

CHI SIAMO

UN TEAM DI CONSULENTI SPECIALIZZATI

La nostra società è composta da un team di consulenti tecnici, ognuno specializzato in uno specifico settore di competenza, acquisito con anni di esperienza "sul campo".

La nostra "Mission" è affiancare le Aziende, renderle partecipi nel rispettare gli adempimenti ed ottenere soluzioni mirate!

FARE CONSULENZA
SIGNIFICA MIGLIORARE
UN'AZIENDA!

SPECIALIZZATI

NELLO

SPECIALIZZARCI

SINERGIA

Oggi più che mai, gestire in modo efficiente ed efficace gli innumerevoli obblighi in materia di ambiente, salute e sicurezza sui luoghi di lavoro e adempimenti di natura tecnica che incombono sulle imprese di qualsiasi dimensione, necessita oltre che di un'adeguata preparazione, di un perfetto tempismo, coordinamento e professionalità. Certamente non si può chiedere ad un'impresa di adempiere a tali prescrizioni spendendo il tempo a disposizione per occuparsi in prima persona di tali aspetti rinunciando al proprio core business; in quest'ottica si inserisce il nostro lavoro. Sinergia si propone non come l'ennesima società di consulenza, ma come partner qualificato in grado di fornire, tramite un opportuno approccio basato sullo studio approfondito del "risk management", soluzioni condivise dall'azienda e soddisfacenti gli adempimenti previsti dai vari settori di riferimento.

Perché "Sinergia"?

*"Azione combinata di due o più elementi che risulta di efficacia potenziata rispetto ad una loro semplice sommatoria; ne consegue che una **Sinergia** è un'azione simultanea di due fenomeni, forze, entità o altro, che ne potenzia i singoli effetti"*

I nostri punti forti

Siamo giovani, dinamici e crediamo che la competenza si acquisisca sul campo; ogni giorno che passa diventiamo più "bravi" e accresciamo le nostre competenze.

Rispondere alle richieste delle imprese con **precisione e rapidità** è la nostra "mission"!

"Vivere nel rischio significa saltare da uno strapiombo e costruirsi le ali mentre si precipita" - Ray Bradbury



SALUTE E SICUREZZA SUL LAVORO

Responsabile della divisione Sicurezza

Dott. **Giorgio Bovo**

☎ 0131 1851482

✉ bovo@sinergiasnc.it



CONSULENZA PER LA REDAZIONE DEL DOCUMENTO DI VALUTAZIONE DEI RISCHI

Predisposizione della documentazione in conformità agli artt. 28 e 29 del D.lgs 81/08 e s.m.i. ed interfaccia con il Medico Competente aziendale.

Sopralluoghi approfonditi nei locali di lavoro e nei cantieri temporanei, analisi delle fasi lavorative, interfaccia con il datore di lavoro, responsabili di stabilimento, lavoratori e preposti.

Analisi approfondite del layout aziendale e del ciclo produttivo.

La consulenza è mirata all'individuazione delle misure di prevenzione e protezione da adottare in azienda, migliorare la sicurezza dei lavoratori e di pianificare un sistema per la gestione della salute e sicurezza sul lavoro.

Il nostro DVR è **chiaro, immediato e sintetico**; analizza l'attività, i rischi lavorativi effettivamente presenti nei luoghi di lavoro.

Individuazione dei Dispositivi di Protezione Collettiva (DPC) o individuali (DPI) che si rendono necessari.

Redazione di piani di miglioramento, concordati con l'Azienda, programmati e che individuano interventi che si rendono necessari nel tempo.

Realizziamo **strumenti operativi personalizzati**, come istruzioni e/o procedure, organizzando la gestione interna della sicurezza in azienda.

Assistenza continuativa per la sicurezza sul lavoro al Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (RSPP): predisposizione di scadenziari normativi, predisposizione di procedure ed istruzioni operative, gestione degli appalti ad imprese esterne (Art. 26 D.Lgs 81/08)

Svolgimento dell'incarico di RSPP esterno per tutti i settori Ateco: sopralluoghi periodici, comunicazione e coordinamento con il Datore di lavoro, individuazione degli interventi migliorativi che si rendono necessari.

