

MODULO WEB SERVER

Credenziali di accesso base

User: admin

Password: admin

Indirizzo macchina

IP: 192.168.1.254

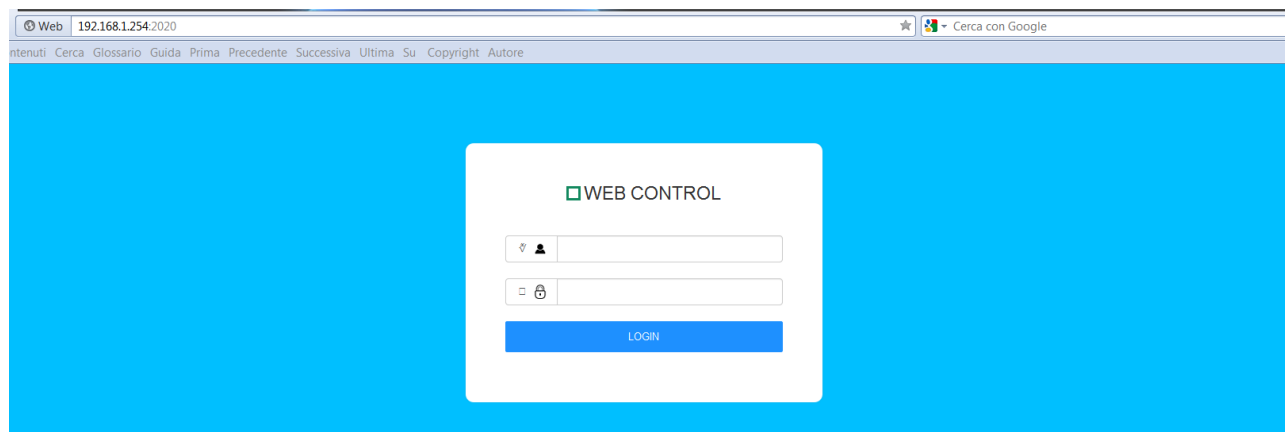
SUBNET MASK: 255.255.255.0

GATEWAY: 192.168.1.1

PORT http: 2020

Accesso al modulo web server dal browser Internet all'interno della propria rete domestica

NOTA BENE: si raccomando l'utilizzo del browser Mozilla Firefox: la compatibilità con altri browser è testata ma non garantita.



Inserire il nome utente e la password impostati dalla fabbrica:

User: admin

Password: admin

NOTA BENE: si suggerisce la modifica delle chiavi di accesso.

ATTENZIONE:


Appuntarsi in un luogo sicuro e certo le credenziali di accesso,

qualora queste vengano modificate dalle chiavi di fabbrica.



Configurazione SMTP mittente per allerta mezzo email:

Accedere al web server con le precedenti credenziali, quindi selezionare la voce **EMAIL** dal menu laterale **PREFERENZE**



Swimming Pool Control Panel

CONFIGURAZIONE E-MAIL

DISPLAY

[TIMER](#)
[ALLARMI](#)

PROGRAMMAZIONE TIMER

[TIMER GENERICI](#)
[TIMER IDRO](#)
[ABILITAZIONE ALLARMI](#)
[USCITE](#)
[INGRESSI](#)

PREFERENZE

[IP](#)
E-MAIL
[PASSWORD](#)
[RESET](#)
[SETUP](#)

SPEDIRE EMAIL ALLARME A:

Indirizzo email	Abilita email
<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>

Text E-Mail

IMPIANTO N. 1

SALVA

CONFIG. SMTP - MITTENTE:

Indirizzo IP SMTP	212.48.24.41
Porta SMTP	25
Email mittente	provai@libero.it
Username	prova.energy
Password	●●●●●●●●●●
Email autenticazione	<input checked="" type="checkbox"/>

SALVA

Compilare i campi seguenti con i dati relativi al proprio provider di posta elettronica per l'invio delle email di allerta

CONFIG. SMTP - MITTENTE:

