

# È MORTO CHARLIE WATTS IL BATTERISTA DEI ROLLING STONES



Il 24 agosto 2021 è morto Charlie Watts, aveva 80 anni, infatti era nato a Londra il 2 giugno 1941.

Charlie sviluppa fin da giovanissimo una passione per la musica jazz, in particolare ascolta [John Coltrane e Miles Davis](#).

Clicca [QUI](#) per ascoltare e vedere il video: **Miles Davis and John Coltrane, "So What," 1959.**

Qualche anno più tardi Watts inizia ad appassionarsi alle percussioni e in particolare alla batteria, che è proprio un insieme di percussioni.



*Charlie Watts mentre suona*

Nel 1958 si iscrive ad una scuola d'arte seguendo i corsi ad indirizzo letterario, continua in parallelo a coltivare la sua passione per la batteria.

Nel 1960 la musica diventa la sua professione, inizia a suonare soprattutto musica Blues nei club di Londra.

Il Blues è un genere musicale nato negli Stati Uniti d'America intorno al 1850.

Nello stesso periodo, frequentando gli ambienti musicali londinesi, inizia a suonare con l'allora neonata band dei Rolling Stones, della quale diventerà un membro effettivo nel 1963.

La band dei Rolling Stones è tutt'ora attiva e produce musica rock e rock blues.

Nel 1965 esce il singolo (***I can't get no) Satisfaction*** che diventa un successo mondiale.

Dal 1965 in poi, i Rolling Stones continuano a produrre dischi di grande successo, fino ai giorni nostri.

Ecco alcuni esempi.

Clicca per il video di:

***PAINT IT, BLACK***

***JUMPIN' JACK FLASH***

***START ME UP.***

Watts suona con i Rolling Stones, ma continua a suonare la musica jazz con altre band, anch'esse molto apprezzate dal pubblico.

Ecco un'esibizione del 1992.

Per quanto riguarda la vita privata, Charlie Watts a differenza degli altri membri dei Rolling Stones, conduce una vita priva degli eccessi tipici delle rockstar.

Nel 1964 si sposa con Shirley Ann Sheperd che sarà la sua compagna per tutta la vita.

Nel 1968 nasce la loro figlia, Seraphina Watts.



***Charlie Watts con la moglie e la figlia***

Watts è morto in ospedale a Londra in seguito ad un intervento d'urgenza al cuore.