

18747

N. di brevetto

719

N. di domanda

1940

Mod. C-2

31 OTT. 1940 Anno XIX

193 N.



Pubblicato nella Gazzetta Ufficiale del

MINISTERO DELLE CORPORAZIONI

UFFICIO DELLA PROPRIETÀ INTELLETTUALE

Disegni e Modelli di Fabbrica

Rovere Alfonso V
 Ind. Piero Carlo Emanuele N° 8 - Torino
 a Torino

Attestato del 31 OTT. 1940 Anno XIX 193

Numero del protocollo	DATA			Provenienza o destinazione	DATA DELLA PRESENTAZIONE DELLA DOMANDA				TITOLO DEL TROVATO
	Anno	Mese	Giorno		Anno	Mese	Giorno	Ora e minuti	
4498				Torino	1940	luglio	6	10	Gomma per cancellare applicabile su matite o penne di scrittura qualsiasi e usabile anche per tagliare -
Spedizione dell'attestato					Osservazioni				
Numero allegati					30				

VAGLIA N° 86

di Lira

(DA RIEMPIRSI DAL MITTENTE)

CAUSALE
DEL VERSAMENTO

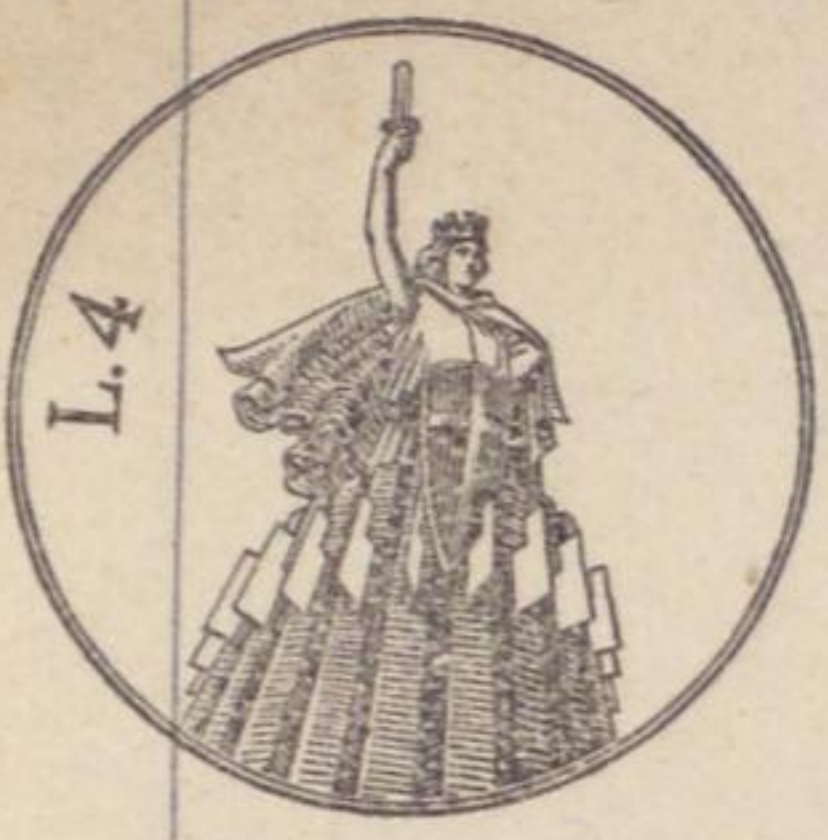
firma del mittente.....

719

domicilio del mittente.....

1940





"GOMMA PER CANCELLARE APPLICABILE SU MATITE O PENNE

n° 4498

DI SEZIONE TRASVERSALE QUALUNQUE ED USABILE ANCHE
PER SALVAPUNTE".

L'utilità di avere insieme ad una matita, o meglio,
applicata su una matita o su una penna la gomma da
cancellare è stata rilevata da molto tempo, per cui
numerosi sono stati i sistemi studiati onde appli-
care sull'estremo della matita o della penna, oppo-
sto alla punta, delle gomme di forma variabilissima.

Si sono avuti così dei cilindretti di latta, appli-
cati solidamente sulla matita per un tratto, e sul
tratto rimasto vuoto infilata e fermata una gomma
anche cilindrica e di diametro tale da entrare più
o meno forzata nel cilindro di latta.

