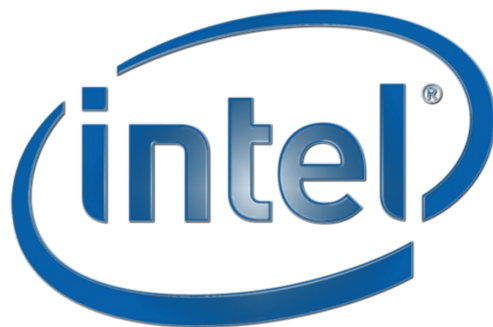
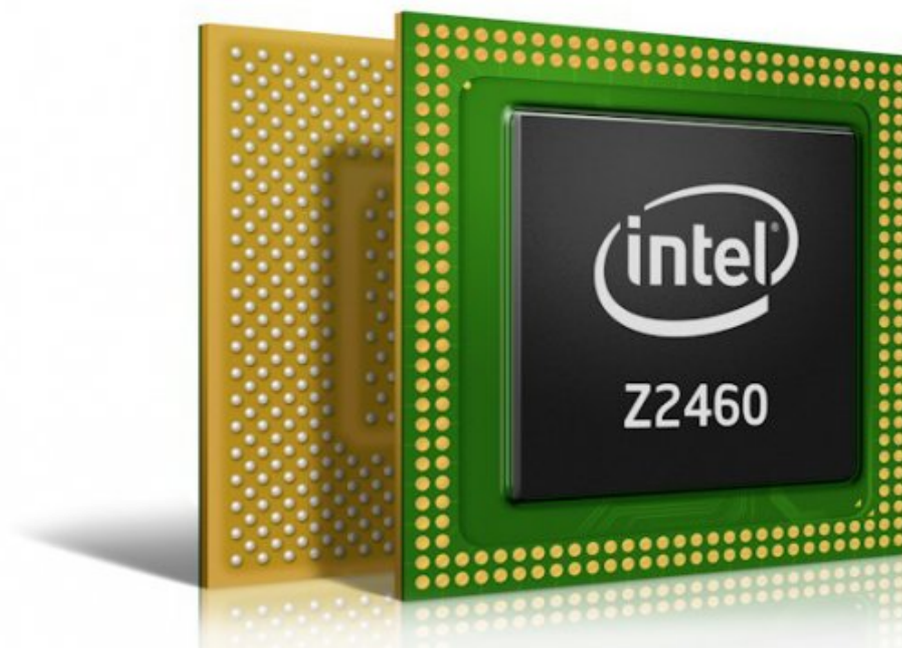


## Intel amplia la propria offerta di soluzioni per smartphone



**LINK (<https://www.nexthardware.com/news/pocketpc-smartphone/4402/intel-amplia-la-propria-offerta-di-soluzioni-per-smartphone.htm>)**

Accordi con Orange, Lava, ZTE e Visa, nonché una nuova gamma di SoC e prodotti per le comunicazioni destinati agli smartphone.



↔

Paul Otellini, presidente e CEO di Intel durante il MWC ha annunciato una serie di novità ed iniziative finalizzate ad ampliare la gamma di prodotti e l'ecosistema di clienti Intel nel settore smartphone, tra cui nuovi accordi con Orange, Lava International Ltd., ZTE e Visa.

Otellini ha inoltre sottolineato l'intenzione di Intel di espandere le proprie roadmap di SoC e prodotti per le comunicazioni rivolti al mercato degli smartphone a elevate prestazioni con costi contenuti.

↔

## Nuovi accordi nel segmento smartphone

- Dopo quelli siglati con Motorola Mobility Inc e Lenovo Intel ha annunciato nuove collaborazioni per i dispositivi mobili con Orange, Lava International Ltd. e ZTE.
- Assieme ad Orange Intel ha presentato un nuovo smartphone basato sul processore Intel® Atom™ Z2460.
- Intel, infine, ha dato visibilità alla pluriennale collaborazione con ZTE, il produttore leader di mercato per lo sviluppo di smartphone e tablet

↔

## Espansione delle roadmap dei prodotti per comunicazioni e SoC per smartphone

- Intel ha rivelato i suoi progetti riguardanti tre prodotti SoC per smartphone che estendono la propria gamma di soluzioni dai segmenti di mercato a elevate prestazioni a quelli con costi contenuti.
- Per incrementare le prestazioni e l'efficienza energetica del [processore Intel® Atom™ Z2460](http://download.intel.com/newsroom/kits/ces/2012/pdfs/AtomprocessorZ2460.pdf), (nome in codice "Medfield", Intel ha annunciato che la piattaforma supporterà velocità fino a 2 GHz.

↔

La strategia di Intel è di creare e rendere possibile un'esperienza coinvolgente, uniforme, consapevole e sicura per gli utenti attraverso un ampio spettro di dispositivi mobili.

Un trend emergente è l'impiego di dispositivi mobili per consentire transazioni di e-commerce sicure sia online sia in ambiente retail.

Questa partnership comprende l'integrazione di una vasta gamma di servizi mobili Visa negli smartphone e nei tablet basati su processori Intel® Atom™ Z2460, che offriranno agli utenti servizi innovativi e sicuri.

Il comunicato stampa completo è disponibile a questo [link \(http://newsroom.intel.com/community/it\\_it/blog/2012/02/27/intel-amplia-la-propria-offerta-di-soluzioni-per-smartphone-nuovi-clienti-prodotti-software-e-servizi\)](http://newsroom.intel.com/community/it_it/blog/2012/02/27/intel-amplia-la-propria-offerta-di-soluzioni-per-smartphone-nuovi-clienti-prodotti-software-e-servizi).

↔

↔