

ASUS ZenFone 4 Selfie arricchisce la nuova famiglia di smartphone

Doppia fotocamera anteriore e funzionalità fotografiche evolute per eccellenti selfie ad alta risoluzione e ampi selfie panoramici con super grandangolo a 120°

ROMA, 21 settembre 2017. ASUS ZenFone 4 Selfie è l'esclusivo smartphone Android™ con doppia fotocamera frontale di elevata qualità corredato da un software per l'elaborazione delle immagini intuitivo quanto evoluto, espressamente progettato per regalare selfie eccellenti ed incredibili scatti panoramici con gli amici, assicurando immagini ricche e ricordi perfetti, in qualsiasi condizione.

Grazie alla nuovissima app SelfieMaster ASUS ZenFone 4 Selfie è anche in grado di realizzare in tempo reale un perfetto make-up digitale a selfie, video e live-stream, mentre con la modalità Ritocco fotografico disponibile dalla app fotocamera, bastano pochi tap sullo schermo per attenuare e migliorare le caratteristiche del volto, ottimizzare la tonalità della pelle o intensificare lo sguardo.

Fotocamera selfie da 20MP con flash LED Softlight

La fotocamera principale da 20 MP ad alta risoluzione permette a ZenFone 4 Selfie di realizzare selfie stupendi, in qualsiasi scenario. In condizioni di scarsa illuminazione, infatti, il flash LED Softlight emette la giusta quantità di luce di riempimento per attenuare la texture della pelle e mettere in risalto i toni naturali, per selfie perfetti.

Fotocamera selfie panoramica con super grandangolo da 120°

ZenFone 4 Selfie vanta anche una esclusiva fotocamera selfie panoramica con super grandangolo da 120° in grado di assicurare un angolo di visione del 200% più ampio rispetto alle fotocamere tradizionali, per inquadrare correttamente gli amici in fantastici selfie o catturare tutti i particolari di ogni scena, realizzando immagini e selfie realmente coinvolgenti. La visione grandangolare infatti è ideale per includere nei propri scatti paesaggi e sfondi mozzafiato.

Fotocamera posteriore PDAF da 16 MP

In aggiunta alla doppia fotocamera frontale, ZenFone 4 Selfie è dotato di una fotocamera posteriore da 16 MP per catturare al meglio ogni momento prezioso, realizzando foto sempre nitide e ricche di dettagli. Grazie all'autofocus a rilevamento di fase è possibile realizzare lo scatto desiderato al meglio in qualsiasi condizione. Tra le numerose funzioni della fotocamera, la modalità Pro consente esposizioni fino a 32 secondi, e la registrazione video Full HD con stabilizzazione elettronica dell'immagine (EIS) per video di qualità.

SelfieMaster e modalità Ritocco Fotografico

ZenFone 4 Selfie adotta una potente tecnologia di elaborazione delle immagini e controlli avanzati per assicurare la possibilità di realizzare selfie davvero sorprendenti, con estrema facilità. L'innovativa app SelfieMaster permette di selezionare gli effetti di fotoritocco per rendere i selfie ancora più accattivanti ed ottenere l'effetto desiderato. Gli utenti possono regolare l'intensità dell'effetto applicato su una scala di 10 livelli, per ottenere risultati sorprendenti. SelfieMaster applica gli effetti di fotoritocco in tempo reale, permettendo così di visualizzare i risultati in anteprima o applicarli direttamente durante le riprese video o in live-streaming sui siti social preferiti.

Per un controllo ancora maggiore, l'intuitiva modalità di Ritocco Fotografico offre una ricca gamma di effetti di abbellimento, per regolare e attenuare la tonalità della pelle, schiarire l'incarnato, rimuovere le imperfezioni, intensificare lo sguardo e bilanciare i tratti somatici del volto. Tutto questo contribuisce alla realizzazione di selfie che nulla hanno ad invidiare agli scatti professionali. La fotocamera include anche la modalità Ritratto, che sfoca delicatamente lo sfondo per evidenziare il soggetto in primo piano, ottenendo ritratti eccezionali con un sorprendente senso di profondità e di intimità. Gli effetti di fotoritocco sono applicabili anche con la modalità Ritratto.

Prestazioni e design

ZenFone 4 Selfie è alimentato da un potente processore octa-core Qualcomm® Snapdragon™ ad alta efficienza energetica che garantisce prestazioni fluide e reattive per catturare istantaneamente il selfie perfetto e al tempo stesso assicura anche la possibilità di scattare più a lungo. Perfetto connubio tra raffinata bellezza ed evoluto comfort d'utilizzo, ZenFone 4 Selfie adotta un display con bordi estremamente ridotti e curvatura 2.5D. ZenFone 4 Selfie include inoltre un pratico triplo slot per alloggiare contemporaneamente due schede SIM per connessioni 4G LTE con velocità di trasmissione dei dati fino a 150 Mbit/s ed una scheda MicroSD per incrementare lo spazio di archiviazione fino a 2TB.

