





## Bellas Mariposas

### Scheda tecnica con scenografia

#### LEGENDA

	Sagomatore q.tà 8
	PC1000W q.tà 26
	PC2000W q.tà 4
	Par64 CP62 q.tà 4

NOTE: I proiettori dei circuiti 1,19,20,21 sono su bassetta a terra; i proiettori dei circuiti da 5 al 18 sono su gabbie o bilanciati sospesi;

tutti i PC sia da 1000 che da 2000W devono essere completi di tg e bandiere

I sagomatori dei circuiti 11,14,15,18,32 e 33 devono avere un'ottica da 36°, mentre quelli dei circuiti 31,32 e 33 da 50°

Potenza elettrica 40KW, n° 36 canali dimmer, mixer luci con memorie: ADB, ETC, Compulite, ChamSys (no assolutamente proel e simili).

Impianto Audio adeguato alla sala con due monitor sul palco da mettere dietro la scenografia, mixer, 2 lettori cd con repeat

Dimensioni ottimali di palco: 10 x 8 mt (minime 8 x 7mt) altezza minima delle americane 6,5mt (attenzione la scenografia è alta 3,60mt!!)  
quintatura nera all'italiana: necessaria

Bilanciati per tagli: il faro più basso è a 1,5mt da piano palco il più alto è a 3 mt ca.

Sono necessari:

*per carico e scarico: n° 2 facchini*

*per montaggio e smontaggio: n°2 aiuto elettricista e 1 aiuto macchinista*

Referente tecnico. Andrea Guideri tel: 3388686118 mail: [info@puffoservice.com](mailto:info@puffoservice.com)

