

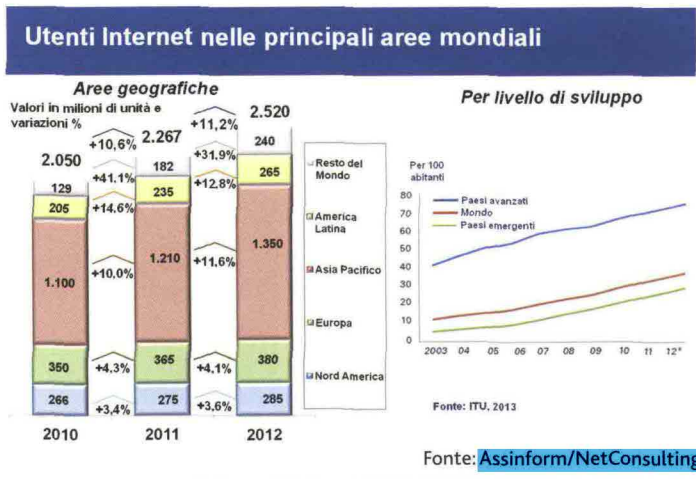
IL RAPPORTO **ASSINFORM** 2013 EVIDENZIA LA CRISI DELL'IT 'TRADIZIONALE' CHE CHIUDE IL 2012 A -4,0%, CON LE TLC CHE REGISTRANO UN CALO DEL 3,5%. CRESCONO INFRASTRUTTURE E CONTENUTI LEGATI A WEB E MOBILE.

ECONOMIA DIGITALE: MOTORE DELLA CRESCITA, MA NON IN ITALIA: -1,8%

Secondo il rapporto Assinform 2013, nel Global Digital Market (metodo analitico che amplia il perimetro di lettura dell'Ict tradizionale considerando i nuovi prodotti e soluzioni frutto dell'innovazione data dalle convergenze fra It e Tlc) crescono i segmenti legati al web e al mobile, sia come infrastrutture (tablet +69,1%, smartphone +38,9%, smart tv +31,9%, internet delle cose +18%, e-reader +16,5%) sia come contenuti (+7,2% di cui e-book +84,6%, musica +29%, editoria online +13,4%, software e soluzioni applicative +2,4%). Per quanto riguarda le previsioni 2013, se lo scenario rimane invariato, il Global Digital Market scenderà del -3,6% e It del -5,8%. Nel caso si intervenisse per avviare un cambiamento strutturale del quadro di riferimento (Agenda Digitale, ritardati pagamenti della Pa, finanziamenti alle imprese, credito d'imposta, incentivi innovazione), il Gdm potrebbe iniziare un'inversione che lo porterebbe a quota -1,5%. "Internet, mobile, social network stanno velocemente trasformando il mondo, spingendo gli investimenti ad aprire nuovi orizzonti tecnologici e applicativi, generando nuove opportunità di crescita per quei Paesi, quei settori economici, quelle imprese che accettano la sfida del cambiamento attraverso l'innovazione digitale - ha affermato **Paolo Angelucci**, presidente dell'Associazione nazionale delle imprese It -. Anche in Italia la pressione dell'evoluzione tecnologica sta producendo effetti positivi sui segmenti più legati a web e mobile. Sviluppo dei contenuti digitali e della pubblicità online, del segmento software e nuove solu-

zioni Ict, della musica e dell'editoria online, il boom di smartphone, e-reader e tablet e dei servizi innovativi a essi associati, dimostrano che questi segmenti non solo non risentono della crisi, ma crescono mediamente del 7,5%, contribuendo a significative trasformazioni nei modelli di consumo e di business. Ciò sta avvenendo in un contesto nazionale ancora poco sensibile all'innovazione, in cui per un'impresa ogni nuovo investimento rappresenta un vero e proprio azzardo, così che le best practice rimangono fenomeni isolati e non acquisiscono la dimensione necessaria a incidere sui trend negativi e a compensare la crisi dell'it tradizionale. Da qui, le ragioni del ritardo con cui si va affermando l'economia digitale in Italia rispetto al resto del mondo e il continuo calo di fatturato del

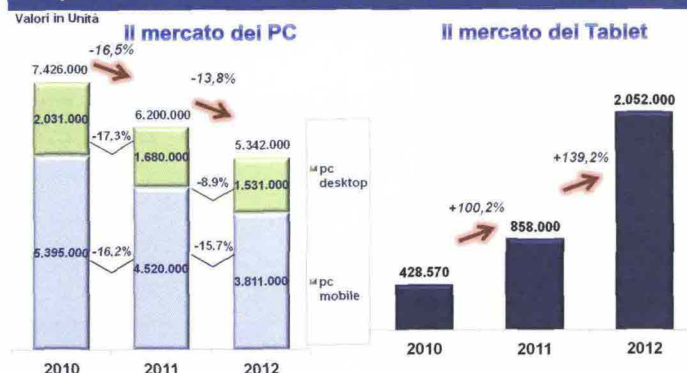
settore It che, per il quinto anno consecutivo, chiude i conti in rosso con - 4% di calo di fatturato, spinto verso il basso dalla crisi delle componenti tradizionali, che rappresentano ancora la quota preponderante del mercato. In assenza di interventi specifici tesi a cambiare questi trend, le stime per il 2013 non possono non essere segnate da un profondo pessimismo: ci attendiamo, infatti, un'ulteriore discesa del Global Digital Market del -3,6%, con l'it tradizionale in caduta libera a -5,8%, fatto che avrà pesanti ricadute soprattutto sull'occupazione essendo un settore labour intensive che attualmente impiega circa 400mila addetti. Se, al contrario, si darà avvio a un vero cambiamento del quadro di riferimento, introducendo elementi di correzione degli assetti attuali, fra i quali



