



HAILETA'?

manuale
2019.06.26

- La conoscenza delle informazioni e delle prescrizioni contenute nel presente manuale è essenziale per un corretto uso del prodotto.
- Verificare al momento del ricevimento che la confezione ed il prodotto stesso non abbiano subito danni durante il trasporto.
- Porre attenzione alle connessioni elettriche.
- I guasti causati dal mancato rispetto di tutte le avvertenze riportate in questa pubblicazione, non sono coperte da garanzia.

La Gisa S.n.c. non si assume alcuna responsabilità derivante dall'utilizzo di questo manuale. Lo stesso dicasi per ogni persona o società coinvolta nella creazione e nella produzione del manuale stesso.

Salvo diversa specificazione, ogni riferimento a società, nomi, dati ed indirizzi utilizzati negli esempi è puramente casuale ed ha il solo scopo di illustrare l'utilizzo del prodotto.

Le informazioni contenute nel presente manuale sono soggette a modifiche senza preavviso e non rappresentano un impegno da parte di Gisa S.n.c.

Si fa esplicito divieto di riprodurre qualsiasi parte di questo documento, in qualsiasi forma, senza l'esplicito permesso di Gisa S.n.c.

1) CARATTERISTICHE TECNICHE



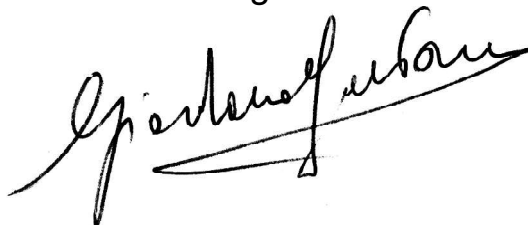
Dimensioni	Altezza 112mm, Base 140mm x 45 mm
Spessore delle pareti	5 mm
Peso	0,512 Kg circa
Temperatura di funzionamento	0 ÷ 50 °C
Temperatura di immagazzinamento	- 10 ÷ 60 °C
Alimentazione	12Vac ± 5%

Oggetto: Dichiarazione di conformità

*Si dichiara che l'apparecchiatura di nostra produzione **HAILETA'?** è conforme alla normativa CEI come dichiarato da apposita marcatura CE.*

