

PR n. C2771C

STMicroelectronics annuncia i risultati finanziari per il quarto trimestre e l'anno 2014

- Quarto trimestre in linea con le attese con ricavi netti a 1,83 miliardi di dollari e margine lordo del 33,8%
- Utile netto 2014 tornato positivo a 128 milioni di dollari
- Free cash flow tornato positivo a 197 milioni di dollari nel 2014*

Ginevra, 28 gennaio 2015 - STMicroelectronics, leader globale nei semiconduttori con clienti in tutti i settori applicativi dell'elettronica, ha annunciato i risultati finanziari per il quarto trimestre e l'anno conclusisi il 31 dicembre 2014.

I ricavi netti del quarto trimestre sono stati pari a 1,83 miliardi di dollari, il margine lordo è stato del 33,8% e l'utile netto per azione di 0,05 dollari. Su base annua, i ricavi netti sono ammontati a 7,40 miliardi di dollari, il margine lordo è stato del 33,7% e l'utile netto per azione di 0,14 dollari.

“Complessivamente, nel 2014 abbiamo compiuto importanti passi avanti,” ha dichiarato Carlo Bozotti, President & CEO di STMicroelectronics.

“Grazie al talento e alla capacità delle nostre persone di creare prodotti leader di mercato, abbiamo costruito un portafoglio più focalizzato e orientato al mercato di prodotti Sense, Power e Automotive e di soluzioni per l'Embedded Processing. Tra i prodotti di punta dell'ultimo anno rientrano i microcontrollori a 32 bit general purpose e per applicazioni automotive, i microfoni MEMS, i controllori per touch screen, i prodotti ultra-HD per decoder TV, gli IGBT e i MOSFET di potenza a bassa tensione. Rispetto all'anno scorso, i ricavi del 2014 per i gruppi Microcontrollori e Automotive sono progrediti rispettivamente del 10% e dell'8%, e anche il Gruppo Industriale e Discreti di Potenza è cresciuto.

“Abbiamo ottenuto numerosi successi di progettazione con nuovi prodotti e funzioni presso clienti già esistenti. Allo stesso tempo abbiamo ampliato la base clienti, espandendo la copertura del mercato e riuscendo a cogliere nuove opportunità derivanti dalla diversificazione delle applicazioni, fra cui l'Internet of things. A dimostrazione dell'espansione della base clienti, la quota della distribuzione nel 2014 è salita al 31% dei ricavi rispetto al 26% del 2013.

“ST sta compiendo notevoli progressi rispetto a importanti parametri finanziari e di performance. Abbiamo raggiunto prima del previsto il nostro target riguardante le spese operative, attuato una significativa inversione di tendenza a livello di utile operativo, utile netto e cash flow, migliorato margine lordo e margine operativo e conservato la nostra flessibilità finanziaria.”

() Il free cash flow non è un parametro US GAAP. Fare riferimento all'Allegato A per ulteriori informazioni sul perché la Società ritiene che questo parametro sia importante e per la riconciliazione con i parametri US GAAP.*

Sintesi dei principali dati finanziari

U.S. GAAP (in milioni di dollari)	Q4 2014	Q3 2014	Q4 2013	Anno 2014	Anno 2013^{a)}
Ricavi netti	1.829	1.886	2.015	7.404	8.082
Margine lordo	33,8%	34,3%	32,9%	33,7%	32,3%
Reddito operativo (perdita), come riportato	38	37	(11)	168	(465)
Utile netto (perdita) di competenza della parent company	43	72	(36)	128	(500)

(a) I ricavi netti includono le vendite registrate da ST-Ericsson come consolidate da ST. ST-Ericsson è stata deconsolidata il 1° settembre 2013

Non-U.S. GAAP* Prima degli oneri di svalutazione e ristrutturazione (in milioni di dollari)	Q4 2014	Q3 2014	Q4 2013	Anno 2014	Anno 2013
Reddito operativo (perdita)	58	75	18	258	(173)
Margine operativo	3,2%	4,0%	0,9%	3,5%	(2,1%)

(*Reddito operativo (perdita) prima degli oneri di svalutazione e ristrutturazione e margine operativo prima degli oneri di svalutazione e ristrutturazione non sono parametri US GAAP. Fare riferimento all'Allegato A per ulteriori informazioni e per la riconciliazione con i parametri US GAAP.

Rassegna del quarto trimestre

I ricavi netti sono diminuiti del 3,0% su base sequenziale. Per regione di spedizione, l'area Greater China & South Asia ha riportato un incremento del 3,2%, mentre Americhe, Giappone & Corea ed EMEA hanno fatto segnare una flessione sequenziale rispettivamente del 6,8%, dell'8,1% e dell'8,9%. Come anticipato, nel quarto trimestre i ricavi netti hanno beneficiato di proventi una tantum di 13 milioni di dollari associati a un accordo di licenza.

Nel confronto anno su anno i ricavi netti sono diminuiti del 9,2%, a causa dell'effetto combinato della progressiva riduzione dei prodotti ST-Ericsson, della contrazione delle vendite di DCG, nello specifico dei decoder TV, e delle minori vendite di AMS dovute allo sfoltimento del portafoglio e alla transizione delle generazioni di prodotti.

L'utile lordo del quarto trimestre è ammontato a 619 milioni di dollari e il margine lordo è stato del 33,8%. In termini sequenziali il margine lordo è diminuito di 50 punti base, principalmente a causa della pressione sui prezzi e dei maggiori oneri da sottoutilizzo della capacità produttiva nelle tecnologie digitali, un risultato che è stato parzialmente controbilanciato da efficienze di produzione ed effetti valutari favorevoli. Anno su anno, il margine lordo è progredito di 90 punti base grazie soprattutto all'effetto combinato delle efficienze di produzione e degli effetti valutari favorevoli, fattori parzialmente controbilanciati dalla pressione sui prezzi e dagli oneri da sottoutilizzo della capacità produttiva.

Le spese combinate di R&S e SG&A nel quarto trimestre sono aumentate dell'1,3% a 611 milioni di dollari rispetto a 603 milioni di dollari nel terzo trimestre, a causa principalmente del calendario più lungo. Nel confronto anno su anno, le spese combinate per R&S e SG&A sono diminuite del 6,9%, grazie soprattutto alla chiusura di ST-Ericsson, alle iniziative di riduzione dei costi e ad effetti valutari favorevoli.

