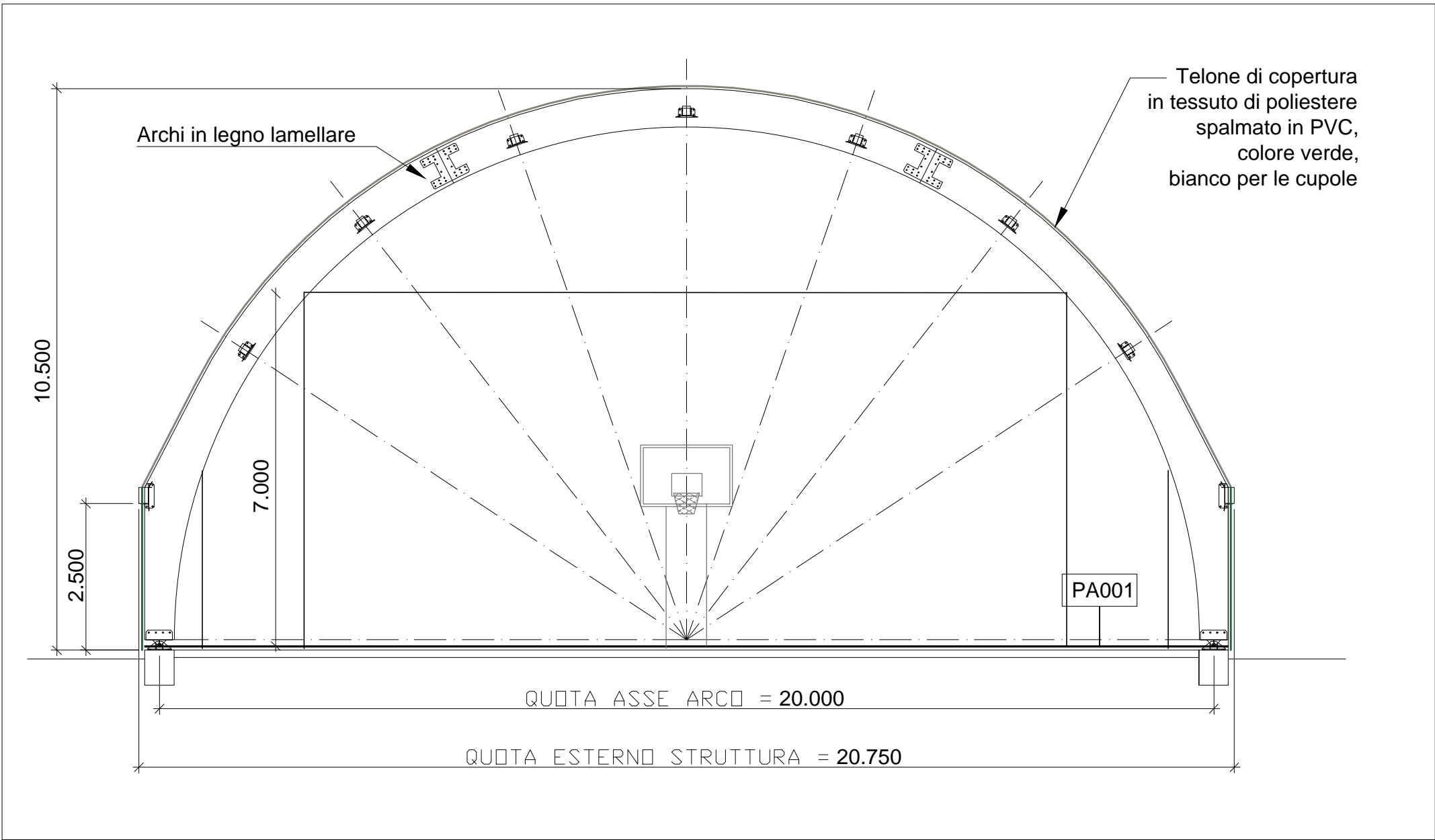
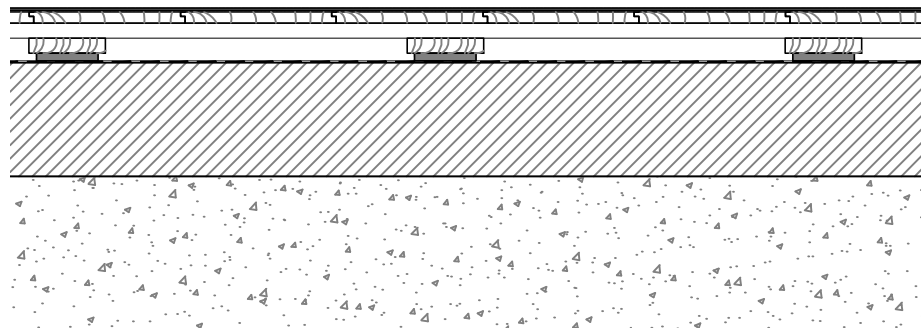


