



Comune di Truccazzano
Città Metropolitana di Milano

Settore Gestione Territorio
Ufficio Edilizia Privata e Urbanistica
Lavori Pubblici e Manutenzioni
Ambiente ed Ecologia – Informatica e
commercio

**AVVISO DI ADOZIONE. DEPOSITO DEGLI ATTI RELATIVI ALLA ADOZIONE
DEL PIANO DI RECUPERO DENOMINATO
“CASCINA ARRIGONA IN FRAZIONE CAVAIONE - TRUCCAZZANO”**

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO - AREA TECNICA – EDILIZIA PRIVATA

Visto l'art. 14 della L.R. 12/2005 e s.m.i, che disciplina l'approvazione dei piani attuativi e loro varianti,

RENDE NOTO

che il Comune di Truccazzano, con Deliberazione della Giunta Comunale n. 14 del 16/02/2026, ha adottato il Piano di Recupero denominato **“CASCINA ARRIGONA IN FRAZIONE CAVAIONE - TRUCCAZZANO”**;

La suddetta deliberazione e tutti gli allegati, sono depositati presso la l'ufficio Tecnico in libera visione al pubblico per la durata di 15 (quindici) giorni naturali e consecutivi, a decorre dal **18/02/2026**, e fino al **05/03/2026 compreso**, durante il quale, chiunque potrà prenderne visione negli orari di apertura al pubblico nei giorni: **dal lunedì al venerdì dalle ore 9,00 alle ore 12,00**;

Gli atti di adozione, sono inoltre pubblicati sul sito istituzionale del comune sull' Albo Pretorio, e sul sito del comune di Truccazzano;

Le osservazioni nei 15 (quindici) giorni successivi alla scadenza del termine di pubblicazione, ossia dall' **06/03/2026 al 20/03/2026 compreso**, potranno essere presentate, da chiunque a mezzo PEC al seguente indirizzo: comune.truccazzano.mi@legalmail.it, indirizzandole all' Area Tecnica del comune di Truccazzano, in alternativa presso il protocollo del comune di Truccazzano con sede in via G.Scotti, civ. 50, negli orari di apertura al pubblico.

Il presente avviso, viene pubblicato all'albo pretorio e sul sito internet del comune di Truccazzano, al seguente indirizzo: <http://www.comune.truccazzano.mi.it>;

Truccazzano, 17/02/2026

Il Responsabile del Servizio
Area Tecnica – Edilizia Privata
Arch. Alessia Andrea Anderlini
(documenti firmati digitalmente)