

ALCUNE UNITÀ DI MISURA USATE ANTI-  
 CAMENTE NEL MILANESE  
 (Estratto da: A. MARTINI, *Manuale di Metro-*  
*logia, Roma-Firenze, 1883)*

LUNGHEZZA

Miglio lombardo = 3.000 braccia .....	=	1784,809344 m
Gettata = 2 trabucchi .....	=	5,222220 m
Trabucco = 6 piedi .....	=	2,611110 m
Braccio .....	=	0,594936 m
Piede = 12 once .....	=	0,435185 m
Oncia = 12 punti .....	=	0,036265 m
Punto = 12 atomi .....	=	0,003022 m
Atomo .....	=	0,000252 m

SUPERFICIE

Pertica = 24 tavole .....	=	6,545179 are
Tavola = 4 trabucchi quadri .....	=	27,271581 m <sup>2</sup>
Trabucco quadro = 36 piedi quadri .....	=	6,817885 m <sup>2</sup>
Braccio d'asse = quattro braccia quadre .....	=	1,415798 m <sup>2</sup>
Braccio quadro = quadretto .....	=	0,353949 m <sup>2</sup>
Piede quadro .....	=	0,189386 m <sup>2</sup>

CAPACITÀ

*Per gli aridi*

Soma (solo per avena) = 9 staia o 18 mine .....	=	164,513582 litri
Moggio da grano = 8 staia o 16 mine .....	=	146,243295 "
Staio = 2 mine o quattro quartari .....	=	18,234295 "
Mina = 2 quartari .....	=	9,139643 "
Quartaro = 4 metà .....	=	4,569822 "
Metà = 4 quartini .....	=	1,142455 "
Quartino .....	=	0,285614 "

*Per i liquidi*

Brenta = 3 staia .....	=	75,554366 litri
Staio = 2 mine o 4 quartari .....	=	25,184795 "
Mina (secchia) = 2 quartari .....	=	12,592398 "
Quartaro = 4 pinte (8 boccali) .....	=	6,296199 "
Pinta = 2 boccali .....	=	1,574050 "
Boccale = 2 metri o 4 zaine .....	=	0,787025 "
Merro = 2 zaine .....	=	0,393912 "
Zaina (bicchiere) .....	=	0,196756 "

PESO

Fascio (centinaio) = 100 libbre grosse .....	=	76,251714 Kg
Quintale = 4 rubbi o 100 libbre piccole .....	=	32,679306 Kg
Rubbo = 25 libbre piccole .....	=	8,168826 Kg
Peso = 10 libbre grosse .....	=	7,625171 Kg
Libbra da olio = 32 once .....	=	0,871448 Kg
Libbra grossa = 28 once .....	=	0,762517 Kg
Libbra piccola = 12 once .....	=	0,362793 Kg
Oncia = 24 denari = 24 grani; 1 grano .....	=	0,000047 Kg

Queste misure furono in vigore nello stato di Milano fino al 1803, anno in cui venne introdotto un nuovo sistema di misura basato sul sistema decimale francese. E esso restò in uso legalmente fino al 1859 (anno dell'annessione al Piemonte) ma solo nelle pubbliche amministrazioni e nella dogana, mentre nel commercio prevalse l'antico sistema.

da HANS PETER NETHING  
il SEMPIONE  
Edizione Trelinghe -PORZA +Bellinzona

MISURE  
e  
PESI

una S O M A - carico del peso di KG. 150 ( per un basto da mulo  
o asino)

2I vale Rubbi

un RUBBIO : vale quindi Kg. 7,142757