

Servizi di interpretariato e traduzione professionali a Firenze (30 EUR)



www.traduttoreinterprete.it
Infoline 320-8348604

Luogo

Toscana, Firenze

<https://www.annunci.it/x-85037-z>



Servizi di interpretariato e traduzione professionali a Firenze. Effettuiamo servizi di interpretariato per aziende e privati in tutta Italia e all'estero. Effettuiamo inoltre traduzioni professionali dei Vs. documenti e certificati vari da e verso le seguenti lingue: inglese, francese, spagnolo, portoghese e tedesco.

Traduciamo il vostro certificato di laurea, diploma, CV, certificati vari in tutte le lingue.

Lo Studio Traduzioni Prof. Dott. Matthew J. Bologna & Associati è un'agenzia di traduzioni ed interpretariato che offre servizi professionali di traduzione ed interpretariato in tutte le lingue.

Nello specifico offriamo traduzioni professionali di documenti vari e servizi di interpretariato in Italia e all'estero. Siamo specializzati in traduzioni giurate e servizi di interpretariato in tutto il mondo.

Per maggiori informazioni potete contattare il 320 604 tutti i giorni dalle 9.00 alle 20.00.

Un nostro esperto sarà lieto di fornirLe tutte le informazioni che desidera.

Offriamo anche servizi di traduzione con consegne anche all'estero.

Studio Traduzioni Prof. Dott. Matthew J. Bologna & Associati - Gruppo Traduzionitalia.

Servizi di interpretariato e traduzione professionali a Firenze
<https://www.annunci.it/x-85037-z>

Servizi di interpretariato e traduzione professionali a Firenze
<https://www.annunci.it/x-85037-z>

Servizi di interpretariato e traduzione professionali a Firenze
<https://www.annunci.it/x-85037-z>

Servizi di interpretariato e traduzione professionali a Firenze
<https://www.annunci.it/x-85037-z>

Servizi di interpretariato e traduzione professionali a Firenze
<https://www.annunci.it/x-85037-z>

Servizi di interpretariato e traduzione professionali a Firenze
<https://www.annunci.it/x-85037-z>

Servizi di interpretariato e traduzione professionali a Firenze
<https://www.annunci.it/x-85037-z>