

Accordo tra Assocomaplast e MAP

Il vice-ministro delle Attività Produttive **Adolfo Urso** e il direttore di Assocomaplast **Claudio Celata** hanno siglato un accordo per l'avvio di iniziative promozionali e di assistenza all'export per le imprese italiane.
L'Associazione dei costruttori italiani di macchine e stampi per materie plastiche e gomma e la direzione dell'**ICE** hanno quindi avviato la messa a punto dell'intesa operativa, che, inizialmente, avrà la finalità di migliorare il dialogo fra le imprese italiane costruttrici di macchinario e quelle dei paesi del **Maghreb** che trasformano materie plastiche e gomma.

In particolare, saranno avviati **progetti di formazione** per i docenti che operano nei centri di avviamento al lavoro e di specializzazione, localizzati nei vari paesi, e dei tecnici che operano nelle aziende trasformatrici nordafricane.

Assocomaplast ritiene infatti che attraverso la formazione si possa ottenere il duplice risultato di promuovere le tecnologie made in Italy e di far utilizzare in modo ottimale tali tecnologie, migliorando il livello qualitativo e quantitativo della produzione.

Con il supporto dell'ICE e delle Associazioni locali di categoria, l'Associazione intende fornire un concreto contributo all'**ammodernamento** delle imprese **tunisine** e **marocchine**, in un primo tempo, e **algerine** nella seconda fase del progetto.

28 luglio 2003 16:36

Il vice-ministro delle Attività Produttive Adolfo Urso e il direttore di Assocomaplast Claudio Celata hanno siglato un accordo per l'avvio di iniziative promozionali e di assistenza all'export per le imprese italiane.

L'Associazione dei costruttori italiani di macchine e stampi per materie plastiche e gomma e la direzione dell'ICE hanno quindi avviato la messa a punto dell'intesa operativa, che, inizialmente, avrà la finalità di migliorare il dialogo fra le imprese italiane costruttrici di macchinario e quelle dei paesi del Maghreb che trasformano materie plastiche e gomma.

In particolare, saranno avviati progetti di formazione per i docenti che operano nei centri di avviamento al lavoro e di specializzazione, localizzati nei vari paesi, e dei tecnici che operano nelle aziende trasformatrici nordafricane.

Assocomaplast ritiene infatti che attraverso la formazione si possa ottenere il duplice risultato di promuovere le tecnologie made in Italy e di far utilizzare in modo ottimale tali tecnologie, migliorando il livello qualitativo e quantitativo della produzione.

Con il supporto dell'ICE e delle Associazioni locali di categoria, l'Associazione intende fornire un concreto contributo all'ammodernamento delle imprese tunisine e marocchine, in un primo tempo, e algerine nella seconda fase del progetto.