Per quanto riguarda la voce "altri proventi e spese, netti", il dato del quarto trimestre mostra un incremento a 50 milioni di dollari da 32 milioni di dollari nel terzo trimestre, con una differenza positiva di 18 milioni di dollari dovuta principalmente alla competenza dei fondi associati a un programma di R&S.

Nel quarto trimestre svalutazione, ristrutturazione e altre spese di chiusura correlate sono ammontate a 20 milioni di dollari, rispetto a 38 milioni di dollari e a 29 milioni di dollari fatti segnare rispettivamente nel trimestre precedente e nel quarto trimestre del 2013.

L'utile sugli investimenti azionari nel quarto trimestre è stato pari a 17 milioni di dollari ed è riconducibile principalmente alla vendita di alcuni brevetti da parte di ST-Ericsson SA, in liquidazione.

Nel quarto trimestre, l'utile netto è stato pari a 43 milioni di dollari o 0,05 dollari per azione, da raffrontare a un utile netto di 0,08 dollari per azione e a una perdita netta di (0,04) dollari per azione fatti segnare rispettivamente nel trimestre precedente e nello stesso periodo del 2013. Dopo la rettifica, al netto delle imposte, ST ha riportato nel quarto trimestre un utile netto non US GAAP di 0,07 dollari per azione, escludendo gli oneri di svalutazione, ristrutturazione e *una tantum*, da confrontare con un utile netto di 0,13 dollari per azione e una perdita netta di (0,01) dollari per azione registrati rispettivamente nel trimestre precedente e nello stesso periodo del 2013.*

Nel quarto trimestre del 2014, il tasso di cambio medio effettivo per la Società è stato di circa 1,29 dollari per €1,00, rispetto a 1,34 dollari per €1,00 nel terzo trimestre del 2014 e a 1,34 dollari per €1,00 nel quarto trimestre del 2013.

Inoltre, nel quarto trimestre del 2014, ST ha notificato a IBM l'intenzione di concludere la propria partecipazione all'IBM Technology Development Alliance.

Sintesi dei ricavi netti del trimestre

Come già annunciato, nel quarto trimestre del 2014 il Gruppo Convergenza Digitale (DCG) e il Gruppo Imaging, Bi-CMOS e Fotonica su Silicio (IBP) sono stati riuniti in un'unica organizzazione denominata Digital Product Group (DPG). Le attività di DPG si concentrano da una parte sugli ASSP per home gateway e decoder TV, e dall'altra sugli ASIC FD-SOI per applicazioni di elettronica di consumo; gli ASIC FD-SOI e a processo misto, inclusa la fotonica su silicio, destinati alle infrastrutture di comunicazione; e prodotti di imaging differenziati. A partire dal primo trimestre del 2015, DPG riporterà i propri risultati come gruppo di prodotto autonomo.

Ricavi netti per linea di prodotto e segmento (in milioni di dollari)	Q4 2014	Q3 2014	Q4 2013
Analogici e MEMS (AMS)	266	268	337
Automotive (APG)	436	464	449
Industriale e Discreti di Potenza (IPD)	462	486	447
Sense & Power e Prodotti Automotive (SP&A)	1.164	1.218	1.233
Gruppo Convergenza Digitale (DCG) ^(a)	166	202	307
Imaging, Bi-CMOS, ASIC e Fotonica su Silicio (IBP) ^(a)	93	84	112
Microcontrollori, Memoria e Sicurezza (MMS)	388	377	357
Altri EPS	13	-	-
Soluzioni per l'Embedded Processing (EPS)	660	663	776
Altri	5	5	6
Totale	1.829	1.886	2.015

^(a) A seguito del trasferimento del Wireless (i prodotti di ST-Ericsson) e della business unit Image Signal Processor da IBP a DCG a partire dal primo gennaio 2014, la Società ha riclassificato i ricavi del periodo precedente.

Ricavi netti per canale di mercato (in %)	Q4 2014	Q3 2014	Q4 2013
Totale OEM	68%	68%	73%
Distribuzione	32%	32%	27%

 (*) Gli utili netti per azione rettificati non sono parametri US GAAP. Fare riferimento all'Allegato A per ulteriori informazioni e per la riconciliazione con i parametri US GAAP.

Ricavi e risultati operativi trimestrali per segmento di prodotto ST

Segmento operativo (in milioni di dollari)	Q4 2014 Ricavi netti	Q4 2014 Reddito operativo (perdita)	Q3 2014 Ricavi netti	Q3 2014 Reddito operativo (perdita)	Q4 2013 Ricavi netti	Q4 2013 Reddito operativo (perdita)
Sense & Power e Prodotti Automotive (SP&A)	1.164	102	1.218	114	1.233	96
Soluzioni per l'Embedded Processing (EPS)	660	(10)	663	(27)	776	(66)
Altri ^{(a)(b)}	5	(54)	5	(50)	6	(41)
TOTALE	1.829	38	1.886	37	2.015	(11)

^(a) I ricavi netti della voce "Altri" includono i ricavi da vendite di Sottosistemi, servizi di assemblaggio e altri ricavi.

^(b) Il reddito operativo (perdita) della voce "Altri" include voci quali oneri da sottoutilizzo della capacità produttiva, oneri di svalutazione, costi di ristrutturazione e altre spese di chiusura correlate, costi di dismissione e avviamento e altre spese non allocate, come: programmi di ricerca e sviluppo strategici o speciali, alcune spese operative a livello corporate, rivendicazioni di brevetti e controversie legali e altri costi non riconducibili ai gruppi di prodotto, nonché utili operativi del Gruppo Sottosistemi e Altri Prodotti. "Altri" include 29 milioni di dollari, 14 milioni di dollari e 7 milioni di dollari di oneri per il sottoutilizzo della capacità produttiva rispettivamente per il quarto e il terzo trimestre del 2014 e per il quarto trimestre del 2013, e 20 milioni di dollari, 38 milioni di dollari e 29 milioni di dollari di svalutazione, oneri di ristrutturazione e altre spese di chiusura correlate sostenuti rispettivamente nel quarto e terzo trimestre del 2014 e nel quarto trimestre del 2013.

Nel quarto trimestre, i ricavi netti del segmento Sense & Power e Prodotti Automotive (SP&A) sono diminuiti del 4,4% su base sequenziale, a causa del rallentamento del mercato nel segmento IPD e di un ritardo di produzione temporaneo che ha influito sulle vendite di APG. Inoltre, i ricavi di AMS sono rimasti sostanzialmente invariati, con una crescita nei microfoni MEMS acustici controbilanciata da una contrazione nei MEMS di movimento di generazione precedente e nei prodotti analogici. I ricavi di SP&A hanno mostrato una flessione del 5,7% rispetto allo stesso trimestre del 2013 dovuta principalmente alle minori vendite di AMS. Il margine operativo di SP&A si è attestato all'8,8% nel quarto trimestre del 2014 rispetto al 9,4% e al 7,7% fatti segnare rispettivamente nel trimestre precedente e nello stesso periodo del 2013.

