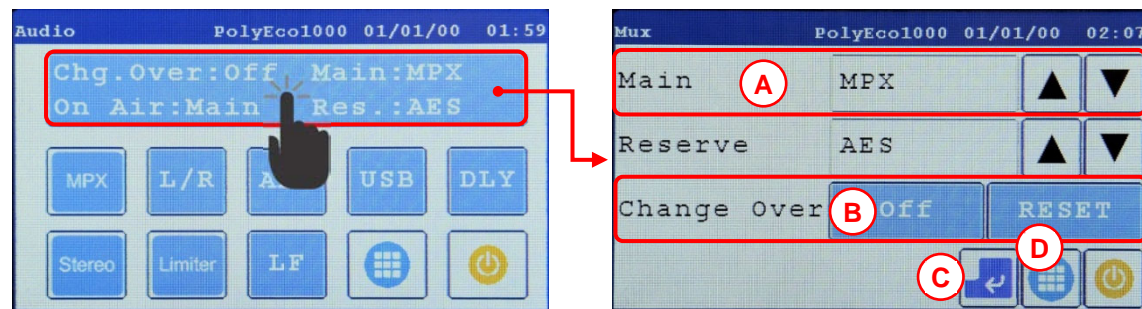
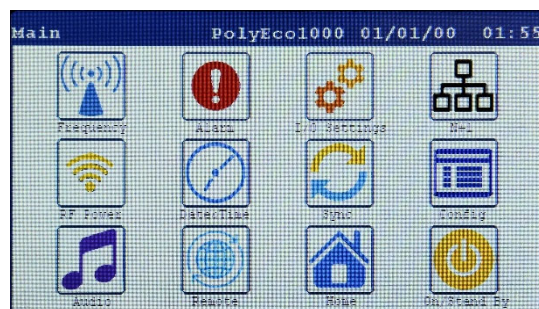


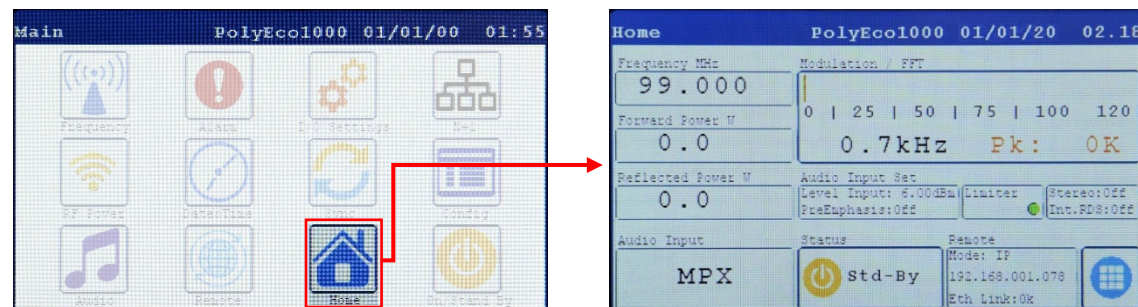
- (10) Toccare il tasto principale per andare alla schermata **Mux**, quindi:
- Nella sezione **Main (A)**, toccare ▲ ▼ fino ad impostare **MPX**
 - Nella sezione **Change Over (B)**, toccare il tasto **Off**



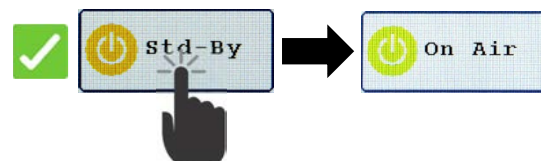
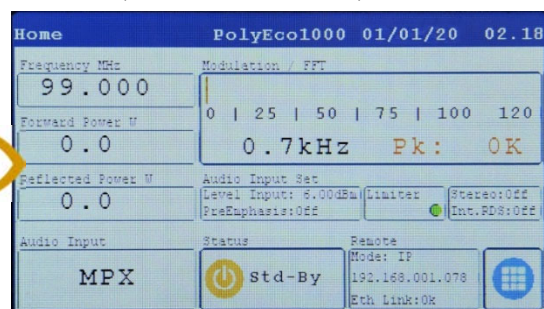
- (11) Confermare i parametri immessi con l'icona (C) (Invio) e toccare l'icona (D) per tornare alla schermata **Main**.



