

n. rev.	tipo	redatto / variato		controllato / approvato		stato / sostituisce
		nome	data	nome	data	
00	I emissione	Rocco Buffone	29.01.2019	Rocco Buffone	29.01.2019	I emissione

ESTRATTO: RELAZIONE DI CALCOLO – NTC2018 GU SG42 -20.02.2018 PALCO MODULARE serie PED



Il sottoscritto dott. ing. Rocco Buffone, iscritto al n. 1273 presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Chieti, incaricato della verifica strutturale del piano di calpestio del palco appartenente alla serie PED prodotto dall'Azienda **MD MUSICAL ACCESSORIES** di Dino Mazzocchitti con sede nella Zona industriale Piane Sant'Andrea snc nel Comune di Atri (TE), avendo eseguito i calcoli strutturali secondo quanto previsto nel **DECRETO MIT 17 gennaio 2018 «Norme tecniche per le costruzioni»**, avendo esaminato la documentazione tecnica già in possesso della Ditta e consistente in:

- ✓ elaborati grafici progettuali e schemi di montaggio;
- ✓ rapporto di prova M27T/PRP951 del laboratorio Tecnologico TECNOMETER Sas;
- ✓ schede dei prodotti adottati per il piano di calpestio del palco,

per quanto sopra esposto, il progettista ha verificato che il palco appartenente alla serie PED, con l'utilizzo del piano di calpestio in legno di compensato ad incollaggio fenolico realizzato con pannelli multistrato di betulla tipo CARPLY "L" sp.21mm e dimensioni 96x48 cm formati da 15 strati di mm 1.4 sovrapposti con classe di reazione al fuoco 1, risultati efficienti e adatta alla funzione per la quale è stata progettata ed idonea a supportare il carico di esercizio di 600Kg/mq per tutta la superficie utile.

Roccamontepiano, 29.01.2019

dott. ing. Rocco Buffone