

# **GETTONI TELEFONICI:**

# **STRANIERI**



Gettone telefonico UNGHERESE, ha un diametro di 21.0 mm. ed uno spessore di 1.6 mm.

Il metallo di cui è composto è l'Ottone.

Non ha nessuna scanalatura e la scritta sul fronte afferma che è della MAGYAR POSTE, sul retro è scritto sicuramente il nome della Compagnia Telefonica TELEFON ERME.

Le scritte sono in rilievo e l'allineamento è a medaglia.



Gettone telefonico UNGHERESE, ha un diametro di 21.0 mm. ed uno spessore di 1.6 mm.

Il metallo di cui è composto è lo Zinco.

Non ha nessuna scanalatura e la scritta sul fronte afferma che è della MAGYAR POSTE, sul retro è scritto sicuramente il nome della Compagnia Telefonica TELEFON ERME.

Le scritte sono in rilievo e l'allineamento è a medaglia.



Gettone telefonico UNGHERESE, ha un diametro di 21.0 mm. ed uno spessore di 1.6 mm.

Il metallo di cui è composto è il Bronzo.

Non ha nessuna scanalatura e la scritta sul fronte afferma che è della MAGYAR POSTA, sul retro è scritto sicuramente il nome della Compagnia Telefonica TELEFON ERME.

Le scritte sono in rilievo e l'allineamento è a medaglia.



Il metallo di cui è composto è l'Ottone.

Presumo sia un gettone telefonico dei PAESI dell'EST, ha un diametro di 19.5 mm., ed uno spessore di 2.1 mm.

Sul fronte ha una scanalatura con il disegno di un telefono inciso nel metallo, sul retro è incisa sicuramente il nome della Compagnia Telefonica 5TK.

L'allineamento è a medaglia.



FRONTE

RETRO

Il metallo di cui è composto il gettone è la Latta.

Presumo sia un Gettone telefonico dei PAESI dell'EST, ha un diametro di 21.1 mm. ed uno spessore di 1.2 mm.

Non ha nessuna scanalatura, ma sul fronte è stampigliato il disegno di un telefono inciso nel metallo, sul retro è incisa sicuramente la sigla della Compagnia Telefonica RM.

Il mio pensiero: sembra che sia anche una bufala perché ha l'aspetto di un gettone costruito in officina stampato con dei bulini in modo improvvisato, ma ne ho visti tanti e ciò mi permette di pensare che sia vero col tempo si riuscirà a capire la verità.

L'allineamento è a medaglia.



Ha un diametro di 26.2 mm., ed uno spessore di 2.6 mm.



Ha un diametro di 22.5 mm. ed uno spessore di 2.3 mm.

Il metallo di cui è composto il gettone è l'Ottone, e le scritte sono in rilievo.

E' un Gettone telefonico della TURCHIA, sul fronte ha una scanalatura con la scritta TELEFON JETONU, il retro ha due scanalature con il nome della Compagnia Telefonica PTT.

L'allineamento è a medaglia.



FRONTE

RETRO

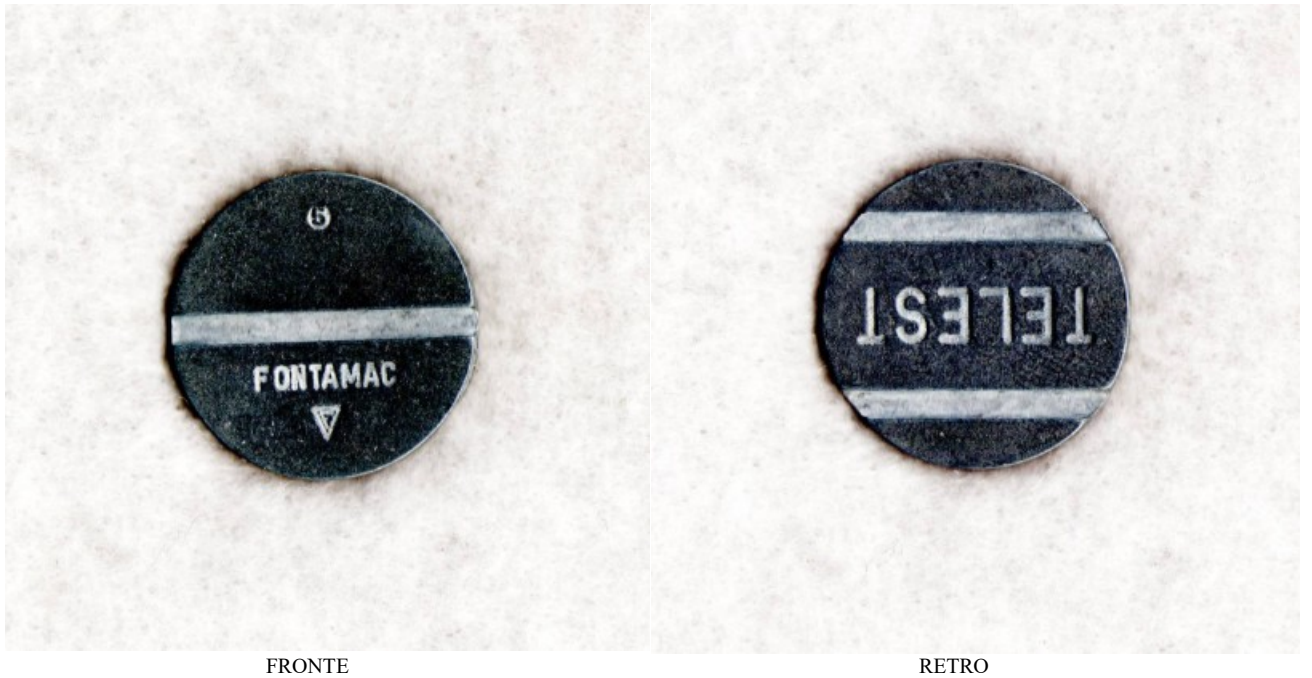
Ha un diametro di 23 mm. ed uno spessore di 2 mm.