Redazione del **Piano Operativo di Sicurezza (POS)**: i contenuti sono specifici per l'attività svolta e conformi all'allegato XV del D.lgs 81/08

Valutazione del rischio di fulminazione in conformità alla norma CEI EN 62305-02

INDAGINI STRUMENTALI DI AGENTI FISICI NEI LUOGHI DI LAVORO

Responsabili della divisione
Agenti fisici

Dott. Jonathan Meneghello

Dott. Giorgio Bovo

☎ 0131 1851482

✉ meneghello@sinergiasnc.it

✉ bovo@sinergiasnc.it



INDAGINI FONOMETRICHE NEGLI AMBIENTI DI LAVORO – TITOLO VIII CAPO II D. LGS 81/08 E S.M.I.

Disponiamo di fonometri integratori di classe 1, impiegati per le misurazioni strumentali di rumore nei luoghi di lavoro sottoposti a periodici interventi di taratura effettuati da società specializzate.

Indagini strumentali presso l'Azienda.

Redazione della relazione tecnica, redatta a cura di tecnici qualificati, in conformità ai contenuti delle norme **UNI 9432 e UNI EN ISO 9612**.

Consulenza per la scelta del DPI, dimensionamento e calcolo dell'abbattimento prodotto dagli otoprotettori utilizzando il metodo per bande d'ottava (metodologia migliore).

Consulenza per la redazione del *Programma Aziendale di Riduzione dell'Esposizione a rumore nei luoghi di lavoro* (PARE) in conformità alla norma UNI/TR 11347:2010.

MISURE STRUMENTALI DI VIBRAZIONI MECCANICHE NEI LUOGHI DI LAVORO – TITOLO VIII CAPO III D.LGS 81/08 E S.M.I.

Disponiamo di accelerometri dotati di sonde triassiali per la misurazione di vibrazioni trasmesse al sistema mano-braccio e corpo intero, sottoposti a periodici interventi di taratura effettuati da società specializzate.

Indagini strumentali presso l'Azienda.

Redazione della relazione tecnica, redatta a cura di tecnici qualificati, in conformità ai contenuti delle norme **UNI-EN ISO 2631**.

Consulenza per la scelta del DPI.

INDAGINI STRUMENTALI DI AGENTI FISICI NEI LUOGHI DI LAVORO

RESPONSABILI DELLA DIVISIONE AGENTI FISICI

Dott. Jonathan Meneghello
Dott. Giorgio Bovo

☎ 0131 1851482

✉ meneghello@sinergiasnc.it

✉ bovo@sinergiasnc.it



MISURE DI CAMPI ELETTROMAGNETICI NEGLI AMBIENTI DI LAVORO – TITOLO VIII CAPO IV D. LGS 81/08 E S.M.I.

Disponiamo di misuratori di campi elettromagnetici dotati di sonde triassiali per il campionamenti di alte e basse frequenze, sottoposti a periodici interventi di taratura effettuati da società specializzate.

Indagini strumentali presso l'Azienda.

Redazione della relazione tecnica, redatta a cura di tecnici qualificati, in conformità ai contenuti della direttiva 2013/35/UE del Parlamento Europeo e del Consiglio.

MISURE STRUMENTALI DI MICROCLIMA NEGLI AMBIENTI DI LAVORO – TITOLO VIII D.LGS 81/08 E S.M.I.

Disponiamo di differenti strumentazioni per la misurazione di parametri microclimatici in ambienti severi caldi e freddi, sottoposti a periodici interventi di taratura effettuati da società specializzate.

Indagini strumentali presso l'Azienda.

Redazione della relazione tecnica, redatta a cura di tecnici qualificati, in conformità ai contenuti delle norme UNI EN ISO 7730 (ambienti moderati) e UNI EN 27243 e UNI EN ISO 11079 (ambienti severi caldi e freddi).

