- Disponibili nelle dimensioni 2x1 m, 1x1 m, 2x0,5 m
- Rivestimento trattato per resistere agli agenti atmosferici
- Profilo dei pannelli realizzato completamente in alluminio
- Portata 750 kg/mq
- Gambe non incluse

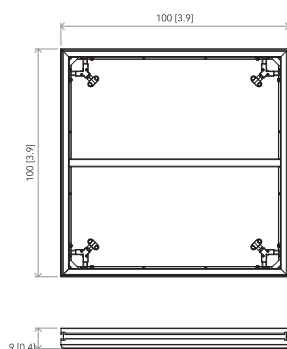
## ACCESSORI

- RSSL Gamba in alluminio per sistema Roadstage
- RSTL Gamba telescopica in alluminio per sistema Roadstage
- RSSW040 Gamba in alluminio per sistema Roadstage con ruote, h.40cm
- RSSA Scala autolivellante, per sistema modulare Roadstage
- RSSF Gradino per sistema modulare Roadstage
- RSH200 Parapetto in alluminio per sistema ROADSTAGE, dimensioni: 200x120cm
- RSH100 Parapetto in alluminio per sistema ROADSTAGE, dimensioni: 100x120cm
- RSPT2010 Trolley per il trasporto di piani di calpestio ROADSTAGE, dimensioni 208x102cm

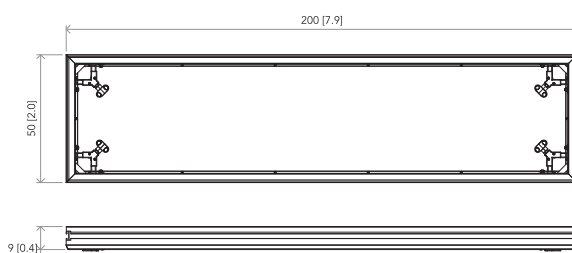
## VERSIONI

Codice	Piano in Plywood	Peso	Portata
<b>RSP1010</b>	100x100x9 cm	18,1 kg	750 kg/m <sup>2</sup>
<b>RSP2005</b>	200x50x9 cm	18,8 kg	750 kg/m <sup>2</sup>
<b>RSP2010</b>	200x100x9 cm	31,1 kg	750 kg/m <sup>2</sup>

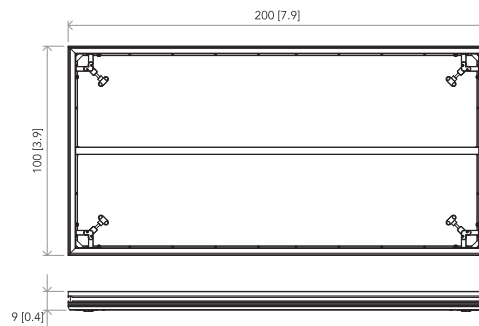
## DISEGNI TECNICI



RSP1010



RSP2005



RSP2010

- RSA101 Clamp per piani di calpestio ROADSTAGE system
- RSA102 Clamp per montaggio handrail ROADSTAGE system, compatib. RSH
- RSA103 Inserto per autolivellamento ROADSTAGE system
- RSA104 Inserto per assemblaggio piani di calpestio RSS ROADSTAGE system
- RSA105 Clamp per gambe ROADSTAGE system
- RSA109 Doppio clamp per gambe ROADSTAGE system
- RSA118 Clamp per handrail ROADSTAGE system
- RSA124 Side-clamp per piani di calpestio ROADSTAGE e Litestage system
- RSASPL100 Profilo in alluminio con velcro, L.975mm
- RSASPL200 Profilo in alluminio con velcro, L.1975mm