

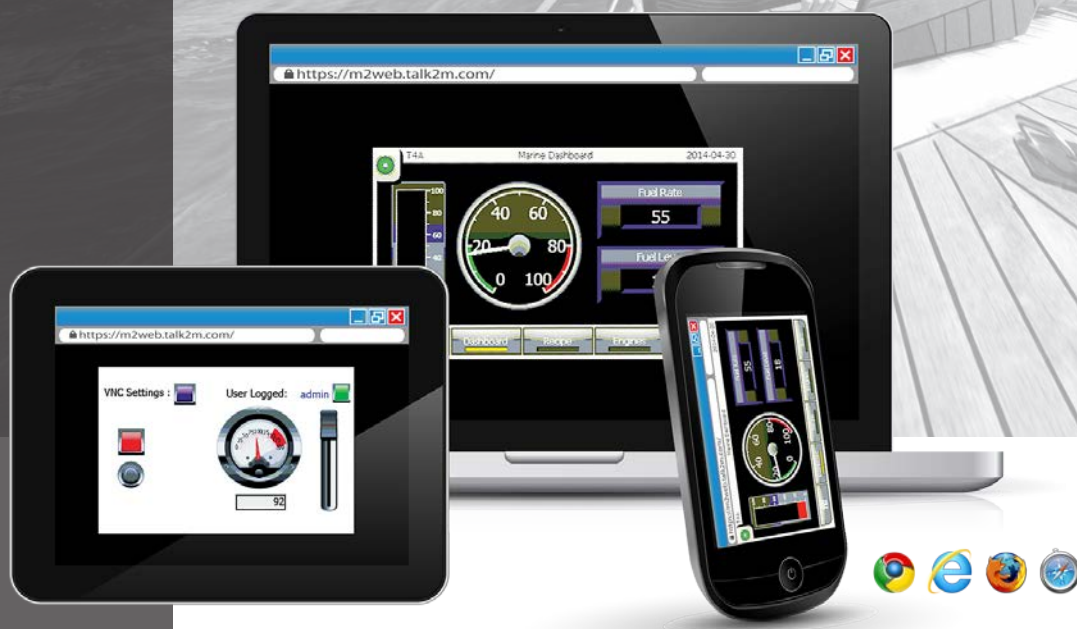
**Talk2M**

**Prendi il timone del tuo  
HMI remoto. Ovunque,  
sempre, con qualunque  
dispositivo.**

**M2Web**

**Connettività  
remota basata  
sul cloud**

**www.ewon.it**



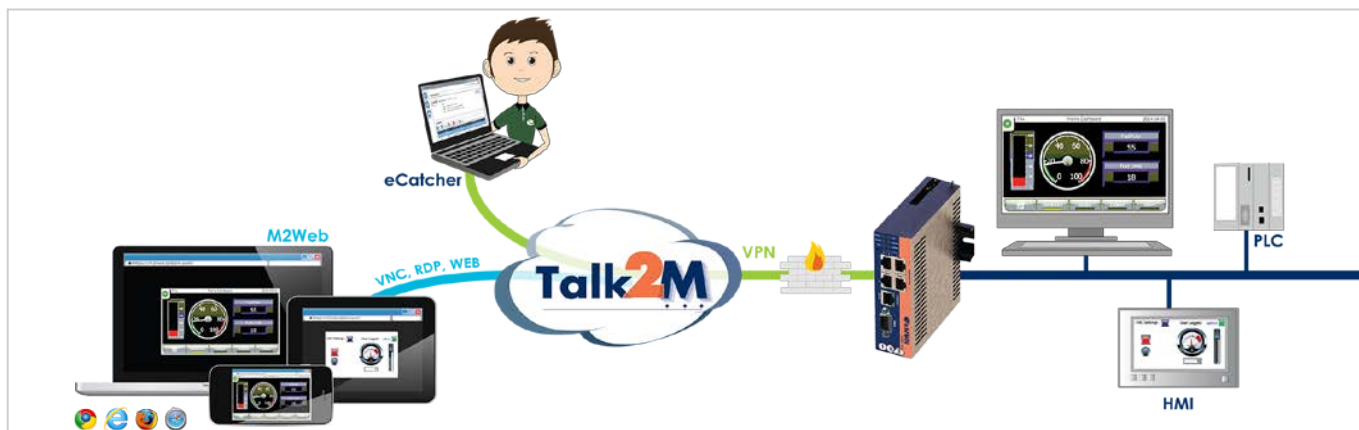
## **Accesso mobile basato sul browser a pagine Web, interfacce HMI o PC remoti**

**M2Web** è un servizio standard di Talk2M che garantisce un accesso sicuro via Web, VNC (supportato dalla maggior parte dei quadri industriali) e RDP (supportato dalla maggior parte dei pannelli operatori) a sistemi HMI, server Web e PC.

