

N	Carattere	Codifica binaria	Codifica segnale
00	0	000000	- - - - -
01	1	000001	- - - - - o
02	2	000010	- - - - o -
03	3	000011	- - - - o o
04	4	000100	- - - o - -
05	5	000101	- - - o - o
06	6	000110	- - - o o -
07	7	000111	- - - o o o
08	8	001000	- - o - - -
09	9	001001	- - o - - o
10	a	001010	- - o - o -
11	b	001011	- - o - o o
12	c	001100	- - o o - -
13	d	001101	- - o o - o
14	e	001110	- - o o o -
15	f	001111	- - o o o o
16	g	010000	- o - - - -
17	h	010001	- o - - - o
18	i	010010	- o - - o -
19	j	010011	- o - - o o
20	k	010100	- o - o - -
21	l	010101	- o - o - o
22	m	010110	- o - o o -
23	n	010111	- o - o o o
24	o	011000	- o o - - -
25	p	011001	- o o - - o
26	q	011010	- o o - o -
27	r	011011	- o o - o o
28	s	011100	- o o o - -
29	t	011101	- o o o - o

30	u	011110	- o o o o -
31	v	011111	- o o o o o
32	w	100000	o - - - - -
33	x	100001	o - - - - o
34	y	100010	o - - - o -
35	z	100011	o - - - o o
36	?	100100	o - - o - - -
37	!	100101	o - - o - o
38	[spazio]	100110	o - - o o -
39	.	100111	o - - o o o
40	;	101000	o - o - - -
41	,	101001	o - o - - o
42	-	101010	o - o - o -
43	:	101011	o - o - o o
44	'	101100	o - o o - -