



Assistenza
 Tecnica
 0337/247594
 0336/405823
 0335/618546

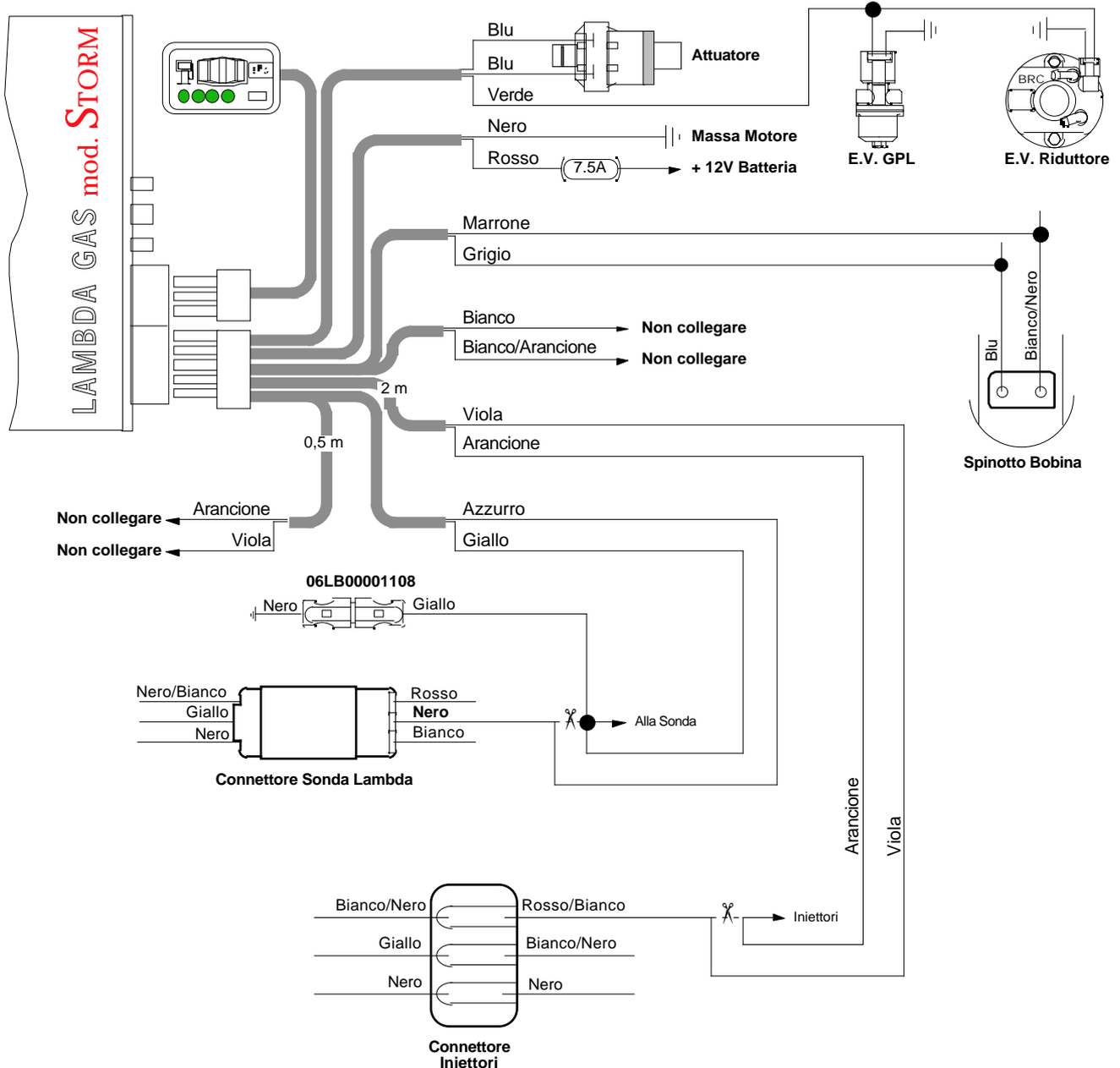
www.brc.it
 support@brc.it

NISSAN TERRANO 3.0i V6

- Anno: dal 1992 • kW: 114 • Sigla motore: VG30E
- Iniezione: elettronica multipoint NISSAN
- Accensione: elettronica

- > Compl. Lambda Gas Storm attuatore "L" (resistivo) : 06LB00001656 GPL e Metano o Compl. Lambda Gas Storm attuatore "L" (Hall): 06LB00001660 GPL e Metano
- > Commutatore ad incasso: 06LB00001999
- > Cablaggio 15 Poli: 06LB50010034 (base) o 06LB50010036 (c/ripristino)
- > Miscelatore GPL: 12MX01990052
- > Miscelatore Metano: 12MM01990052
- > Adattatore per centralina cod. 06LB00001108

Data:	16.06.98
Schema N°:	1
Annulla Sch. del: //./././.	
Disegn.:	L.B.
Visto:	



NOTE:

Lo Spinotto Bobina è attaccato al collettore.

Il Connettore Sonda Lambda è ubicato sul parafrangente anteriore destro fra batteria e scatola relè.

Il Connettore iniettori è situato vicino al tappo olio nel vano motore.

AVVERTENZE:

Attenzione alle auto per le quali la casa costruttrice sconsiglia o vieta di scollegare la batteria, per non alterare antifurti o autoadattatività - Non usare mai saldatori collegati alla batteria della stessa auto - Eseguire i collegamenti con saldature a stagno opportunamente isolate - Posizionare i dispositivi elettrici BRC in zona ben ventilata, al riparo da infiltrazioni d'acqua e da fonti di calore - Si raccomanda di isolare i fili della centralina BRC che non vengono collegati - BRC si riserva di modificare il presente schema senza alcun preavviso - Si consiglia di verificare di essere in possesso dell'ultima revisione di schema redatta dalla BRC.