

**GETTONI  
TELEFONICI:**

**CURIOSITA'**



FRONTE

RETRO

Ha un diametro di 24.6 mm., ed uno spessore di 2.4 mm.

Il metallo di cui è composto è il bronzo, le scritte sono incise.

Ha un forellino con applicato una funicella il tutto fatto artigianalmente.

L'allineamento è a moneta.



E' un gettone ideato per frodare la Società Telefonica; infatti, la funicella applicata al gettone (vedi foto con funicella) serviva per ingannare il circuito elettrico di presenza gettone inserito nell'apparecchio telefonico installato nelle Cabine Telefoniche stradali e non.

Il gettone era inserito nella scanalatura dell'apparecchio telefonico e lasciato cadere fino ad una certa posizione sempre manipolato dal lestofante grazie appunto alla funicella, in modo che l'apparecchio sentisse la presenza del gettone telefonico, al che lo stesso apparecchio dava il via libero per comporre il numero telefonico; alla risposta del numero chiamato, il gettone era sempre in quella posizione e l'apparecchio percependo sempre la presenza del gettone telefonico, permetteva al frodatore di parlare ... e alla fine della conversazione, grazie alla funicella, recuperava il gettone telefonico pronto per essere usato in altro tempo ed in altro luogo per portare a termine altre telefonate GRATIS.

E' anche vero che dopo queste esperienze negative, la compagnia telefonica corre ai ripari, introduce nell'apparecchio telefonico messo a disposizione del pubblico il lamierino TAGLIAFILO, inserisce nel circuito ricezione gettoni un dispositivo che controlla l'effettivo PASSAGGIO del gettone telefonico con l'incameramento del gettone nella cassetta raccogli gettoni,... ed altri marchingegni.

Ma la mente umana è sempre fervida d'idee e di voler ingannare il prossimo...ad ogni costruzione di PROTOTIPI telefonici questi venivano installati nelle caserme e negli istituti scolastici di tutti i livelli e grado, l'apparecchio telefonico veniva monitorato dagli addetti alla manutenzione e ogniqualevolta che si presentava un guasto ne esaminavano la conseguenza e correvano ai ripari ideando sempre degli artifici antifrode.

Perché installati nelle caserme o istituti scolastici?

Perché la mente umana giovanile è piena di idee per ovviare all'inconveniente del pagamento della telefonata, e come tale cercare di telefonare GRATIS.



Ha un diametro di 24.6 mm. ed uno spessore di 2.4 mm.

Il metallo di cui è composto è il Bronzo, le scritte sono incise.

E' una curiosità del tutto femminile, il gettone era portato come spilla sembra con fare civettuolo ed accattivante, sempre però non dimenticando la sua funzione primaria quella che all'occorrenza è pronto da usare per una telefonata urgente.