ACUSTICA AMBIENTALE

ACUSTICA IN EDILIZIA

ACUSTICA FORENSE

**Responsabile della divisione
Ambiente**

Dott. Jonathan Meneghello

**TECNICO COMPETENTE IN
ACUSTICA AMBIENTALE**

☎ 0131 1851482

✉ meneghello@sinergiasnc.it



ACUSTICA AMBIENTALE

Disponiamo di fonometri integratori di classe 1 per le misurazioni strumentali di rumore ambientale e residuo, sottoposti a tarature periodiche effettuate da società autorizzate e qualificate.

Il personale **tecnico è iscritto nell'elenco dei tecnici competenti in acustica della Regione Piemonte ed equiparato tale presso la Regione Autonoma del Friuli Venezia Giulia**. L'attività può essere pertanto esercitata **sull'intero territorio nazionale**.

Indagini strumentali presso l'Azienda/Cliente **in caso di apertura attività**, modifiche sostanziali al processo produttivo, esposto per inquinamento acustico.

Redazione della relazione tecnica, redatta a cura di tecnici competenti in acustica ambientale.

Interfaccia con gli Enti pubblici di competenza.

Nello specifico, si forniscono i seguenti servizi:

Valutazione previsionale di impatto acustico finalizzata all'ottenimento del nulla osta acustico necessario per l'autorizzazione all'esercizio di attività produttive, sportive e ricreative, e a postazioni di servizi commerciali polifunzionali.

Valutazione previsionale di clima acustico per il rilascio di concessioni edilizie relative ad aree destinate ad ospitare tipologie di insediamenti particolarmente sensibili al rumore (scuole ed asili nido, ospedali, nuovi insediamenti residenziali in prossimità di determinate opere, case di cura e di riposo, parchi pubblici urbani ed extraurbani);

Monitoraggio e misure di rumorosità ambientale atte alla verifica del rispetto dei limiti di legge di una o più specifiche sorgenti indagate;

Consulenza ed assistenza in seguito ad esposto per inquinamento acustico, orientata alla riduzione delle immissioni sonore per mezzo di interventi di bonifica e risanamento acustico, redazione perizia fonometrica di parte comprovante gli interventi effettuati;

ACUSTICA AMBIENTALE

ACUSTICA IN EDILIZIA

ACUSTICA FORENSE

**Responsabile della divisione
Ambiente**

Dott. Jonathan Meneghello

**TECNICO COMPETENTE IN
ACUSTICA AMBIENTALE**

☎ 0131 1851482

✉ meneghello@sinergiasnc.it

Piano di risanamento acustico aziendale con indicazione degli interventi, della tempistica e dei costi sostenuti dall'azienda per la riduzione del rumore a seguito di variazione/approvazione del piano di classificazione acustico comunale;

Disbrigo di pratiche per l'ottenimento dell'autorizzazione allo **svolgimento in deroga** ai limiti della classificazione acustica di cantieri edili e manifestazioni a carattere temporaneo;

ACUSTICA IN EDILIZIA

Nel settore delle costruzioni edili il nostro intervento, in materia di acustica, si concretizza nei seguenti ambiti:

- Verifica previsionale dei requisiti acustici passivi degli edifici ai sensi del DPCM 5/12/1997 e indicazione della corretta posa in opera degli elementi progettuali;
- Collaudo acustico degli edifici per la determinazione dei seguenti parametri: isolamento acustico standardizzato di facciata $D_{2m,nT,w}$ Indice del potere fonoisolante apparente R^w , Indice di valutazione del livello apparente normalizzato di rumore da calpestio $L'_{n,w}$ relativamente ai solai e rumore degli impianti tecnologici a servizio dell'unità immobiliare;
- Verifica preventiva dei tempi di riverbero dei locali onde garantire il corretto confort acustico.

ACUSTICA FORENSE

Assunzione dell'incarico di "Consulente Tecnico di Parte" nelle controversie giudiziarie relative ad immissione rumorose di qualsiasi natura.

