



*Spett.
Ordine degli Architetti
P.za Dante Alighieri 3
27100 Pavia*

CURRICULUM

S.d.S. Studio Service srl è stato costituito il 08.03.1997 avente per oggetto sociale: *“la prestazione di servizi diretti ad integrare l’azione di prevenzione e protezione al fine della sicurezza degli ambienti di lavoro , nonché sull’ambiente esterno con riferimento alla risoluzione tecnica di problematiche correlate alla tutela ambientale; effettuare misurazioni di grandezze fonometriche ; programmare ed effettuare corsi di formazione . Per lo svolgimento di tali servizi è prevista la facoltà di avvalersi di collaboratori esterni .”*
offrendo nello specifico i seguenti servizi:

Consulenza Tecnica

Avvalendosi di collaboratori diretti o collaboratori esterni è in grado di svolgere consulenza tecnica sanitaria nella progettazione residenziale, commerciale , produttiva . Nella indicazione di risoluzioni dei problemi connessi alla salubrità dei lavoratori attraverso rilievi di rumore con collaboratori iscritti al relativo albo professionale , nella salubrità degli ambienti , nell’analisi tecnica legata alla legge 13 /91 sulla problematica del superamento delle barriere architettoniche.

Acustica Ambientale

Una professionalità maturata in anni di esperienza in misurazioni acustiche grazie all’utilizzo di strumenti e sistemi innovativi per le misure in acustica garantiscono analisi accurate e precise, indispensabili per effettuare previsioni esatte sull'impatto acustico procedendo poi, se necessario, con eventuali bonifiche, affinché questa sia conforme agli obblighi imposti dalle vigenti normative.

I nostri servizi per quanto riguarda l’acustica ambientale sono:

Valutazioni di Clima Acustico, relazione indispensabile per la realizzazione di nuovi insediamenti(L. 447/95, art. 8 comma 2; L.R. n.13/2001).

Valutazioni Previsionali di Impatto Acustico, cioè una valutazione comparativa tra lo scenario con presenza e quello con assenza delle opere ed attività(L. 447/95, art. 4 comma 2; L.R. n.13/2001).

Misure ambientali (*industrie, ferrovie, strade ed autostrade*) per piani di risanamento tramite barriere ed altre tecnologie a disposizione (D.P.R. 459/98, D.P.R. 142/04, D.P.C.M. 14/11/1997).

Classificazione Acustica (o **Zonizzazione Acustica**), ovvero l'assegnazione a ciascuna porzione omogenea di territorio di una delle sei classi indicate dalla normativa (e dei limiti associati a tale classe), sulla base della destinazione d'uso del territorio stesso, rappresenta il presupposto alla predisposizione dei **Piani di Risanamento** acustico ed un regolamento per la gestione delle attività rumorose (D.G.R. 12/07/2002 n.7/9776, D.P.C.M. 1/3/1991 e dal D.P.C.M. 14/11/1997)

Assistenza Legale e Perizie Certificate riguardo l'inquinamento acustico.

Acustica Architettonica

S.d.S. studio service effettua misurazioni acustiche in singole unità abitative ed in complessi architettonici di ogni tipo.

Dando una particolare attenzione ai livelli di rumore provenienti da fonti di rumore esterne ed interne e facendo riferimento alle norme vigenti vengono così rilasciate certificazioni di conformità come da obblighi di legge.

Un ambiente può essere considerato soddisfacente ai fini dell'ottenimento del comfort acustico quando il rumore a cui sono sottoposti gli occupati è tale da non nuocere alla salute e da consentire adeguate condizioni per il riposo, lo svago ed il lavoro.

Con il D.P.C.M. del 5 dicembre 1997 "*Determinazione dei requisiti acustici passivi degli edifici*" pubblicato sulla "Gazzetta Ufficiale" del 22 dicembre 1997 ed entrato in vigore il 21 febbraio 1998, la Presidenza del Consiglio dei Ministri ha fissato i requisiti di isolamento acustico che le diverse parti di un edificio devono rispettare al fine di ridurre l'esposizione umana al rumore.

Acustica Industriale e negli Ambienti di Lavoro

L'emanazione del decreto legislativo 277/91, impone degli obblighi specifici che si traducono in una prevenzione concreta dei rischi derivanti dalla esposizione a rumore. Il decreto richiede che la valutazione del rischio rumore si concretizzi con la predisposizione di uno strumento preventivo, il Rapporto di Valutazione del rumore (art. 40).

