

# Indice analitico

<b>A</b>	
accumulatore .....	62
antifuse .....	82
<b>B</b>	
base .....	6
BlockRAM .....	87
<b>C</b>	
clock-enable .....	40
codifica Gray .....	17
commutatore .....	49
CORDIC .....	63
Core .....	52
costellazione .....	7
CPLD .....	82
<b>D</b>	
DDFS .....	59
DDS .....	59
DLL .....	87
<b>E</b>	
efficienza spettrale .....	9
<b>F</b>	
FEC .....	22
FIFO .....	51
FloorPlanner .....	91
<b>G</b>	
gated-clock .....	40
<b>H</b>	
Hilbert .....	5
<b>I</b>	
inviluppo complesso .....	5
<b>L</b>	
LUT .....	84
<b>M</b>	
MAP .....	15
moltiplicatore .....	30
<b>N</b>	
NCO .....	59
<b>P</b>	
PAL .....	81
PLD .....	82
portante .....	7
programmabile .....	42
<b>Q</b>	
quadratura .....	26
<b>R</b>	
roll-off .....	33
rumore .....	45
rumore gaussiano .....	14
<b>S</b>	
sagomatura .....	27
Scheda Dini .....	83
segnale analitico .....	5
Shannon .....	22
simbolo .....	6
Slice .....	84
spazio segnali .....	6
spurie .....	61
SRAM .....	82

**T**

ThinModulator ..... 49

**V**

VersaBLOCK ..... 86

VersaRING ..... 86

Virtex ..... 82