ASUS ZenFone 4 Selfie è disponibile con bumper case incluso ad un prezzo consigliato di Euro 299, IVA inclusa.

Le immagini sono disponibili [qui](#).

Pagina web dedicata ZenFone 4 Selfie: <https://www.asus.com/Phone/ZenFone-4-Selfie-ZD553KL/>

Video di prodotto ZenFone 4 Selfie: <https://youtu.be/igwSxCAFxD0>

Design Story ZenFone 4 Selfie: <https://youtu.be/nb-hzN8LUK0>

SPECIFICHE TECNICHE¹

Colori	Deepsea Black
Design	Display curvo 2.5D Finitura metallizzata Cornice sottile 1,65 mm Peso: 144 grammi Sensore impronte digitali frontale
Display	5.5" IPS 400cd/m ² per una perfetta leggibilità anche all'aperto Touchscreen capacitivo con multitouch 10 punti (anche se si utilizzano guanti) Filtro luce blu
CPU	Processore octa-core Qualcomm® Snapdragon™ 430 a 64-bit
GPU	Adreno™ 505
RAM/ROM	RAM: 4GB / ROM: 64GB
Fotocamera selfie principale	20MP Apertura f/2.0 Flash LED softlight Passaggio immediato da una fotocamera all'altra Tecnologia ASUS SelfieMaster con funzione beautification intelligente per selfie, video e live-stream
Fotocamera selfie secondaria	Fotocamera con ampi angoli 120° Campo visivo più ampio del 200% per includere più persone e maggiori dettagli nello scatto
Fotocamera posteriore	16MP Flash LED real-tone Messa a fuoco automatica a rilevamento di fase
Registrazione video	Registrazione Full HD a 30fps EIS a 3 assi per la fotocamera posteriore Cattura immagini durante la registrazione video
Wireless	Wi-Fi 802.11b/g/n, Bluetooth® 4.0, Wi-Fi Direct
Connettività	Micro-USB 2.0, sensore impronte frontale, registrazione 5 dita /riconoscimento 360°
Schede SIM	Tre slot: Doppia SIM e una scheda MicroSD Slot 1: scheda 2G/3G/4G Nano SIM Slot 2: Scheda 2G/3G/4G Nano SIM Slot 3: Supporta schede MicroSD fino a 2TB
GPS	GPS, A-GPS, GLONASS, BDSS
Sistema operativo	Android™ N con ZenUI 4.0
Batteria	Capacità: 3000mAh

¹ Le specifiche, il contenuto e la disponibilità del prodotto sono soggetti a modifiche senza preavviso e possono differire da un paese all'altro. Le prestazioni effettive possono variare a seconda delle applicazioni, dell'uso, delle condizioni ambientali e di altri fattori. Le specifiche complete sono disponibili all'indirizzo <http://www.asus.com>.

Audio

Altoparlante a 5 magneti per un suono più puro privo di distorsioni
Doppio microfono interno con tecnologia ASUS Noise Reduction

###

ASUS è tra le aziende dell'elenco World's Most Admired Companies della rivista Fortune, ed è impegnata nella creazione di prodotti intelligenti per la vita quotidiana odierna e futura. La gamma d'offerta completa include Zenbo, ZenFone, ZenBook, inoltre una serie di dispositivi e componenti IT e dedicati alla realtà aumentata, alla realtà virtuale e all'Internet of Things. Con oltre 17.000 dipendenti, un reparto di R&D all'avanguardia che vanta 5.500 ingegneri, ASUS ha ottenuto 4.385 riconoscimenti nel 2016 da parte della stampa di tutto il mondo e ha chiuso il 2015 con un fatturato di circa 14 miliardi di dollari.

Seguici su:

Facebook: www.facebook.com/asusitalia

Instagram: www.instagram.com/asusitalia

Twitter: www.twitter.com/ASUSItalia

Pinterest: www.pinterest.com/asusitalia

YouTube: www.youtube.com/user/asustekitalia

Google Plus: <https://plus.google.com/+AsusIta>

Per ulteriori informazioni e materiale fotografico:

Tania Acerbi, Elisa Pagano, Daniela Rimicci

Prima Pagina Comunicazione

Piazza Giuseppe Grandi 19

20129 Milano

e-mail: asus@primapagina.it

Tel. +39 02 91339811