



Comunicato stampa

Milano, 5 settembre 2019

Xperia 5 va ad aggiungersi ai modelli di punta di Sony, offrendo esperienze di intrattenimento creative in un design elegante e compatto

- **Corpo compatto ed elegante con un sofisticato design tascabile**
- **Fotocamera a tre obiettivi con la tecnologia Eye AF delle fotocamere α TM, scatti in sequenza continua con tracking AF/AE (autofocus ed esposizione automatica) fino a 10 fps e calcolo incrementato fino a 30 fps**
- **Display OLED Full HD+ CinemaWideTM 21:9 da 6,1 pollici e audio Dolby Atmos[®] per una riproduzione straordinariamente fedele dei colori e coinvolgimento spettacolare**
- **Applicazione Game enhancer migliorata per consentire di registrare l'esperienza di gioco, nonché di modificare la voce del giocatore**

Sony continua a [innovare il mondo degli smartphone presentando Xperia 5](#), ultimo arrivato tra i modelli della serie flagship, che integra le principali tecnologie di Xperia 1 in uno smartphone dal design elegante, moderno e compatto.

"Con Xperia 5, abbiamo racchiuso le caratteristiche di Xperia 1 più apprezzate dai nostri utenti in un design più compatto, basato sulla più recente e pluripremiata tecnologia di Sony", ha dichiarato Mitsuya Kishida, Presidente di Sony Mobile Communications.

"Xperia 5 conferma prestazioni senza compromessi ed esperienze di livello superiore racchiuse in uno smartphone, cosa che solo Sony è in grado di offrire".

Tecnologia avanzata in un design compatto ed elegante

Xperia 5 racchiude il meglio di Xperia 1 in dimensioni ridotte, mantenendo il display CinemaWide 21:9. Il robusto Corning® Gorilla® Glass 6 contribuisce a proteggere ulteriormente l'elegante cornice in metallo sia sul lato anteriore che posteriore, mentre la resistenza all'acqua di Xperia 5, con certificazione IP65/IP68, offre la massimaⁱ protezione dagli agenti esterni.

[Il display CinemaWide 21:9 offre un'area di utilizzo dello schermo più ampia](#) ed è l'ideale per eseguire due app contemporaneamente. E' possibile dividere lo schermo in modo rapido e semplice tramite Side sense, con l'applicazione per l'avvio di più finestre 21:9, oppure tramite il comando vocale.

Tre fotocamere, tre obiettivi, infinite possibilità

Xperia 5 è dotato di un processore d'immagine BIONZ X™ per dispositivi mobili e di un'avanzata fotocamera a tre obiettivi, con sensori da 12 MP e stabilizzazione dell'immagine basata su Optical SteadyShot™. Grazie all'obiettivo da 16 mm per un grandangolo estremamente ampio, al versatile obiettivo da 26 mm e all'obiettivo da 52 mm per ritratti e conversione tele (equivalente a 35 mm), si è praticamente pronti per qualsiasi occasione.

Xperia 1 è stato il primo smartphone dotato di tecnologia Eye AFⁱⁱ. Con Xperia 5, si è compiuto un ulteriore passo avanti e sono stati apportati miglioramenti, integrando caratteristiche delle fotocamere α. Xperia 5 ti permette di seguire ogni istante dell'azione, grazie agli scatti in sequenza continui con tracking AF/AE (autofocus ed esposizione automatica) fino a 10 fps. Vanta inoltre capacità di calcolo AF/AE fino a 30 fps, per fotografare soggetti in movimento con una messa a fuoco straordinariamente precisa.

E' possibile immortalare immagini splendide anche in condizioni di scarsa illuminazione, grazie al luminoso obiettivo F1.6, all'ampio pixel pitch da 1,4 µm e al sensore di immagine Dual Photodiode. Combinato inoltre alla tecnologia di riduzione del rumore RAW, il nuovo smartphone produce immagini nitide anche in presenza di poca luce.

Come Xperia 1, Xperia 5 porta la tecnologia cinematografica per dispositivi mobili a un livello superiore, grazie alle competenze e al supporto degli ingegneri della divisione camere digitali professionali per cinema di Sony. Cinema Pro, con tecnologia CineAlta, è stato ulteriormente migliorato per permettere di creare più progetti con impostazioni differenti e regolare con maggiore flessibilità il bilanciamento del bianco, la messa a fuoco manuale e i livelli di registrazione audio, per riprese perfettamente fedeli all'intenzione originale. E non solo: ora si possono tagliare singole clip e unirle per poi creare riprese cinematografiche di livello professionale ovunque ci si trovi.