MONITORAGGIO DEL RUMORE AMBIENTALE

**Responsabile della divisione
Ambiente**

Dott. Jonathan Meneghello

**TECNICO COMPETENTE IN
ACUSTICA AMBIENTALE**

☎ 0131 1851482

✉ meneghello@sinergiasnc.it



MONITORAGGIO DEL RUMORE AMBIENTALE – MISURE DI LUNGA DURATA

Nell'ambito della realizzazione di grandi infrastrutture il legislatore impone, sempre più frequentemente, l'esecuzione di campagne fonometriche *di lunga durata* (settimanali, mensili, ecc) atte a fornire una caratterizzazione dello scenario acustico molto dettagliata, nelle diverse fasi che succedono i lavori di realizzazione dell'opera (ante opera, corso d'opera e post opera). Per rispondere a tale necessità, la nostra Società è dotata di centraline fonometriche per le misure di lunga durata, in grado di rilevare senza presidio dell'operatore i livelli di rumore per settimane intere, fornendo una caratterizzazione accurata della scenario acustico nelle diverse condizioni richieste.

Nello specifico, si forniscono i seguenti servizi:

- Monitoraggio del rumore ambientale nella condizione **ante opera**, finalizzato all'acquisizione dei livelli di rumore caratterizzanti un'area prima della realizzazione di un'infrastruttura;
- Monitoraggio del rumore ambientale nelle condizioni "**corso d'opera**", finalizzato alla valutazione dell'impatto acustico di cantieri di lunga durata per la realizzazione di infrastrutture;
- Monitoraggio del rumore ambientale nelle condizioni "**post opera**", finalizzato alla valutazione ad esempio del rumore stradale, ferroviario e comunque in seguito alla realizzazione di una infrastruttura potenzialmente disturbante.

ACUSTICA PER LA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE

Responsabile della divisione
Ambiente

Dott. Jonathan Meneghello

TECNICO COMPETENTE IN
ACUSTICA AMBIENTALE

☎ 0131 1851482

✉ meneghello@sinergiasnc.it

CONSULENZA ACUSTICA PER LA P.A.

Gli adempimenti in materia di acustica gravanti sulla pubblica amministrazione sono molteplici; tra questi, la nostra Società è in grado di affiancare la P.A. nei seguenti ambiti:

- Consulenza per redazione del **piano di classificazione acustica comunale** e assistenza iter per procedura di approvazione;
- Consulenza per redazione del **regolamenti comunale per la disciplina delle attività rumorose** e assistenza iter per procedura di approvazione;
- Consulenza per redazione del **piano di risanamento acustico comunale**;
- Assunzione dell'incarico di **membro della Commissione di Vigilanza sul Pubblico Spettacolo** relativamente all'acustica.



ADEMPIMENTI DI CARATTERE AMBIENTALE

RESPONSABILE DELLA DIVISIONE AMBIENTE

Dott. **Jonathan Meneghello**

☎ 0131 1851482

✉ meneghello@sinergiasnc.it

VALUTAZIONI AMBIENTALI A SUPPORTO DEI PROCEDIMENTI AUTORIZZATIVI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' COMMERCIALI, ARTIGIANALI E INDUSTRIALI.

La valutazione degli impatti che lo svolgimento di un'attività genera sull'ambiente richiede un approccio multidisciplinare che permetta l'elaborazione di un documento a supporto dell'istanza autorizzativa per l'insediamento dell'attività stessa, la cui complessità deriva dalla natura intrinseca dei processi svolti e dall'inquadramento rispetto alla legislazione vigente. In questa ottica la ns. Società si propone per la realizzazione di studi e redazione di istanze per i seguenti procedimenti ambientali:

- Fase di screening ambientale (fase di verifica);
- Valutazione di Impatto Ambientale;
- Autorizzazione Integrata Ambientale – IPPC;
- Autorizzazione Unica Ambientale – A.U.A.;
- Autorizzazione alle emissioni in atmosfera;
- Autorizzazione agli scarichi dei reflui;
- Autorizzazione al Recupero dei Rifiuti