PIANTA TENSOSTRUTTURA
1:100

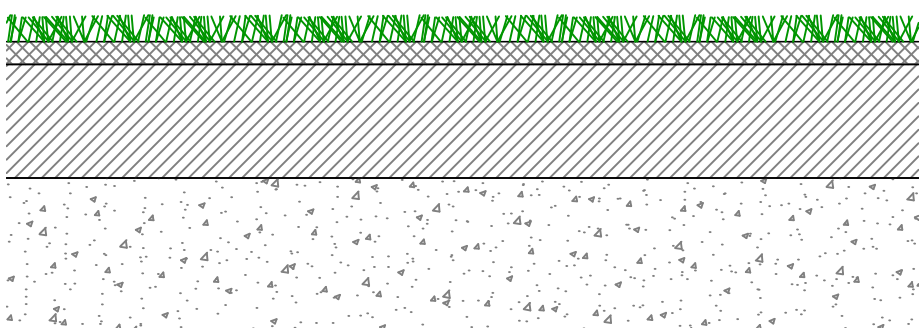


SEZIONE TENSOSTRUTTURA
1:100



PACCHETTO PAVIMENTAZIONE
PA001
PROGETTO

- sottofondo cementizio esistente,
- guaina bituminosa,
- Pavimentazione sportiva in legno omologata FIBA LEVEL 1 costituita da:
 - a. materassino ammortizzante e conduttivo FTS spessore 12 mm prefabbricato in strisce composto da granuli di gomma rivestiti,
 - b. sottostruttura in listelli di legno incrociati (sp.20+20 mm),
 - c. pavimento costituito da parquet prefinito composta da uno strato di compensato fenolico spessore 12 mm tagliato a liste disposte a 45° rispetto al lato lungo del campo di gioco, pavimento di finitura in faggio preverniciato con sei mani di vernice ad alta resistenza dello spessore nominale di 14 mm, fissato allo strato di compensato.



PACCHETTO PAVIMENTAZIONE
PA001
ESISTENTE

- sottofondo cementizio ,
- pacchetto erba sintetica (s: 42mm)

SDM STUDIO DE MARTINO 20125 MILANO V.le Sarca, 78 Tel. 02/66119955 E-mail info@studiodemartino.net		TITOLO Lavori di manutenzione straordinaria e adeguamento normativo centro sportivo di via Pio la Torre		OGGETTO Progetto Esecutivo		DATA ottobre 2018	
COMMITTENTE  COMUNE DI VIMODRONE (PROVINCIA DI MILANO) Via Cesare Battisti, 56 - 20090 Vimodrone (MI)		TENSOSTRUTTURA Pianta, sezione, pacchetti pavimentazione		SCALA 1:100, 1:10		FILE 02_04_05_08_Piani_sezioni.dwg	
DATA		AGGIORNAMENTI		CONTROLLO GDM		DISEGNATO DA SV	
				FOGLIO N.		12	