La funzionalità Photography advice, novità esclusiva di Xperia 5, aiuta a prevenire problemi comuni, quali ad esempio un dito davanti all'obiettivo della fotocamera o scatti di soggetti con gli occhi chiusi, permettendo di scattare sempre foto perfette.

Xperia 5 supporta inoltre l'applicazione Imaging Edge™ Mobileⁱⁱⁱ di Sony, che consente di trasferire immagini dalle fotocamere α o Cyber-shot™ compatibili. In questo modo si potrà verificare la qualità delle foto e condividere facilmente contenuti sulle piattaforme di social media direttamente da Xperia 5.

Esperienza straordinariamente coinvolgente con il display CinemaWide 21:9 e l'audio Dolby Atmos

Xperia 5 racchiude il rapporto di visualizzazione di 21:9 degli schermi cinematografici in un form factor compatto, per un'esperienza di visione fedele a quella concepita dai creatori di contenuti.

Il display OLED Full HD+ OLED CinemaWide 21:9 da 6,1 pollici si basa sulle pluripremiate tecnologie dei TV BRAVIA®, con il processore X1™, per dispositivi

mobili che consente la rimasterizzazione HDR (High Dynamic Range) per conferire maggiore contrasto, definizione cromatica e nitidezza a qualsiasi contenuto.

Xperia 5 vanta inoltre una modalità Creator, con tecnologia CineAlta e ispirata alla riproduzione dei colori dei Master Monitor, per una fedele accuratezza cromatica anche in ambito Mobile. Così come Xperia 1, Xperia 5 presenta una gradazione tonale a 10 bit^{iv}, che garantisce ampia gamma cromatica e neri più profondi, oltre che colori più naturali. Il display, insieme all'elaborazione delle immagini, supporta l'ampio spazio di colore ITU-R BT.2020, nonché il DCI-P3 con illuminante D65.

Il coinvolgimento è ulteriormente ottimizzato dalla tecnologia Dolby Atmos, messa a punto in collaborazione con Sony Pictures Entertainment, per offrire un'esperienza di intrattenimento a 360°, con incredibili livelli di realismo quando si utilizza lo smartphone con le cuffie o gli speaker stereo integrati. Inoltre, grazie alle tecnologie acustiche di Sony, l'audio ad Alta Risoluzione sia cablato che wireless^v, gli speaker stereo e la funzione DSEE HX, si potrà ascoltare la propria musica preferita al suo stato puro.

A completare l'esperienza di intrattenimento, la tecnologia Game Enhancer ottimizza le prestazioni di gioco, permettendo di registrare le partite con funzionalità di cattura dello schermo in sequenza a 20 fps. Si potrà inoltre sintetizzare la propria voce con la funzione dedicata di Game enhancer.

Sempre connessi

Xperia 5 offre nuove funzionalità di connettività intelligente per essere sempre connessi alla rete migliore. Utilizza infatti il motore di apprendimento di Sony (Neural Network Libraries) per analizzare i segnali Wi-Fi disponibili e prevedere eventuali problemi di connessione che stanno per verificarsi. In caso di interruzioni del Wi-Fi, la connessione intelligente passa automaticamente alla rete LTE per offrire un servizio sempre ottimale.

Xperia 5 include la piattaforma mobile Qualcomm® Snapdragon™ 855 con modem LTE X24 integrato per garantire prestazioni avanzate quando si utilizza la connessione LTE in gigabit. È dotato di tecnologia 4x4 MIMO che supporta tutte le

bande LTE, incluse quelle basse, per rimanere connesso anche in zone con scarsa copertura del segnale.

Xperia 5 offre inoltre la modalità Smart Stamina, la ricarica veloce tramite USB PD e una batteria da 3.140 mAh, per un intrattenimento che dura tutto il giorno.

