

Domanda di iscrizione all'elenco di professionisti abilitati all'accertamento dei requisiti minimi di idoneità dell'alloggio ai sensi della normativa t.u. 286/1998 in materia di immigrazione, per la consultazione da parte della cittadinanza

**Spett.le
Comune di Vicenza
Settore Suap, Edilizia Privata Sport e
Manifestazioni**

sportellounico@cert.comune.vicenza.it

Il sottoscritto (Cognome e Nome) _____

nato a _____ il _____ Codice Fiscale _____

Titolo professionale _____

con studio professionale sito a _____ in Via _____ n. _____ telefono n. _____

e-mail: _____ PEC: _____

CHIEDE

l'iscrizione all'elenco di professionisti abilitati all'accertamento dei requisiti minimi di idoneità dell'alloggio ai sensi della normativa t.u. 286/1998 in materia di immigrazione, per la consultazione da parte della cittadinanza.

In relazione alla presente richiesta, il/la sottoscritto/a, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n° 445, consapevole delle sanzioni di cui all'art. 76 e della conseguente decadenza dai benefici prevista dall'art. 75 del predetto decreto in caso di dichiarazioni false o mendaci, sotto la propria personale responsabilità

DICHIARA

- di essere iscritto all'albo/ordine/collegio dei _____ della Provincia di _____
_____ dalla data _____ al n° _____;

- di praticare per l'espletamento delle prestazioni professionali oggetto dell'avviso, *per almeno un anno continuativo decorrente dal 30 giugno 2025*, la seguente **tariffa** :

Per competenze (tariffa onnicomprensiva)	Per bolli e diritti di segreteria
da € _____ a € _____	€ _____

Note eventuali

- di impegnarsi a comunicare tempestivamente qualsiasi variazione relativa alle condizioni di cui sopra nonché ai dati ed informazioni inseriti nella presente richiesta;
- di avere preso visione dell'Informativa sul trattamento dei dati personali e di accettare incondizionatamente tutte le clausole inserite nell'avviso.

Data _____

timbro e firma

Allega alla presente copia di un proprio documento di riconoscimento in corso di validità.