



At the heart of the image

**Nital**  
nital.it



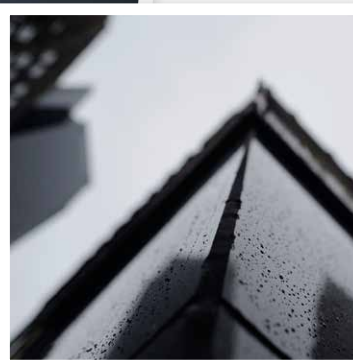
**I AM** EASY, FUN AND COOL

COOLPIX L31

COOLPIX S3700

COOLPIX S2900

COMUNICATO STAMPA



# ECCO TRE NUOVE FOTOCAMERE COOLPIX: SEMPLICITÀ, STILE E CONDIVISIONE



**Torino, 14 gennaio 2015** - Nikon arricchisce la gamma di fotocamere compatte **COOLPIX** con tre nuovi modelli: la **COOLPIX S3700** con Wi-Fi integrato<sup>1</sup> e supporto NFC<sup>2</sup> per una semplice condivisione delle immagini realizzate, l'elegante e maneggevole **COOLPIX S2900** da 20 megapixel e la **COOLPIX L31** da 16 megapixel, fotocamera di facile utilizzo e dagli ottimi risultati.

Condividere le proprie immagini sui social media non è mai stato così semplice: la **COOLPIX S3700** da **20 megapixel**, consente di condividere foto di alta qualità semplicemente collegando la fotocamera a uno smart device, grazie alla tecnologia Wi-Fi<sup>1</sup> e NFC<sup>2</sup>. Lo **zoom ottico 8x**, estendibile tramite Dynamic Fine Zoom<sup>3</sup> a 16x, acquisisce con estrema facilità immagini e filmati HD. La lunga durata della batteria, inoltre, permette di scattare quando lo si desidera, mentre la funzione Ritocco glamour garantisce bellissimi selfie e ritratti di gruppo.

La **COOLPIX S2900** da **20 megapixel**, ideale per qualsiasi situazione e di semplice utilizzo è disponibile in differenti colori e facile da tenere comodamente in tasca o in una borsa. Lo **zoom ottico 5x**, estendibile tramite Dynamic Fine Zoom<sup>3</sup> a 10x, consente di ottenere eccezionali primi piani mentre le impostazioni consigliate dalla modalità Selezione scene auto garantiscono immagini estremamente nitide con il semplice tocco di un pulsante. Grazie alla funzione Panorama assistito, inoltre, si potranno riprendere scene mozzafiato e con i filmati HD registrare i momenti più divertenti.

Realizzare belle immagini deve essere semplice e possibile a chiunque: la **COOLPIX L31** è la soluzione perfetta. Questo nuovo modello da **16 megapixel** è facile da usare, affidabile, conveniente e garantisce ottimi risultati. Lo **zoom ottico 5x** è ideale per la ripresa di bellissimi ritratti, mentre la registrazione di filmati HD attivabile con la pressione di un solo pulsante, consente di passare con semplicità dalla ripresa foto a quella video. La funzione Effetti speciali della fotocamera esalta la creatività, mentre la facile reperibilità delle batterie stilo AA con cui essa è alimentata consente di scattare praticamente ovunque.

<sup>1</sup> Richiede l'installazione dell'applicazione "Wireless Mobile Utility" di Nikon (compatibile con iOS e Android™) sullo smart device.

<sup>2</sup> NFC (Near Field Communication) funziona con smartphone e tablet Android™ (Android 4.0 o versione successiva) compatibili. Richiede l'installazione dell'applicazione "Wireless Mobile Utility" di Nikon e l'impostazione del trasferimento delle immagini prima dell'uso.

<sup>3</sup> Dynamic Fine Zoom consente un ulteriore ingrandimento 2x rispetto al campo focale massimo di un teleobiettivo ottico.





Nikon ha commentato così questi tre prodotti: "Pensate per gli amanti dei social media, per gli appassionati di fotografia e per coloro che amano catturare i momenti speciali trascorsi con la famiglia e gli amici, questi tre nuovi modelli COOLPIX, eleganti, sottili e ricchi di funzioni, rendono le riprese divertenti, garantendo immagini di altissima qualità ed adattandosi perfettamente allo stile di vita di chiunque".

#### **Social, ma con stile**

Sottile ed elegante, la COOLPIX S3700 è la fotocamera perfetta per gli amanti dei social media. Caratterizzata da un design accattivante, consente di scattare bellissime foto e di condividerle istantaneamente connettendo la fotocamera a uno smart device compatibile con la tecnologia NFC<sup>2</sup>. Include, inoltre, un pulsante Wi-Fi<sup>1</sup> dedicato anch'esso per il trasferimento delle immagini.