Per quanto riguarda il segmento Soluzioni per l'Embedded Processing (EPS), i ricavi netti del quarto trimestre hanno riportato una flessione dello 0,4% su base sequenziale dovuta principalmente alle minori vendite di DCG, ampiamente controbilanciata dalla crescita in IBP e MMS. La flessione del 14,9% anno su anno fatta segnare dal segmento EPS riflette in gran parte la riduzione dei prodotti ST-Ericsson. Escludendo ST-Ericsson, la contrazione dei ricavi netti di EPS è stata del 2,6% rispetto allo stesso trimestre del 2013. Nel quarto trimestre del 2014, il margine operativo del segmento EPS è passato a un valore negativo per l'1,5% rispetto ai valori negativi per il 4,1% e l'8,5% fatti segnare rispettivamente nel trimestre precedente e nello stesso periodo del 2013.

Principali dati su cash flow e stato patrimoniale per il quarto trimestre e l'anno 2014

Nel quarto trimestre la liquidità netta da attività operative è stata pari a 311 milioni di dollari, rispetto a 281 milioni di dollari e a 270 milioni di dollari riportati rispettivamente nel trimestre precedente e nello stesso periodo del 2013. Su base annua, nel 2014 la liquidità netta da attività operative è ammontata a 715 milioni di dollari, rispetto a 366 milioni di dollari nell'anno precedente.

Le spese in conto capitale del quarto trimestre, al netto dei proventi delle vendite, sono ammontate a 108 milioni di dollari rispetto a 137 milioni di dollari e a 133 milioni di dollari fatti segnare rispettivamente nel trimestre precedente e nel quarto trimestre del 2013. Le spese in conto capitale per il 2014, al netto dei proventi delle vendite, hanno totalizzato 496 milioni di dollari, da raffrontare a 531 milioni di dollari nel 2013. Nel 2014 il rapporto fra spesa per investimenti in conto capitale e ricavi netti è stato del 6,7%, sostanzialmente invariato rispetto al 6,6% riportato nell'anno precedente.

Nel quarto trimestre il free cash flow è stato di 208 milioni di dollari, da raffrontare a 140 milioni di dollari nel trimestre precedente e a 91 milioni di dollari nello stesso periodo del 2013. Per l'anno

2014, il free cash flow ha mostrato un progresso significativo di 376 milioni di dollari, facendo segnare un valore positivo di 197 milioni di dollari rispetto al risultato negativo per 179 milioni di dollari riportato nel 2013.*

Alla fine del trimestre le scorte erano aumentate su base sequenziale di 6 milioni di dollari a 1,27 miliardi di dollari. Nel quarto trimestre del 2014 la rotazione delle scorte è stata di 3,8 rotazioni o 95 giorni, da raffrontare a 3,9 rotazioni o 92 giorni nel trimestre precedente.

Nel quarto trimestre, la Società ha distribuito agli azionisti dividendi cash per 90 milioni di dollari e ha utilizzato 63 milioni di dollari di liquidità per il riacquisto di azioni. Su base annua, nel 2014 ST ha distribuito agli azionisti dividendi cash per un totale di 354 milioni di dollari e ha utilizzato 156 milioni di dollari di liquidità per riacquistare 20 milioni di azioni ordinarie.

Al 31 dicembre 2014 la posizione finanziaria netta di ST era migliorata a 546 milioni di dollari rispetto al dato di 494 milioni di dollari del 27 settembre 2014.** Le risorse finanziarie di ST al 31 dicembre 2014 ammontavano a 2,35 miliardi di dollari e l'indebitamento totale era di 1,80 miliardi di dollari.

Alla fine del trimestre il patrimonio netto era di 5,06 miliardi di dollari, inclusi gli interessi di minoranza.

Risultati dell'anno 2014

I ricavi netti di 7,40 miliardi di dollari fatti segnare per l'anno 2014 rappresentano una diminuzione dell'8,4% in termini totali e una flessione dell'1,8% escludendo la progressiva riduzione dei prodotti ST-Ericsson, con una crescita sostenuta nei segmenti MMS e APG supportata dai risultati di IPD.

Il margine lordo per l'anno 2014 è progredito di 140 punti base al 33,7% dei ricavi netti, da raffrontare al 32,3% dei ricavi netti riportato nel 2013, un'espansione del margine che riflette efficienze di produzione ed effetti valutari favorevoli.

Il reddito operativo nel 2014 è migliorato in misura significativa facendo segnare un risultato positivo di 168 milioni di dollari rispetto al dato negativo per 465 milioni di dollari riportato nel 2013, grazie principalmente alle minori spese operative conseguenti all'uscita dalla joint venture ST-Ericsson e alle iniziative di riduzione dei costi.

I ricavi di Sense & Power e Prodotti Automotive per l'anno 2014 sono stati pari a 4,77 miliardi di dollari, un dato invariato rispetto al 2013 che ha visto una crescita di APG e IPD e viceversa una flessione delle vendite di AMS, dovuta principalmente allo sfoltimento del portafoglio e alla transizione delle generazioni di prodotti. Il margine operativo di SP&A è progredito nel 2014 al 9,4% dal 5,7% fatto segnare nel 2013, grazie soprattutto a un miglioramento che ha interessato diverse famiglie di prodotti.

I ricavi del segmento Soluzioni per l'Embedded Processing sono ammontati a 2,61 miliardi di dollari, pari a una flessione del 20,2% in totale e del 4,4% escludendo la progressiva riduzione dei prodotti ST-Ericsson, con un netto incremento nelle vendite di prodotti MMS controbilanciato da una sensibile contrazione dei ricavi di DCG e IBP. Nell'anno 2014 il margine operativo di EPS è passato a un valore negativo per il 3,9% rispetto a un dato negativo del 12,2% fatto segnare nell'anno 2013, dovuto principalmente alla chiusura di ST-Ericsson e ai finanziamenti per Nano2017.

