



# OPEL

## CORSA

DAL 2000 AL 2002

## COLLEGAMENTI

### Alimentazione

**+ 15 (positivo sotto chiave quadro):** Sul blocchetto di accensione.

### Pulsanti porta/cofano/baule

**PULSANTI PORTE:** Sul pulsante della porta autista, filo **GRIGIO**.

**PULSANTE BAULE:** Dietro al battitacco autista, nel cablaggio diretto alla parte posteriore del veicolo, filo **MARRONE/BIANCO**.

**PULSANTE COFANO:** Da aggiungere.

### Indicatore di direzione

Dietro al battitacco autista, nel cablaggio diretto alla parte posteriore del veicolo, filo **VERDE/NERO** e filo **BIANCO/NERO**.

### Interruzioni elettriche

**+ 50 (motorino di avviamento):** Sul blocchetto di accensione.

**POMPA CARBURANTE (benzina):** Sotto al battitacco della porta autista, filo **BLU/ROSSO**.

### Odometro

Nel connettore dell'autoradio, PIN n. **5**, filo **BLU/ROSSO**.

### Vetri elettrici

Vettura con impianto "comfort". Allungare opportunamente il tempo di chiusura porte. Comando **NEGATIVO**. N.B. Su alcune vetture per la salita vetri vi è un filo separato, di colore **MARRONE/NERO**.



## USO TELECOMANDO MED

Per centrali **MED 2200 – MED 4000 – MED 6000 – MED LOCKER**

### Chiusura centralizzata

#### **Vettura senza radiocomando originale.**

All'uscita della porta autista, filo **ROSSO/BLU** per l'apertura e **ROSSO/GIALLO** per la chiusura. Seguire lo schema di collegamento per comandi **NEGATIVI**.

#### **Vettura CON radiocomando originale.**

Impianto tipo "americano": in chiusura chiude tutte le porte, in apertura apre quella autista, poi ripetendo il comando, le altre.

**ATTENZIONE:** Impiegare una centrale **med 2200** o **med 6450**, oppure una centrale **med 4000** con matricola superiore al n. 0515012743, per mantenere la modalità di funzionamento originale.

**ATTENZIONE:** I riferimenti indicati sono da ritenere puramente indicativi e da verificare, poiché possono verificarsi variazioni all'impianto originale ad opera della casa costruttrice. Se la vettura dispone di sensori radar originali, occorre escluderli definitivamente.