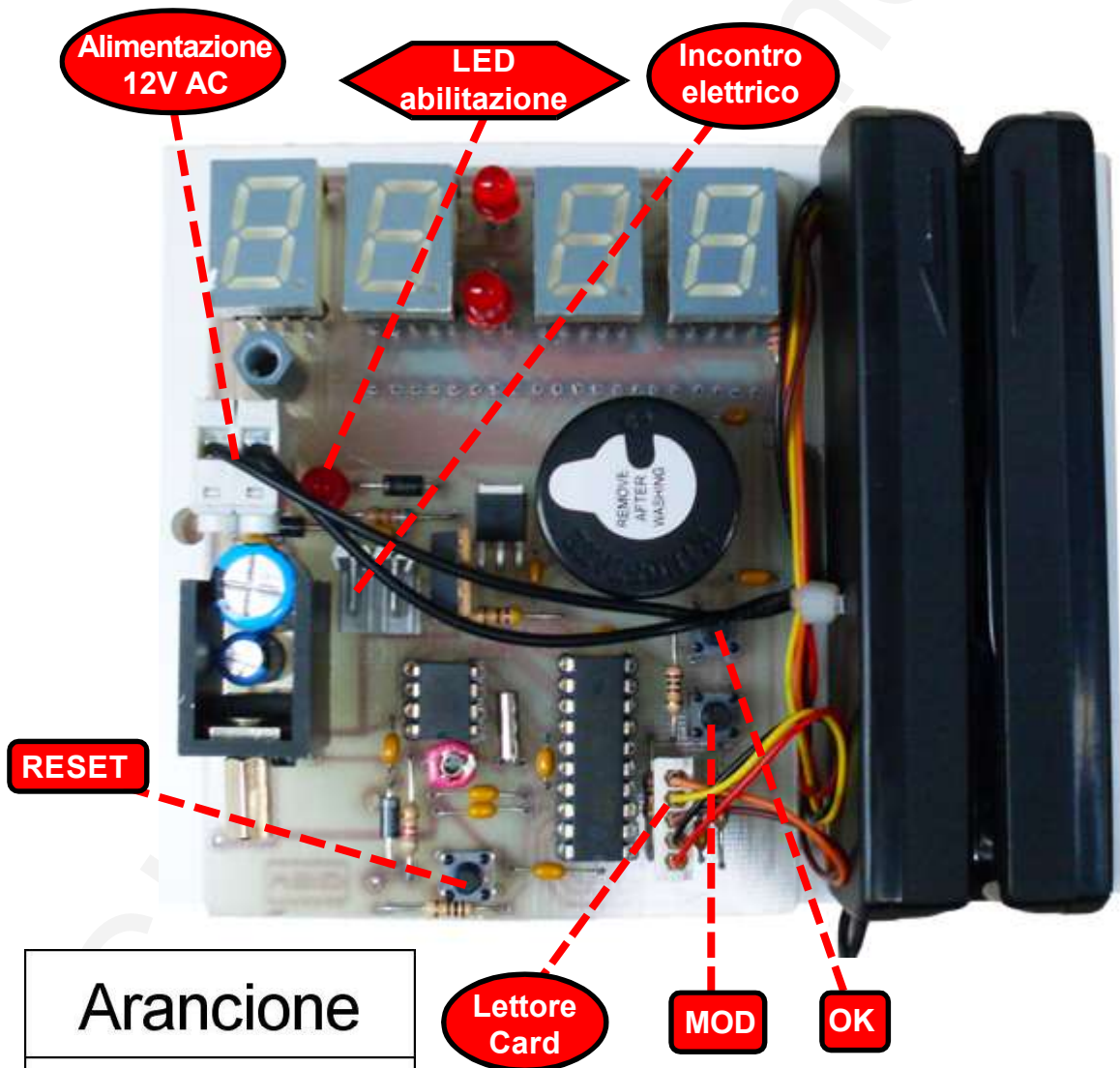
firmato

Giordano ing. Gaetano



2) COLLEGAMENTO

 Spia luminosa  Connettore



Note:

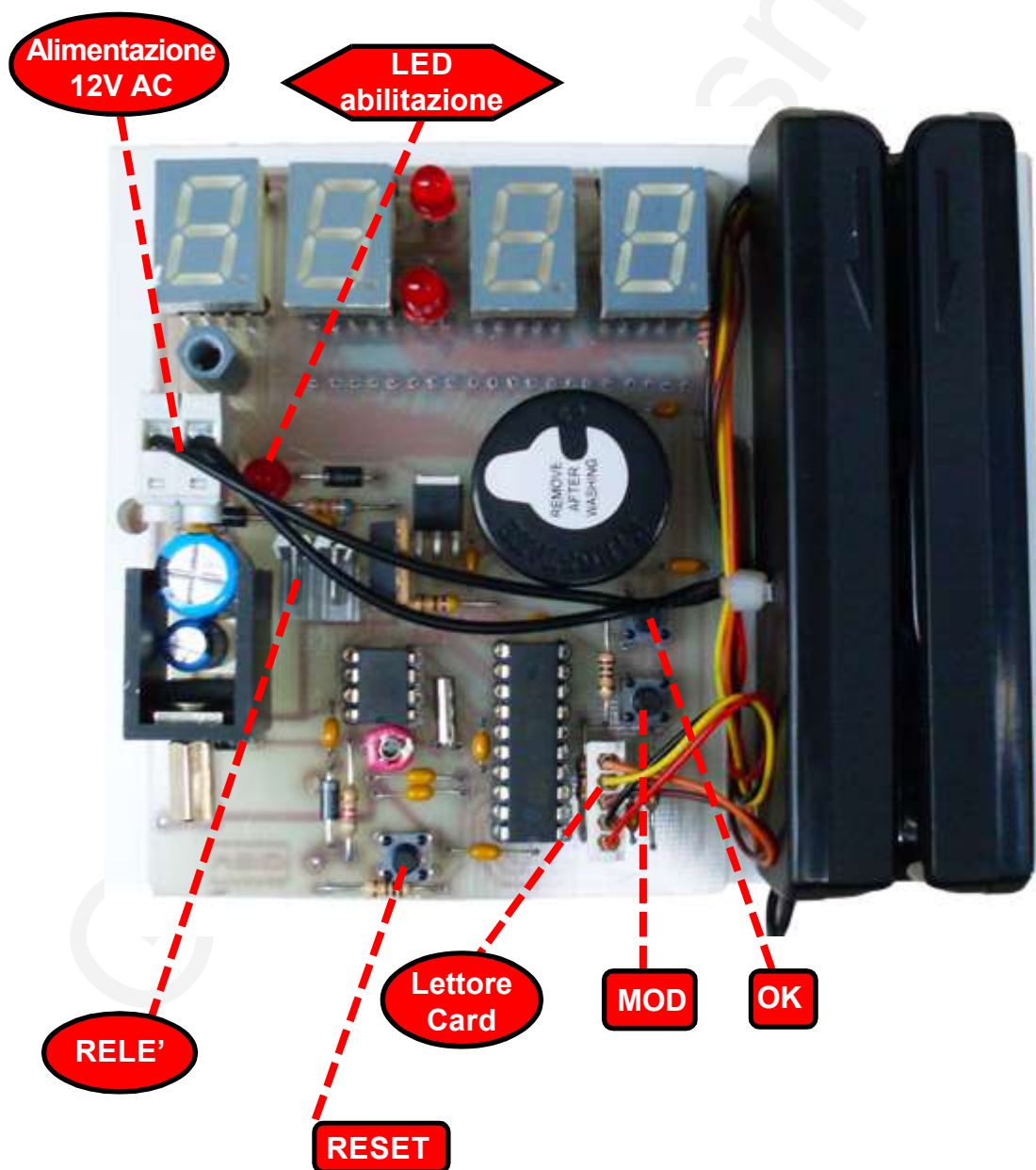
Il connettore per il lettore di Card segue la convenzione di colori qui riportata, dall'alto in basso (dall'alto si intende dalla posizione del display a scendere).

