



## COMUNICATO STAMPA

**GO internet a quota 33.180 clienti,  
+30% rispetto al 2015**

**Estesa la copertura a Parma e Reggio Emilia,  
rafforzato il servizio a Bologna, Modena, Ravenna, Ferrara e Pesaro**

Gubbio, 4 aprile 2016 – GO internet S.p.A. raggiunge quota 33.180 clienti al 31 marzo 2016, il 30% in più rispetto allo stesso periodo del 2015.

“Abbiamo esteso la copertura a Parma e Reggio Emilia e rafforzato il servizio nelle zone già raggiunte e in particolare a Bologna, Modena, Ravenna, Ferrara e Pesaro. Siamo molto soddisfatti della crescita costante della Società, sostenuta dall’ampliamento della rete e dal recente lancio del nuovo servizio 4G Lte, in un contesto favorevole che vede la sempre maggiore diffusione di soluzioni wireless. Il nostro prodotto è infatti dedicato agli utenti che stanno progressivamente abbandonando la linea fissa, non richiede installazioni ed è tra i più competitivi sul mercato” ha dichiarato Flavio Ubaldi, Chief Operating Officer e responsabile commerciale della Società.

\* \* \*

### **GO internet S.p.A.**

GO internet S.p.A. è una società italiana attiva nel settore dell’Internet Mobile. Dal 2011 opera principalmente nel mercato delle telecomunicazioni mobile e internet in banda larga attraverso l’utilizzo della tecnologia Broadband Wireless Access (BWA) e offre a famiglie e imprese servizi di connessione internet e voce utilizzando tecnologie wireless di quarta generazione (4G) mediante i protocolli Wimax e LTE. Il mercato di riferimento a oggi è rappresentato da Marche ed Emilia Romagna, dove GO internet S.p.A. è titolare dei diritti d’uso delle frequenze per i sistemi Broadband Wireless Access nella banda 3,5 GHz. Codice ISIN Azioni GO internet: IT0005038002. Ticker: “GO”.

### **GO internet S.p.A.**

Chiara Migliarini

Tel: +39 075 7829119

Mob: +39 348 6431609

Email: [c.migliarini@gointernet.it](mailto:c.migliarini@gointernet.it)

### **Nomad**

Banca Popolare di Vicenza S.p.A.

Tel: +39 051 4850990

Email: [gointernet@popvi.it](mailto:gointernet@popvi.it)