Non capisco di che metallo è composto, le scritte sono incise nel metallo.

Non so di che Nazione è, sul fronte ha una scanalatura con la scritta SISTEMA TELEBRAS, il retro ha due scanalature con la scritta LOCAL e 1991.

L'allineamento è a medaglia.





Ha un diametro di 23 mm., ed uno spessore di 2 mm.

Non capisco di che metallo è composto, le scritte sono incise nel metallo.

Non so di che Nazione è, sul fronte ha una scanalatura con la scritta FONTAMAC, il retro ha due scanalature con la scritta TELEST.

L'allineamento è a moneta.

Sarà un gettone telefonico o un gettone per il distributore di bevande?



FRONTE

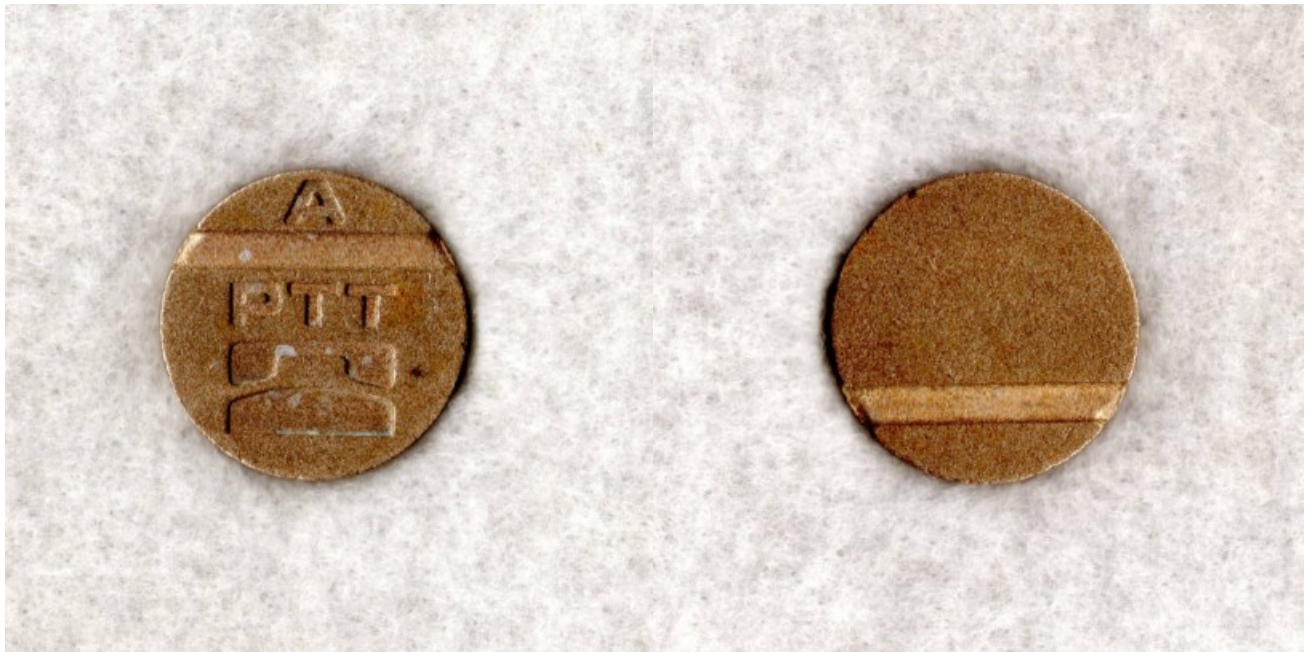
RETRO

Ha un diametro di 25 mm., ed uno spessore di 1.1 mm.

