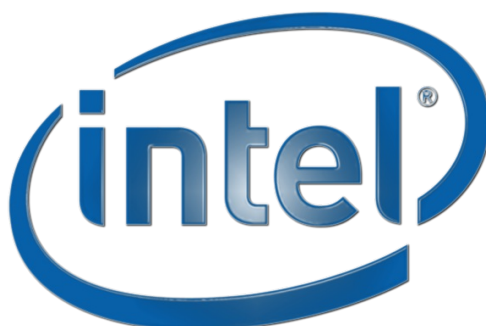




# Svelata la Lineup di Intel per le piattaforme desktop



**LINK (<https://www.nexthardware.com/news/processor-chipset/3851/svelata-la-lineup-di-intel-per-le-piattaforme-desktop.htm>)**

Confermata l'uscita di X79 entro la fine dell'anno.

## Intel® Desktop Board: Summary Roadmap

Series:	Production	(see slide 8 for product discontinuance guidance)		2H '11	1H '12	
<b>Extreme</b>	DXS8502 ATX DDR3 DXS850 ATX DDR3 DXS80G ATX DDR3 DP67BG ATX DDR3			DX79SI ATX DDR3 DX79TO ATX DDR3	DZ77GA ATX DDR3 DZ77RE ATX DDR3	
<b>Media</b>	DH55TC uATX DDR3 DH55HC ATX DDR3 DH57JG Mini-ITX DDR3 DH67GD uATX DDR3	DP67BA ATX DDR3 DP67DE uATX DDR3 DH67CL ATX DDR3 DH67VR uATX DDR3	DH61AG Thin m-ITX DDR3 DZ68DB ATX DDR3 DH67BL uATX DDR3 DH67CF Mini-ITX DDR3		DZ77BH ATX DDR3 DH77EB uATX DDR3 DH77DF Mini-ITX DDR3 DH77CC ATX DDR3	
<b>Executive</b>	DQ57TM uATX DDR3 DB43LD uATX DDR2	DQ57ML uATX DDR3 DQ67EP Mini-ITX DDR3	DQ67SW uATX DDR3 DQ670W ATX DDR3		DQ77MK uATX DDR3 DQ77EN uATX DDR3 DB75KB Mini-ITX DDR2	
<b>Classic</b>	DH55PJ uATX DDR3 DG41AN Mini-ITX DDR3 DG41TX uATX DDR3	DH67SA uATX DDR3 DH61WW uATX DDR3 DH61DL Mini-ITX DDR3	DH61BE uATX DDR3 DH61CR uATX DDR3		www.twitter.com/tx57	
<b>Innovation</b>	D945GSEJT Mini-ITX DDR2 D510MD Mini-ITX DDR2 D410PT Mini-ITX DDR2	DG41WV uATX DDR3 D525NW Mini-ITX DDR3 D425KT Mini-ITX DDR2	D2700MU Mini-ITX DDR3 D2500HN Mini-ITX DDR3 D2500CC Mini-ITX DDR3	D2700MUD Mini-ITX DDR3 D2500HD Mini-ITX DDR3 D2700DC Mini-ITX DDR3	Marshaltown Thin m-ITX DDR3	

■ Indicates LGA1366 (socket B) support   
■ Indicates LGA 1156 (socket H1) support   
■ Indicates LGA775 (socket T) support   
■ Indicates Intel® Atom™ processor   
■ Indicates LGA 1155 (socket H2) support   
■ Indicates LGA 2011 (socket R) support

↔

Ancora una volta DonanimHaber rende pubblica una interessante slide riguardante, questa volta, la Lineup dei dei principali chipset Intel per soluzioni desktop attese tra la fine del 2011 e la metà del 2012.

Secondo quanto riportato nella tabella di cui sopra, Intel lancerà entro la fine dell'anno due piattaforme Extreme denominate DX79SI e DX79TO per i propri Sandy Bridge-E ed una nuova serie di soluzioni Atom di cui una chiamata "Marshaltown".

Di seguito, nella prima metà del 2012, Intel procederà al lancio delle sua prossima generazione di CPU a

22nm Ivy Bridge, sempre su socket 1155, contemporaneamente all'introduzione delle relative piattaforme Z77 Express, H77 e Q77.

Anche per il chipset Z77 sono previste due piattaforme Extreme, rispettivamente la DZ77GA e la DZ77RE.

↔

↔