



Città di Castrovilliari

AVVISO PER L'ELIMINAZIONE DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE NEGLI EDIFICI PRIVATI

SI INFORMA

Che in ottemperanza alla L. n°13 del 19 gennaio 1989, concernente:

“Disposizioni per favorire il superamento e l’eliminazione delle Barriere Architettoniche negli edifici privati”, entro il 1° marzo 2026 vanno presentate al Comune, le domande per accedere ai contributi a fondo perduto, previsti dall’art.9 della stessa Legge, per la realizzazione di opere direttamente finalizzate al superamento e all’eliminazione di barriere architettoniche in edifici già esistenti alla data dell’**11/8/1989**. La domanda unitamente ai documenti richiesti nella stessa, , entro il termine suindicato, a pena di esclusione, può essere consegnata a mano presso l’Ufficio Protocollo del Comune (Piazza Municipio) o spedita via pec all’indirizzo : protocollo@pec.comune.castrovillari.cs.it

Gli interessati dovranno presentare domanda in bollo indirizzata al Sindaco con allegato:

- Certificato medico, in carta libera, attestante l’handicap;
- Autocertificazione dalla quale risult:
 - a) il tipo di barriere architettoniche esistenti nell’immobile abitato dal portatore di handicap;
 - b) le difficoltà che tali barriere comportano al portatore di handicap;
 - c) le opere che si intendono realizzare per rimuoverle;
 - d) che tali opere non sono in corso di esecuzione o già esistenti;
 - e) che per la loro realizzazione non è stato concesso alcun contributo o, in caso contrario, cumulato a quello richiesto ai sensi della L.13/89, non supera la spesa preventivata;

- Certificato ASL (o dichiarazione sostitutiva dell’atto di notorietà di conformità all’originale di copia) attestante l’invalidità totale con difficoltà di deambulazione.

Il modello di domanda potrà essere richiesto rivolgendosi agli Uffici dei Servizi Sociali – Piazza Vittorio Emanuele II - Pal. Gallo o scaricato direttamente dal sito istituzionale del Comune - SEZ. AVVISI .

Castrovilliari, 6.2.2026

LA RESPONSABILE DEL SETTORE 5
D.ssa Angela Gatto