

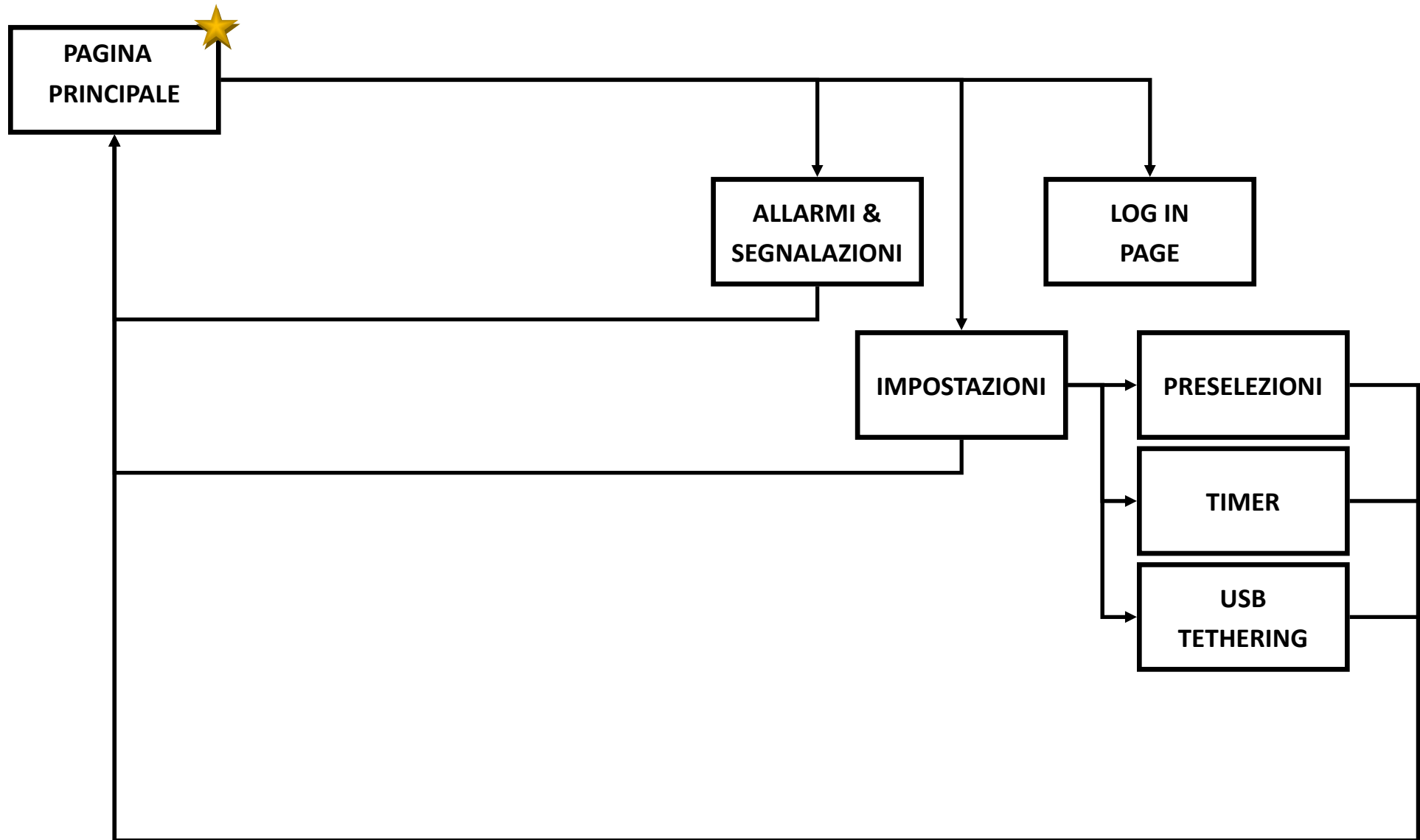


ECOMAC S.R.L.
Via G.Ferraris,12 Scafati (Sa) - Italy
info@ecomacsrl.com
+39 081 850 2216

