

# Cartella stampa Interoute

Tutte le informazioni che seguono sono disponibili anche per il download.  
Per maggiori informazioni ci potete contattare a questi recapiti:

## **Interoute Communications Limited**

Walbrook Building  
195 Marsh Wall  
London E14 9SG  
**T** +44 020 725 9000  
**E** [info@interoute.com](mailto:info@interoute.com)  
**W** [www.interoute.com](http://www.interoute.com)

Indirizzo registrato: vd. sopra  
Numero di iscrizione al registro: 4472687

## **Interoute S.p.A**

Via Cornelia 498  
00166 Roma  
Italy  
**E** [info@interoute.it](mailto:info@interoute.it)  
**W** [www.interoute.it](http://www.interoute.it)

Copyright © 2010 Interoute Communications. Tutti i diritti riservati.



## Leadership



James Kinsella  
Presidente

James Kinsella ha guidato la ristrutturazione dell'azienda nel 2002. In precedenza, in qualità di presidente di World Online, Kinsella ha contribuito a guidare il consolidamento del settore Internet a livello europeo, realizzando la fusione dell'azienda con Tiscali per creare il maggiore ISP indipendente d'Europa. Prima di entrare in World Online, Kinsella è stato Presidente e Chief Executive Officer di MSNBC.com, una joint venture tra Microsoft e NBC. Oltre a fare di MSNBC.com un marchio riconosciuto nel settore delle notizie internazionali, ha anche contribuito a guidare lo sviluppo del mercato pubblicitario e di e-commerce in qualità di Responsabile vendite MSN per Microsoft.

Kinsella ha lavorato come giornalista e Media Executive prima di avviare la sua prima azienda di servizi informatici, che ha consolidato il suo mercato e lanciato uno dei primi siti web commerciali prima di essere venduta nel 1996. Considerato un pioniere dei Digital Media, ha lanciato il primo portale web business di Time, Inc. contribuendo a fare dell'azienda un leader nei servizi on-line. È autore di un libro sui mezzi di comunicazione e ha contribuito a varie altre opere.



Robert McNeal  
Vice Presidente

Robert McNeal supervisiona la strategia aziendale e lo sviluppo ed è responsabile delle fusioni e acquisizioni dell'azienda. In precedenza ha gestito la strategia aziendale e lo sviluppo di World Online, dove ha contribuito a progettare e mettere in atto il consolidamento del settore per dare vita al maggiore ISP indipendente d'Europa, Tiscali. Prima di entrare in World Online, ha fondato e venduto due aziende di servizi informatici e ne ha rivoluzionato una terza. Ha ricoperto anche una carica politica alla Casa Bianca prima di gestire le prime attività business via web di Time Warner. McNeal gode di un'esperienza quasi trentennale nel settore dell'alta tecnologia, compresi alcuni importanti progetti di ingegneria ottica; è stato inoltre pilota di jet nell'aeronautica militare statunitense.

Ha conseguito un diploma in Ingegneria elettrica mentre era pilota e successivamente un Master in Amministrazione aziendale alla Wharton School, l'Università della Pennsylvania.



## Leadership



Gareth Williams  
Chief Executive  
Officer

Gareth Williams è CEO di Interoute dall'agosto del 2007. Prima di rivestire questa carica è stato Presidente della business unit Global Markets, costruendo l'intera struttura del Sales & Marketing in tutti e 22 i paesi in cui Interoute è presente. Williams ha mosso i primi passi in Interoute a fianco di James Kinsella nella ristrutturazione dell'azienda, iniziata nel 2002, e ne ha guidato la crescita che da ricavi zero a gennaio 2003 è arrivata a 190 milioni di euro di fatturato nel dicembre del 2007. Assumendo il ruolo di CEO Williams è riuscito a cancellare le cifre negative che affliggevano la neonata Interoute facendo dell'impresa una solida e redditizia attività commerciale.

Prima di entrare in Interoute ha ricoperto posizioni dirigenziali nel settore delle telecomunicazioni e dei servizi IT, passando da start-up high tech a grandi imprese telco. Gareth Williams ha trascorso i primi 13 anni della sua carriera in British Telecom, avendo la fortuna di prendere parte al processo di globalizzazione delle telecomunicazioni. Ha vissuto negli Stati Uniti e in Europa, e ha esperienza dirigenziale in realtà regionali, nazionali e di business globale con operazioni in ogni continente.



