

## 1 INTRODUZIONE

Le licenze per un easyScreen di MAICO si possono aggiornare dopo l'acquisto originale del prodotto. Un esempio di un upgrade della licenza è la tecnologia TEOAE o DPOAE, che si può aggiungere a un dispositivo acquistato solo con il test ABR.



Per aggiornare le licenze è necessario inserire una chiave di licenza di 23 caratteri sul dispositivo utilizzando uno strumento software per PC. Per utilizzare la tecnologia aggiunta potrebbe essere necessario anche gli hardware/accessori addizionali.


## 2 INFORMAZIONI RICHIESTE PER L'ORDINAZIONE

**Per ordinare una chiave di upgrade della licenza è necessario fornire le seguenti informazioni:**

- ✓ Numero articolo dell'upgrade richiesto
- ✓ Numero di serie del dispositivo easyScreen (SN)
- ✓ Numero di serie della scheda madre del easyScreen

Il numero di serie del dispositivo si trova sulla targhetta sul retro del dispositivo.

Il numero di serie della scheda madre si trova in **Impostazioni**  nella visualizzazione di **Riguardo a**  del dispositivo easyScreen di MAICO. Non fornire queste informazioni, ritarderà il processo di upgrade.

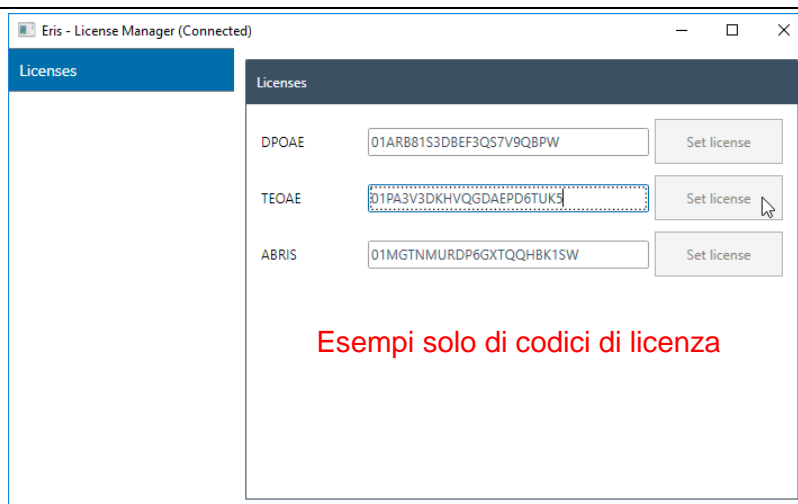
Riguardo a 	
Versione :	1.11.15
MCU compile date:	30-05-2017
DSP compile date:	24-05-2017
Date di Calibrazione	
Scheda madre	
SN: 31121264	14-06-2017
Sonda	
SN: 00047943	19-04-2017


## 3 STRUMENTI RICHIESTI

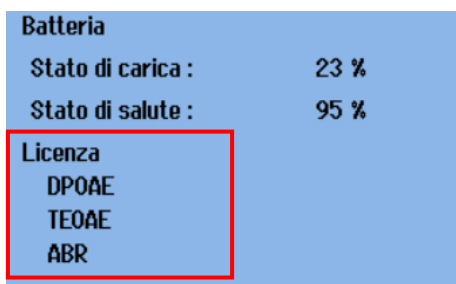
- ✓ Applicazione di upgrade della licenza per PC - **ErisLicenseManager.exe** (inclusa nel pacchetto dell'unità USB di easyScreen)
- ✓ I driver dell'unità USB del easyScreen (inclusi nel pacchetto dell'unità USB di easyScreen o nel programma di installazione dell'applicazione HearSIM™)
- ✓ Il cavo da USB A a micro USB
- ✓ Codice di licenza di 23 caratteri (incluso nell'unità USB o nel certificato di licenza)

## 4 PROCEDURA DI ATTIVAZIONE

- ✓ Dopo aver ricevuto il codice di licenza, collegare il dispositivo easyScreen al computer utilizzando il cavo micro USB incluso nel sistema originale.
- ✓ Copiare il programma di utilità **ErisLicenseManager.exe** dall'unità USB sul desktop del PC.
- ✓ Accendere l'easyScreen.
- ✓ Aprire l'applicazione **ErisLicenseManager.exe**: Le licenze già esistenti sul dispositivo sono visualizzate nel campo appropriato. Fare attenzione a non alterare o sovrascrivere questi codici di licenza.
- ✓ Aggiungere il codice di 23 caratteri nella tabella delle Licenze al campo di licenza corretto, copiando e incollando il codice dalla unità flash drive USB al campo di licenza corretto. Se ha ricevuto il codice di licenza su un certificato cartaceo, inserire manualmente il numero nel campo di licenza corretto, assicurandosi che i numeri corrispondano esattamente.
- ✓ Premere il tasto **Set license (Impostare licenza)** dietro il nuovo numero di licenza per programmare l'easyScreen.




Chiudere il Gestione Licenze, scollegare l'easyScreen dal cavo USB e riavviare il dispositivo. La funzione richiesta è adesso attivata nel dispositivo. Selezionare il tasto **Impostazioni** nella schermata iniziale del dispositivo e passare a **Riguardo a**  in **Impostazioni** per vedere le licenze attive:



## 5 HARDWARE E ACCESSORI AGGIUNTIVI

Se il pacchetto di upgrade contiene l'hardware e gli accessori aggiuntivi, sarà necessario collegare i cavi appropriati all'easyScreen per utilizzare la nuova tecnologia. Assicurarsi che la sonda o il trasduttore corretto sia collegato al dispositivo prima di accenderlo.

Verificare la funzionalità della funzione attivata nel dispositivo eseguendo il test.

Avviare un test, ad esempio, facendo clic su **Test rapido** nella  **Schermata Iniziale** e selezionando il metodo di test appena attivato. Il test si avvia automaticamente, se tutti i segnali sono stati calibrati correttamente. La calibrazione è necessaria solo, se la sonda non supera il controllo della sonda o se viene visualizzato un Errore di Calibrazione.

Se potrebbe anche raccomandare un aggiornamento del firmware di easyScreen per essere compatibile con le nuove funzioni di licenza appena aggiunte. Chiedere al vostro distributore, se è necessario un aggiornamento del firmware.