



CITTA' DI BRUGHERIO

Settore Territorio - Urbanistica, Trasporti e Viabilità

SEGNALAZIONE AMBITI DI RIGENERAZIONE URBANA (art. 8 bis L.R. n. 12/2005)

AL COMUNE DI BRUGHERIO
protocollo.brugherio@legalmail.it

- **DATI DEL RICHIEDENTE**

cognome e nome *oppure denominazione Società*

codice fiscale *oppure partita IVA*

residenza / sede / c.a.p.

via / piazza e n. civico

indirizzo pec

interviene in qualità di: proprietario amministratore Soc. proprietaria

 delegato dal proprietario (allegare delega)

- **DATI DELL'AREA**

sito in Brugherio: via e n. civico

dati catastali: foglio

dati catastali: mappali e subalterni

numero della pratica edilizia di costruzione dell'immobile (*facoltativo*)

riferimenti urbanistici: indicare azzonamento P.G.T. vigente

• **DESCRIZIONE SOMMARIA DELL'AREA**

Visto i contenuti dell'art. 40 bis della L.R. n. 12/2005 e s.m.i. e avvalendosi della facoltà prevista dall'art. 47 del D.P.R. n. 445/2000, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000 e dell'art. 483 del Codice Penale nel caso di dichiarazioni non veritiere e di falsità di atti,

DICHIARA e SEGNA LA

avendone titolo, **che l'area sopra indicata situata nel Comune di Brugherio presenta caratteristiche tali da essere classificata come ambito - di cui all'art. 8, comma 2, lettera e quinquies) - della rigenerazione urbana ai sensi dell'art. 8 bis della L.R. n. 12/2005**

CHIEDE

pertanto che l'area sopra indicata venga individuata dall'Amministrazione Comunale, tramite deliberazione di Consiglio Comunale, come ambito di rigenerazione urbana ai sensi dell'art. 8 bis della L.R. n. 12/2005.

Allega, quale parte integrante della presente segnalazione ai fini di essere vagliata dall'Amministrazione Comunale, quanto di seguito:

- eventuali dati dei comproprietari dell'area
- eventuale altra documentazione a supporto delle valutazioni (specificare di seguito)

• **TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI** (Regolamento 679/2016/UE)

- autorizzo il trattamento dei dati personali

data

firma del richiedente