Similmente altri sistemi hanno sostituito il cilin-
dro di latta con altri apparecchi più o meno com-
plessi e più o meno costosi. Tutti questi sistemi
hanno i seguenti inconvenienti:

1°) - Difficile ricambio della gomma consumata, o
perchè non dovunque si trovano i pezzetti foggiati
in questa data maniera o perchè il ricambio è così
complesso da deteriorare il meccanismo in uno o due
ricambi.

2°) - Costo alto, dovuto al maggior lavoro, rispetto
alla matita comune, per l'applicazione del meccanismo.

MINISTERO DELLE CORPORAZIONI

Ufficio (della Proprietà Industriale)

BREV. MOD. N. 18747
Domanda n. 719

3°) - Inutizzabilità del meccanismo quando la matita è consumata, e quindi necessità da parte del consumatore di acquistare una nuova costosa matita col meccanismo montato.

Questo nuovo modello che andiamo descrivendo in seguito, annulla tutti gli svantaggi elencati e presenta il vantaggio enorme della intercambiabilità, cioè dell'applicazione della gomma su qualunque matita o penna, di sezione trasversale circolare, esagonale, ellittica, ecc.ecc..

Questo nuovo modello consiste in una gomma da cancellare la quale contiene in se stessa anche il meccanismo di applicazione sulla matita. Infatti, riferendoci alla figura n.1 del disegno allegato alla presente descrizione, ritroviamo da una parte della gomma da cancellare un tubicino, pure in gomma, che serve per il fissaggio su qualsiasi matita o penna. Sulla parete del tubicino possono essere praticati dei fori per facilitare l'applicazione o delle aperture decorative; vi si possono anche scrivere in rilievo od in semplice scrittura numeri e nomi pubblicitari. Nella figura n.2 del disegno allegato si vede la sezione del modello.

RIVENDICAZIONI :

1°) - Modello di gomma per cancellare illustrato

nella precedente descrizione e nel disegno allegato
e modelli similari in quanto la gomma per cancellare
ed il sistema di applicazione su penne o su ma-
tite formi un corpo unico tutto in gomma.

2°) - Lo stesso modello su descritto con fori od
aperture sul tubicino di applicazione praticati sia
a scopo di montaggio sulla matita o penna sia a
scopo decorativo o pubblicitario.

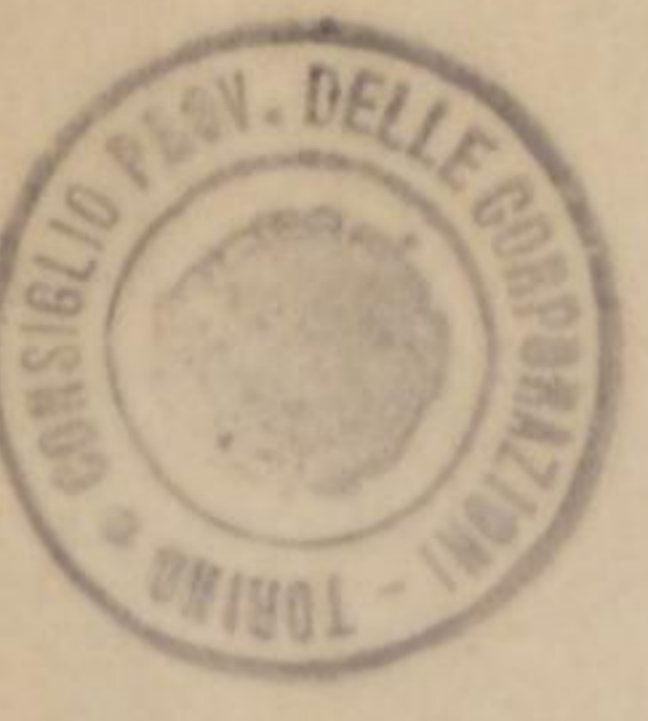
3°) - Modello di forma dissimile, per esempio paral-
lelepipedo, purchè si sfrutti il principio di incor-
porare in un tutto unico la gomma da cancellare ed
il sistema di applicazione su penna o su matita.