Nel 2014 l'utile netto, come riportato, è ammontato a 128 milioni di dollari, o 0,14 dollari per azione, rispetto a una perdita netta di 500 milioni di dollari, o (0,56) dollari per azione, fatta segnare nel 2013. Dopo la rettifica, al netto del beneficio fiscale stimato ed escludendo gli oneri di svalutazione, ristrutturazione e una tantum, ST ha riportato nel 2014 un utile netto non US GAAP stimato in 0,29 dollari per azione, da raffrontare a una perdita netta di (0,23) dollari per azione nel 2013.**

Nel 2014 il tasso di cambio medio effettivo per la Società è stato di circa 1,34 dollari per €1,00, rispetto a 1,31 dollari per €1,00 nel 2013.

(*) Il free cash flow non è un parametro US GAAP. Fare riferimento all'Allegato A per ulteriori informazioni e per la riconciliazione con i parametri US GAAP

(**) La posizione finanziaria netta e gli utili netti per azione rettificati non sono parametri US GAAP. Fare riferimento all'Allegato A per ulteriori informazioni e per la riconciliazione con i parametri US GAAP.

Sintesi dei ricavi netti dell'anno

Ricavi netti per linea di prodotto e segmento (in milioni di dollari)	Anno 2014	Anno 2013
Analogici e MEMS (AMS)	1.102	1.306
Automotive (APG)	1.807	1.668
Industriale e Discreti di Potenza (IPD)	1.865	1.801
Sense & Power e Prodotti Automotive (SP&A)	4.774	4.775
Gruppo Convergenza Digitale (DCG)	756	1.492
Imaging, Bi-CMOS, ASIC e Fotonica su Silicio (IBP)	330	409
Microcontrollori, Memoria e Sicurezza (MMS)	1.507	1.367
Altri EPS	15	1
Soluzioni per l'Embedded Processing (EPS)	2.608	3.269
Altri	22	38
Totale	7.404	8.082

Ricavi e risultati operativi dell'anno per segmento di prodotto

Segmento operativo (in milioni di dollari)	Anno 2014 Ricavi netti	Anno 2014 Reddito operativo (perdita)	Anno 2013 Ricavi netti	Anno 2013 Reddito operativo (perdita)
Sense & Power e Prodotti Automotive (SP&A)	4.774	447	4.775	270
Soluzioni per l'Embedded Processing (EPS) ^(a)	2.608	(103)	3.269	(399)
Altri	22	(176)	38	(336)
TOTALE	7.404	168	8.082	(465)

^(a) Il segmento Soluzioni per l'Embedded Processing include la linea di prodotto Wireless, la quale include una quota di vendite e i risultati operativi di ST-Ericsson come consolidati nei ricavi e risultati operativi della Società fino al 1° settembre 2013, oltre ad altre voci che influenzano i risultati operativi relativi al business wireless.

Previsioni sulle attività del primo trimestre 2015

Bozotti ha commentato: “Alla luce del portafoglio ordini, degli attuali programmi dei clienti e del contesto generale del mercato dei semiconduttori, ci aspettiamo che i ricavi nel primo trimestre 2015 si riducano rispetto al trimestre precedente di circa il 5% come punto intermedio, il che vuol dire meglio della nostra solita evoluzione stagionale.

“Il nostro obiettivo principale per il 2015 è di continuare a conseguire miglioramenti rispetto all'anno precedente, tornando a crescere in termini di ricavi e continuando a ottimizzare la nostra struttura dei costi”.

Per il primo trimestre del 2015, la Società prevede una contrazione dei ricavi intorno al 5% su base sequenziale, più o meno 3,5 punti percentuali, che tiene conto dell'assenza dei proventi una tantum per le licenze registrati nel quarto trimestre, dell'elevata esposizione di ST alle festività del Nuovo Anno in Asia e di un calendario contabile più corto per il primo trimestre. Il margine lordo del primo trimestre dovrebbe attestarsi intorno al 33,2%, più o meno 2,0 punti percentuali, a causa di oneri da

sottoutilizzo degli impianti ancora elevati che incideranno negativamente sul margine lordo per circa 120 punti base.

Questa previsione si basa su un tasso di cambio presunto effettivo di circa 1,24 dollari = € 1,00 per il primo trimestre 2015 e include l'impatto dei contratti di hedging in essere. Il primo trimestre si concluderà il 28 marzo 2015.

Sviluppi societari recenti

- Il 10 novembre, ST ha annunciato di aver completato il riacquisto di 20 milioni di azioni ordinarie per un totale di 156 milioni di dollari nell'ambito del programma di riacquisto di azioni annunciato il 26 giugno 2014. Le azioni riacquistate saranno conservate come azioni proprie e usate per rispettare gli obblighi della Società nei confronti dei programmi di distribuzione di azioni ai dipendenti.
- Il 20 novembre, ST è stata inclusa per il terzo anno consecutivo nella classifica Thomson Reuters delle 100 società più innovative al mondo. Questo prestigioso riconoscimento viene conferito alle società che si sono particolarmente distinte per l'impegno dimostrato nell'innovazione, la protezione delle idee e la commercializzazione delle invenzioni.
- Il 4 dicembre, il Consiglio di Sorveglianza di ST ha annunciato un dividendo cash di 0,10 dollari per azione ordinaria sia per il quarto trimestre 2014 sia per il primo trimestre 2015, con date di pagamento rispettivamente in dicembre 2014 e marzo 2015 agli azionisti che risultino tali nel mese di ciascun pagamento trimestrale.

Principali prodotti e tecnologie del quarto trimestre 2014

Durante il trimestre, ST ha realizzato grandi progressi grazie all'introduzione di nuovi prodotti di rilievo e aggiudicandosi progetti importanti.

Soluzioni per Embedded Processing (EPS)

Convergenza digitale (DCG)

- Presentato l'ecosistema UltraHD completo funzionante sui più recenti system-on-chip Cannes/Monaco, necessario per il mercato emergente dei sistemi 4Kp60.
- Recepita e dimostrata con successo l'integrazione di un nuovo stack di software RDK, attualmente in fase di sviluppo per dispositivi broadband, funzionante sul chipset Alicante di ST.
- Dimostrato il prototipo hardware *real time* di un modem DOCSIS 3.1 con il sistema chiave Cable Modem Termination System (CMTS) fornito dai principali OEM statunitensi.
- Lanciata la prima piattaforma al mondo Android TV 5.0 Lollipop basata sulla famiglia Cannes/Monaco.

