



DATI TECNICI

Luogo: Rosny Sous Bois – Francia

Anno: 2003

Cliente: Comune di Rosny sous Bois – Scuola Nazionale di Arti Circensi Francese

Progetto Architettonico: B&H Patrick Bouchain e Loic Julienne

Progetto esecutivo: ASTEO, Yves Jacquet

Area: 2.343 m²

Tessuto: PES/PVC

Tipologia: tenda per spettacolo tipologia circo

DESCRIZIONE

La volontà progettuale dei progettisti si basava su un assunto di fondo: il nuovo tendone doveva raccogliere sotto un unico manto tutte le attività pedagogiche della scuola, impostando di fatto una sorta di villaggio della cultura circense. La tenda è di forma ovoidale, lunga 54 metri e larga 38. La parte alta e larga dell'ovale, di colore nero, corrisponde alla pista principale di 13 metri di diametro e termina in un abside-chiosco di colore rosso che ricorda un piccolo tendone da circo. Le tribune sono smontabili e sono in grado di accogliere oltre seicento persone così da permettere agli allievi di esibirsi davanti ad un vero pubblico. La parte centrale di colore giallo corrisponde ad una seconda pista sormontata anch'essa da un secondo chiosco di colore rosso e ovale. La terza parte del tendone di colore bianco, sovrastata da una piccola cupola rossa corrisponde alla terza pista e copre anche il foyer. L'ingresso del circo è garantito da una struttura sospesa di colore nero che simboleggia anche la coda del drago.