4°) - Modello affine a quello descritto, affine in
quanto esso possa servire anche come salvapunta, ri-
cavando **all'interno** nell'interno del tubicino d'ap-
plicazione e precisamente in senso longitudinale
del corpo pieno che costituisce la parte cancellan-
te, una sede per la punta del lapis.

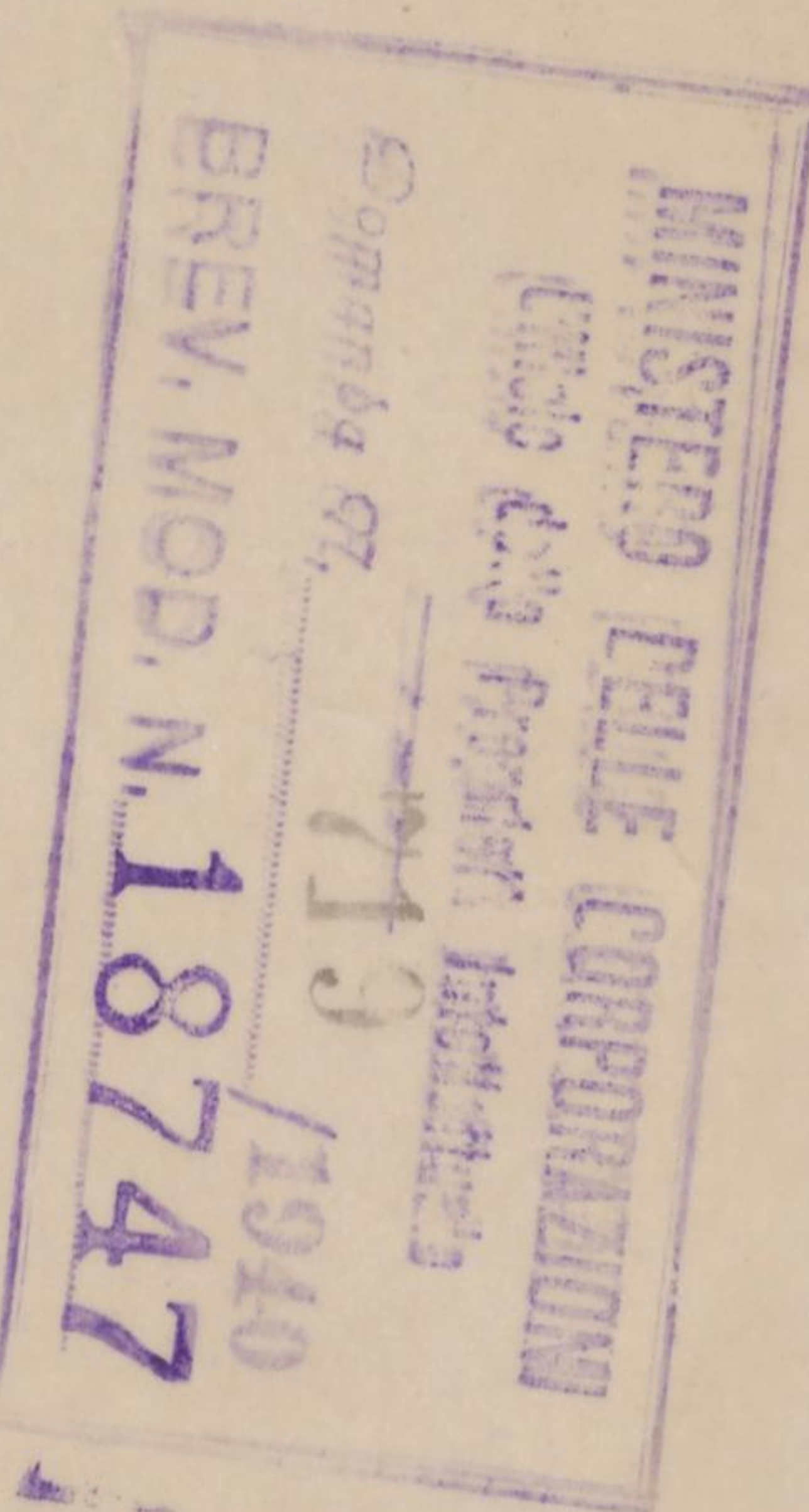
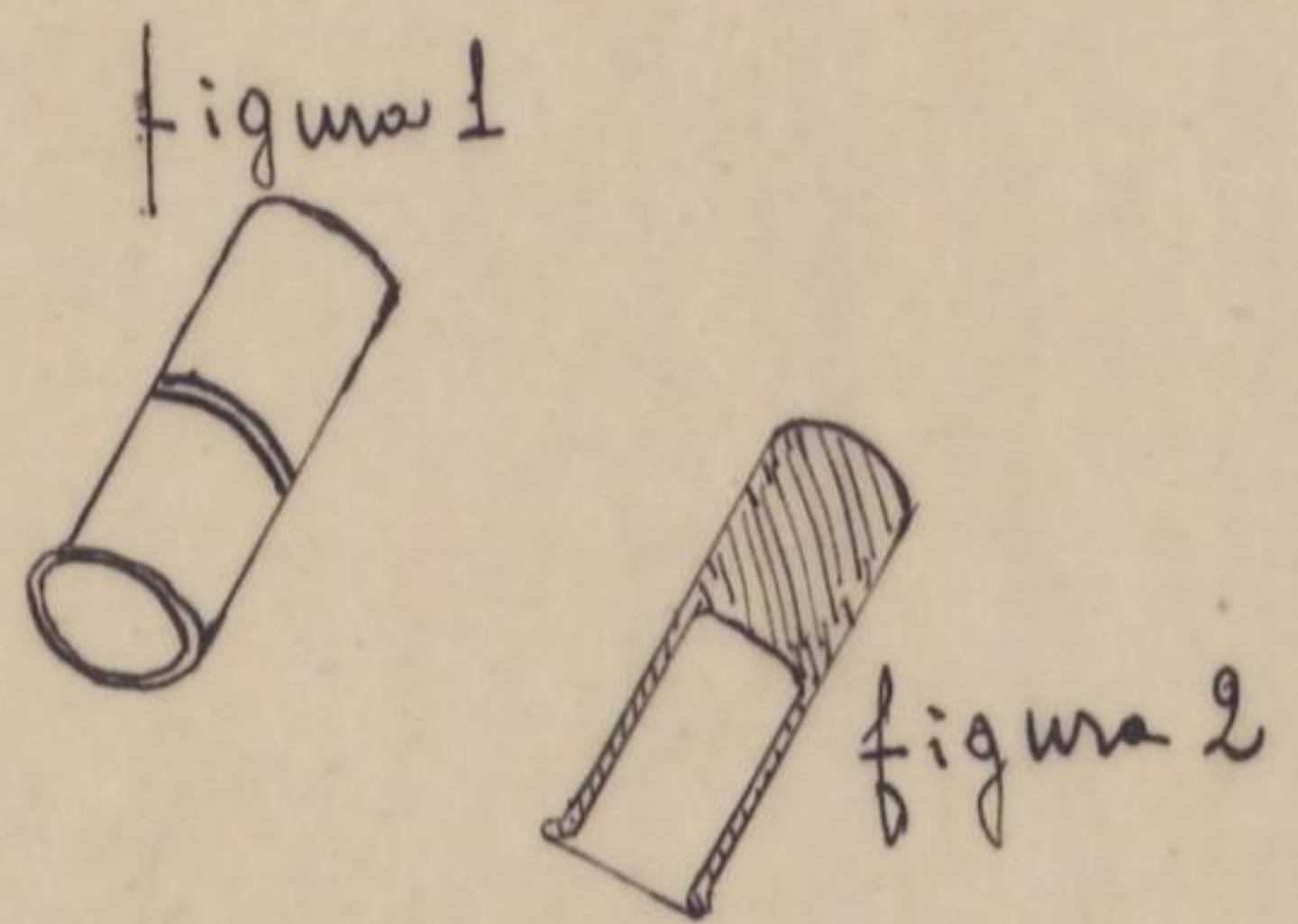
approssimativa interlineatura delle parole "all'interno"
ing. Alfonso Roncet
Torino 6 luglio 1940 XVII

IL DIRETTORE





DIRETTORE



Luglio 1940
Sig. Alfonso Romeo