GLI OBBLIGHI DI LEGGE

Come noto, il D.Lgs 81/08 ammette la possibilità di effettuare la valutazione del rischio rumore senza ricorrere a misurazioni solo quando il datore di lavoro ritenga che il Livello di Esposizione Personale (LEP) di tutti i suoi lavoratori sia contenuto entro gli 80 dB(A). Aziende i cui lavoratori sono esposti ad un LEP superiore agli 80 dB(A) sono tenute a fornire specifica informazione e formazione ai propri dipendenti, a far effettuare controlli sanitari mediante medico competente, a fornire cuffie e tappi, a istituire specifica segnaletica nonché alla ripetizione della valutazione ogni 2, 3 anni. E' quindi evidente l'interesse delle aziende e delle loro organizzazioni a poter disporre di informazioni attendibili sui livelli di rischio nelle diverse tipologie produttive, che consenta loro di produrre una valutazione dei rischi corretta con l'ausilio di misurazioni acustiche.

Certificato di Prevenzione Incendi

S.d.S. Studio Service è in grado di fornire l'assistenza necessaria per l'ottenimento del Certificato di Prevenzione Incendi (C.P.I.), occupandosi della redazione del progetto necessario per l'ottenimento del parere di conformità, della redazione delle istanze e certificazioni per l'ottenimento del C.P.I.

Il certificato di prevenzione incendi (CPI) è l'atto finale del procedimento amministrativo di prevenzione incendi. Disporre di un certificato di prevenzione incendi non vuol dire che l'edificio non subirà mai un incendio, ma attesta che quell'edificio è stato realizzato secondo il livello di sicurezza richiesto dallo Stato. La sicurezza totale, infatti, non esiste in nessuna attività in nessuna parte del mondo ed il rispetto delle norme o dei criteri di sicurezza è l'unico modo che si ha per raggiungere l'equilibrio tra le esigenze di tutela della collettività e la possibilità di realizzazione dell'opera. Per approfondire dal punto di vista giuridico questo concetto si deve ricordare che il contenuto del CPI è stabilito dall'art. 16 del D.Lgs n. 139 del 2006.

Igiene Ambientale

La gestione delle attività di igiene ambientale e di protezione degli ambienti di lavoro è ormai una necessità indispensabile in tutte le realtà produttive. Lo scopo essenziale è di tutelare la salute e il benessere dei lavoratori e della popolazione.

È fondamentale individuare e quantizzare tutti gli inquinanti di natura fisica, biologica e chimica. I fattori principali dell'equilibrio uomo/ambiente. La metodologia dei controlli e i criteri che devono ispirare una corretta prevenzione, non possono prescindere dalla conoscenza della reale esposizione lavorativa e ambientale, e vanno ben oltre la semplice raccolta di dati relativi alle situazioni ambientali e la formulazione di raccomandazioni.

S.d.S. Studio Service si occupa di prevenzione sulla sicurezza alimentare. Il corso sull'igiene alimentare consente di preparare gli operatori che lavorano nel settore alimentare di formarsi sulle condizioni igienico-sanitarie personali e dei luoghi di lavoro per prevenire le possibili contaminazioni; causate da fattori esterni o dalla scarsa pulizia degli alimenti trattati.

L'operatore sanitario potrà consultare la legislazione sul pacchetto di igiene, sulla tracciabilità e rintracciabilità di un alimento e sul manuale di autocontrollo (HACCP).

Oltre ai corsi di formazione, ci occupiamo dell'analisi di acque (qualità, potabilità,) e dei tamponi superficiali per vedere se l'ambiente di lavoro è conforme a norme di legge e se non sono presenti microrganismi che potrebbero alterare gli alimenti e causare malattie alimentari.

I servizi di igiene ambientale da noi trattati sono:

Piano di autocontrollo: H.A.C.C.P. (Hazard Analysis and Critical Control Points) analisi dei rischi e punti critici di controllo. L'HACCP è un sistema di autocontrollo che ogni responsabile nel settore della produzione di alimenti deve mettere in atto al fine di valutare e stimare pericoli e rischi e stabilire misure di controllo per prevenire l'insorgere di problemi igienici e sanitari.

Campionamento ed analisi di acque: Si analizzano i campioni in termini di qualità chimica, biochimica e microbiologica. I risultati delle analisi vengono posti a confronto con i requisiti fissati dalle autorità e dal cliente.

