



LE SCHEDE DI MEMORIA

FORMATO DI SCHEDE



SD "secure digital"



Micro SD



CF "compact flash"

FORMADO DI SCHEDE



TIPI DI SD CARD



Trovi indicata una sigla che ne identifica la capacità di memoria:

SD: capacità fino a 2GB

SD-HC: capacità fino a 32GB

SD-XC: capacità fino a 2TB

LE CARATTERISTICHE DA CONSIDERARE



Nella scelta della scheda devi valutare tre cose nello specifico:

1. **classe**
2. **velocità**
3. **memoria**

1. LA CLASSE



Identifica la **velocità minima di scrittura** della scheda (in MB).

1. LA CLASSE



Velocità minima di scrittura:

2 = 2 Mb/s

4 = 4 Mb/s

6 = 2 Mb/s

10 = 10 Mb/s

1. LA CLASSE



Schede **ULTRA VELOCI (UHS)**:

1 = 10 Mb/s - costanti

3 = 30 Mb/s - costanti

1. LA CLASSE



Schede ULTRA VELOCI (UHS):

I = 12 MB/s - 104MB/s

II = 156 Mb/s - 312MB/s

2. LA VELOCITA'



Su molte schede viene indicata la velocità con un valore "X":

Sta ad indicare quanto più veloce è la scrittura di memoria rispetto ad un lettore CD-ROOM.

3. LA MEMORIA



Come si sceglie la memoria della scheda?

- in base alla grandezza dei file generati dalla tua fotocamera
- all'importanza del lavoro che stai facendo

QUALE SCEGLIERE



La scelta della memoria deve essere fatta considerando **il tipo di uso che ne farai:**

- fai video?
- fai scatti a raffica?
- fai tante o poche foto?

QUALE SCEGLIERE

Card di memoria approvate

Le seguenti card di memoria SD sono state testate e approvate per l'uso con la D3200. Le card di classe 6 o con velocità di scrittura maggiori sono consigliate per la ripresa di filmati. La registrazione potrebbe terminare inaspettatamente quando vengono usate card con velocità di scrittura inferiori.

	Card di memoria SD	Card di memoria SDHC ²	Card di memoria SDXC ³
SanDisk	2 GB ¹	4 GB, 8 GB, 16 GB, 32 GB	64 GB
Toshiba			
Panasonic		4 GB, 6 GB, 8 GB, 12 GB, 16 GB, 24 GB, 32 GB	48 GB, 64 GB
Lexar Media		4 GB, 8 GB, 16 GB, 32 GB	
Platinum II			—
Professional		4 GB, 8 GB, 16 GB, 32 GB, 64 GB, 128 GB	
Full-HD Video	—	4 GB, 8 GB, 16 GB	

1 Controllate che i lettori di card o gli altri dispositivi che utilizzerete per la card supportino le card da 2 GB.

2 Controllate che i lettori di card o gli altri dispositivi che utilizzerete per la card siano conformi a SDHC. La fotocamera supporta UHS-1.

3 Controllate che i lettori di card o gli altri dispositivi che utilizzerete per la card siano conformi a SDXC. La fotocamera supporta UHS-1.



Altre card non testate. Per ulteriori informazioni sulle card sopra elencate, contattate il produttore della card.

NIKON

Schede compatibili

La fotocamera è compatibile con le seguenti schede (di qualsiasi capacità):

- Schede di memoria SD
- Schede di memoria SDHC*
- Schede di memoria SDXC*
- * Schede compatibili con UHS-I.

CANON

Schede di memoria utilizzabili

In questo manuale, tutti i dispositivi di memoria sono indicati come «schede». Con questa fotocamera potete usare i seguenti tipi di schede di memoria SD (disponibili in commercio): SD, SDHC, SDXC ed Eye-Fi. Per avere informazioni più aggiornate, visitate il sito Web di Olympus.



OLYMPUS



WWW.CORSODIFOTOGRAFIAONLINE.COM
a cura di Alessio Furlan