

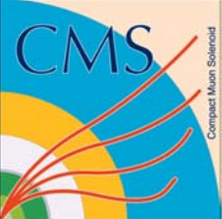
Sistema di misura per il QC della Bakelite



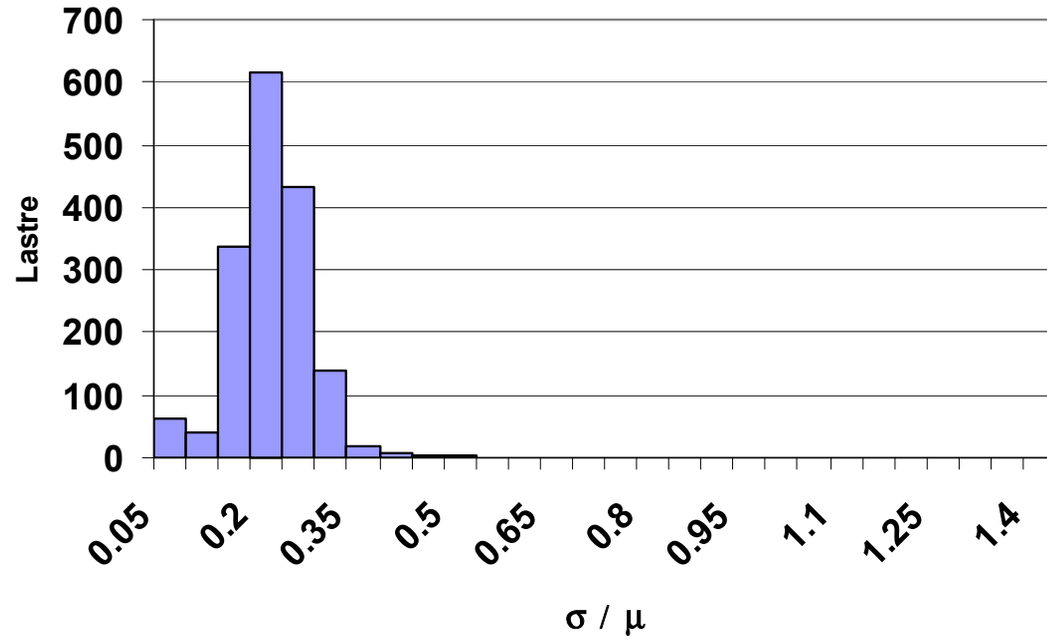
- Da Febbraio 2002 (ie. **dalla lastra 1200**) tutte le misure sono fatte all'interno di una struttura termostata.

A partire dall'anno 2002 sono stati misurati e accettati i seguenti quantitativi:

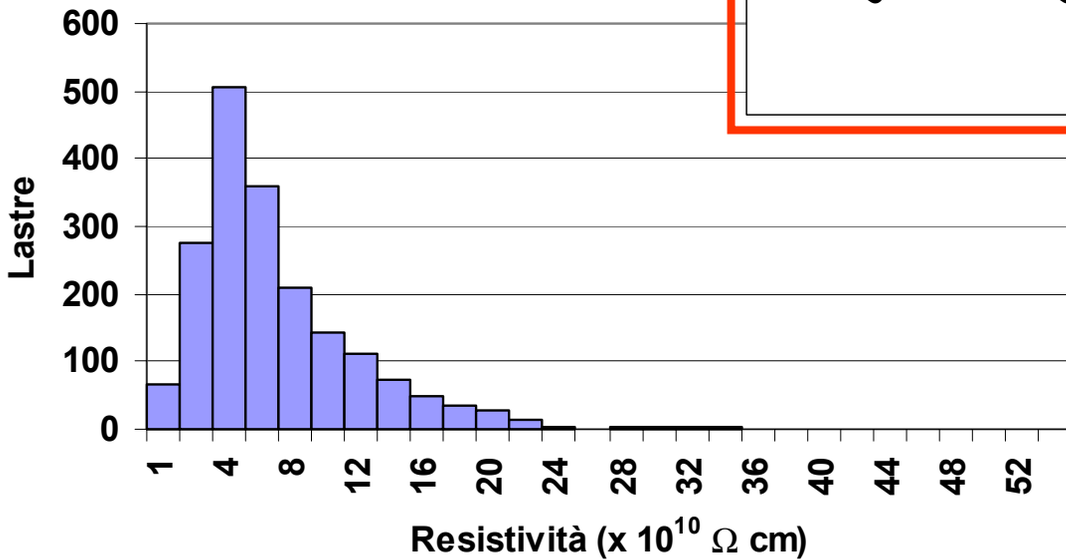
	Data Misura	Misurate /Accettate	Pressata
1)	Gen	227 / 117	Non fornita dalla Panpla (prod 6/01 ?)
2)	Feb	130 / 98	Da 10269 a 102835 (prod 01/02 ?)
3)	Lug.	472 / 354	Da 1927 a 2081 (06/02 e 07/02 ?)
4)	Sett.	619 / 342	Da 2083 a 2399 (07/02 e 09/02 ?)
5)	Ott.	329 / 85 !!!	Da 2401 a 2471 (prod 09/02 ?)
	Totale	1777 / 996	56% +/- 20% !!!



