



COMUNE DI ZEVIO

(Provincia di Verona)

AUTOCERTIFICAZIONE ULSS

PER LA REALIZZAZIONE DI UN PIANO URBANISTICO ATTUATIVO DI INIZIATIVA PRIVATA DENOMINATO "BELVEDERE" IN LOCALITA' CAMPAGNOLA DI ZEVIO

N° ELABORATO

10

AUTOCERTIFICAZIONE ULSS

PROGETTISTA

STUDIO TECNICO TESSARI

Contrada Campagnola, 8 - 37142 VERONA

Tel. 045 8401061 Mail. info@tessaristudio.it

DIRETTORE TECNICO:

Ing. Giuliano Tessari

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

Ing. Gianmaria Tessari

Ing. Giuliano Tessari

COMMITTENTE:

Comune di Zevio

Via Ponte Perez, ZEVIO - VR

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

A	23.06.2021	EMISSIONE	ing. TESSARI	ing. TESSARI	ing. TESSARI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO

AI SENSI DEGLI ARTT.1 E 99 DELLA LEGGE N. 633 DEL 22 APRILE 1941. CI RISERVIAMO LA PROPRIETÀ INTELLETTUALE E MATERIALE DI QUESTO ELABORATO E FACCIAMO ESPRESSO DIVIETO A CHIUNQUE DI RENDERLO NOTO A TERZI O DI RIPRODURLO ANCHE IN PARTE SENZA NOSTRA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA

COMUNE DI ZEVIO
PROVINCIA DI VERONA

AUTOCERTIFICAZIONE
ALLEGATA ALLA DOMANDA DI PIANO URBANISTICO ATTUATIVO
CIRCA LA CONFORMITA' ALLE NORME IGIENICO SANITARIE DEI PREVISTI
INTERVENTI DI EDILIZIA LOGISTICA - INDUSTRIALE

- Art. 20 comma 1 DPR 6/6/2001 n. 380 modificato dal D.Lgs. 27/12/2002 n. 301 -

Intervento di lottizzazione a destinazione logistica - industriale su terreno ubicato nel Comune di Zevio, frazione di Campagnola, censito al foglio n. 24 mappali n. 963,962,961,960,970,959,958,965,964,968,969,966,956,952,18,894 con proprietari o aventi titolo ai sensi art. 11, comma 1, del D.P.R. 6/6/2001 n. 380 modificato dal D. Lgs. 27/12/2002 n. 301: La Campagnola Srl.

Il sottoscritto Ing. Tessari Giuliano, iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Verona al n. A1011, residente in Verona, Contrada Campagnola n.8, in qualità di **progettista** dell'intervento di cui all'oggetto, meglio descritto nella relazione tecnica e sugli elaborati grafici allegati alla domanda di Piano Urbanistico Attuativo, della quale la presente **Autocertificazione** costituisce parte integrante; consapevole del fatto che, in caso di dichiarazione mendace, saranno applicate nei propri riguardi, ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 28/12/2000 n. 445, le sanzioni previste dall'art. 481 del codice penale e dalle leggi speciali in materia di falsità degli atti, oltre che le possibili conseguenze amministrative e penali previste dal vigente ordinamento nazionale, regionale e comunale per la realizzazione degli interventi indicati in parola in contrasto con le vigenti norme igienico-sanitarie;

CERTIFICA

ai sensi dell'art. 20 comma 1 del DPR 380/2001, così come modificato dal D.Lgs. 301/2002:

1. che la variante al Piano Urbanistico Attuativo presentato e sopradescritto è completo di tutta la documentazione richiesta ai fini della valutazione igienico-edilizia dell'intervento;
2. che l'intervento di cui al progetto descritto in oggetto E' CONFORME alle vigenti norme igienico - sanitarie nonché alle norme dei Regolamenti Edilizio e d'Igiene comunali;
3. che la valutazione in ordine alla conformità igienico-edilizia non comporta valutazioni tecnico-discrezionali;
4. che gli interventi da realizzare nel terreno indicato in premessa risulta su un lotto con destinazione d'uso di tipo esclusivamente logistico - industriale;
5. che pertanto, secondo quanto previsto dall'art. 20 comma 1 del D.P.R. n. 380/01, è ammesso presentare all'Ufficio competente del Comune in indirizzo la presente dichiarazione sostitutiva (autocertificazione di progetto) in luogo del parere igienico-sanitario della competente Azienda Sanitaria Locale;
6. che ad ogni effetto di legge, il sottoscritto dichiarante si assume qualsiasi responsabilità in ordine al rispetto delle norme igienico-sanitarie, sia nella fase di approvazione del progetto in parola, sia nella fase dell'esecuzione dei lavori, consapevole del fatto che l'Ufficio Tecnico comunale potrà, prima dell'eventuale rilascio del certificato di agibilità richiedere il formale parere alla competente A.S.L. in merito ai lavori realizzati.

Data 23/06/2021

IL TECNICO CERTIFICATORE
Ing. Tessari Giuliano