2bis) COLLEGAMENTO2

L'apparecchiatura **HAILETA'?** può comandare un relè che può abilitare / disabilitare un validatore per un determinato tempo per esempio per permettere il pagamento di servizi o distribuzione di prodotti per soli utenti maggiorenni.

 Spia luminosa

 Connettore



3) INTRODUZIONE

L'apparecchiatura **HAILETA'?** è un sistema di **abilitazione** per gli utenti con un'età maggiore di una età prefissata, con tempi di abilitazione che vanno da un minimo di 1 secondo ad un massimo di 59 minuti e 59 secondi, di secondo in secondo.

Il controllo dell'età è effettuato leggendo la **tessera sanitaria** dell'utente.

3.1) Parametri programmabili

L'apparecchiatura offre la possibilità di modificare i parametri di funzionamento (fare riferimento al **capitolo 6** per il dettaglio sulle procedure di modifica dei parametri).

Le programmazioni possibili sono:

- **messa in orario dell'orologio**, con selezione del giorno, mese, anno, ora e minuti; fare riferimento al **paragrafo 5.1** per informazioni dettagliate sulla procedura;
- **settaggio parametri**: fare riferimento al **paragrafo 5.2** per informazioni dettagliate sulla procedura. I parametri programmabili sono:
 - **età richiesta** per l'abilitazione degli utenti; programmabile da 0 a 99;
 - **tempo di abilitazione**; programmabile da 1 secondo a 59 minuti e 59 secondi;
 - **base dei tempi** per la regolare la durata del secondo; programmabile da 1 a 19;

4) DISPLAY

In base a ciò che è visualizzato sul display è possibile ricavare informazioni sullo stato dell'apparecchiatura.

4.1) Età richiesta

Quando non è in corso alcuna abilitazione e non è inserita alcuna tessera è visualizzato sul display

Eta richiesta=XX

cioè l'età minima richiesta per l'abilitazione degli utenti.

4.2) Tempo

Quando l'utente è abilitato è visualizzato sul display:

XX:XX

cioè il tempo di abilitazione rimanente che trascorre, con i due punti centrali che lampeggiano insieme.



Se il tempo di abilitazione programmato è di 1 secondo, non è visualizzato sul display il tempo di abilitazione rimanente.

4.3) Errore card

Quando si verifica un errore di lettura della tessera è visualizzato

ErrC

cioè errore card; tale visualizzazione dura circa 3 secondi.

4.4) Età richiesta non soddisfatta

Quando si inserisce una tessera sanitaria di un utente avente un'età minore di quella richiesta dall'apparecchiatura, è visualizzato sul display

ErXX

cioè la scritta "Er" e l'età letta sulla tessera inserita; tale visualizzazione dura circa 3 secondi.

5) PROGRAMMAZIONE

5.1) Messa in orario dell'orologio

Premere i pulsanti **RESET**, **OK** e **MOD**.

Rilasciare il pulsante **RESET** mantenendo premuti **OK** e **MOD**.

Si visualizza sul display **GISA**.

Attendere.

Si visualizza (a scorrimento) sul display **Init Prog**.

Rilasciare¹ i pulsanti **OK** e **MOD** e attendere.

Si visualizza sul display **OroI** (orologio).

Premere **contemporaneamente** i pulsanti **OK** e **MOD** per confermare la scelta dell'operazione.

Rilasciare i pulsanti **OK** e **MOD**.

Si visualizza sul display **AA.14** (anno 2014).

Premere² **OK** per incrementare l'anno, **MOD** per decrementarlo.

