



COMUNE DI BIBBIANO

DOMANDA PER LA CONCESSIONE DI CONTRIBUTI PER LA LOCAZIONE RESIDENZIALE AGEVOLATA

Il/La sottoscritt _____ | _____
(Cognome) (Nome)
nato/a a _____ Prov. (____) il _____
residente a _____ Prov. (____) C.A.P. _____
in via _____ n. _____
Codice Fiscale |__|__|__|__|__|__|__|__|__|__|__|__|__|__|__|__|
tel. _____; cell. _____
e-mail: _____@_____

INTESTATARIO DEL CONTRATTO DI LOCAZIONE / COMPONENTE IL NUCLEO AI FINI ISEE

chiede di essere ammesso/a al bando per la concessione di contributi destinati al sostegno del mercato della locazione residenziale agevolata. A tal fine ai sensi degli articoli 46 e 47 del DPR 445/2000, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 e della decadenza dai benefici prevista dall'art. 75 del medesimo DPR 445/2000 in caso di dichiarazioni false o mendaci, sotto la sua personale responsabilità:

DICHIARA

di possedere, alla data di presentazione della domanda, i seguenti requisiti e condizioni
NB: (barrare le caselle □ che interessano)

A)	CITTADINANZA
<input type="checkbox"/>	A.1) Cittadinanza italiana.
<input type="checkbox"/>	A.2) Cittadinanza di uno Stato appartenente all'Unione Europea.
<input type="checkbox"/>	A.3) Cittadinanza di uno Stato non appartenente all'Unione europea con permesso di soggiorno di durata non inferiore a un anno o permesso di soggiorno UE per soggiornanti di lungo periodo.

B)	VALORE ISEE ORDINARIO o CORRENTE 2020 pari a: _____ Euro (non superiore ad Euro 35.000).
----	--

C)	RESIDENZA/DOMICILIO nel Comune di Bibbiano nonché nell'alloggio oggetto del contratto di locazione.
----	---

che né lui stesso né altri del nucleo ISEE sono:

assegnatari di un alloggio di Edilizia Residenziale Pubblica.
beneficiari nel 2020 di contributo del fondo per "emergenza abitativa".
beneficiari nel 2020 di contributo del fondo per la morosità incolpevole L.124/2013.
beneficiari nel 2020 di contributo del fondo sostegno all'affitto.
titolari di contratto di locazione ad uso residenziale per alloggi appartenenti alle categorie A1, A8 e A9.