Tamponi superficiali: sono operazioni di verifica della corretta esecuzione delle operazioni di pulizia e sanificazione. Queste operazioni di verifica sono indispensabili per saggiare l'efficacia delle procedure di pulizia, sanificazione e l'efficacia dei prodotti per la pulizia utilizzati. Servono anche al responsabile dell'industria alimentare per verificare che gli addetti puliscano e sanifichino correttamente.

Progettazione

S.d.S. Studio Service, è in grado di svolgere **progettazioni** di vario genere, cioè dalla semplice progettazione per interni, sino alla realizzazione di interi aggregati residenziali.

Naturalmente lo svolgimento, racchiude tutte le prassi burocratiche di ufficio, per operare interventi edilizi, dai lavori di manutenzione straordinaria e ristrutturazioni fino a edificazioni ex novo su appezzamenti di terreno fabbricabili.

Il tutto operando dalle fasi iniziali di verifica urbanistica e catastale, alla progettazione preliminare a quella esecutiva di presentazione.

Lo studio è in grado di offrire i seguenti servizi:

- Computo metrico estimativo, preventivo, contabilità dei lavori e liquidazione
- Rilievo di fabbricati (piante, prospetti, sezioni, prospettive)
- Pratiche di condono edilizio e di accertamento di conformità
- Abitabilità ed agibilità di edifici
- Autorizzazioni per l'apertura di accessi su strade di ogni tipo
- Autorizzazioni per scarico di acque reflue su fognatura e sottosuolo
- Direzione dei lavori e collaudi

Sicurezza sul Lavoro per l' Edilizia

S.d.S. Studio Service fornisce un supporto per le imprese edili nella realizzazione dei *Piani Operativi di Sicurezza* per i singoli cantieri, nella realizzazione del *PIMUS* (Piano di Montaggio Uso e Smontaggio del Ponteggio) e nella stesura del *PSC* (Piano di Sicurezza e Coordinamento).

P.O.S. (Piano operativo di sicurezza)

Tutte le imprese edile devono presentare il piano operativo di sicurezza (POS) prima di entrare in un cantiere. Il documento deve essere redatto in base al D.Lgs. 81/08 e s.m.i.

Il POS è costituito da una relazione tecnica e prescrizioni correlate alla complessità dell'opera da realizzare ed alle eventuali fasi critiche del processo di costruzione.

PIMUS (Piano di Montaggio Uso e Smontaggio del Ponteggio)

Il documento PiMUS è il documento operativo che deve essere preso come riferimento dal personale addetto al montaggio, uso e smontaggio di un ponteggio. E' un documento obbligatorio che deve essere redatto dal datore di lavoro ai sensi del D.Lgs. 81/08 e s.m.i. (vedi Capo II, Titolo IV D.Lgs. 81/08).

Il PiMUS deve garantire la propria sicurezza durante l'attività, la sicurezza di altri individui (lavoratori del cantiere, abitanti di uno stabile in restaurazione, ecc.) che pur non essendo addetti al montaggio/smontaggio potrebbero trovarsi coinvolti in queste operazioni e la sicurezza di chi utilizzerà il ponteggio.

Il PiMUS deve essere redatto quando si utilizzano ponteggi metallici fissi, altre opere provvisorie realizzate con elementi di ponteggi metallici fissi o ponteggi realizzati con elementi in legno. Per ogni ponteggio deve essere redatto un PiMUS specifico, se nel cantiere sono presenti più ponteggi saranno redatti più PiMUS.

PSC (Piano di Sicurezza e Coordinamento)

Il Piano di Sicurezza e Coordinamento (PSC) viene predisposto nei cantieri in cui è prevista la presenza di più imprese (anche non contemporanea), è lo strumento finalizzato all'individuazione, l'analisi e la valutazione dei rischi, e le conseguenti procedure, atti a garantire, per tutta la durata dei lavori, il rispetto delle norme per la prevenzione degli infortuni e la tutela della salute dei lavoratori. Nei cantieri per lavori pubblici e nei cantieri privati soggetti a permesso di costruire viene predisposto dal Coordinatore per la Progettazione dell'opera.

Nel caso, dopo l'affidamento, dei lavori ad un'unica impresa, l'esecuzione dei lavori sia affidata ad un'altra o più imprese, oppure nei cantieri privati non soggetti a permesso di costruire, deve essere nominato il CSE. Il CSE quindi provvede alla redazione del PSC.

Ringraziando per averci richiesto il curriculum, Cordiali saluti .

Pavia, 02.12.15

S.d.S. Studio Service s.r.l.