

No	Carattere	Codifica binaria	Codifica segnale
00	0	0000000	-----
01	1	0000001	-----1
02	2	0000010	-----11
03	3	0000011	-----111
04	4	0000100	-----1111
05	5	0000101	-----11111
06	6	0000110	-----111111
07	7	0000111	-----1111111
08	8	0001000	-----11111111
09	9	0001001	-----111111111
10	a	0001010	-----1111111111
11	b	0001011	-----11111111111
12	c	0001100	-----111111111111
13	d	0001101	-----1111111111111
14	e	0001110	-----11111111111111
15	f	0001111	-----111111111111111
16	g	0010000	-----1111111111111111
17	h	0010001	-----11111111111111111
18	i	0010010	-----111111111111111111
19	j	0010011	-----1111111111111111111
20	k	0010100	-----11111111111111111111
21	l	0010101	-----111111111111111111111
22	m	0010110	-----1111111111111111111111

N°	Carattere	Codifica binario	Codifica segnale
23	n	010111	- • - • • •
24	o	011000	- • • - - -
25	p	011001	- • • - - •
26	q	011010	- • • - • -
27	r	011011	- • • - • •
28	s	011100	- • • • - -
29	t	011101	- • • • - •
30	u	011110	- • • • • -
31	v	011111	- • • • • •
32	w	100000	• - - - - -
33	x	100001	• - - - - •
34	y	100010	• - - - • -
35	z	100011	• - - - • •
36	?	100100	• - - • - -
37	!	100101	• - - • - •
38	spazio	100110	• - - • • -
39	.	100111	• - - • • •
40	,	101000	• - • - - -
41	, (virgola)	101001	• - • - - •
42	-	101010	• - • - • -
43	:	101011	• - • - • •
44) (ap)	101100	• - • • - -