

PROTOCOLLO COMUNALE GENERALE

AL COMUNE DI GHISALBA

Piazza Garibaldi N. 2

24050 Ghisalba (BG)

C.A. UFFICIO EDILIZIA PRIVATA

Domanda per la rimozione dei vincoli convenzionali in aree PEEP

Il sottoscritto _____ nato a _____
il _____ codice fiscale _____ residente in via _____
n. _____ cap _____ comune _____ (____) proprietario dell'immobile
realizzato sul lotto individuato catastalmente al NCT del Comune di Ghisalba foglio _____ part./mapp.
_____ facente parte dell'area compresa nel PEEP denominato
_____, ceduta dal Comune di Ghisalba in proprietà con atto convenzione rep. n.
_____ del _____ a rogito Notaio _____
con la presente

CHIEDE

il calcolo del corrispettivo per l'eliminazione dei vincoli convenzionali di godimento della proprietà, con limitazioni per quanto riguarda i termini e gli importi di cessione degli immobili di cui alla convenzione stipulata, ai sensi del Decreto 28 settembre 2020 n.151 (G.u. n.280 del 10/11/2020).

Al riguardo fa presente

- che il terreno di seguito descritto è stato ceduto in diritto di superficie dal Comune di Ghisalba alla cooperativa/Ditta _____ con convenzione a rogito Notaio _____ del _____ rep. _____ allegata alla presente;
- che l'immobile oggetto della presente domanda è individuato catastalmente al foglio _____ part./mapp. _____ sub. _____;
- che si riserva di confermare la presente richiesta una volta conosciuta la valutazione del corrispettivo determinato.

Ogni comunicazione dovrà essere inviata a:

Sig. _____ via _____
n. _____ CAP _____ Comune di _____ (____) Telefono/cell. _____
e-mail _____
pec _____

Si allegano obbligatoriamente:

- **Copia del versamento di € 200,00 per diritti di segreteria** effettuato mediante bonifico bancario intestato al "Comune di Ghisalba" IBAN IT94Z0569653420000010000X41, indicando la CAUSALE: *rimozione vincoli in area PEEP (NOME RICHIEDENTE)*;
- **Copia della convenzione e atto di assegnazione delle unità immobiliari;**
- **Fotocopia del documento di identità**
- **Tabella millesimale**

Distinti saluti

Li _____

il Dichiarante
