
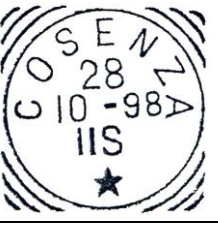
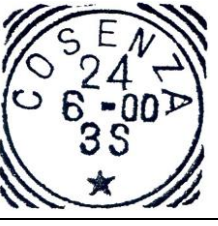



CLASSIFICAZIONE DEI TIMBRI POSTALI TONDO RIQUADRATI DELLA CITTA' DI COSENZA

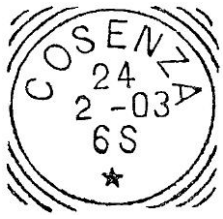
N° pro-gressiv	N° fra-zionario	IMPRONTA BOLLO	DESCRIZIONE DEL BOLLO	SIGLA BOLLO	
001	21-1		COSENZA	TR-18	
DIMENSIONI			TONDO RIQUADRATO	CS (1)	
D = mm			PERIODO D'USO UFFICIALE		
d = mm			DAL	AL	
P = mm			PRIMA E ULTIMA DATA CONOSCIUTA		
H = mm			DAL 1 - 6 - 1894	AL 5 - 5 - 1898	
h = mm			Punti =	Note: Datario con ore. Stella al centro in basso. COSENZA scritta stretta	
			11.05.1894	cercare	

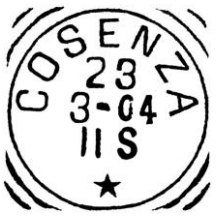
N° pro-gressiv	N° fra-zionario	IMPRONTA BOLLO	DESCRIZIONE DEL BOLLO	SIGLA BOLLO	
002	21-1		COSENZA	TR-20	
DIMENSIONI			TONDO RIQUADRATO	CS (2)	
D = mm			PERIODO D'USO UFFICIALE		
d = mm			DAL	AL	
P = mm			PRIMA E ULTIMA DATA CONOSCIUTA		
H = mm			DAL 8 - 5 - 1898	AL 26 - 2 - 1900	
h = mm			Punti =	Note: Datario con ore. Stella al centro in basso. COSENZA scritta larga	


N° pro-gressiv	N° fra-zionario	IMPRONTA BOLLO	DESCRIZIONE DEL BOLLO	SIGLA BOLLO	
003	21-1		COSENZA	TR-21	
DIMENSIONI			TONDO RIQUADRATO	CS (3)	
D = mm			PERIODO D'USO UFFICIALE		
d = mm			DAL	AL	
P = mm			PRIMA E ULTIMA DATA CONOSCIUTA		
H = mm			DAL 23 - 2 - 1900	AL 21 - 3 - 1903	
h = mm			Punti =	Note: Datario con ore. Stella al centro in basso. COSENZA scritta media	
			12 - 6 - 1903	cercare	


N° pro-gressiv	N° fra-zionario	IMPRONTA BOLLO	DESCRIZIONE DEL BOLLO	SIGLA BOLLO	
004	21-1		COSENZA	TR-21febr	
DIMENSIONI			TONDO RIQUADRATO	CS (4)	
D = mm			PERIODO D'USO UFFICIALE		
d = mm			DAL	AL	
P = mm			PRIMA E ULTIMA DATA CONOSCIUTA		
H = mm			DAL 2 - FEB - (1901)	AL 27 - FEB - (1901)	
h = mm			Punti =	Note: Datario con ore. Stella al centro in basso. COSENZA scritta media	
			E' lo stesso del bollo precedente, con mese e anno rotto sostituito col mese FEB		

CLASSIFICAZIONE DEI TIMBRI POSTALI TONDO RIQUADRATI DELLA CITTA' DI COSENZA

N° pro-gressiv	N° fra-zionario	IMPRONTA BOLLO	DESCRIZIONE DEL BOLLO	SIGLA BOLLO
005	21-1		COSENZA	TR-22
DIMENSIONI			TONDO RIQUADRATO	CS (5)
D = mm			PERIODO D'USO UFFICIALE	
d = mm			DAL	AL
P = mm			PRIMA E ULTIMA DATA CONOSCIUTA	
H = mm			DAL 22 - 1 - 1903	AL 16 - 10 - 1903
h = mm	Punti =		Note: Datario con ore. Stella al centro in basso. COSENZA lettere CO tonde	

N° pro-gressiv	N° fra-zionario	IMPRONTA BOLLO	DESCRIZIONE DEL BOLLO	SIGLA BOLLO
006	21-1		COSENZA	TR-21B
DIMENSIONI			TONDO RIQUADRATO	CS (6)
D = mm			PERIODO D'USO UFFICIALE	
d = mm			DAL	AL
P = mm			PRIMA E ULTIMA DATA CONOSCIUTA	
H = mm			DAL 19 - 1 - 1903	AL 28 - 10 - 1904
h = mm	Punti =		Note: Datario con ore. Stella al centro in basso. COSENZA lettere più grandi E' uguale al n. 21 ma ha due cerchi all'esterno invece di tre	