- (12) Nella schermata **Main** toccare l'icona **Home** (ritorno alla schermata Home) per tornare alla schermata **Home**



- (13) Verificare che i parametri della schermata **Home** siano corretti e in caso affermativo toccare l'indicatore **Status** in modo da portarlo da **Std-By** a **On Air** (trasmettitore in esercizio).



Sielco Srl

Via Toscana, 57/59 - 20090 - Buccinasco (MI)

Tel. +39-02-45713300 Fax +39-02-45713351

e-mail: info@sielco.org - pec: sielco@pec.it - www.sielco.org

GUIDA RAPIDA DI INSTALLAZIONE

SICUREZZA INNANZITUTTO

- Questa guida non assolve a tutte le prescrizioni e funzioni indicate del manuale e non si sostituisce ad esso.
- L'impianto elettrico al quale collegare l'apparato deve essere a norma.
- Prima di collegare o utilizzare l'apparecchio, o eseguire manutenzione, leggere attentamente le istruzioni contenute nel manuale d'uso nell'ordine in cui sono scritte. Il manuale può essere scaricato dal nostro sito tramite il codice QR o il link a lato.
- L'installazione l'utilizzo e la manutenzione di questo apparecchio vanno fatte solo da parte di tecnici qualificati.
- L'uso e l'installazione impropria di questo apparecchio potrebbe causare danni anche di grave entità a cose e persone.
- Osservare sempre le leggi e le normative sull'uso dei trasmettitori broadcast in vigore nell'area geografica in cui ci si trova.



www.sielco.org

COMANDI E CONNETTORI

Le immagini sottostanti raffigurano il fronte e il retro di PolyEco con il pannello di controllo e i relativi comandi e connettori.



INSTALLAZIONE

Fare riferimento alla seguente figura:

- (A) Collegare il connettore di uscita **RF OUTPUT 50 OHM** (N sulle versioni fino a 300 W e 7/16" su quelle oltre 300W) a una antenna idonea tramite cavo coassiale schermato da 50 Ohm di buona qualità dotato dei connettori appropriati.



- (B) Assicurarsi che l'interruttore di accensione **POWER** sia su **O** (spento).

- (C) Collegare il sistema di terra alla presa di terra.



(D) Collegare il connettore di alimentazione CA a una presa idonea.

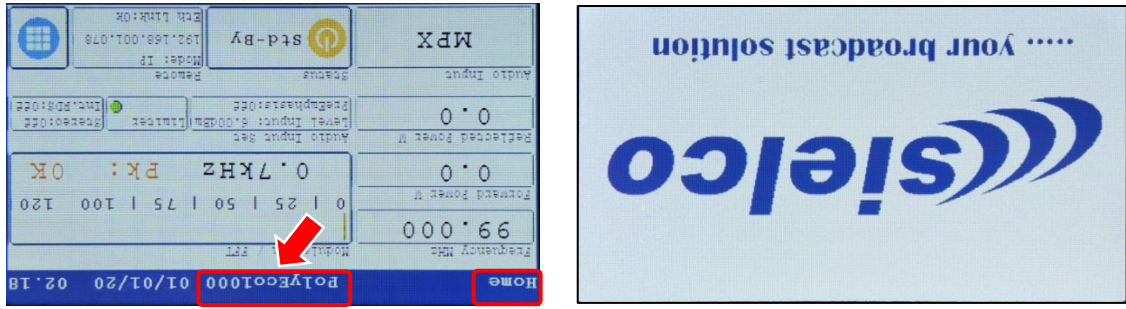


(E) Collegare il connettore di ingresso di modulazione MPX.