una forte accelerazione per il raggiungimento degli obiettivi dell'Agenda Digitale, portando il suo braccio operativo, l'Agenzia per l'Italia Digitale sotto la massima responsabilità politica, ovvero Palazzo Chigi; rendere il credito di imposta per la ricerca e l'innovazione una misura strutturale; dare una rapida ed equa soluzione al grave problema dei debiti della Pa verso le imprese, aprire linee di finanziamento alle aziende che investono in innovazione, allora si potrà iniziare a vedere una luce in fondo al tunnel della crisi e l'inizio di un'inversione di tendenza del Gdm, che stimiamo potrà attestarsi a -1,5%".

I dati emersi dall'indagine confermano che, a fronte di un'economia reale che a livello mondiale è cresciuta nel 2012 del 3,2% rispetto all'anno precedente, l'economia digitale, definita come Global Digital Market, ha marciato alla velocità di +5,2%, giungendo a coprire quasi il 6% del Pil mondiale. In Europa il tasso medio di crescita del Gdm si è attestato a +0,6%, ma il peso dell'economia digitale è giunto al 6,8% del Pil europeo. Nello stesso periodo, in Italia l'economia reale è calata del -2,4%, mentre il Global Digital Market, che rappresenta il 4,9% del Pil nazionale con un valore di 68,141 milioni di euro, ha registrato una dinamica del -1,8%. Tale trend,

Dispositivi e Sistemi: vendite di PC e Tablet (2010-2012)



Fonte: Assinform/NetConsulting

pur essendo in attenuazione rispetto all'anno precedente (-2,1% nel 2011/10), segnala la crisi dei servizi Ict tradizionali (-4,7%), che rappresentano in valore oltre la metà del mercato, a cui si oppone la crescita dei contenuti e pubblicità digitale (+7,2%) e del software e soluzioni Ict (+2,4%).

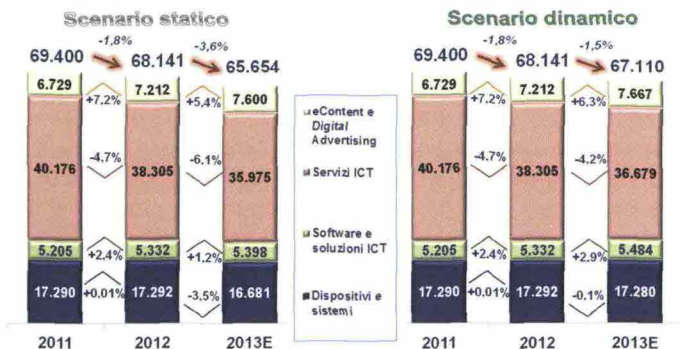
"In Italia - ha precisato il presidente Assinform -, si va approfondendo il digital divide fra chi intraprende la strada dell'innovazione e chi, suo malgrado perché costret-

to dalla crisi, o per vera e propria miopia, sceglie di non scegliere, di resistere, siano essi imprese, pubbliche amministrazioni o anche famiglie e cittadini che sottovalutano i vantaggi del web. In realtà siamo a un bivio perché, data la velocità del cambiamento in atto, resistere vuol dire arretrare e zavorrare ancora di più l'economia, il Paese, su assetti ormai sterili incapaci di offrire soluzioni alla crisi e ai problemi strutturali.

Al contrario, nel clima di grande incertezza in cui viviamo, l'unica certezza è che la scelta di colmare il gap d'innovazione che ci separa dalle principali economie rappresenta la vera opportunità per aprire un nuovo percorso di sviluppo. Dal nuovo parlamento e dal nuovo governo ci aspettiamo piena consapevolezza sul fatto che intraprendere questa scelta significa impegnare il Paese in uno sforzo corale, che va sostenuto sulla base di quadro di riferimento istituzionale e normativo organico e favorevole all'innovazione. Occorre creare le condizioni affinché per le imprese e le pubbliche amministrazioni sia possibile valorizzare tutte le novità e sfruttare le enormi potenzialità che le nuove tecnologie offrono, riorganizzare e razionalizzare i processi, innovare prodotti e servizi, dotarsi di nuove competenze, creare nuova occupazione".

Previsioni di andamento del Global Digital Market in Italia nel 2013

Valori in Milioni di Euro e in %



Fonte: Assinform/NetConsulting