



COMUNE DI PELLEZZANO

S. U. A. P.

RELAZIONE TECNICA DI ASSEVERAZIONE*

(art. 19 Legge 7 agosto 1990, n° 241)

(*) L'asseverazione va sottoscritta da professionista abilitato

Il/la sottoscritto/a:

Cognome _____ Nome _____

C.F. _____ Tel . _____

Luogo di nascita: Comune _____ Stato: _____ Prov. _____

Data di nascita: _____ Cittadinanza _____ Sesso: M. F.

Residenza: Comune _____ Prov. _____

Via/piazza _____ n. _____ cap _____

Con Studio Professionale: Comune _____ Prov. _____

Via/piazza _____ n. _____ cap _____

P.IVA _____ Tel _____ fax _____

e-mail _____ @ _____

IN QUALITA' DI TECNICO ASSEVERANTE

SOTTO LE PROPRIE PERSONALI RESPONSABILITA E CONSAPEVOLE DELLE SANZIONI PENALI PREVISTE PER DICHIARAZIONI MENDACI, COSI' COME STABILITO DALL' ART. I9, COMMA 6 DELLA LEGGE 7 AGOSTO n° 241

DICHIARA

- di essere iscritto all'albo professionale dei della Provincia di _____ al n° _____
- di essere abilitato e iscritto negli elenchi di cui alla legge 7 dicembre 1984, n.818, al n° _____

Con riferimento alla segnalazione certificata di inizio attività di:

- esercizio di commercio al dettaglio in sede fissa
- esercizio di somministrazione di alimenti e bevande
- circolo privato con somministrazione
- struttura ricettiva e turistica
- agriturismo
- artigiano (tipo attività) _____
- altro _____

situata nel Comune di PELLEZZANO in via/Piazza n.

denominata (insegna):

esercente, ditta

- Apertura/Avvio nuova attività**
- Trasferimento sede attività**
- Ampliamento/Riduzione superficie locali attività**
- Subingresso**

CONSAPEVOLE DI ASSUMERE LA QUALITÀ DI PERSONA ESERCENTE UN SERVIZIO DI PUBBLICA NECESSITÀ Ai SENSI DEGLI ARTICOLI 359 E 481 DEL CODICE PENALE;

ATTESTA

I locali insistono su area classificata dal vigente P.R.G. in zona ove lo strumento urbanistico vigente consente l'esercizio dell'attività _____
(indicare la destinazione di P.R.G. vigente ed allegare estratto);

che i dati catastali dell'immobile sono i seguenti:

FOGLIO _____ MAPPALE _____ del NCT del NCEU Comune di Pellezzano

Nome proprietario _____

Partita catastale (P.C.) _____ Foglio di mappa (F.M.) _____

Particella catastale (Mappale) _____ subalterno _____ Categoria/Classe _____

Certificato di agibilità n. _____ del _____

Concessione/autorizz. Edilizia/ dia/ concessione edilizia in sanatoria n. _____ del _____

che l'immobile ha la seguente destinazione d'uso _____;

I locali sono conformi :

O agli strumenti urbanistici adottati ed approvati:

O al regolamento edilizio vigente

O ai regolamenti comunali vigenti

O alle norme sull'eliminazione delle barriere architettoniche

O alle vigenti disposizioni di sicurezza ed altre leggi e / o disposizioni e norme vigenti;

O alla normativa ambientale in materia di immissione in atmosfera e immissione in fogna

PARCHEGGI

Sono rispettati:

O Standard urbanistico previsto dallo strumento urbanistico comunale

O Standard urbanistico previsto dalle norme d'attuazione previste nel Piano comunale commerciale mq. _____

PREVENZIONE INCENDI

tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro

NORMATIVA IN MATERIA AMBIENTALE - IMPIANTI ED APPARECCHIATURE

Asseverazione effettuata da un tecnico abilitato in materia di sicurezza antincendio per conformità antincendio e CPI

