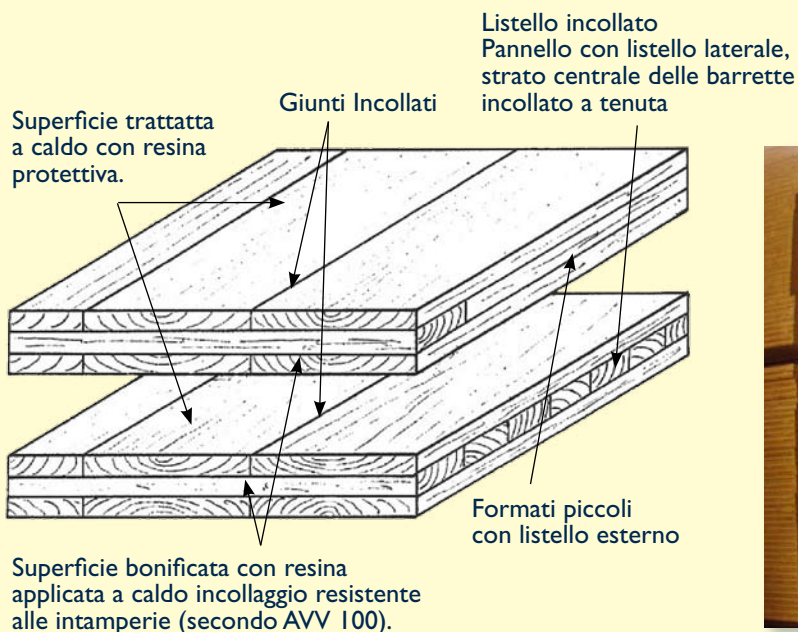


Pannello per Edilizia



DIMENSIONI DISPONIBILI ALLA PRODUZIONE

1) Formati piccoli - spessore 27mm stark (9/9/9 mm)		
	LARGHEZZA	LUNGHEZZA
con listello incollato lateralmente	50 cm	150, 200 250 e 300 cm

Pacchi da:

Formato Piccolo
1 Pacco = 40 Pezzi

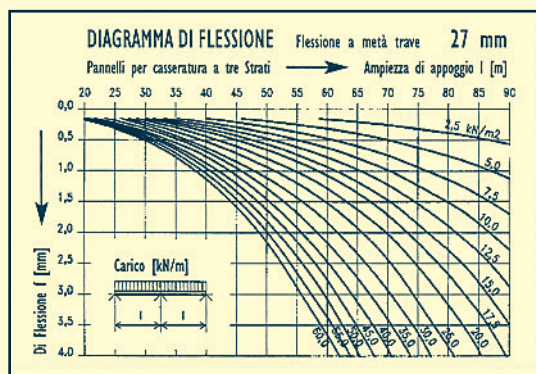
2) Formati grandi, formati speciali - spessore 27mm (6/15/6 mm)		
	LARGHEZZA	LUNGHEZZA
senza listello incollato lateralmente	50, 100 e 200 cm	150, 200 250 e 300 cm
	20, 25, 30, 35, 40 e 45 cm	300 cm

Formato Grande
1 Pacco = 20 o 40 Pezzi
altri formati speciali
su richiesta.

VANTAGGI:

- Alta stabilità e precisione dimensionale grazie ai tre strati incollati
- Buona resistenza al carico (nel senso della lunghezza e trasversalmente)
- Peso limitato (12,5 kg/mq)
- Alto numero di impieghi grazie alla bonifica della superficie

DIAGRAMMA DI FLESSIONE:



I valori di inflessione sono stati determinati in base alle prove effettuate dopo circa 24 ore di immersione nell'acqua.

La direzione della fibra negli strati superficiali è verticale rispetto agli strati sottostanti.

Dipl. Ing. Dr. Jörg Henzinger
Studio di Ingegneria Civile
Insegnante all'Istituto Geometri IMST

Dipl. Ing. Reihnard Exenberger
Insegnante all'Istituto Geometri IMST