


		<b>lavoro:</b>	<b>scheda lavoro</b>
	modello: T_WO_SCHEPRO Rev.1.0 del 28.06.2006	Completamento delle opere di impermeabilizzazione, posa di un nuovo manto di copertura, e rifacimento del campo da gioco presso il palazzetto dello sport di San Daniele del Friuli	<b>Palazzetto dello sport di San Daniele del Friuli</b> <b>Completamento delle opere di impermeabilizzazione, posa di un nuovo manto di copertura, e rifacimento del campo da gioco</b>
	0022DSL1.DOC Pagina 1 di 1		

importo opere: € 91'426,73 + € 74'884,18      periodo progettazione: 2000      periodo esecuzione: 2000-2001

descrizione progetto: Progettazione esecutiva per il rifacimento del manto di copertura in rame e della pavimentazione del campo da gioco

prestazione resa: 1. progetto esecutivo;  
2. direzione lavori, misura e contabilità.

committente progetto: Comune di San Daniele del Friuli  
via Garibaldi n.23  
33038 San Daniele del Friuli. (UD)  
resp. dott. ing. Maurizio Tufaro

committente prestazione: Comune di San Daniele del Friuli  
via Garibaldi n.23  
33038 San Daniele del Friuli. (UD)  
resp. dott. ing. Maurizio Tufaro

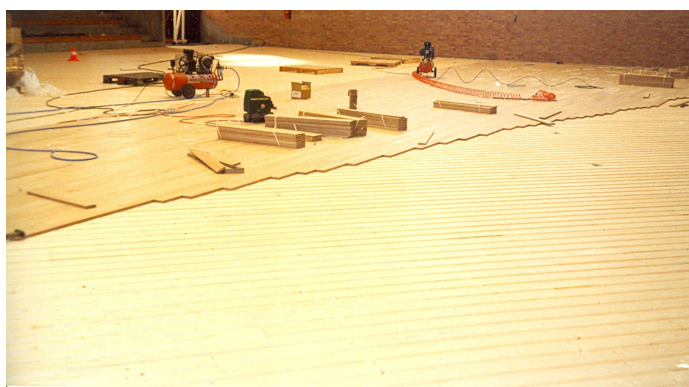
impresa costruttrice: De Cecco Coperture srl, via Berti n.20 – 33050 Pozzuolo del Friuli (UD)  
Fabro Guerrino, via San Rocco 7 – 33010 Colloredo di Monte Albano (UD)



La posa delle lamiere di rame derivate da nastro continuo tagliato e formato mediante piegatura in cantiere



La parte piana della copertura con i "cassoni" porta lucernai



La realizzazione della pavimentazione sportiva: 1° strato di separazione in cartongesso bitumantato e armatura in cartalana impregnata di bitume, barriera vapore in fogli trasparenti di polietilene, 2° strato di separazione in cartongesso bitumantato, listelli in legno di abete segato di sezione 6x3 cm posati a circa 45° rispetto alla linea longitudinale del campo da gioco, pannelli di riempimento in polistirolo, tavolato in legno di abete eseguito con tavole dello spessore di 20 mm e larghezza di 120 mm opportunamente distanziate, listoni in rovere dello spessore di 22 mm, e applicazione a pennello di due mani di vernice trasparente del tipo ignifugo



La successione degli strati superiori