

EXPORT NOW!

**Seminario - Vademecum per l'internazionalizzazione:
come prepararsi per affrontare i mercati esteri**

**PESCARA – 12 GIUGNO 2017
SCHEDA DI ADESIONE**

DATI AZIENDA COMPILARE IN STAMPATELLO (da inviare entro il 6 giugno 2017)

Ragione Sociale

Partita IVA.....Settore di attività

Indirizzo N. Civico

Località Prov. Sito aziendale:

Nominativo partecipante

Telefono Cellulare email

Quota di fatturato export: 0% 1-30% >30%

intendo partecipare SOLO al SEMINARIO "Vademecum per l'internazionalizzazione"

oppure

intendo partecipare al SEMINARIO e chiedo di poter accedere al
SERVIZIO DI ASSISTENZA PERSONALIZZATA per l'internazionalizzazione

Sono consapevole che l'individuazione delle aziende che potranno accedere all'assistenza personalizzata (di 15 ore) avverrà in base al criterio "first come" (che premierà le prime 18 aziende che invieranno la loro adesione all'iniziativa e che avranno partecipato al Seminario) e dichiaro di accettare tali condizioni.

La fruizione di questo servizio equivale ad un aiuto di Stato (*de minimis*) per la vostra azienda, del valore stimato di € 2.000 (ai sensi del Regolamento U.E. 1407/2013 del 18/12/2013 relativo all'applicazione degli artt. 107 e 108 del TFUE agli aiuti di Stato "de minimis"¹).

Consenso al trattamento dei dati personali ai sensi del D.Lgs. n.196 del 30/06/2003 e successive modifiche.

Il/La sottoscritto/a, nel confermare sotto la propria responsabilità che tutti i dati forniti corrispondono al vero, dà il consenso, ai sensi del Decreto Legislativo n.196/2003, al trattamento degli stessi al fine di consentire lo svolgimento delle prove di selezione e per le operazioni connesse alla formazione e all'organizzazione interna.

Data

FIRMA del legale rappresentante e TIMBRO Azienda

Da restituire compilata via mail a: **formazione@ice.it**
specificando in oggetto: **EXPORT NOW – Seminario PESCARA**

1 - Si ricorda che le aziende non possono superare la soglia di €200.000,00 in aiuti di Stato "de minimis" nell'arco degli ultimi 3 esercizi finanziari