

## De Agostini anche sui dispositivi mobile

Accedi al sito sui dispositivi mobile.  
Punta la videocamera del tuo telefonino sul **codice QR** qui a fianco.



### Cos'è il codice QR?

E' un codice a barre a due dimensioni (una matrice) che può contenere diverse informazioni, ad esempio un indirizzo web URL.

QR significa 'Quick Response'.

Il telefono cellulare deve avere installato il software per la decodifica del codice QR.

Se il tuo mobile phone può fare la scansione dell'immagine 'QR Code', il browser del telefono carica in automatico il sito web definito nel codice.

## Access Key

### Cosa sono gli access key

Gli access key sono scorciatoie da tastiera che permettono di accedere rapidamente a un collegamento di un sito.

Abitualmente il collegamento porta ad una pagina web importante del sito stesso.  
Ma possono essere usati anche per accedere rapidamente alla casella della ricerca oppure per tornare all'inizio del contenuto principale della pagina.

Gli access key si attivano attraverso combinazioni di tasti che variano da browser a browser, anche fra versioni differenti dello stesso browser.

Illustriamo le combinazioni di tasti dei browser più diffusi.

Access key	Funzione	Access key	Funzione	Access key
H	vai a Home Page	E	vai a Rassegna	Y
G	vai a Il Gruppo	J	vai a Galleria fotografica	
N	vai a Profilo	Q	vai a Contatti	
M	vai a La nostra storia	U	vai a I nostri valori	
R	vai a Comunicati	K	vai a Arte e cultura	

## Mozilla Firefox



**Mozilla Firefox** usa la combinazione **ALT + MAIUSC + ACCESSKEY**.

La pressione dell'access key apre direttamente il collegamento selezionato.

Nelle versioni precedenti la combinazione non prevedeva il tasto **MAIUSC**. La modifica è stata introdotta per evitare sovrapposizioni fra gli access key e le funzioni del menù del browser.

Infatti, almeno per gli utenti di Windows, il tasto **ALT** attiva i menù presenti sulla barra dei menù o svolge altre funzioni.

Per gli utenti **MAC** viene usata la combinazione **CTRL + ALT + ACCESSKEY**.

---

## Internet Explorer



**Internet Explorer** usano la combinazione **ALT + ACCESSKEY** ma in questo caso i collegamenti sono soltanto selezionati, per accedervi bisogna premere **INVIO**. In Internet Explorer si può creare un problema dovuto al fatto che il tasto **ALT** viene impiegato anche per i menù sulla barra dei menù. In questo modo gli access key si sovrappongono ai menù del browser. In Internet Explorer 6 inoltre, la combinazione **ALT + D** attiva la barra degli indirizzi permettendo all'utente di scrivere una URL.

---

## Safari



**Apple safari** usa la combinazione **ALT + ACCESSKEY** che porta direttamente al collegamento selezionato a partire dalla versione 2.0.

Per gli utenti **MAC** viene usata la combinazione **CTRL + ALT + ACCESSKEY**.

---

## Google Chrome



**Google Chrome** usa la combinazione **ALT + ACCESSKEY** che porta direttamente al collegamento selezionato.

Per gli utenti **MAC** viene usata la combinazione **CTRL + ALT + ACCESSKEY**.

---

## Opera



**Opera** attiva gli access key attraverso la combinazione **MAIUSC + ESC + ACCESSKEY** che porta direttamente al collegamento selezionato. Opera presenta una caratteristica molto interessante. Alla pressione della combinazione **MAIUSC + ESC** appare al centro dello schermo un riquadro dove sono elencati gli accesskey disponibili per il sito.

---

**Altri browser** per Windows fra cui i vecchi browser (come Netscape) e alcune versioni precedenti dei browser elencati usano la combinazione **ALT + ACCESSKEY** desiderato. In generale i browser per Mac o per Linux usano solitamente come combinazione **CTRL + ACCESSKEY** desiderato.

---