N° pro-gressiv	N° fra-zionario	IMPRONTA BOLLO	DESCRIZIONE DEL BOLLO	SIGLA BOLLO
007	21-1		COSENZA * (RACCOM.) *	TR-19A
DIMENSIONI			TONDO RIQUADRATO	CS (7)
D = mm			PERIODO D'USO UFFICIALE	
d = mm			DAL	AL
P = mm			PRIMA E ULTIMA DATA CONOSCIUTA	
H = mm			DAL 27 - 6 - 1896 (24.4.96)	AL 26 - 10 - 1907
h = mm	Punti =		Note: Datario con ore. 2 stelle Raccom. tra parentesi	

N° pro-gressiv	N° fra-zionario	IMPRONTA BOLLO	DESCRIZIONE DEL BOLLO	SIGLA BOLLO
008	21-1		COSENZA * (RACCOM.) *	TR-19B
DIMENSIONI			TONDO RIQUADRATO	CS (8)
D = mm			PERIODO D'USO UFFICIALE	
d = mm			DAL	AL
P = mm			PRIMA E ULTIMA DATA CONOSCIUTA	
H = mm			DAL 17 - 2 - 1900	AL 21 - 3 - 1907
h = mm	Punti =		Note: Datario con ore. 2 stelle Raccom. in parentesi. COSENZA lettere più alte	

CLASSIFICAZIONE DEI TIMBRI POSTALI TONDO RIQUADRATI DELLA CITTA' DI COSENZA

N° pro-gressiv	N° fra-zionario	IMPRONTA BOLLO	DESCRIZIONE DEL BOLLO	SIGLA BOLLO
009	21-1		COSENZA * (RACCOM.) * TONDO RIQUADRATO	TR-19 CS (9)
DIMENSIONI			PERIODO D'USO UFFICIALE	
D = mm			DAL	AL
d = mm			PRIMA E ULTIMA DATA CONOSCIUTA	
P = mm			DAL 28 - 7 - 1900	AL 14 (18?) - 10 - 1904
H = mm			Note: Datario con ore. 2 stelle Raccom. in parentesi. COSENZA lettere più alte	
h = mm	Punti =			

N° pro-gressiv	N° fra-zionario	IMPRONTA BOLLO	DESCRIZIONE DEL BOLLO	SIGLA BOLLO
010	21-1		COSENZA * RACCOM. * TONDO RIQUADRATO	TR-38 CS (10)
DIMENSIONI			PERIODO D'USO UFFICIALE	
D = mm			DAL	AL
d = mm			PRIMA E ULTIMA DATA CONOSCIUTA	
P = mm			DAL 1 - 5 - 1912	AL 26 - 10 - 19..
H = mm			Note: Datario con ore. 2 stelle Raccom. senza parentesi	
h = mm	Punti =			

N° pro-gressiv	N° fra-zionario	IMPRONTA BOLLO	DESCRIZIONE DEL BOLLO	SIGLA BOLLO
011	21-1		COSENZA - (RACCOMANDATE) - TONDO RIQUADRATO	TR-26 CS (11)
DIMENSIONI			PERIODO D'USO UFFICIALE	
D = mm			DAL	AL
d = mm			PRIMA E ULTIMA DATA CONOSCIUTA	
P = mm			DAL 14 - 9 - 1906	AL 13 - 6 - 1911
H = mm			Note: Datario con ore. 2 trattini, Raccomandate tra parentesi	
h = mm	Punti =			

N° pro-gressiv	N° fra-zionario	IMPRONTA BOLLO	DESCRIZIONE DEL BOLLO	SIGLA BOLLO
012	21-1		COSENZA x (RACCOMAN.) x TONDO RIQUADRATO	TR-27 CS (12)
DIMENSIONI			PERIODO D'USO UFFICIALE	
D = mm			DAL	AL
d = mm			PRIMA E ULTIMA DATA CONOSCIUTA	
P = mm			DAL 21 - 2 - 1907	AL 2 - 6 - 1909
H = mm			Note: Datario con ore. 2 quadrifogli, Raccoman. tra parentesi	
h = mm	Punti =			

CLASSIFICAZIONE DEI TIMBRI POSTALI TONDO RIQUADRATI DELLA CITTA' DI COSENZA

N° pro- gressiv	N° fra- zionario	IMPRONTA BOLLO	DESCRIZIONE DEL BOLLO	SIGLA BOLLO
013	21-1		COSENZA . SEZIONI RIUNITE .	TR-23
DIMENSIONI			TONDO RIQUADRATO, DOPPIO CERCHIO	CS (13)
D = mm			PERIODO D'USO UFFICIALE	
d = mm			DAL	AL
P = mm			PRIMA E ULTIMA DATA CONOSCIUTA	
H = mm			DAL 29 - 10 - 1904	AL 29 - 8 - 1906
h = mm	Punti =		Note: Datario con ore. 2 puntini, sezioni riunite senza parentesi	