Si visualizza sul display **AA.XX** (anno selezionato).

Premere **contemporaneamente** i pulsanti **OK** e **MOD** per confermare la scelta dell'anno.

Rilasciare i pulsanti **OK** e **MOD**.

Si visualizza sul display **MM.01** (mese 01).

Premere² **OK** per incrementare il mese, **MOD** per decrementarlo.

Si visualizza sul display **MM.XX** (mese selezionato).

Premere **contemporaneamente** i pulsanti **OK** e **MOD** per confermare la scelta del mese.

Rilasciare i pulsanti OK e MOD .	Si visualizza sul display GG.01 (giorno 01).
Premere ² OK per incrementare il giorno, MOD per decrementarlo.	Si visualizza sul display GG.XX (giorno selezionato).
Premere contemporaneamente i pulsanti OK e MOD per confermare la scelta del giorno.	
Rilasciare i pulsanti OK e MOD .	Si visualizza sul display oo.00 (ora 00).
Premere ² OK per incrementare l'ora, MOD per decrementarla.	Si visualizza sul display oo.XX (ora selezionata).
Premere contemporaneamente i pulsanti OK e MOD per confermare la scelta dell'ora.	
Rilasciare i pulsanti OK e MOD .	Si visualizza sul display mm.00 (minuti 00).
Premere ² OK per incrementare i minuti, MOD per decrementarli.	Si visualizza sul display mm.XX (minuti selezionati).
Premere contemporaneamente i pulsanti OK e MOD per confermare la scelta dei minuti.	Si visualizza (a scorrimento) sul display XX-XX-20XX , cioè la data programmata.

NOTE

1) Se non sono rilasciati entrambi i pulsanti **OK** e **MOD** è visualizzato sul display il **serial number** finché non vengono rilasciati; il serial number è un valore **univoco** per ogni apparecchiatura prodotta dalla **GISA S.n.c.**

2) Mantenere premuto il pulsante per cambiare velocemente valore.

5.2) Settaggio parametri modificabili

Premere i pulsanti **RESET**, **OK** e **MOD**.

Rilasciare il pulsante **RESET** mantenendo premuti **OK** e **MOD**.

Si visualizza sul display **GISA**.

Attendere.

Si visualizza (a scorrimento) sul display **Init Prog**.

Rilasciare¹ i pulsanti **OK** e **MOD** e attendere.

Si visualizza sul display **Orol** (orologio).

Premere **una** sola volta **OK** o **MOD**.

Si visualizza sul display **Para** (parametri).

Premere **contemporaneamente** i pulsanti **OK** e **MOD** per confermare la scelta dell'operazione.

Rilasciare i pulsanti **OK** e **MOD**.

Si visualizza sul display **AG.18** (age, età, richiesta 18).

Premere² **OK** per incrementare l'età richiesta, **MOD** per decrementarla.

Si visualizza sul display **AG.XX** (età richiesta selezionata).

Premere **contemporaneamente** i pulsanti **OK** e **MOD** per confermare la scelta dell'età richiesta.

Rilasciare i pulsanti **OK** e **MOD**.

Si visualizza sul display **M-00** (0 minuti di abilitazione).

Premere² **OK** per incrementare i minuti di abilitazione, **MOD** per decrementarli.

Si visualizza sul display **M-XX** (minuti di abilitazione selezionati).

Premere **contemporaneamente** i pulsanti **OK** e **MOD** per confermare la scelta dei minuti di abilitazione.

Rilasciare i pulsanti OK e MOD .	Si visualizza sul display S-XX (XX secondi di abilitazione).
Premere ² OK per incrementare i secondi di abilitazione, MOD per decrementarli.	Si visualizza sul display S-XX (secondi di abilitazione selezionati).
Premere contemporaneamente i pulsanti OK e MOD per confermare la scelta dei secondi di abilitazione.	
Rilasciare i pulsanti OK e MOD .	Si visualizza sul display bt.10 (base dei tempi 10).
Premere ² OK per incrementare la base dei tempi, MOD per decrementarla.	Si visualizza sul display bt.XX (base dei tempi selezionata).
Premere contemporaneamente i pulsanti OK e MOD per confermare la scelta della base dei tempi.	Si visualizza (a scorrimento) sul display XX-XX-20XX , cioè la data programmata.

NOTE

- 1) Se non sono rilasciati entrambi i pulsanti **OK** e **MOD** è visualizzato sul display il **serial number** finché non vengono rilasciati; il serial number è un valore **univoco** per ogni apparecchiatura prodotta dalla *GISA S.n.c.*
- 2) Mantenere premuto il pulsante per cambiare velocemente valore.