Matthew Finnie  
Chief Technology  
Officer

Matthew Finnie guida la strategia di servizi evoluti dell'azienda, tra cui lo sviluppo della piattaforma che ha consentito all'azienda di lanciare i suoi prodotti VOIP, Ethernet e Media leader del settore. Con una formazione da ingegnere elettrico, ha contribuito a sviluppare le prime innovazioni di prodotti IP, tra cui una delle prime applicazioni commerciali di VOIP, un decennio fa. A capo dell'Enterprise Service Development Group di Vocaltec, ha lavorato con carrier europei e statunitensi e con aziende multinazionali per lanciare servizi di comunicazione convergenti. Finnie è stato anche co-fondatore dell'azienda Internet Insitu, con sede negli Stati Uniti, che ha sviluppato strumenti di collaborazione IP in tempo reale.

Ha conseguito una laurea in Ingegneria elettrica ed elettronica e una in Marketing.



Catherine Birkett  
Direttore  
finanziario

Catherine Birkett guida il reparto finanziario dell'azienda. Nel suo precedente ruolo di Direttore della pianificazione e dell'analisi finanziaria ha fatto parte del team che nel 2002 ha ristrutturato l'azienda. Successivamente ha contribuito a guidare il programma di risparmio sui costi a tutti i livelli aziendali. Ha svolto un ruolo cardine all'interno del team di acquisizione che negli ultimi due anni e mezzo ha completato cinque transazioni, tra cui gli asset di Ebone e Cecom.

Prima di Interoute, Birkett ha acquisito una vasta esperienza nella due diligence finanziaria e commerciale presso KPMG Transaction Services. È revisore ufficiale dei conti ed è in possesso di una laurea Joint Honours in Matematica ed Economia conseguita presso l'Università di Durham.



## Storia

Nella sua breve storia, Interoute ha saputo scrivere alcune pagine importanti della storia delle telecomunicazioni.

Fin dalla nascita della rete Interoute, i clienti ci hanno dimostrato fiducia affidandoci progetti mission-critical come la fornitura della rete backbone per i principali operatori mobili europei, o la trasmissione digitale di grandi eventi mediatici quali Olimpiadi, elezioni e spettacoli televisivi in prima serata. Abbiamo sostenuto alcuni tra i più importanti istituti finanziari del mondo garantendo collegamenti ininterrotti 24 ore al giorno, 7 giorni su 7 con il Medio Oriente durante i periodi di criticità dei cavi sottomarini. Le aziende di e-commerce ci affidano interamente le loro attività sia per l'hosting dei server web che per la gestione dei dati relativi ai clienti allocati presso i nostri data centre. Le grandi aziende scelgono Interoute per poter contare su una connettività sicura tra le loro sedi dislocate in tutto il mondo.

Completata alla fine del 2002, Interoute si è espansa acquisendo gli asset di fibra metropolitana di GTS/Ebone in quello stesso anno, gli asset per i servizi Media nel 2003, una rete in fibra nell'Europa dell'est nel 2004, i servizi di hosting gestito di PSINet Europe/Via nel 2005, un'impresa di servizi gestiti in Bulgaria nel 2006, 51 Degrees – un'impresa londinese specializzata in servizi per la metropolitana – e un'azienda di hosting svedese nel 2007.

Con una copertura del continente da Dublino a Mosca e dalla Svezia alla Sicilia, Interoute è l'unica rete di nuova generazione a servire la maggior parte dell'Europa, Turchia compresa. In meno di dieci anni, la rete di Interoute è diventata fondamentale per la filiera digitale europea e l'azienda è ora riconosciuta quale leader nella fornitura di servizi ai carrier e alle aziende.

La rete copre oltre 60.000 km con connettività backbone/a lungo raggio che collega 99 città e 21 reti metropolitane (MAN). I beni edilizi coprono un'area di oltre 100.000 m<sup>2</sup>, da superfici organizzate secondo le specifiche dei carrier a data centre di qualità mondiale. Con sedi operative in 28 paesi e oltre 200 Point of Presence (PoP), Interoute offre sia la portata sia la capacità per soddisfare tutte le esigenze dei clienti a costi minimi. Gli asset di Interoute rappresentano un investimento totale che supera i 2,7 miliardi di euro.

L'infrastruttura di Interoute supporta in modo ottimale la rapida implementazione di nuovi prodotti e servizi basati su software che richiedono larghezza di banda elevata, quali VOIP, digital media, hosting virtuale, applicazioni gestite e reti private sicure (VPN).

