

# Press Release

## **Canon imagePROGRAF iPF770 MFP L36 e iPF670 MFP L24: funzionalità ottimizzate per aziende in crescita**

**28 gennaio 2016** - Canon, leader mondiale nelle soluzioni di imaging, annuncia due nuove stampanti multifunzione (MFP) entry-level di grande formato:

**Canon imagePROGRAF iPF770 MFP L36 e imagePROGRAF iPF670 MFP L24.**

I nuovi dispositivi offrono comode funzionalità di stampa, scansione e copia per le piccole imprese nei settori architettura, ingegneria, edilizia, produzione e istruzione.

Sviluppati per uffici in cui lo spazio è prezioso, iPF770 MFP L36 e iPF670 MFP L24 vantano un design compatto con un ingombro minimo. Munito di uno scanner da 36 pollici, iPF770 MFP L36 è la soluzione copia ideale per le imprese di architettura, ingegneria e costruzioni con esigenze di stampa di volumi medio-bassi. iPF670 MFP L24 è provvisto di uno scanner da 24 pollici creato per le piccole imprese e le scuole che necessitano di strumenti per acquisire, copiare e stampare facilmente documenti. Entrambi i dispositivi hanno un'interfaccia utente semplice e richiedono un'interazione minima, prima e durante l'uso.

La tecnologia SingleSensor garantisce una coerenza dei colori perfetta e immagini accurate, mentre il sistema d'inchiostri a 5 colori a pigmenti e coloranti (dye) con uno spettro cromatico riformulato, assicura una qualità d'immagine eccezionale. Grazie all'accuratezza delle immagini ottenute da L36 e L24, entrambi i modelli consentono alle aziende di ogni dimensione di migliorare la produttività e la qualità di uscita con un solo dispositivo versatile e accessibile.

Nei settori come l'edilizia, l'ingegneria civile, la produzione, la pubblica amministrazione e gli uffici municipali, i dispositivi multifunzione sono diventati normali strumenti di lavoro quotidiano, grazie alla loro efficienza e all'alta qualità delle immagini acquisite. Soddisfando le esigenze dei clienti che richiedono soluzioni adeguate a prezzi contenuti, i nuovi sistemi multifunzione sono stati

specificamente progettati per migliorare la produttività delle piccole imprese che ritenevano i multifunzione troppo complicati per le loro necessità.

Altri vantaggi chiave dei nuovi dispositivi Canon comprendono le funzioni scan-to-network e scan-to-USB, riducendo al minimo la necessità di autorizzare i lavori tramite un PC collegato. Le modalità di scansione e copia possono anche essere regolate da "Draft" a "Best" per supportare la stampa di disegni tecnici, poster di grande formato o materiali didattici. Al contempo, sono disponibili semplici impostazioni di regolazione dell'immagine per ambienti CAD (computer aided design) che richiedono stampe più dettagliate.

"Ci sarà sempre una domanda per la scansione e la copia di disegni in ambito CAD", ha commentato Teresa Esposito, Marketing Director Business Group di Canon Italia. "Il nostro obiettivo in Canon è capire le specifiche esigenze dei nostri clienti offrendo quindi soluzioni efficaci che soddisfino tutti i loro bisogni. I nuovi modelli imagePROGRAF sono specificamente sviluppati per le piccole imprese che richiedono le funzionalità e la flessibilità di un dispositivo multifunzione robusto, in combinazione con una reale semplicità d'uso e dimensioni compatte. Essi forniscono gli strumenti per lavorare in modo collaborativo, rendendo il controllo e la condivisione dei documenti più efficaci e semplici, un fattore particolarmente importante nei settori architettura, ingegneria, edilizia. Versatili, efficienti e realmente user-friendly, i nuovi dispositivi dimostrano il nostro impegno per fornire alle aziende la soluzione più appropriata per le loro esigenze."

ImagePROGRAF iPF770 MFP L36 e iPF670 MFP L24 saranno disponibili da febbraio 2016.

**Per ulteriori informazioni:**

**Prima Pagina** – Tel: 02/91.33.98.11

**Marzia Acerbi** (marzia@primapagina.it)

**Paola Guttadauro** (paola@primapagina.it)

## Chi è Canon

Fondata nel 1937 per produrre fotocamere di altissimo livello, Canon, multinazionale giapponese con sede a Tokyo, è leader mondiale nella fornitura di innovative soluzioni di imaging per le aziende e i consumatori.

Attualmente, l'azienda sviluppa, produce e vende un'ampia gamma di prodotti che spaziano dalle fotocamere compatte alle reflex digitali, dai dispositivi per radiografie agli obiettivi broadcast, dalle stampanti ai multifunzione di produzione, tutti coadiuvati da un'ampia gamma di soluzioni e servizi a valore aggiunto che spaziano dall'Information & Document Management a soluzioni di Business Process Outsourcing. Proprio in quest'area Canon sta facendo forti investimenti, con l'obiettivo di affiancare aziende e istituzioni nel processo di digitalizzazione e dematerializzazione.

Il marchio Canon è conosciuto e stimato in tutto il mondo da clienti, famiglie, aziende e settori industriali, confermato dal terzo posto nella classifica Interbrand nella graduatoria dei migliori marchi giapponesi per l'anno 2014.

Il fatturato complessivo di Canon Inc. nel 2014 ammonta a circa 3,727.3 miliardi di yen, al quale Canon Europa contribuisce per circa un terzo vendendo in 116 paesi tra Europa, Medio Oriente e Africa.

L'Azienda investe costantemente in Ricerca & Sviluppo, nel 2014 oltre l'8% del fatturato, per fornire soluzioni all'avanguardia e servizi che soddisfino le esigenze dei propri clienti. Nel 2014 con 4.055 brevetti depositati si è classificata al terzo posto negli USA e negli ultimi 29 anni è sempre stata nelle prime cinque posizioni.

A professionisti, appassionati di fotografia, professionisti della stampa, Canon consente di soddisfare ogni esigenza legata all'imaging. Ritiene, inoltre, che essere sensibili agli interessi della società e dell'ambiente sia parte integrante di una buona attività commerciale. Questo concetto è racchiuso nella filosofia Kyosei: "Vivere e lavorare assieme per il bene comune".

Canon è presente in Italia dal 1957 con sedi a Milano e Roma.

### Riferimenti Internet:

Canon prodotti Consumer & Business [canon.it](http://canon.it)