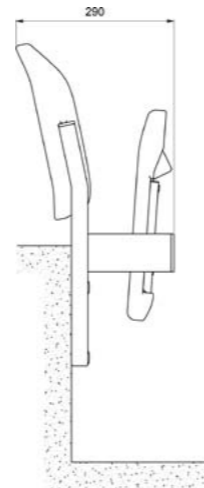
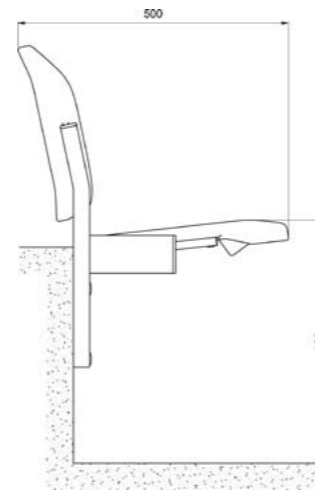
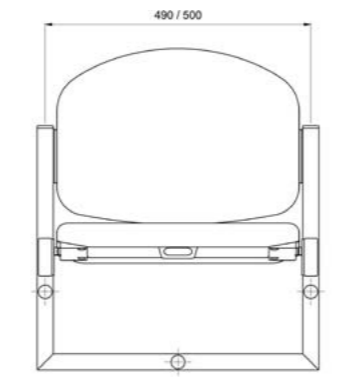


NOVANTA/4 SPORT

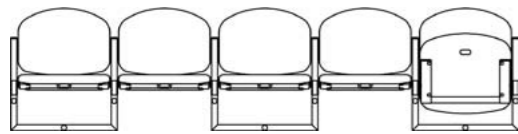


STRUTTURA

Sistema di sedute per lo sport e la collettività.

- Struttura portante in tubolare di acciaio per il fissaggio sull'alzata dei gradoni.
- Sedile e schienale stampati in termoplastico soffiato nelle versioni: solo con protezione ai raggi UV o autoestinguente con protezione raggi UV.
- Supporto sedile completo di perni di rotazione con fermo; sistema di ribaltamento per gravità con elemento di rotazione stampato in termoplastico rinforzato.
- Supporto schienale in lamiera di acciaio saldata alla fiancata.
- Targhetta di numerazione posto con caratteri alfanumerici, stampata in termoplastico inserita nella relativa sede del sedile e fissata ad incastro.
- Rivestimento amovibile (con o senza occhiello per targhetta numerata) in tessuto ignifugo e fissato con velcro.

INSTALLAZIONE



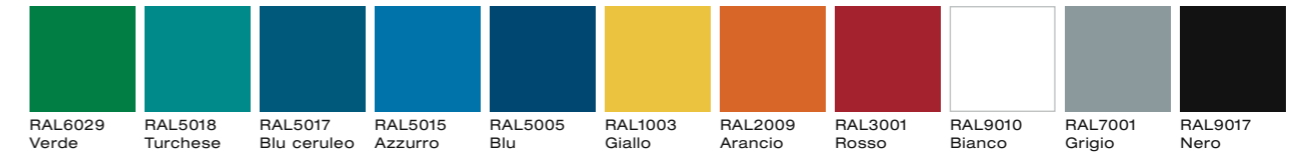
CARATTERISTICHE TECNICHE

Materiale	Polipropilene colorato nella massa con masterbatch copolimero
Finitura	Serigrafata e semiopaca con trattamento di resistenza alla luce anti ultravioletti
Fissaggio	3 punti di fissaggio per installazione sull'alzata del gradone
Numerazione	Targhetta portanumero inestraibile inserita in apposito alloggiamento
Installazione	Le dimensioni minime dell'interasse di installazione devono essere conformi alla regolamentazione in vigore
Varianti	La struttura metallica può essere adattata a diverse tipologie di gradone

Certificazioni	Normativa	Classe	Livello
Resistenza al fuoco*	Italiana CLASSE 1 Italia (DM 26/6/84 e DM 3/10/2002)	1	=
	Francese NFP92-501	M 2	=
Resistenza e durabilità	UNI EN 13200 - 4 : 2007	=	4
Con modalità di prova	EN 12727	=	4
Conformità			
Normativa FIFA e UEFA	UNI EN 13200 - 4 : 2007	=	=

*Certificazioni riferite al solo modello ignifugo.

VENELLI SEATING



I colori sono puramente indicativi e possono variare dai toni reali.