Per i nostri clienti aziendali abbiamo sviluppato un approccio unico che mira a soddisfare le loro mutevoli esigenze: si tratta della Unified ICT™, una soluzione di connettività unificata che offre a tutte le aziende un'infrastruttura ICT come servizio fornito da una piattaforma di rete sicura. L'obiettivo è semplificare la fornitura e la gestione, rendendo semplice ed economicamente vantaggioso per i clienti adeguare la propria infrastruttura alle mutevoli esigenze aziendali. Le tre idee alla base del concetto di ICT™ unificata sono le seguenti: Unified Connectivity (connettività unificata), Unified Communications (comunicazioni unificate) e Unified Computing (elaborazione unificata).



## Storia

Tutti i maggiori operatori europei, asiatici e statunitensi collegano la propria rete a Interoute per sfruttare la nostra infrastruttura. Molti operatori utilizzano Interoute per diventare partner completi nel mercato delle telecomunicazioni globali. Possiamo citare come esempi SEACOM, il sistema di cavi sottomarini che corre lungo l'Africa orientale, Tunisie Telecom, come pure GO e Gibtel, rispettivamente i principali operatori di Malta e Gibilterra.

La nostra azienda copre non solo le esigenze di rete fisica in Europa, ma rappresenta sempre più la piattaforma ideale per l'innovazione nel settore delle comunicazioni. Ad esempio, Interoute è l'unica rete europea a essere certificata da Microsoft per il supporto dei prodotti VOIP integrati nei propri sistemi. Inoltre, la dedizione di Interoute allo sviluppo delle tecnologie di comunicazione le ha fatto conquistare il riconoscimento di principale fornitore di cloud computing. Di pari passo con la crescita di Interoute si è evoluto anche il mercato delle telecomunicazioni. Una rete convergente per tutti i servizi non è più soltanto una visione, è la realtà che Interoute è in grado di offrire. All'aumento della domanda di servizi di rete a banda larga, Interoute ha risposto con un servizio che soddisfa tali esigenze.

Interoute rappresenta la storia di un successo finanziario.

L'azienda nasce da un'idea della Sandoz Family Foundation, successivamente raggiunta da altri investitori di Dubai interessati a finanziare privatamente questo importante progetto di ingegneria civile in Europa.

Le caratteristiche distintive di Interoute hanno consentito all'azienda di espandersi rapidamente mantenendo sempre sotto controllo i costi, tra cui la centralizzazione delle operazioni nel cuore del continente europeo, a Praga. Oggi Interoute è un'azienda che si autofinanzia e redditizia.



## Risultati finanziari 2009

**Londra, 12 novembre 2009** – Interoute Communications Ltd, l'operatore proprietario della rete di nuova generazione più estesa in Europa annuncia oggi un EBITDA di 22,7 milioni di euro per il primo semestre del 2009, con un incremento del 155% rispetto al 2008. Nonostante la grave crisi finanziaria, che ha visto un arresto della crescita di molti operatori nel settore delle telecomunicazioni, Interoute ha incrementato i propri ricavi arrivati oggi a 129 milioni di euro, con una crescita dell'11% da gennaio a giugno 2009. Grazie a questi ritmi di crescita, Interoute si trasforma in un'azienda in grado di autofinanziarsi e con un flusso di cassa operativo di segno positivo.

Gareth Williams, CEO di Interoute, ha commentato questi risultati affermando: "Siamo particolarmente orgogliosi di aver portato Interoute a essere un'impresa redditizia in questo periodo di recessione globale, proprio quando altri operatori del settore sperimentano crescita zero o addirittura negativa dei profitti. Più in generale, questi ottimi risultati provano che l'approccio unico che abbiamo utilizzato per realizzare il più grande backbone paneuropeo in fibra, proprio mentre si viveva il collasso del boom del mercato delle telecomunicazioni all'inizio del decennio, era giusto e ha dato oggi i suoi risultati". Quella di Interoute è l'unica rete di nuova generazione che copre tutta l'Unione Europea, da Londra a Varsavia, da Stoccolma fino alla Sicilia, raggiungendo le economie emergenti del Sud-est europeo e collegandosi con i maggiori hub nordamericani attraverso la capacità transatlantica di cui dispone. La rete Interoute funge da ponte a livello mondiale tra Nord e Sud, Est e Ovest; con le sue sette stazioni di approdo per cavi sottomarini sparse in Europa, Interoute rappresenta il punto di collegamento per gli operatori medio-orientali, africani e nordamericani.

La rete di Interoute raggiunge inoltre il cuore delle maggiori città europee con ben 21 reti metropolitane, oltre a essere presente nel centro più dinamico del mondo arabo tramite un Point of Presence pienamente operativo a Dubai. Per di più, grazie ai 59 data centre collocati su tutta la rete europea, Interoute è leader nello sviluppo e nell'hosting delle applicazioni di cloud computing.