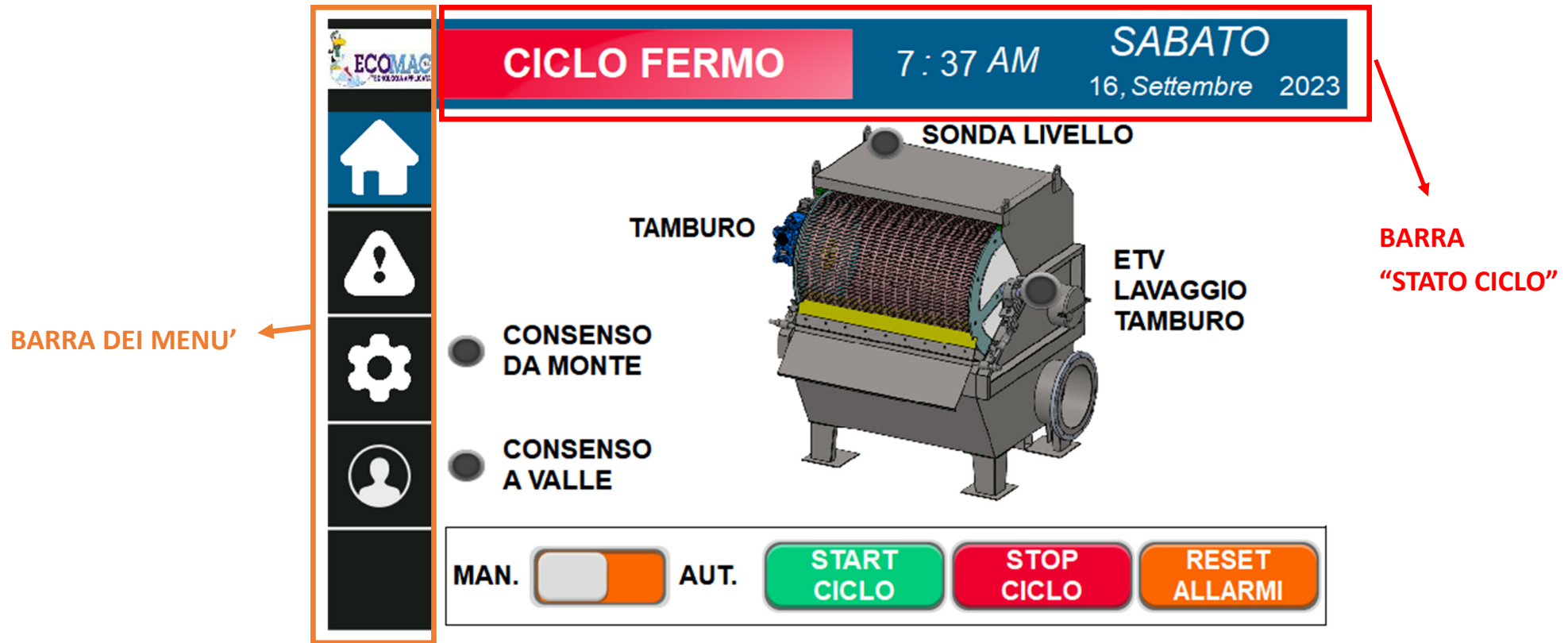
MANUALE OPERATORE
ROTOSTACCIO
COMMESSA 122 . 23 G1

0	INDICE
----------	---------------

ALBERO SCHERMATE HMI	3
BARRA DEI MENU' E BARRA "STATO CICLO"	4
BARRA DEI MENU'	5
BARRA "STATO CICLO	6
BARRA GESTIONE CICLO	7
SINOTTICO ROTOSTACCIO	8
ALLARMI & SEGNALAZIONI	9
LISTATO ALLARMI & SEGNALAZIONI	10
IMPOSTAZIONI	11
PRESELEZIONI	12
TEMPORIZZATORI	13
USB TETHERING - TELEASSISTENZA	14
REGISTRAZIONE OPERATORE	15



TUTTE LE PAGINE DEL PANNELLO OPERATORE SARANNO CARATTERIZZATE DALLA PRESENZA DI DUE BARRE UNA DI COMANDO L'ALTRA DI STATO:



BARRA DEI MENU' : DA ACCESSO A TUTTE LE CONFIGURAZIONI DELL'IMPIANTO SEGNALAZIONI COMPRESSE.

BARRA "STATO CICLO" : DA INFORMAZIONI SULLO STATO ATTUALE DEL CICLO IMPIANTO

DI SEGUITO VENGONO DETTAGLIATE LE ICONE DELLA BARRA DEI MENU'



TASTO HOME : RIPORTERA' SEMPRE ALLA SCHERMATA PRINCIPALE

TASTO SEGNALAZIONI : DA ACCESSO ALLA PAGINA DI ERRORI E SEGNALAZIONI

SFONDO GIALLO : SEGNALAZIONE PRESENTE **SFONDO ROSSO:** ERRORE PRESENTE



TASTO IMPOSTAZIONI : DA ACCESSO A TUTTE LE CONFIGURAZIONI DELL'IMPIANTO.