Il metallo di cui è composto è l'ottone, le scritte sono in rilievo.

La Nazione è la POLONIA, manca di scanalature, ma sul fronte è scritto: POCZTA TELEGRAF TELEFON 1990 POLSWA il retro ha solo la lettera C.

L'allineamento è a medaglia.



FRONTE

RETRO

Ha un diametro di 23 mm. ed uno spessore di 1.8 mm.

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

La Nazione è sconosciuta, ha solo una scanalatura sia sul fronte che sul retro, sul fronte è scritto: A PTT ed il disegno di un telefono stilizzato, sul retro nessuna scritta.

Non è possibile dare un allineamento al gettone per mancanza di scritte sul retro.



FRONTE

RETRO

Ha un diametro di 18 mm. ed uno spessore di 2.7 mm.

Il metallo di cui è composto è lo Zinco, le scritte sono in rilievo.

La Nazione è la FRANCIA, ha solo una scanalatura sul fronte, sullo stesso è scritto: TELEPHONES P.T.T PUBLICS, il retro è simile ad una moneta francese porta il ritratto della MARIANNA con la scritta REPUBLIQUE FRANCAISE e l'anno 1937.

L'allineamento è a moneta.



FRONTE

RETRO

Ha un diametro di 19 mm. ed uno spessore di 2.8 mm. con un foro nel centro del gettone.

Il metallo di cui è composto è lo Zinco, le scritte sono in rilievo.

E' di nazione ARABA o ISRAELIANA, ha solo una scanalatura sul fronte, sullo stesso è scritto sia in Arabo che Israeliano: TELEFONO con un ellisse con circoscritto una gazzella, il retro porta il disegno del disco combinatore telefonico e poi altri segni e scritte che non so decifrare.

L'allineamento è a medaglia.



FRONTE

RETRO

Ha un diametro di 19.5 mm., ed uno spessore di 1.5 mm.

Il metallo di cui è composto è l'Ottone, le scritte sono incise.

E' di nazionalità RUSSA, viene usato nei telefoni pubblici di MOSCA; sul fronte non ha nessuna scanalatura e la scritta MTC è inscritta in un disegno che raffigura un telefono.

Il retro ha due scanalature e porta il disegno di un telefono con inscritto sempre MTC.

L'allineamento è a medaglia.



### Gettone SPAGNOLO.

Il metallo di cui è composto è il Ferro, ha un diametro di 21.1 mm ed uno spessore di 1.5 mm., sul fronte non ha nessuna scritta, ma ha una scanalatura, sul retro ha scritto una lettera T e la parola TELEFONOS.



FRONTE

RETRO

### Gettone SPAGNOLO.

Il metallo di cui è composto è l'Ottone, ha un diametro di 21.0 mm ed uno spessore di 1.6 mm. sul fronte non ha nessuna scritta, ma ha una scanalatura, sul retro ha scritto una lettera X e la parola TELEFONOS.





### Gettone SPAGNOLO ?

Il metallo di cui è composto è il Bronzo, ha un diametro di 20.8 mm ed uno spessore di 1.7 mm. sul fronte non ha nessuna scritta, ma è provvisto di una scanalatura, sul retro ha scritto una lettera T con una freccia e la parola TELEFONOS. A causa dell'accento sulla E' (che gli altri NON hanno) mi sorge un dubbio che detto gettone può essere di un'altra Nazione.



Ha un diametro di 23 mm. ed uno spessore di 2 mm.

Non capisco di che metallo è composto, le scritte sono incise nel metallo.

Non so di che Nazione è, sul fronte ha una scanalatura con la scritta SISTEMA TELEBRAS, il retro ha due scanalature con la scritta LOCAL e 1985.

L'allineamento è a moneta.



FRONTE



RETRO

Ha un diametro di 27 mm. ed uno spessore di 1,7 mm.

Il metallo di cui è composto è il Ferro, le scritte sono in rilievo.

Non so di che Nazione è (forse argentino o brasiliano?), sul fronte ha la scritta TELEFOANE, sul retro porta la scritta CONTROL.

L'allineamento è a medaglia.

Sarà un gettone telefonico o un gettone per un distributore di bevande?