N° pro- gressiv	N° fra- zionario	IMPRONTA BOLLO	DESCRIZIONE DEL BOLLO	SIGLA BOLLO
014	21-1		COSENZA x (SEZ. RIUNITE) x	TR-25
DIMENSIONI			TONDO RIQUADRATO	CS (14)
D = mm			PERIODO D'USO UFFICIALE	
d = mm			DAL	AL
P = mm			PRIMA E ULTIMA DATA CONOSCIUTA	
H = mm			DAL 3 - 3 - 1906	AL 8 - 9 - 1910
h = mm	Punti =		Note: Datario con ore. 2 quadrifogli, sez. riunite in parentesi	

N° pro- gressiv	N° fra- zionario	IMPRONTA BOLLO	DESCRIZIONE DEL BOLLO	SIGLA BOLLO
015	21-1		COSENZA . (SEZ. RIUNITE) .	TR-301
DIMENSIONI			TONDO RIQUADRATO	CS (15)
D = mm			PERIODO D'USO UFFICIALE	
d = mm			DAL	AL
P = mm			PRIMA E ULTIMA DATA CONOSCIUTA	
H = mm			DAL 31 - 7 - 1906	AL 13 - 10 - 1906
h = mm	Punti =		Note: Datario con ore. 2 punti, sez. riunite in parentesi, Cosenza più stretto	

N° pro- gressiv	N° fra- zionario	IMPRONTA BOLLO	DESCRIZIONE DEL BOLLO	SIGLA BOLLO
016	21-1		COSENZA . (SEZ. RIUNITE) .	TR-302
DIMENSIONI			TONDO RIQUADRATO	CS (16)
D = mm			PERIODO D'USO UFFICIALE	
d = mm			DAL	AL
P = mm			PRIMA E ULTIMA DATA CONOSCIUTA	
H = mm			DAL 2 - 8 - 1906	AL 16 - 9 - 1906
h = mm	Punti =		Note: Datario con ore. 2 punti, sez. riunite in parentesi e più grande	

CLASSIFICAZIONE DEI TIMBRI POSTALI TONDO RIQUADRATI DELLA CITTA' DI COSENZA

N° pro- gressiv	N° fra- zionario	IMPRONTA BOLLO	DESCRIZIONE DEL BOLLO	SIGLA BOLLO
017	21-1		COSENZA . (SEZIONI RIUNITE) .	TR-303
DIMENSIONI			TONDO RIQUADRATO	CS (17)
D = mm			PERIODO D'USO UFFICIALE	
d = mm			DAL	AL
P = mm			PRIMA E ULTIMA DATA CONOSCIUTA	
H = mm			DAL 7 - 2 - 1907	AL 23 - 10 - 1907
h = mm	Punti =		Note: Datario con ore. 2 quadrigli, sezioni riunite vicine, in parentesi	

N° pro- gressiv	N° fra- zionario	IMPRONTA BOLLO	DESCRIZIONE DEL BOLLO	SIGLA BOLLO
018	21-1		COSENZA . (SEZIONI RIUNITE) .	TR-28
DIMENSIONI			TONDO RIQUADRATO	CS (18)
D = mm			PERIODO D'USO UFFICIALE	
d = mm			DAL	AL
P = mm			PRIMA E ULTIMA DATA CONOSCIUTA	
H = mm			DAL 25 - 3 - 1907	AL 29 - 8 - 1907
h = mm	Punti =		Note: Datario con ore. 2 quadrigli, sezioni riunite distanti, in parentesi	

N° pro- gressiv	N° fra- zionario	IMPRONTA BOLLO	DESCRIZIONE DEL BOLLO	SIGLA BOLLO
019	21-1		COSENZA . DISTRIBUZIONE .	TR-24
DIMENSIONI			TONDO RIQUADRATO, DOPPIO CERCHIO	CS (19)
D = mm			PERIODO D'USO UFFICIALE	
d = mm			DAL	AL
P = mm			PRIMA E ULTIMA DATA CONOSCIUTA	
H = mm			DAL 21 - 11 - 1904	AL 6 - 2 - 1907
h = mm	Punti =		Note: Datario con ore. 2 punti, distribuzione senza parentesi, doppio cerchio	
		21-11-04 trovare		

N° pro- gressiv	N° fra- zionario	IMPRONTA BOLLO	DESCRIZIONE DEL BOLLO	SIGLA BOLLO
020	21-1		ARRIVI E PARTENZE . COSENZA .	TR-35
DIMENSIONI			TONDO RIQUADRATO	CS (20)
D = mm			PERIODO D'USO UFFICIALE	
d = mm			DAL	AL
P = mm			PRIMA E ULTIMA DATA CONOSCIUTA	
H = mm			DAL 27 - 3 - 1911	AL 11 - 11 - 1911
h = mm	Punti =		Note: Datario con ore. 2 punti, senza parentesi	