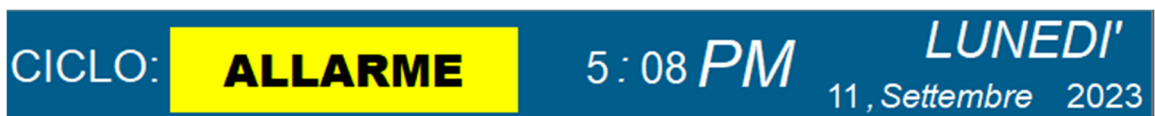
TASTO LOG IN OPERATORE : PERMETTE L'AUTENTICAZIONE DELL'OPERATORE PER ACCEDERE AD IMPOSTAZIONI PROTETTE DA PASSWORD.

DI SEGUITO VENGONO DETTAGLIATI I VARI STATI DELLA BARRA " STATO CICLO ".

OGNI STATO E' CARATTERIZZATO DA UN COLORE DEDICATO.



CICLO FERMO : (BIANCO SU ROSSO) INDICA LO STOP DI QUALSIASI AUTOMATISMO.



CICLO ALLARME: (NERO SU GIALLO) L'IMPIANTO HA RILEVATO UNO STATO DI ERRORE BLOCCANTE, ACCEDERE ALLA PAGINA " SEGNALAZIONI " PER DETTAGLI (Vedi pag. 9 e 10).

DOPO LA RISOLUZIONE DEGLI ERRORI NOTIFICATI IL CICLO DOVRA' ESSERE RESETTATO.

MANUALE

CICLO MANUALE: (BIANCO SU ARANCIO) L'IMPIANTO SI PREDISPONE PER I COMANDI IN MANUALE, MOTORI ED ELETTROVALVOLE POSSONO ESSERE GESTITI MAUALMENTE.

AUTOMATICO

CICLO AUTOMATICO: (BIANCO SU VERDE) L'IMPIANTO SI PREDISPONE PER IL FUNZIONAMENTO IN AUTOMATICO, TUTTI GLI AUTOMATISMI AVVERRANNO SEGUENDO LE CONFIGURAZIONI DATE DALL'OPERATORE.

UNA TERZA BARRA E' DEDICATA ALLA GESTIONE DEL CICLO MANUALE ED AUTOMATICO.



SELETTORE MANUALE / AUTOMATICO : PERMETTE DI SELEZIONARE IL TIPO DI CICLO DESIDERATO (MANUALE O AUTOMATICO).

PULSANTE START CICLO (VERDE): AVVIA IL CICLO IN MANUALE O IN AUTOMATICO (DIPENDE DALLA POSIZIONE DEL SELETTORE).

PULSANTE STOP CICLO (ROSSO): FERMA IL CICLO MANUALE O AUTOMATICO (DIPENDE DALLA POSIZIONE DEL SELETTORE)

PULSANTE RESET ALLARMI (ARANCIO): IN CASO DI ERRORI BLOCCANTI RESETTA LA CONDIZIONE DI ALLARME E PERMETTE UN NUOVO
START CICLO

LA SCHERMATA PRINCIPALE DA ACCESSO ANCHE AL SINOTTICO DEL ROTOSTACCIO PERMETTENDO ALL'OPERATORE DI VERIFICARE LO STATO DI SONDE, MOTORI E VALVOLE; IN BASE AL TIPO DI CICLO (AUTOMATICO o MANUALE) IL SINOTTICO MOSTRERA' O MENO TASTI PER IL COMANDO DI MOTORI ED ELETTROVALVOLE IN MANUALE

ECOMAC TECNOLOGIA APPLICATA

CICLO FERMO ##:## AM **DOMENICA**
##, Gennaio ####

OFF ON
TAMBURO

SONDA LIVELLO

CONSENSO DA MONTE

CONSENSO A VALLE

ETV LAVAGGIO TAMBURO
OFF ON

MAN. AUT. **START CICLO** **STOP CICLO** **RESET ALLARMI**

SELETTORE MANUALE



OFF: ELETTROVALVOLA SPENTA
ON: ELETTROVALVOLA ACCESA

ALLARMI E SEGNALAZIONI SONO DESCRITTI NELLA SEGUENTE VISTA.

IN CASO DI ERRORI BLOCCANTI RIFERIRSI ALLA SEZIONE ERRORI (IN **ROSSO**).