Microcontrollori, Memorie e Microcontrollori per applicazioni di sicurezza (MMS)

- Acquisiti progetti presso diversi clienti che hanno scelto l'STM32F4 come centralina sensoriale.
- Aumentata la produzione dell'STM32 a bassissimo consumo per numerose applicazioni indossabili e IoT, tra cui il sistema di controllo di accesso domestico August Smart Lock e il cardiofrequenzimetro indossabile PulseOn.
- Lanciato l'ambiente aperto di sviluppo, Open Development Environment, e il programma di licenze Open.MEMS per accelerare la progettazione di applicazioni basate sui microcontrollori STM32 con funzioni avanzate di sensoristica, controllo, connettività, gestione della potenza e altri componenti.
- Ampliata la famiglia STM32, leader nel settore, con l'aggiunta di nuovi dispositivi ad alte prestazioni con memorie Flash compatte nella serie F4, e con memorie di maggiori dimensioni per applicazioni a basso costo nella serie F0.
- La EEPROM NFC è stata scelta nell'ambito di un progetto di home gateway di un importante OEM cinese.
- Iniziata la distribuzione su larga scala di microcontrollori per applicazioni di sicurezza nell'ambito della migrazione verso le chip-card EuroPay, Mastercard, Visa negli USA.

- Annunciata la scelta, da parte di Sony, del microcontrollore per applicazioni di sicurezza ST31 per la prossima generazione di carte di pagamento con caratteristiche uniche di rilevazione automatica della radiofrequenza, in Giappone.

Prodotti Sense & Power e Automotive (SP&A)

Analogici, MEMS e Sensori (AMS)

- Aumentata la produzione di un sensore UV per il dispositivo indossabile di maggior prestigio di Samsung.
- Avviato l'incremento di produzione del sensore di movimento a sei assi più piccolo, con le migliori prestazioni e i consumi più ridotti al mondo, per un importante cliente cinese.
- Iniziata ad aumentare la produzione di un microfono digitale per un telecomando per TV di un produttore europeo.
- Aggiudicati progetti per applicazioni di sicurezza attiva in automobile presso un importante fornitore europeo, con un prodotto MEMS di movimento "combo" (che unisce diversi sensori).
- Un comparatore di potenza è stato scelto per il progetto di rilevatori di fumo da parte di un importante produttore globale di prodotti di elettronica di consumo.
- Presentata l'unità di misura inerziale (IMU) a sei assi più piccola del settore, qualificata per applicazioni in automobile fra cui i sistemi di navigazione.
- Presentata la tecnologia THELMA 60 per ottimizzare la sensibilità e l'economicità di sensori inerziali, ideali per applicazioni come i sistemi medicali impiantabili e l'esplorazione sismica.

Automotive (APG)

- Aggiudicato il progetto di un controllo elettronico di stabilità (Electronic Stability Control) per il sistema di frenatura di un'importante società giapponese *tier 1*.
- Conquistata con successo una importante piattaforma che comprende il processore per autoradio, il sintonizzatore analogico e il co-processore per radio digitale presso un'importante società europea *tier 1*.
- Aggiudicato il progetto di una soluzione integrata per un sistema di controllo della gestione del motore, presso un'importante società cinese *tier 1*.
- Selezionati per il sistema di pilotaggio del controllo valvole motore presso un'importante società giapponese *tier 1*.
- Selezionati da uno dei principali produttori europei per il pilotaggio di un motore passo-passo per un'applicazione di fanaleria anteriore.
- Vinto il progetto di un ASIC per l'elettronica all'interno della portiera, presso un grande produttore coreano.
- Aggiudicata la totalità della fornitura di un amplificatore a commutazione (Classe D) per un produttore automobilistico giapponese di autovetture di classe elevata.
- Annunciata la collaborazione con Autotalks per rendere disponibile un chipset ottimizzato per il mercato di massa per le comunicazioni Vehicle-to-Vehicle (tra veicoli) e Vehicle-to-Infrastructure (tra i veicoli e l'infrastruttura stradale) pronto per una diffusione su larga scala entro il 2017.

Industriale e Discreti di Potenza (IPD)

- Selezionati per le forniture di componenti RF integrati passivi e discreti (IPAD) da un importante cliente produttore di moduli.
- Aggiudicati con successo alcuni progetti per i sistemi portatili di importanti marchi americani, con il più piccolo dispositivo di protezione conforme allo standard del settore.
- Un diodo è stato scelto per essere utilizzato nel sistema di ricarica della prossima generazione di smartphone di un produttore globale.
- Conquistato, con convertitori di potenza ad alta tensione e risparmio energetico (VIPerPlus), il progetto di un'applicazione per lavatrice presso un importante produttore EMEA.
- Selezionati in diverse piattaforme per alimentatori isolati, prodotti con isolamento galvanico, gate driver, da parte di uno dei leader principali del mercato industriale.
- Aggiudicata la fornitura di MOSFET ad alta tensione in applicazioni di alimentatori per server di produttori leader taiwanesi.

- Vinti diversi progetti con MOSFET a bassa tensione per moduli elettronici di portiera e candele di preaccensione presso clienti EMEA nel settore dell'automobile.
- Conquistato, con IGBT ad alta tensione, un progetto per un sistema di saldatura presso un importante cliente cinese.

Uso di informazioni finanziarie supplementari non US GAAP

Questo comunicato stampa contiene informazioni finanziarie supplementari non US GAAP, fra cui: reddito operativo (perdita) prima degli oneri di svalutazione e ristrutturazione, margine operativo prima degli oneri di svalutazione e ristrutturazione, utili netti rettificati per azione, free cash flow e posizione finanziaria netta.

Si avvertono i lettori che questi parametri non sono certificati e non sono preparati in conformità con le normative US GAAP e non vanno quindi considerati come sostitutivi dei parametri finanziari US GAAP. Inoltre, tali parametri finanziari non US GAAP possono non essere comparabili a informazioni con denominazioni simili fornite da altre Società.

Fare riferimento all'Allegato A del presente comunicato stampa per una riconciliazione dei parametri finanziari non US GAAP della Società con i corrispondenti parametri finanziari US GAAP. Per compensare le limitazioni indicate, le informazioni finanziarie supplementari non US GAAP non dovrebbero essere consultate separatamente bensì solo congiuntamente con i bilanci consolidati della Società, preparati in conformità con US GAAP.