(F) Verificare i corretti collegamenti effettuati e accendere l'apparecchio portando l'interruttore di alimentazione **POWER** su I (accesso).

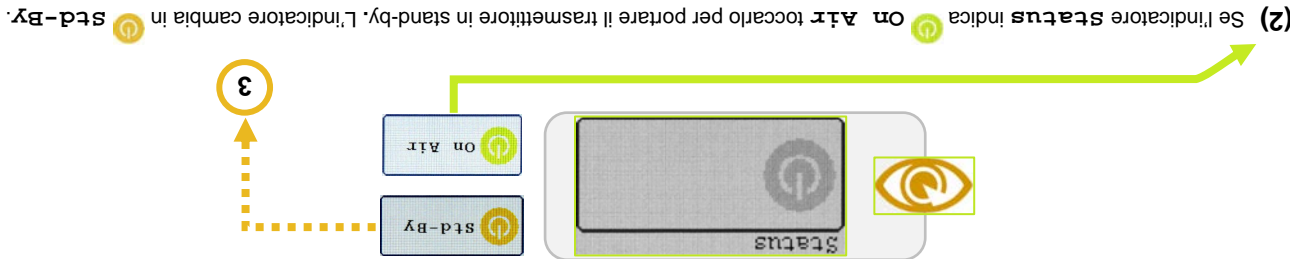


(G) Il display mostra per qualche istante una schermata con il logo Sielco (o un altro logo), quindi la schermata **Home** che mostra i parametri principali/frequenza, potenza, modulazione, ecc.). L'esatto modello viene identificato nel campo indicato dalla freccia (in tutte le schermate).

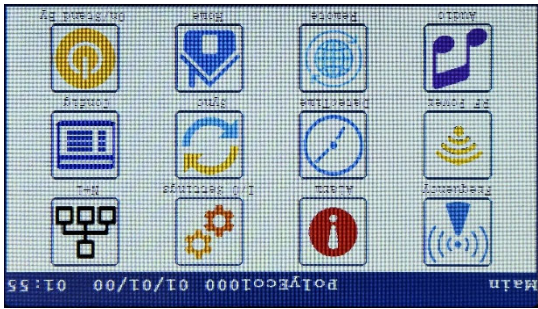


REGOLAZIONE PARAMETRI PRINCIPALI

(1) Accertarsi che l'indicatore **Status** mostri **Std-BY**. In tal caso andare al punto (3). Se invece mostra **On Air** (trasmettitore in esercizio) procedere con il passo seguente (2).



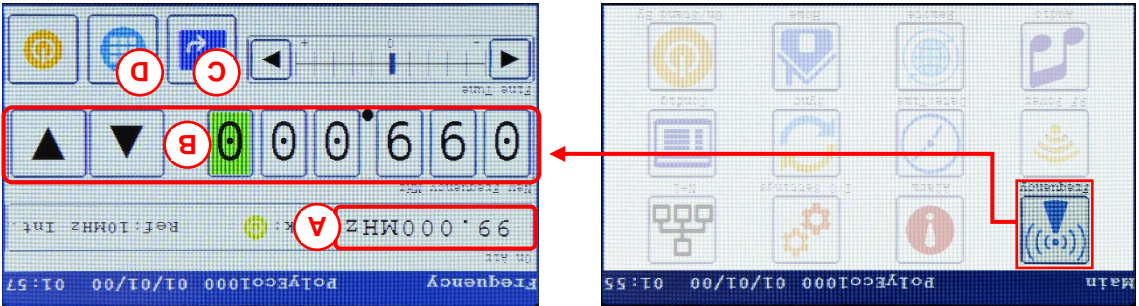
(2) Se l'indicatore **Status** indica **On Air** toccarlo per portare il trasmettitore in stand-by. L'indicatore cambia in **Std-BY**.



(3) Toccare l'icona . Verrà visualizzata la schermata **Main**.