- Gli impianti elettrici e gli impianti termotecnici sono corrispondenti alle norme C.E.I. 11.8 C.E.I. 64.8 - C.E.I. 64.9 - C.E.I. 64.10 ed alla legge 37/2008, dotati di certificazione di conformità a firma di tecnico abilitato e comunque presentano protezioni differenziali e magnetotermiche adeguate alla tipologia d'impianto;
- Gli impianti elettrici installati sono realizzati a regola d'arte, in conformità a quanto previsto dalla legge 1.3.1968, n. 186;
- Per la tipologia di attività da svolgersi nel locale di cui trattasi e per la tipologia impiantistica elettrica e di utilizzo di combustibili all'interno del locale non sussistono le condizioni per l'applicazione del D.M. 16/02/1982 essendo l'attività non soggetta alla certificazione di prevenzione incendi.
- L'attività è soggetta all'applicazione del D.M. 16/02/1982 giusto CPI n° _____ del _____ o del prescritto nulla osta n. _____ del _____ da parte del Comando del VV.FF. di Salerno
- Le attrezzature mobili di estinzione per numero, caratteristiche ed ubicazione sono tali da consentire un primo efficace intervento su un principio agli agenti estinguenti utilizzati sono compatibili con le sostanze presenti nella attività;
- Sono rispettate le normative antincendio per il luogo di lavoro e per gli utenti dell'esercizio in quanto esistono apparecchiature adeguate per la protezione attiva antincendio dei luoghi dotate di adeguata segnaletica e posizionamenti a norma.
- Nei locali sono integralmente applicate le disposizioni sulla segnaletica di sicurezza già previste dal D. Lgs. 14.8.1996, N. 493, ora ribadite dal D.Lgs. 81/2008 espressamente finalizzate alla sicurezza antincendio.
- Gli impianti di distribuzione gas in bombola GPL per gli utilizzi di preparazione di alimenti presenti nel locale cucina a servizio del pubblico esercizio sono rispondenti alle norme di settore e specificatamente allo UNI-CIG 7129/71.
- I Sistemi, i dispositivi e le attrezzature espressamente finalizzati alla prevenzione degli incendi sono stati realizzati a regola d'arte, in conformità alle normative vigenti e/o alle prescrizioni impartite.
- Esistono e sono attivate e funzionanti lampade di emergenza posizionate nei locali in corrispondenza delle vie d'esodo con adeguata segnaletica a norma.
- Tutte le apparecchiature presenti sono dotate di proprio libretto CE completo di istruzioni d'uso e di manutenzione e quindi sono a norma rispetto alla "direttiva macchine".

- Gli spazi di lavoro per il personale dipendente e quelli a disposizione della clientela sono tali da garantire il corretto svolgimento in sicurezza delle mansioni e la agevole fruibilità per la clientela in condizioni di sicurezza.
- I servizi igienici presenti nel locale rispondono adeguatamente alle prescrizioni presenti nelle linee guide edite della competente ASS ed attualmente vigenti
- Il sistema di illuminazione di sicurezza installato è realizzato a regola d'arte: garantisce una affidabile segnalazione delle vie di esodo; ha alimentazione autonoma che, per durata e livello di illuminazione, consente un ordinato sfollamento.
- Gli impianti e le attrezzature per l'utilizzazione e/o la distribuzione di gas combustibile sono realizzati secondo le regole della buona tecnica per la sicurezza, in conformità a quanto previsto dalla legge 6.12.1971, n. 1083.
- Gli impianti a rischio specifico pertinenti l'attività sono realizzati in conformità alle specifiche normative e/o a perfetta regola d'arte.

NORMATIVA IN MATERIA AMBIENTALE D. LGS 152/2006
Asseverazione da parte di tecnico ambientale per emissione in atmosfera.

- L'attività viene svolta nel rispetto della normativa ambientale in particolare : Nel rispetto della normativa in materia di immissione in atmosfera e in materia di immissione in fogna: autorizzazione n. _____ del _____;

NORMATIVA IN MATERIA DI INQUINAMENTO ACUSTICO L. 447/95
Piano Comunale Di Zonizzazione Acustica approvato con D.C.C. n. 04 del 03.02.1999

Asseverazione da parte di un tecnico fonometrico (iscritto all'albo regionale) per previsione impatto acustico

- l'attività viene svolta nel rispetto della normativa in materia di inquinamento acustico e in particolare nel rispetto dei limiti previsti nel Piano comunale di zonizzazione acustica approvato con d.c.c. n. 04 del 03.02.1999

ASSEVERA

la conformità dell'opera sopra indicate e così come descritta negli allegati elaborati grafici alla normativa e alle prescrizioni tecniche vigenti e in particolare per gli aspetti

- edilizi e urbanistici
- attinenti ai pareri igienico sanitari
- in materia di sicurezza
- in materia ambientale
- in materia di inquinamento acustico

PELLEZZANO , li

FIRMA DEL TECNICO PROGETTISTA