Mentre eCatcher assicura funzionalità di teleassistenza per PLC, M2Web offre a costruttori di impianti industriali, OEM e integratori di sistemi un modo nuovo di accedere a distanza alle proprie macchine da qualsiasi browser Web (PC, tablet o smartphone) a qualsiasi dispositivo.

**Talk2M**

**Prendi il timone del tuo HMI da remoto.  
Ovunque, sempre, con qualunque dispositivo.**



**M2Web** è un servizio standard di Talk2M, la soluzione di connettività remota sicura basata sul cloud offerta da eWON. M2Web fornisce accesso facile e sicuro a un impianto remoto utilizzando le seguenti tecnologie:

- **Proxy Web:** consente la connessione da qualsiasi server Web residente sul vostro dispositivo di teleassistenza.
- **VNC:** (Virtual Network Computing) è un sistema standard di condivisione grafica utilizzato per il controllo a distanza di qualsiasi dispositivo che supporta VNC. Trasmette eventi da tastiera e mouse da un lato all'altro, inoltrando gli aggiornamenti grafici dello schermo nell'altra direzione. La maggior parte degli HMI industriali integrano la tecnologia VNC.
- **RDP:** (Remote Desktop Protocol) è un protocollo di comunicazione di rete sicuro per ambienti basati su Windows. RDP offre agli amministratori di rete funzionalità di diagnostica remota, consentendo loro di risolvere a distanza i problemi riscontrati dagli utenti del servizio. RDP è disponibile per la maggior parte delle versioni dei sistemi operativi Windows e Mac OS X.

**Portale M2Web:** <https://m2web.talk2m.com>

Dopo l'accesso al proprio account Talk2M su <https://m2web.talk2m.com>, M2Web mostra un elenco degli impianti e dei dispositivi disponibili. Con un singolo clic sul dispositivo si stabilirà la connessione.

#### Caratteristiche tecniche M2Web:

Web (HTML)	Compatibile con server Web
VNC	Compatibile con i seguenti HMI: Rockwell Automation, Exor, Beijer, Vipac,.... Consulta il nostro elenco di marchi compatibili: <a href="http://wiki.ewon.biz/M2Web">wiki.ewon.biz/M2Web</a>
RDP	Compatibile con sistemi operativi Windows XP Professional, 2000 Terminal Server, Server 2003, Vista, 7, 8 e 8.1
Lato client	PC, tablet o smartphone con un browser Web (IE, Chrome, Firefox, Safari,...)
N. di sessioni M2Web	Talk2M Free+: 2 Talk2M Pro: 10, 25, 50, 100,... in base al numero di connessioni eCatcher concorrenti
Configurazione	La configurazione di M2Web viene eseguita con eCatcher 4.2

#### Rif. ordine

M2Web è disponibile con il vostro account Talk2M Free+ o Pro



Talk2M è il primo servizio sicuro di connettività industriale per il cloud. Con server in tutto il mondo, Talk2M offre una soluzione altamente affidabile, efficiente e sicura per la connessione in remoto alle macchine. Talk2M è in grado di gestire migliaia di account e di connessioni al giorno e offre funzionalità di monitoraggio delle connessioni con audit trail completo.

**[www.talk2m.com](http://www.talk2m.com)**

#### Sede principale

22 Av. Robert Schuman  
1400 Nivelles  
Belgio  
Tel: +32 67 895 800  
[info@ewon.biz](mailto:info@ewon.biz)

#### Sede Nordamericana

2345 Murray Ave, suite #305  
Pittsburgh, PA 15217  
USA  
Tel: +1-412-586-5901  
[info@ewon.us](mailto:info@ewon.us)

#### Sede in Giappone

Dai 2 Izumi Shoji Bldg. 4 F,  
2-6 Kojimachi 4-Chome,  
Chiyoda-Ku, Tokyo 102-0083  
Giappone  
Tel: +81-3-6821-1655  
[info@ewon.co.jp](mailto:info@ewon.co.jp)

#### EFA Automazione SpA



T: +39 02 92113180  
F: +39 02 92113164  
E: [ewon@efa.it](mailto:ewon@efa.it)

**[www.ewon.it](http://www.ewon.it)**