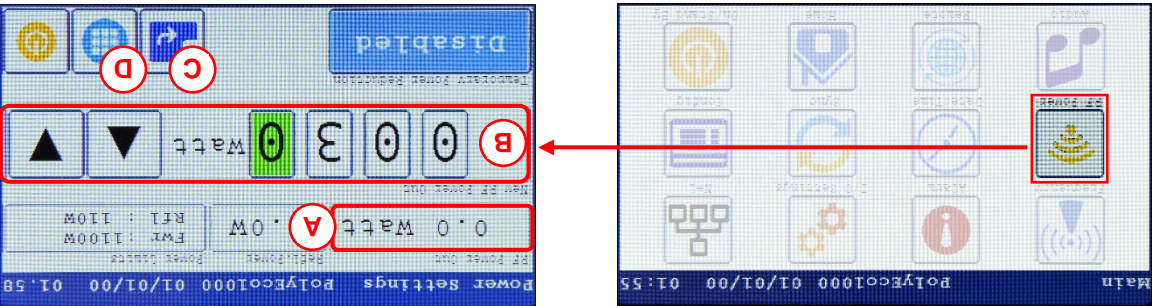
(4) Toccare l'icona **Frequency** (frequenza) per andare alla schermata **Frequency** (impostazione della frequenza) in cui la sezione **On**

Air (A) mostra la frequenza corrente:



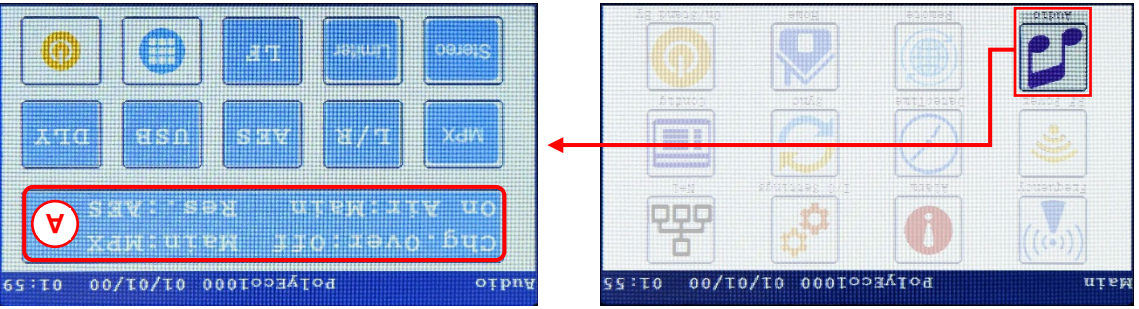
(5) Nella sezione **New Frequency Mhz** (B), toccare ciascuna cifra della frequenza da variare e cambiarla con i tasti \blacktriangle e \blacktriangledown . Confermare la frequenza con l'icona (C) (Invio) e toccare l'icona (D) per tornare alla schermata **Main**.

(6) Nella schermata **Main** toccare l'icona **RF Power** (potenza RF) per andare alla schermata **Power Settings** (impostazione della potenza) in cui la sezione **New RF Power Out** (A) mostra la potenza corrente.



(7) Nella sezione **New RF Power Out** (B), toccare ciascuna cifra della potenza da variare e cambiarla con i tasti \blacktriangle e \blacktriangledown . Confermare la potenza con l'icona (C) (Invio) e toccare l'icona (D) per tornare alla schermata **Main**.

(8) Nella schermata **Main** toccare l'icona **Audio** (impostazioni audio) per andare alla schermata **Audio** (impostazione audio) in cui il tasto principale (A) mostra le impostazioni di selezione della sorgente audio.



(9) Verificare se nel tasto principale i seguenti parametri sono impostati come segue:

- **Chg. Over: Off**
- **Main: MPX**
- **On Air: Main**

Se anche uno solo è differente, procedere con il seguente passo (10). Diversamente andare direttamente al passo (12).

