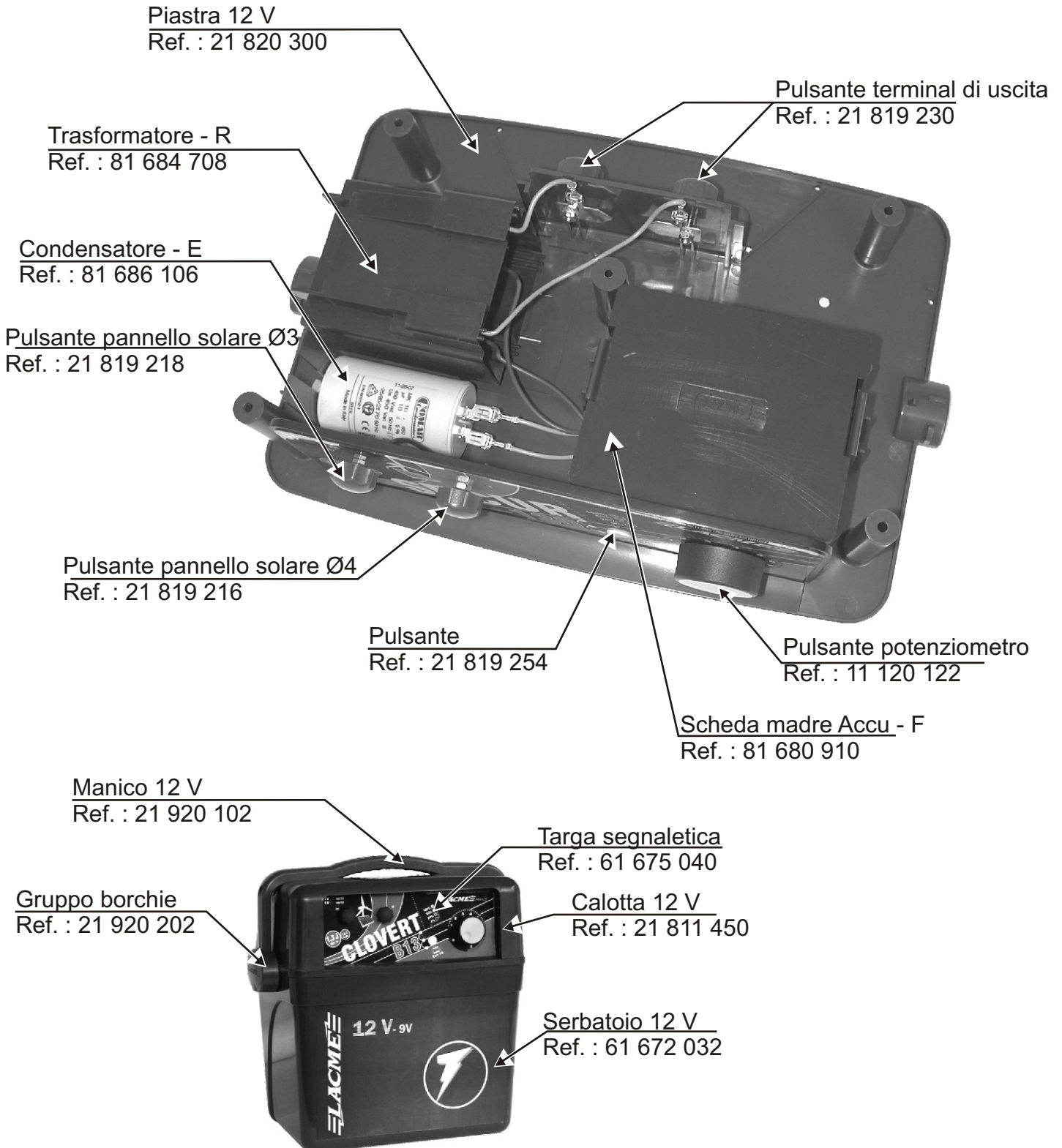


SCHEDA TECNICA ELETTTRIFICATORI

LACME

Les Pelouses - Route du Lude - 72200 LA FLECHE
☎ : 0033 (0)2.43.48.20.81 - 📠 : 0033 (0)2.43.45.42.56
www.lacme.com

CLOVERT B13



!!! PRIMA DI ESEGUIRE QUALSIASI OPERAZIONE, SCOLLEGARE L'ELETTRIFICATORE

1 - ACCESSO ALLA PIASTRA

Portare la maniglia verso il basso.
Separare la testa del vano della batteria.
Togliere le 5 viti situate nei 5 condotti usando un cacciavite "**posidrive**" (molto importante).
Capovolgere l'insieme mantenendo il coperchio in appoggio sulla piastra, applicando una leggera pressione.
Sollevare il coperchio per estrarlo dalla piastra.
Scaricare il condensatore cortocircuitando i terminali con un cacciavite a manico isolato.
Sganciare la scheda elettronica dalla piastra.

2 – SOSTITUZIONE DEL CONDENSATORE

Togliere i due capocorda.
Rimuovere il condensatore difettoso.
Inserire un condensatore nuovo.
Ricollegare i due capocorda.

3 – SOSTITUZIONE DEL TRASFORMATORE

Scollegare i fili di uscita del trasformatore dalla scheda madre.
Scollegare i fili secondari del trasformatore posizionati sugli spinterometri.
Svitare il trasformatore difettoso, portarlo leggermente al di sopra del livello dei fermagli di finecorsa facendolo scorrere lateralmente.
Collocare un trasformatore nuovo nel suo alloggiamento.
Ricollegare i fili (fili corti allo spinterometro, fili lunghi alla scheda madre).
Riavvitare il trasformatore.

4 – SOSTITUZIONE DELLA SCHEDE MADRE

Spostare le linguette di serraggio laterali.
Tirare verticalmente sul pannello anteriore per estrarre la scheda dal suo alloggiamento.
Scollegare i fili per collegarli a una scheda nuova.
Togliere la mascherina di protezione grigia del pulsante potenziometro.
Svitare il dado interno del pulsante potenziometro, poi togliere il dado del potenziometro.
Conservare il pulsante.
Svitare i dadi dei pannelli solari.
Togliere le due viti del pannello anteriore.
Togliere i fili nero e rosso dei morsetti del potenziometro.

Riavvitare sul lato anteriore i fili nero e rosso della scheda madre nuova rispettando la polarità.
Rimontare il lato anteriore sulla scheda riavvitando il pulsante potenziometro.
Fare attenzione a posizionare le tacche di fissaggio della mascherina di protezione davanti alla posizione "0" scritta sul lato anteriore, poi serrare saldamente il dado.
Ricollegare i fili sulla scheda madre secondo lo schema di collegamento riportato sul foglio sottostante.
Rimontare la mascherina di protezione.
Posizionare la scheda nuova e il lato anteriore nell'alloggiamento rispettivo.



Sostituire il trasformatore con la scheda madre se l'apparecchio viene colpito da un fulmine.

SCHEDA TECNICA ELETTTRIFICATORI

LACME

Les Pelouses - Route du Lude - 72200 LA FLECHE
☎ : 0033 (0)2.43.48.20.81 - 📠 : 0033 (0)2.43.45.42.56
www.lacme.com

COLLEGAMENTI DELLA SCHEDA MADRE ACCU - F (Ref. 81 680 910)

Collegare la scheda elettronica attenendosi allo schema indicato sotto.

Collegamento pannello solare frontale