Dichiarazioni su aspettative future

Alcune delle affermazioni contenute in questo comunicato che non rappresentano fatti accaduti, sono dichiarazioni su aspettative future e altre dichiarazioni relative al futuro (ai sensi dell'articolo 27A del Securities Act del 1933 o dell'articolo 21E del Securities Exchange Act del 1934 e relative modifiche) che sono basate sugli attuali punti di vista e opinioni del management e sono condizionate da e inoltre comprendono rischi conosciuti e non conosciuti e incertezze che potrebbero far sì che risultati, prestazioni ed eventi effettivi differiscano in maniera sostanziale da quelli previsti in tali dichiarazioni a causa, fra gli altri fattori, di:

- trend macroeconomici e industriali difficili da decifrare;
- la domanda e l'accettazione da parte dei clienti dei prodotti che progettiamo, fabbrichiamo e vendiamo;
- eventi o circostanze imprevedibili che possano impattare la nostra capacità di eseguire le previste riduzioni delle nostre spese operative nette e/o di raggiungere gli obiettivi dei nostri programmi di R&S, che beneficiano di finanziamenti pubblici;
- il livello di utilizzazione e le performance manifatturiere dei nostri impianti di produzione;
- le funzionalità e le prestazioni dei nostri sistemi IT, che supportano nostre attività operative cruciali come la produzione, la finanza e le vendite;
- variazioni nei mercati delle valute e, più in particolare, nel tasso di cambio del dollaro USA in rapporto all'euro e alle altre principali valute che utilizziamo per le nostre attività operative;
- l'impatto di rivendicazioni della proprietà intellettuale da parte dei nostri concorrenti o altre terze parti, e la nostra capacità di ottenere le licenze richieste con condizioni e termini ragionevoli;
- oneri di ristrutturazione e conseguenti risparmi sui costi il cui importo o la cui data di realizzazione differiscono rispetto alle nostre stime;
- mutamenti nella nostra posizione fiscale complessiva in conseguenza di cambiamenti nella legislazione fiscale, come risultato di verifiche fiscali, o di cambiamenti nei trattati internazionali in materia fiscale che possano incidere sui nostri risultati operativi e la nostra capacità di stimare in maniera accurata crediti d'imposta, benefici, deduzioni e accantonamenti e di realizzare imposte differite;
- il risultato di controversie legali in corso come pure l'impatto di nuove controversie contro di noi;
- eventi naturali quali maltempo, terremoti, tsunami, eruzioni vulcaniche o altri atti della natura, rischi sanitari ed epidemie in luoghi in cui la Società, i suoi clienti o i suoi fornitori operano;

- mutamenti nelle condizioni economiche, sociali, politiche o infrastrutturali nei Paesi in cui la Società, i suoi clienti o i suoi fornitori operano, includendo quelli che derivano da eventi macroeconomici o regionali, conflitti militari, disordini d'ordine pubblico o attività terroristiche;
- la disponibilità e i costi di materie prime, utenze, servizi di produzione di terze parti o altre forniture richieste dalle nostre attività operative.

Alcune delle affermazioni riguardanti il futuro sono soggette a diversi rischi e incertezze, che possono far sì che i risultati o la performance effettivi delle nostre attività differiscano materialmente e negativamente da quelli indicati in tali dichiarazioni. Alcune delle affermazioni relative al futuro possono essere identificate dall'uso di termini rivolti al futuro come "crede", "si attende", "può", "è atteso", "dovrebbe", "potrebbe", "cerca", "prevede" o espressioni simili, o la loro negazione o altre variazioni di esse o termini comparabili, o da discussioni di strategia, piani o intenzioni.

Alcuni di questi fattori di rischio sono dichiarati e discussi con maggiore dettaglio alla voce "Item 3. Key Information — Risk Factors" compresa nel nostro bilancio annuale sul Modulo 20-F per l'anno conclusosi il 31 dicembre 2013, come depositato presso la SEC il 5 marzo 2014. Se uno o più di questi rischi o incertezze si materializzassero, o se le assunzioni sottostanti si dimostrassero non corrette, i risultati effettivi potrebbero variare sostanzialmente da quelli descritti in questo annuncio come anticipato, creduto o atteso. Non intendiamo, né assumiamo impegni per, aggiornare alcuna informazione sul settore o dichiarazioni riguardanti il futuro presenti in questo annuncio in modo da riflettere eventi o circostanze sopravvenuti.

Informazioni relative alla conference call e al webcast di STMicroelectronics

Il 28 gennaio 2015 la direzione di STMicroelectronics terrà una *conference call* per discutere la performance operativa della Società nel quarto trimestre e nell'anno 2014, che sarà distribuita tramite un webcast live.

La *conference call* si terrà alle ore 9:30. Il webcast live e il materiale della presentazione saranno disponibili all'indirizzo <http://investors.st.com>. Si prega di accedere al sito web almeno quindici minuti prima per registrarsi, scaricare e installare il software audio necessario. Il webcast sarà disponibile fino al 13 febbraio 2015.

Alcune informazioni su STMicroelectronics

ST è leader globale nel mercato dei semiconduttori al servizio dei clienti attraverso tutto lo spettro delle tecnologie Sense & Power e Automotive e delle soluzioni per l'Embedded Processing. Dalla gestione e risparmio d'energia alla protezione e sicurezza dei dati, dalle applicazioni per la sanità e benessere della persona agli smart gadget, a casa, in automobile e in ufficio, al lavoro e nel tempo libero, ST è presente dovunque la microelettronica possa apportare un contributo positivo e innovativo alla vita delle persone. Ed è proprio perché ST lavora con passione per ottenere sempre maggiori benefici dalla tecnologia e utilizzarli per migliorare la nostra vita che diciamo che ST sta per *life.augmented*.

(tabelle allegate)

Per ulteriori informazioni, contattare:

Relazioni con gli investitori

Tait Sorensen – Group Vice President, Investor Relations
+1.602.485.2064
tait.sorensen@st.com

Relazioni con la stampa

Laura Sipala – Direttore relazioni pubbliche e con i media, Italia
+39.039.6035113 - STMicroelectronics.ufficiostampa@st.com

STMicroelectronics
Informazioni finanziarie supplementari non US GAAP
Riconciliazione fra US GAAP e non US GAAP
in milioni di dollari US fatta eccezione per i valori per azione

Le informazioni supplementari non US GAAP presentate in questo comunicato stampa non sono certificate e sono soggette ad alcune limitazioni intrinseche. Tali informazioni non US GAAP non si basano su alcuna serie completa di regole o principi contabili e non dovrebbero essere considerate come sostitutive dei parametri US GAAP. Inoltre, le informazioni finanziarie supplementari non US GAAP di ST possono non essere comparabili con denominazioni simili non US GAAP usate da altre società. Ulteriori limitazioni specifiche per i singoli parametri non US GAAP, e le motivazioni che spingono la Società a presentare informazioni finanziarie non US GAAP vengono delineate nei paragrafi seguenti. Per compensare le limitazioni indicate, le informazioni finanziarie supplementari non US GAAP non dovrebbero essere consultate separatamente bensì solo congiuntamente con i bilanci consolidati della Società, preparati in conformità con US GAAP.