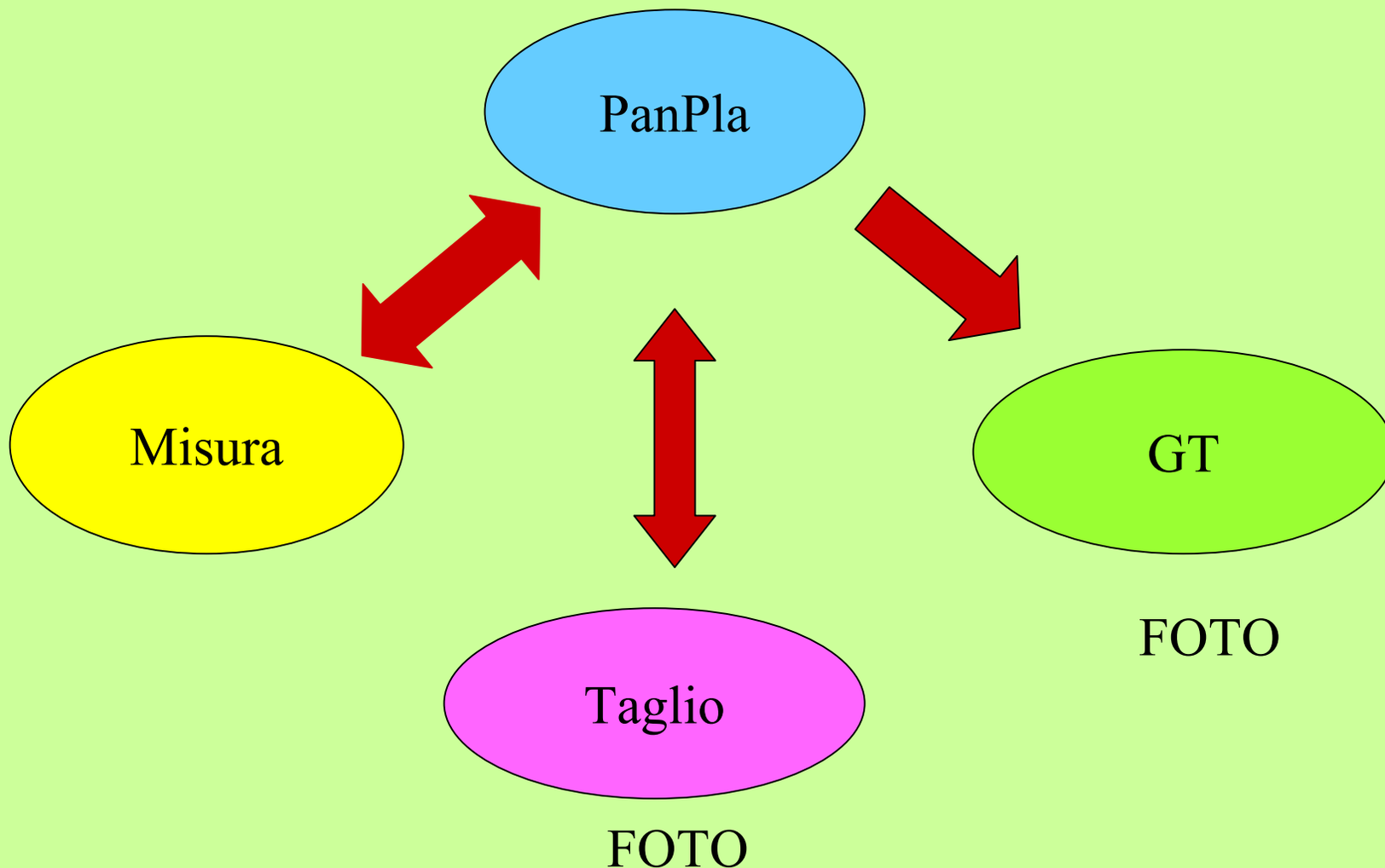
Risoluzione bakelite 2002



Lastre Misurate nel 2002 CMS



Percorso delle lastre



Pallets alla GT



Bakelite di CMS
(foto M.Fiore)

Secondo quanto asserisce la GT ci sono delle lastre imbarcate nell'ultima spedizione (Settembre) e in più sembra siano state impilate delle lastre di grande dimensione sopra a lastre di piccole dimensioni causandone l'imbarcatura di queste ultime

Pallets alla Riva

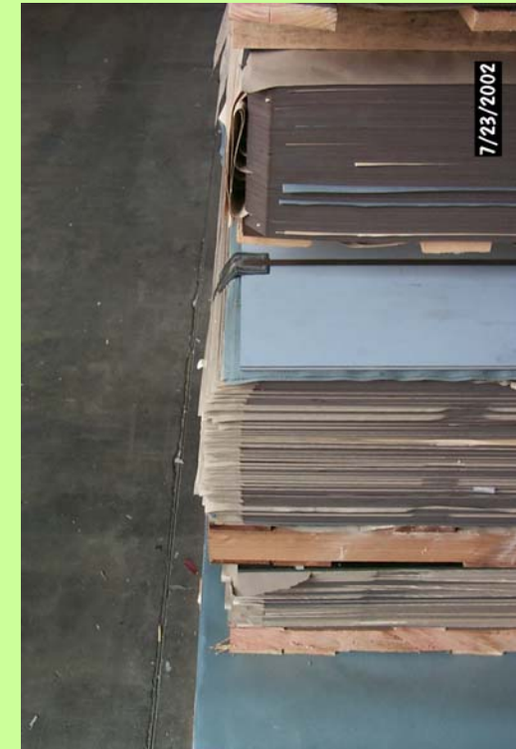


CMS (sotto) e ATLAS (sopra)
Pallets pronti dopo il taglio

Pallets rinforzati lateralmente
(ATLAS ?)