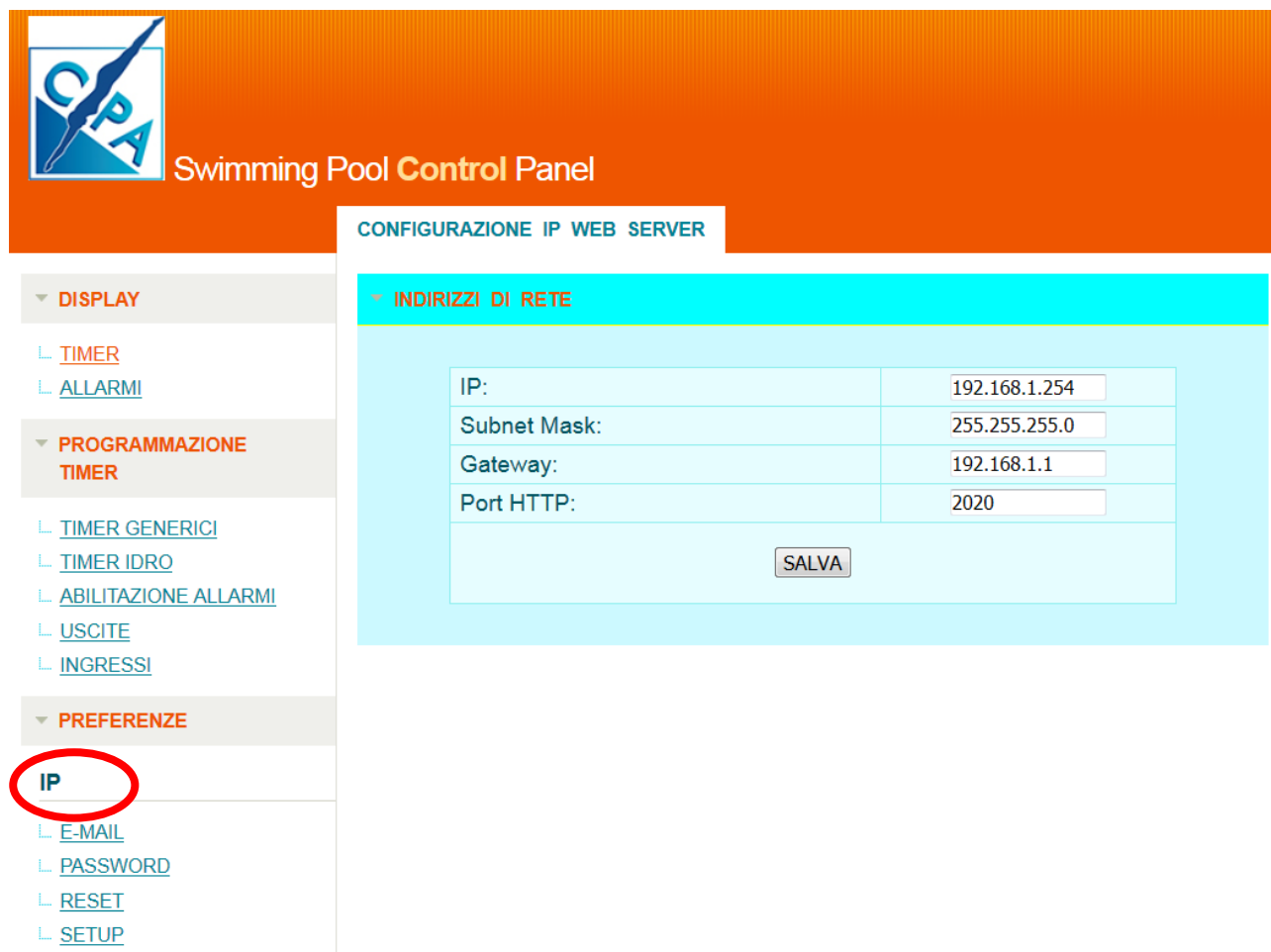
Indirizzo IP SMTP	212.48.24.41
Porta SMTP	25
Email mittente	provai@libero.it
Username	prova.energy
Password	●●●●●●●●●●
Email autenticazione	<input checked="" type="checkbox"/>

SALVA



Modifica dell'indirizzo di rete del modulo web server

Dopo aver eseguito l'accesso al modulo remoto procedere alla modifica dei parametri di rete associati allo stesso, accedendo alla voce **IP** del menu **PREFERENZE**: andranno inseriti i campi IP, Subnet Mask, Gateway della propria rete ed andrà mappata la porta 2020 nel caso di un FIREWALL per consentire l'accesso alla macchina anche da fuori rete.



The screenshot displays the 'Swimming Pool Control Panel' web interface. The left sidebar contains a menu with categories: **DISPLAY** (TIMER, ALLARMI), **PROGRAMMAZIONE TIMER** (TIMER GENERICI, TIMER IDRO, ABILITAZIONE ALLARMI, USCITE, INGRESSI), and **PREFERENZE** (IP, E-MAIL, PASSWORD, RESET, SETUP). The 'IP' option under 'PREFERENZE' is circled in red. The main content area is titled 'CONFIGURAZIONE IP WEB SERVER' and features a section 'INDIRIZZI DI RETE' with a table for network settings:

IP:	192.168.1.254
Subnet Mask:	255.255.255.0
Gateway:	192.168.1.1
Port HTTP:	2020

Below the table is a 'SALVA' button.

Accesso al modulo web server dal browser Internet da rete esterna

Si ricorda che per l'accesso dall'esterno della rete l'Host dovrà avere un indirizzo IP fisso:

link: <http://indirizzo IP esterno:2020/>