

OROLOGIO (fig. 78)

Regolazione delle ore

Premere il pulsante MODE con modalità **MODE 1**, le ore lampeggiano. Impostare l'ora desiderata agendo sui pulsanti ▲ oppure ▼.

Ogni pressione sul relativo pulsante determina l'incremento di una unità.

Tenendo premuto il pulsante relativo si ottiene l'incremento o il decremento veloce automatico.

Quando siete vicini al valore desiderato lasciate il comando e completate la regolazione con singole pressioni.

Premere quindi il pulsante MODE con modalità **MODE 2** per memorizzare.

visualizzazione orologio
e valore temperatura esterna

A0A0009m



fig. 78

Regolazione dei minuti

Premere 2 volte il pulsante MODE con modalità **MODE 1**, i minuti lampeggiano. Impostare i minuti desiderati agendo sui pulsanti ▲ oppure ▼.

Ogni pressione sul relativo pulsante determina l'incremento di una unità.

Tenendo premuto il pulsante relativo si ottiene l'incremento o il decremento veloce automatico.

Quando siete vicini al valore desiderato lasciate il comando e completate la regolazione con singole pressioni.

Premere quindi il pulsante MODE con modalità **MODE 2** per memorizzare.

TEMPERATURA ESTERNA (fig. 79)

La temperatura esterna è visualizzata nella parte inferiore del display, sotto l'indicazione delle ore. Per avvisare il guidatore della possibile presenza di ghiaccio sulla strada la temperatura esterna lampeggia, unitamente al relativo segnale acustico, quando il suo valore è inferiore o uguale a 3°C. La durata del segnale acustico è di circa 2 secondi, mentre la temperatura esterna lampeggia per circa 10 secondi. La segnalazione di possibile presenza di ghiaccio sulla strada viene ripetuta solo se la temperatura esterna supera i 6°C e successivamente raggiunge nuovamente i 3°C.

BUZZER (fig. 79-80)

Il buzzer, segnale acustico che accompagna i comandi, può essere attivato (**ON**) oppure escluso (**OFF**); procedere come segue:

Premere 3 volte il pulsante MODE con modalità **MODE 1**, quindi mediante i pulsanti ▲ oppure ▼, attivare oppure escludere il segnale acustico.

Premere quindi il pulsante MODE con modalità **MODE 2** per memorizzare la condizione scelta.

visualizzazione buzzer attivo (ON)

A0A0083m



fig. 79