#### **Potenza in megapixel**

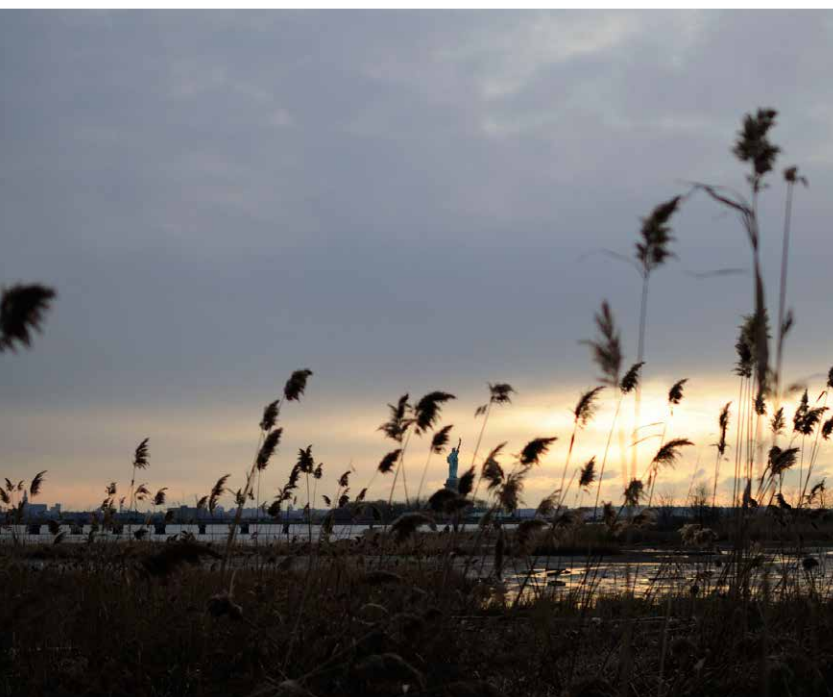
La COOLPIX S3700 e la COOLPIX S2900 sono dotate di sensori di immagine CCD da 20 megapixel, mentre la COOLPIX L31 ne utilizza uno da 16 megapixel: entrambi consentono di ottenere immagini perfettamente definite e di estrema qualità.

#### **Zoom sull'azione**

La COOLPIX S3700 include un zoom ottico 8x, estendibile tramite Dynamic Fine Zoom<sup>3</sup> a 16x, mentre la COOLPIX S2900 ha uno zoom ottico 5x, estendibile con Dynamic Fine Zoom<sup>3</sup> a 10x; la COOLPIX L31, infine, si caratterizza per uno zoom ottico 5x. Queste ottiche sono perfette per eseguire con semplicità primi piani e catturare varie espressioni del volto, così come per realizzare foto di gruppo e riprendere azioni in movimento.

#### **I ricordi a portata di mano**

Queste nuove fotocamere COOLPIX garantiscono massima qualità delle immagini e fluidità dei filmati. È semplice passare dalle foto ai video in un attimo ed essere pronti a registrare attimi ed eventi della propria vita, così da non perdere nemmeno uno dei momenti speciali trascorsi con familiari ed amici.





## COOLPIX S3700

### Riepilogo delle funzioni principali: COOLPIX S3700

**Wi-Fi integrato e supporto NFC:** condividete le foto e i filmati con uno smart device compatibile con NFC<sup>2</sup> semplicemente toccando la fotocamera o trasferite le immagini con il pulsante Wi-Fi<sup>1</sup>.

**Stile elegante:** sottile quanto basta per portarla ovunque, è disponibile in diversi colori.

**Obiettivo zoom ottico NIKKOR 8x:** lo zoom ottico grandangolare 8x è estendibile con Dynamic Fine Zoom<sup>3</sup> a 16x, per catturare qualsiasi situazione in modo perfetto.

**Sensore di immagine CCD da 20 MP:** grazie all'elevato numero di pixel, le immagini saranno sempre nitide e con dettagli definiti, perfette per ingrandimenti di foto o poster.

**Panorama assistito:** create con semplicità eccezionali panoramiche ruotando la fotocamera in verticale oppure effettuando una ripresa panoramica orizzontale nella modalità Panorama assistito.

**Registrazione di filmati HD:** registrate filmati in HD (720/30p) con il semplice tocco di un pulsante. Potrete effettuare ingrandimenti dei vostri momenti speciali, mentre la funzione Riduzione vibrazioni garantirà la fluidità del video.





## COOLPIX S2900

### Riepilogo delle funzioni principali: COOLPIX S2900

**Sensore di immagine CCD da 20 MP:** l'elevato numero di pixel del sensore di immagine consente di ottenere immagini nitide dai dettagli chiari, perfette per ingrandimenti.

**Obiettivo zoom ottico NIKKOR 5x:** è facile ottenere bellissime foto di gruppo ed eccezionali primi piani grazie allo zoom ottico 5x, estendibile tramite Dynamic Fine Zoom<sup>3</sup> a 10x.

**Registrazione di filmati HD:** sarete sempre pronti a catturare ogni momento magico in HD (720p) con il semplice tocco del pulsante di registrazione filmato.

**Panorama assistito:** la speciale funzione consente di ottenere immagini spettacolari perché combina più scatti in una singola immagine panoramica mozzafiato.

**16 modi scena:** scegliete il tipo di scena da riprendere: la fotocamera ottimizzerà automaticamente le impostazioni per lo scatto perfetto.

**Scelta soggetto AF:** l'autofocus rapido e preciso identifica e mette a fuoco automaticamente il soggetto restituendo foto chiare e nitide, il tutto con grande semplicità.





## COOLPIX L31

### Riepilogo delle funzioni principali: COOLPIX L31

**Semplicità di utilizzo:** il layout dei pulsanti è intuitivo e il Modo auto semplificato ottimizza le impostazioni di ripresa per scatti sempre perfetti.

**Sensore di immagine CCD da 16 MP:** avrete sempre immagini nitide e dai dettagli definiti, perfette per realizzare ingrandimenti.

**Obiettivo zoom ottico NIKKOR 5x:** avvicinatevi all'azione con lo zoom ottico 5x, ideale per qualsiasi situazione di ripresa.

**Registrazione di filmati HD:** date vita ai ricordi filmandoli in HD (720p) con il semplice tocco di un pulsante.

**Impugnatura comoda:** se l'impugnatura è corretta, la fotocamera risulta più stabile e consente di ottenere foto più nitide. Il chiaro layout dei pulsanti la rende inoltre molto comoda.

**Batterie AA:** anche se siete in viaggio, non avrete difficoltà a reperire le batterie AA. Potrete quindi continuare a scattare senza preoccuparvi dell'esaurimento della carica.