Xperia 5 è disponibile in quattro colori sofisticati, eleganti e intensi: blu, rosso, nero e grigio. Sono disponibili anche 3 diverse custodie abbinata ai colori: [Style Cover View](#) per visualizzare le notifiche anche quando la cover è chiusa, [Style Cover Back](#) da montare sul retro per proteggere il telefono da danni accidentali e la nuova [Style Cover Leather](#) per un tocco di classe in più.

Disponibilità

Xperia 5 supporterà Android™ 9 Pie e sarà disponibile a partire dal mese di Ottobre 2019^{vi}.

NOTE:

Le specifiche complete di Xperia 5 sono disponibili qui:

<https://www.sonymobile.com/products/phones/xperia-5/features/>

Per maggiori informazioni su Sony, visitare il sito web: <http://presscentre.sony.it/>

Per ulteriori informazioni, contattare:

Cristina Papis – e-mail: sony.pr@eu.sony.com

Sony Europe B.V., Sede Secondaria Italiana – Via Rizzoli, 4 – 20132 Milano

Tel: 02-618.38.1

Sony Corporation

Sony Corporation è una “creative entertainment company” con solide fondamenta basate sulla tecnologia. Grazie alle divisioni musica, cinema, computer entertainment e online, Sony si posiziona a pieno titolo quale azienda di elettronica e di intrattenimento leader a livello mondiale. Sony ha registrato un fatturato consolidato di circa 77 miliardi di dollari nell’anno fiscale chiuso al 31 marzo 2018. Per ulteriori informazioni relative a Sony è possibile visitare il sito: <http://www.sony.net/>

Note legali

1) Le specifiche e le funzionalità possono variare a seconda del modello locale. 2) I tempi operativi dipendono dalle preferenze di rete, dal tipo di scheda SIM, dagli accessori connessi e dalle attività in esecuzione (es. videogiochi). I contenuti del kit e le colorazioni possono variare da mercato a mercato. L'intera gamma di accessori potrebbe non essere disponibile in tutti i mercati. 3) Le icone sono mostrate a scopo puramente illustrativo. La schermata principale potrebbe avere un aspetto diverso. Alcune funzionalità potrebbero non essere disponibili in alcuni Paesi o aree.

"SONY" e "Xperia" sono marchi o marchi registrati di Sony Corporation. Tutti gli altri marchi o marchi registrati sono di proprietà dei rispettivi titolari. Sono disponibili ulteriori informazioni relative ai marchi sul sito web: www.sonymobile.com/global-en/legal/trademarks-and-copyright

Android è un marchio di Google LLC.

Qualcomm e Snapdragon sono marchi di Qualcomm Incorporated, registrati negli Stati Uniti e in altri Paesi.

Qualcomm Snapdragon è un prodotto di Qualcomm Technologies, Inc. e/o delle relative società controllate.

ⁱ Xperia 5 è resistente all'acqua e alla polvere: non preoccuparti quindi di rimanere bloccato sotto la pioggia o di lavare via lo sporco sotto il rubinetto. Ricorda però che tutte le porte e le cover devono essere saldamente chiuse. Non immergere completamente il dispositivo sott'acqua o esporlo ad acqua di mare, salata, trattata con cloro oppure ad altri tipi di liquidi, ad esempio bevande. Ogni abuso o uso improprio del dispositivo annullerà la garanzia. Il telefono è stato testato secondo lo standard Ingress Protection, ottenendo la classificazione IP65/68. Per maggiori informazioni, visita il sito www.sonymobile.com/waterresistant. Ricorda che la porta USB per il collegamento e la ricarica di Xperia 5 non dispone di un tappo e deve essere completamente asciutta prima di ricaricare lo smartphone.

ⁱⁱLa fotocamera di Xperia 1 è dotata della funzione Eye AF (autofocus), in grado di identificare e mantenere a fuoco l'occhio del soggetto. Specifiche della fotocamera verificate dal servizio SpecTRAX di Strategy Analytics su oltre 14.000 smartphone. Dati aggiornati al 16 maggio 2019.

ⁱⁱⁱ Applicazione derivata da PlayMemories Mobile. Per poter usare questa applicazione, è necessario aggiornare PlayMemories Mobile.

^{iv} Display a 8 bit con software di interpolazione a 2 bit.

^v Alla massima velocità di trasferimento di 990 kbps.

^{vi} Tempistiche e disponibilità varieranno a seconda del mercato.