Il reddito operativo (perdita) prima degli oneri di svalutazione, ristrutturazione e una tantum è utilizzato dalla direzione della Società come ausilio per migliorare la comprensione delle operazioni in corso e per comunicare l'impatto delle voci escluse, come oneri di svalutazione, ristrutturazione e altri costi relativi a chiusura. Gli utili netti rettificati e gli utili netti per azione (EPS) sono usati dalla direzione come ausilio per migliorare la comprensione delle operazioni in corso e per comunicare l'impatto delle voci escluse quali svalutazione, oneri di ristrutturazione e altri costi correlati alla chiusura di competenza di ST e altre voci una tantum, al netto dell'impatto delle imposte applicabili.

La Società crede che questi parametri finanziari che non sono GAAP forniscano informazioni utili a investitori e alla direzione perché misurano la capacità della Società di generare profitti dalle proprie attività di business, dato che non tengono conto dell'effetto di acquisizioni e spese relative alla razionalizzazione delle proprie attività e siti che essa non considera come parte dei risultati operativi in corso; dunque questi parametri, quando sono consultati congiuntamente con i dati finanziari GAAP della Società, offrono i) la capacità di rendere più significativi i confronti dei risultati operativi in corso da un periodo all'altro; ii) la capacità di individuare meglio le tendenze nelle attività di business della Società e di compiere le relative analisi, e iii) un modo più semplice per confrontare i risultati delle attività della Società rispetto ai modelli finanziari e alle valutazioni di investitori e analisti, che generalmente escludono queste voci.

Q4 2014 (milioni di dollari e centesimi per azione)	Margine lordo	Reddito operativo (perdita)	Utile netto	EPS corrispondente
U.S. GAAP	619	38	43	0,05
Svalutazione e ristrutturazione		20	20	
Beneficio fiscale stimato			(2)	
Non U.S. GAAP	619	58	61	0,07

Q3 2014 (milioni di dollari e centesimi per azione)	Margine lordo	Reddito operativo (perdita)	Utile netto	EPS corrispondente
U.S. GAAP	646	37	72	0,08
Svalutazione e ristrutturazione		38	38	
Beneficio fiscale stimato			7	
Non U.S. GAAP	646	75	117	0,13

Q4 2013 (milioni di dollari e centesimi per azione)	Margine lordo	Reddito operativo (perdita)	Utile netto	EPS corrispondente
U.S. GAAP	662	(11)	(36)	(0,04)
Svalutazione e ristrutturazione		29	29	
Beneficio fiscale stimato			(6)	
Non U.S. GAAP	662	18	(13)	(0,01)

(continua)

(Allegato A – continua)

Posizione finanziaria netta: risorse (debito), rappresenta il saldo tra le nostre risorse finanziarie complessive e il nostro indebitamento finanziario complessivo. Le nostre risorse finanziarie complessive includono cassa e disponibilità liquide di cassa, titoli negoziabili, depositi a breve termine e liquidità vincolata, mentre l'indebitamento finanziario complessivo include i prestiti a breve termine, la quota corrente di finanziamenti a lungo termine e i debiti a lungo termine, tutti come riportato nel nostro stato patrimoniale consolidato. Riteniamo che la nostra posizione finanziaria netta fornisca informazioni utili agli investitori dal momento che fornisce indicazioni sulla nostra posizione globale o in termini di indebitamento netto o posizione di cassa netta misurando le nostre risorse di capitale sulla base di cassa, disponibilità liquide di cassa e titoli negoziabili, nonché il livello complessivo del nostro indebitamento finanziario. La posizione finanziaria netta non è un parametro US GAAP.

Posizione finanziaria netta (in milioni di dollari US)	31 dicembre 2014	27 settembre 2014	31 dicembre 2013
Cassa e disponibilità liquide	2.017	2.130	1.836
Titoli negoziabili	334	330	57
Depositi a breve termine	-	-	1
Posizione totale di cassa	<u>2.351</u>	<u>2.460</u>	<u>1.894</u>
Debiti a breve termine	(202)	(223)	(225)
Debiti a lungo termine	(1.603)	(1.743)	(928)
Indebitamento finanziario complessivo	<u>(1.805)</u>	<u>(1.966)</u>	<u>(1.153)</u>
Posizione finanziaria netta	546	494	741

Il free cash flow è definito come flusso di cassa netto da attività operative meno il flusso di cassa netto proveniente da (impiegato per) attività di investimento, escludendo i pagamenti per acquisti (proventi dalla vendita) di titoli negoziabili e la variazione del flusso di cassa netto dovuta al deconsolidamento delle joint venture. Riteniamo che il free cash flow fornisca informazioni utili agli investitori e alla direzione, dato che misura la capacità della Società di generare cassa dalle proprie attività operative e di investimento a sostegno diretto delle proprie attività operative. Il free cash flow non è un parametro US GAAP e non rappresenta il flusso di cassa complessivo dato che non include i flussi di cassa generati da o assorbiti dalle attività finanziarie. Inoltre, la nostra definizione di free cash flow può differire da quelle usate da altre aziende.

Free cash flow (in milioni di dollari)	Q4 2014	Q3 2014	Q4 2013
Flusso di cassa netto da attività operative	311	281	270
Flusso di cassa netto impiegato per attività di investimento	(103)	(424)	(145)
Pagamento di / (proventi da) titoli negoziabili, variazioni nei depositi a breve termine, liquidità vincolata netta e variazione del flusso di cassa netto per deconsolidamento di joint venture	-	283	(34)
Free cash flow	208	140	91

--fine--

STMicroelectronics N.V.
Conto economico consolidato

(in milioni di dollari US ad eccezione dei valori per azione in dollari)