Pallets alla Riva

Lastre CORTE
posizionate
sopra le lastre
LUNGHE

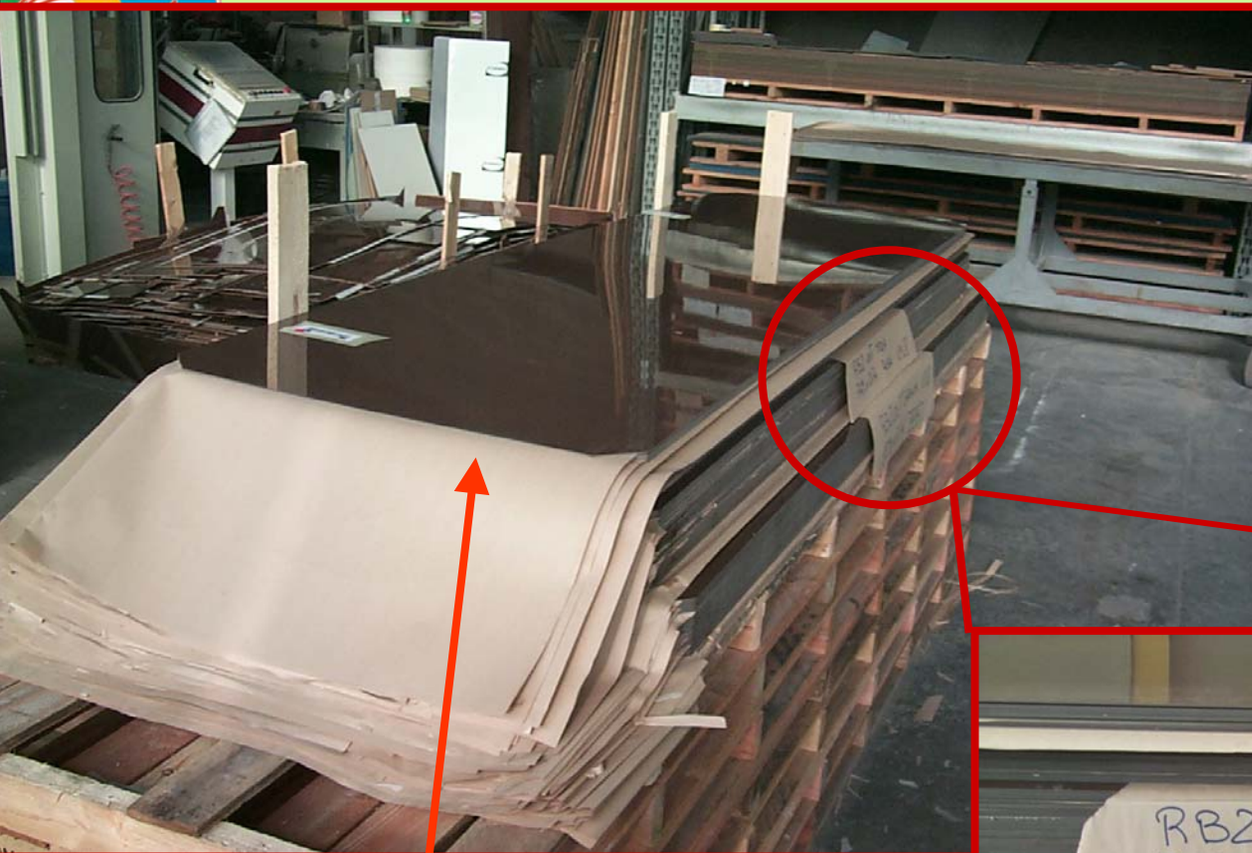


Latre CMS : spedizione di Luglio

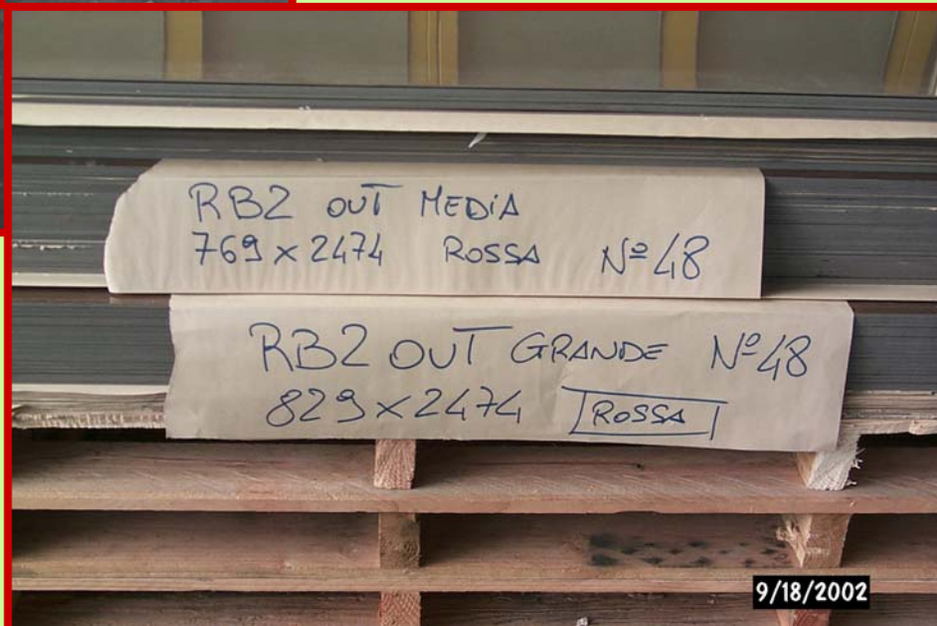
Pallets alla Riva

Spedizione di Settembre!

Lastre STRETTE
posizionate
sopra le lastre
LARGHE



RB2 OUT PICCOLA
(749 x 2474)



Pallets alla Riva



Altro esempio di lastre tagliate strette impilate sopra lastre Larghe (n.b. i pallets sono raggianti e pronti per il trasporto)

Pallets alla Riva

Lastre di Ottobre
Prima del taglio



10/11/2002

Laminato più spesso
da disporre come base
del pallet dopo il taglio

Dopo la misura e
prima del taglio



BIANCO F6
305 x 130
N° 4 Sp 10

10/11/2002