IN CASO DI AVVISI RIFERIRSI ALLA SEZIONE SEGNALAZIONI (IN **GIALLO**).



PULSANTE RESET : PERMETTE IL RESET DI ERRORI BLOCCANTI. RISOLVERE PRIMA LE CONDIZIONI DI STOP, POI RESETTARE.

ALLARMI (ERRORI BLOCCANTI)

1. **EMERGENZA INSERITA** - RILASCIARE IL FUNGO D'EMERGENZA E RESETTARE.
2. **BLOCCO TERMICO ROTOSTACCIO** - VERIFICARE LA CONDIZIONE DI BLOCCO TERMICO PER IL MOTORE INDICATO E RESETTARE.

SEGNALAZIONI

1. **CONSENSO DA MONTE ESCLUSO** - BY-PASS DEL CONSENSO DA MONTE ESCLUSO DA OPERATORE, L'IMPIANTO E' FORZATO AL FUNZIONAMENTO SENZA CONSENSO DA MONTE. ACCEDERE AL MENU' PRESELEZIONI PER CAMBIO MODALITA'.
2. **MANCA CONSENSO DA IMPIANTO A MONTE** - L'IMPIANTO E' IN ATTESA DI UN CONSENSO DA IMPIANTO A MONTE PER AVVIARE LA ROUTINE DI CICLO.
3. **FORZATURA CONSENSO A VALLE ABILITATA** - USCITA PER IL CONSENSO A VALLE FORZATA DA OPERATORE. ACCEDERE AL MENU' PRESELEZIONI PER CAMBIO MODALITA'.

ACCEDERE ALLA SEZIONE IMPOSTAZIONI PER CONFIGURARE L'IMPIANTO



PRESELEZIONI: ACCEDE ALLE CONFIGURAZIONI DELL'IMPIANTO

TIMER: ACCEDE AI TEMPORIZZATORI DELL'IMPIANTO

USB TETHERING: ACCEDE ALLA PAGINA DI CONNESSIONE PER CONSENTIRE MANOVRE IN TELEASSISTENZA



FORZA LOGICA CONSENSO A VALLE: CONSENSO A VALLE ATTIVO ANCHE CON ROTOSTACCIO FERMO.

ESCLUDI LOGICA CONSENSO A MONTE: LOGICA ROTOSTACCIO ATTIVA ANCHE SE CONSENSO A MONTE SPENTO.

ABILITA CONTROLLO SONDA LVL ROTOSTACCIO: MOTORE ROTOSTACCIO CONTROLLATO DA TEMPORIZZATORI ON/OFF E NON DALLE SONDE DI LIVELLO .

