

Non serve cambiare edicola. Fino a 150 euro di risparmio all'anno

CON IL RISPARMIO È ... QUOTIDIANO!

È possibile acquistare la "Gazzetta dello Sport" ed altri quotidiani e periodici nazionali a prezzo scontato

, nell'ottica di fornire sempre **maggiori servizi e opportunità ai propri associati**, ha recentemente sottoscritto una convenzione con **Mondadori-servizio grandi clienti**, per la fornitura a **prezzi scontati di quotidiani**, tra cui "La Gazzetta dello Sport" e "Il Corriere della Sera", e di **periodici** come "Panorama", "L'Espresso", "TV sorrisi e canzoni", "Focus", "Quattroruote", "Giallo Zafferano", "Sale e Pepe", "La Cucina Italiana" e molti altri.

Il **risparmio**, soprattutto nel caso dei periodici, può arrivare anche **fino all'80% rispetto al prezzo di copertina** e, anche per il solo acquisto della "Gazzetta", si risparmiano **fino a 150 euro ogni anno**.

Si riportano di seguito i prezzi degli abbonamenti scontati alla "Gazzetta" (lo stesso importo vale per "Il Corriere della Sera"), mentre per conoscere i costi degli abbonamenti ai periodici è sufficiente contattare la Segreteria

- abbonamento **dal lunedì al venerdì**: euro 299 anziché euro 385 (**risparmio 86 euro**)
- abbonamento **dal lunedì al sabato**: euro 369 anziché euro 485 (**risparmio 116 euro**)
- abbonamento **tutti i giorni** della settimana: euro 409 anziché euro 563 (**risparmio 154 euro**).

Per attivare l'**abbonamento a prezzo scontato** è sufficiente contattare la **segreteria** (tel. - email **comunicando il numero identificativo e l'indirizzo dell'edicola "di appoggio"** (l'edicola dove abitualmente si acquista il giornale).

In seguito, arriverà all' esercente un bollettino postale precompilato con l'indicazione dell'importo da pagare, valevole per i 12 mesi successivi.

In caso di ferie e, quindi, di un periodo di interruzione dell'abbonamento, sarà sufficiente contattare l'ufficio abbonamenti di Mondadori (la durata dell'abbonamento sarà ricalcolata in base al periodo di interruzione della fornitura).