	Alla chiusura dei tre mesi	
	(non certificato)	(non certificato)
	31 dicembre <u>2014</u>	31 dicembre <u>2013</u>
Fatturato netto	1.806	2.008
Altri ricavi	23	7
RICAVI NETTI	1.829	2.015
Costo del venduto	(1.210)	(1.353)
MARGINE LORDO	619	662
Spese di vendita, generali e amministrative	(235)	(249)
Ricerca e sviluppo	(376)	(407)
Altri proventi e spese, netti	50	12
Oneri di svalutazione, ristrutturazione e altri costi relativi a chiusura	(20)	(29)
Totale spese di esercizio	(581)	(673)
REDDITO OPERATIVO (PERDITA)	38	(11)
Onere finanziario, netto	(6)	(3)
Proventi (perdita) su partecipazioni iscritte a patrimonio netto	17	(12)
Perdita in strumenti finanziari, netta	(3)	-
UTILE (PERDITA) PRIMA DELLE IMPOSTE E DEGLI INTERESSI DI MINORANZA	46	(26)
Onere fiscale	(3)	(8)
UTILE NETTO (PERDITA)	43	(34)
Perdita netta (utile) di competenza degli interessi di minoranza	-	(2)
UTILE NETTO (PERDITA) DI COMPETENZA DELLA PARENT COMPANY	43	(36)
UTILE PER AZIONE (DI BASE) DI COMPETENZA DEGLI AZIONISTI DELLA PARENT COMPANY	0,05	(0,04)
UTILE PER AZIONE (DILUITO) DI COMPETENZA DEGLI AZIONISTI DELLA PARENT COMPANY	0,05	(0,04)
NUMERO DELLE AZIONI MEDIE PONDERATE USATO PER CALCOLARE L'UTILE DOPO DILUIZIONE	878,8	890,6

STMicroelectronics N.V.
Conto economico consolidato
(in milioni di dollari US ad eccezione dei valori per azione in dollari)

	Alla chiusura dei dodici mesi	
	(non certificato)	(certificato)
	31 dicembre 2014	31 dicembre 2013
Fatturato netto	7.335	8.050
Altri ricavi	69	32
RICAVI NETTI	7.404	8.082
Costo del venduto	(4.906)	(5.468)
MARGINE LORDO	2.498	2.614
Spese di vendita, generali e amministrative	(927)	(1.066)
Ricerca e sviluppo	(1.520)	(1.816)
Altri proventi e spese, netti	207	95
Oneri di svalutazione, ristrutturazione e altri costi relativi a chiusura	(90)	(292)
Totale spese di esercizio	(2.330)	(3.079)
REDDITO OPERATIVO (PERDITA)	168	(465)
Onere finanziario, netto	(18)	(5)
Perdita su partecipazioni iscritte a patrimonio netto	(43)	(122)
Perdita in strumenti finanziari, netta	(1)	-
UTILE (PERDITA) PRIMA DELLE IMPOSTE E DEGLI INTERESSI DI MINORANZA	106	(592)
Beneficio fiscale (onere)	23	(37)
UTILE NETTO (PERDITA)	129	(629)
Perdita netta (utile) di competenza degli interessi di minoranza	(1)	129
UTILE NETTO (PERDITA) DI COMPETENZA DELLA PARENT COMPANY	128	(500)
UTILE PER AZIONE (DI BASE) DI COMPETENZA DEGLI AZIONISTI DELLA PARENT COMPANY	0,14	(0,56)
UTILE PER AZIONE (DILUITO) DI COMPETENZA DEGLI AZIONISTI DELLA PARENT COMPANY	0,14	(0,56)
NUMERO DELLE AZIONI MEDIE PONDERATE USATO PER CALCOLARE L'UTILE DOPO DILUIZIONE	889,8	889,5

STMicroelectronics N.V.
STATO PATRIMONIALE CONSOLIDATO

Al

In milioni di dollari US

	31 dicembre 2014 (non certificato)	27 settembre 2014 (non certificato)	31 dicembre 2013 (certificato)
<u>ATTIVITA'</u>			
Attività correnti:			
Cassa e disponibilità liquide	2.017	2.130	1.836
Depositi a breve termine	-	-	1
Titoli negoziabili	334	330	57
Crediti commerciali attivi, netti	911	1.046	1.049
Rimanenze	1.269	1.263	1.336
Imposte differite attive	97	168	123
Attività in corso di cessione	33	31	16
Altre attività correnti	390	508	389
Totale attività correnti	5.051	5.476	4.807
Avviamento	82	85	90
Altre attività immateriali, nette	193	199	217
Immobilizzazioni materiali, nette	2.647	2.785	3.156
Crediti fiscali differiti non correnti	386	242	227
Partecipazioni a lungo termine	69	60	76
Altre attività immobilizzate	580	564	600
Totale attività	9.008	9.411	9.173
<u>PASSIVITA'</u>			
Passività correnti:			
Depositi a breve termine	202	223	225
Debiti verso fornitore	597	632	694
Altri debiti, ratei e riscontri passivi	841	883	937
Dividendi da pagare agli azionisti	87	4	89
Fondo imposte	39	39	48
Totale passività correnti	1.766	1.781	1.993
Debiti a lungo termine	1.603	1.743	928
Benefici a dipendenti	392	342	366
Fondo imposte a lungo termine	10	9	11
Altre passività a lungo termine	182	136	158
Totale passività	2.187	2.230	1.463
Totale passività	3.953	4.011	3.456
Impegni e rischi			
Patrimonio			
Patrimonio netto della parent company			
Capitale sociale (azioni privilegiate: 540.000.000 azioni autorizzate, non emesse; azioni ordinarie: valore nominale 1,04 euro, 1.200.000.000 azioni autorizzate, 910.797.305 azioni emesse, 873.939.583 azioni in circolazione)	1.157	1.157	1.156
Riserva sovrapprezzo azioni	2.741	2.727	2.581
Riserva utili portati a nuovo	817	950	1.076
Altre componenti di reddito complessivo cumulate	613	781	1.042
Azioni proprie	(334)	(278)	(212)
Totale patrimonio della parent company	4.994	5.337	5.643
Interessi di minoranza	61	63	74
Totale patrimonio netto	5.055	5.400	5.717
Totale passivo e patrimonio	9.008	9.411	9.173

STMicroelectronics N.V.			
RENDICONTO FINANZIARIO - SELEZIONE DI DATI			
Rendiconto finanziario (in milioni di dollari US)	Q4 2014	Q3 2014	Q4 2013
Liquidità netta da attività operative	311	281	270
Liquidità netta usata in investimenti	(103)	(424)	(145)
Liquidità netta da (usata in) attività di finanziamento	(317)	776	270
Aumento (diminuzione) della liquidità netta	(113)	628	402
Selezione di dati dal rendiconto finanziario (in milioni di dollari US)	Q4 2014	Q3 2014	Q4 2013
Ammortamento e svalutazioni	199	199	225
Pagamenti netti per spese in conto capitale	(108)	(137)	(133)
Dividendi pagati agli azionisti	(90)	(89)	(89)
Variazione delle scorte, netta	(30)	22	-