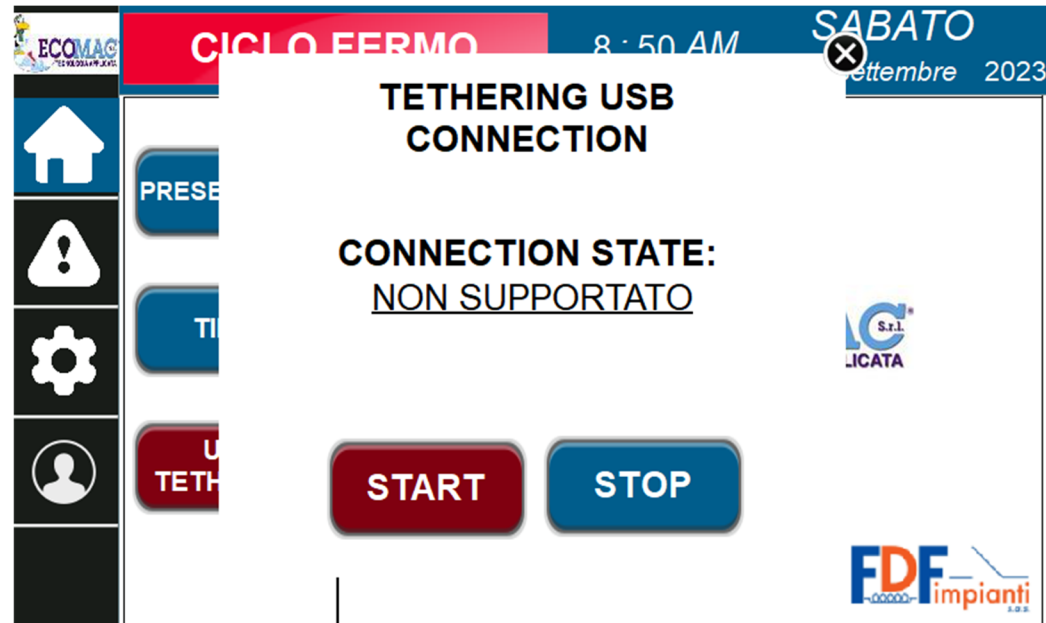


TEMPO OFF EV LAVAGGIO ROTOSTACCIO : TEMPO PAUSA PER LAVAGGIO ROTOSTACCIO

TEMPO ON EV LAVAGGIO ROTOSTACCIO: TEMPO LAVAGGIO ATTIVO ROTOSTACCIO

TEMPO PER OFF TAMBURO: TEMPO PAUSA MOTORE ROTOSTACCIO SE SONDA LIVELLO ESCLUSA

TEMPO PER ON TAMBURO:TEMPO MARCIA MOTORE ROTOSTACCIO SE SONDA LIVELLO ESCLUSA



PER RICEVERE SUPPORTO E TELEASSISTENZA:

1. COLLEGARE UN DISPOSITIVO MOBILE (es. SMARTPHONE) ALLA PORTA USB DEL PANNELLO OPERATORE
2. ABILITARE “TETHERING USB” SULLE IMPOSTAZIONI DEL DISPOSITIVO COLLEGATO.
3. PREMERE IL TASTO START E ATTENDERE LO STATO CONNESSIONE : **CONNESSO**

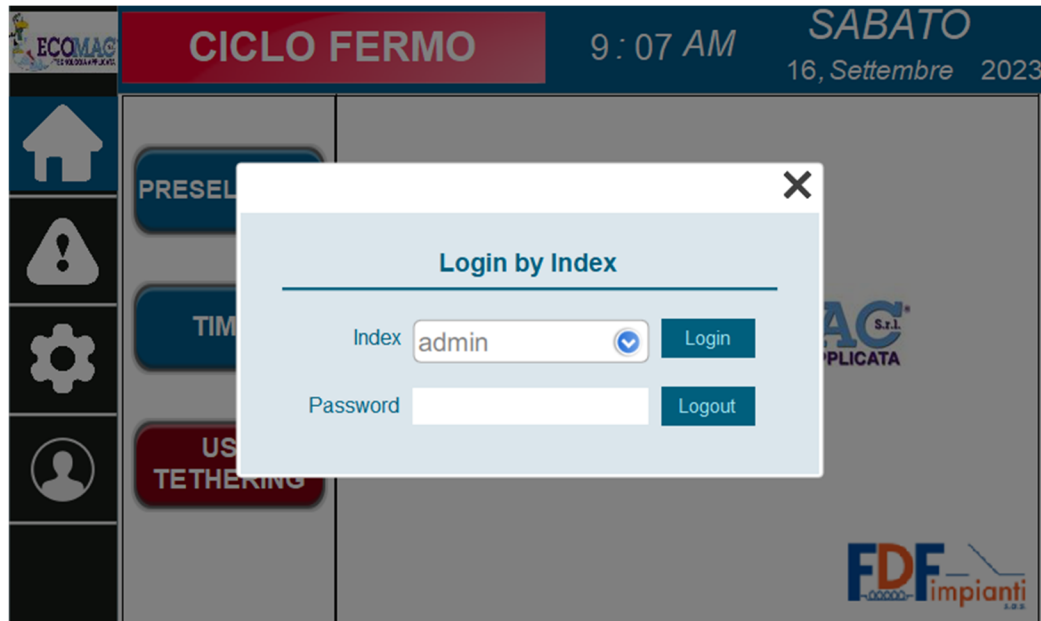
NO DEVICE - NESSUN DISPOSITIVO INSERITO

DISCONNESSO - CONNESSIONE ASSENTE PREMERE START

CONNESSO - CONNESSIONE ATTIVA PREMERE STOP PER DISCONNETTERE

ERRORE - ERRORE DI CONNESSIONE

NON SUPPORTATO - DISPOSITIVO NON SUPPORTATO, CAMBIARE DISPOSITIVO



PER REGISTRARSI COME UTENTE AUTORIZZATO:

1. PREMERE IL TASTO DEDICATO DAL MENU (Vedi pag. 5)
2. DIGITARE LE CREDENZIALI DEDICATE
3. PREMERE IL TASTO LOGIN E CHIUDERE.

CREDENZIALI PREIMPOSTATE USERNAME - admin
PASSWORD - 111111