CONSULENZA PER LA GESTIONE DEI RIFIUTI

La gestione dei rifiuti speciali prodotti nell'ambito di un'attività produttiva richiede una corretta conoscenza e applicazione delle normative vigenti al fine di scongiurare, in sede di controllo dell'organo competente, sanzioni amministrative ingenti e segnalazioni di reato. La nostra Società è in grado di supportare le aziende tramite personale qualificato, nella corretta gestione dei rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi, relativamente alle registrazioni documentali che si rendono necessarie ai produttori/gestori di rifiuti, nonché ai trasportatori degli stessi.

CERTIFICAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI



FORMAZIONE DEI LAVORATORI

RESPONSABILE DELLA DIVISIONE FORMAZIONE

Dott. **Giorgio Bovo**

☎ 0131 1851482

✉ bovo@sinergiasnc.it

FORMAZIONE DEI LAVORATORI ART. 37 D.LGS 81/08 E S.M.I.

Disponiamo di docenti “**formatori per la sicurezza**” in possesso dei requisiti previsti dal Decreto Interministeriale 6 marzo 2013.

Corsi di formazione dei lavoratori ai sensi dell’art. 37 del D.Lgs 81/08 e s.m.i. *attività a rischio basso, medio e alto.*

Corsi di formazione per **dirigenti e preposti** ai sensi dell’art. 37 D.Lgs 81/08 e s.m.i.

Corsi di formazione **PES, PAV, PEC.**

FORMAZIONE PER ADETTI ANTINCENDIO D.M. 10/03/98

Formazione dei lavoratori addetti antincendio attività a rischio basso.

Formazione dei lavoratori addetti antincendio a rischio medio, con **prova di spegnimento mediante simulatore di fuoco.**

DOCENZA PER ENTI FORMATIVI ACCREDITATI

Docenti formatori per la sicurezza” in possesso dei requisiti previsti dal Decreto Interministeriale 6 marzo 2013: disponibilità per corsi di formazione RSPP e RLS.

CONSULENZA PER LA REDAZIONE, PROGETTAZIONE ED ORGANIZZAZIONE DI PIANI FORMATIVI NELL’AMBITO DEI FONDI INTERPROFESSIONALI

Interfaccia con i Fondi Interprofessionali finalizzati alla partecipazione a bandi di concorso accessibili per l’ottenimento di incentivi **a fondo perduto.**



SISTEMI DI GESTIONE AZIENDALI E MODELLI ORGANIZZATIVI

RESPONSABILE DELLA DIVISIONE

Dott. Jonathan Meneghello

Dott. Giorgio Bovo

☎ 0131 1851482

✉ meneghello@sinergiasnc.it

✉ bovo@sinergiasnc.it



IMPLEMENTAZIONE DEI SISTEMI DI GESTIONE AZIENDALI

Disponiamo di professionisti qualificati che accompagnano l'azienda nell'implementazione dei sistemi di gestione aziendali, attraverso strumenti personalizzati ed efficaci. Di fondamentale importanza è predisporre un sistema di gestione in modo che questo sia utile, "leggero" ed efficace e condiviso unilateralmente dalle figure aziendali interessate.

Servizi di consulenza personalizzata finalizzati al conseguimento della **certificazione UNI EN ISO 9001** e conseguente assistenza nel mantenimento.

Servizi di consulenza personalizzata finalizzati al conseguimento della **certificazione UNI EN ISO 14001** e conseguente assistenza nel mantenimento.

Servizi di consulenza personalizzata finalizzati al conseguimento della **certificazione OHSAS 18001** e conseguente assistenza nel mantenimento.

Servizi di consulenza personalizzata finalizzati alla predisposizione del **modello di organizzazione, gestione e controllo conforme ai requisiti del D.Lgs. 231/2001**

“Il Controllo di gestione è il sistema operativo volto a guidare la gestione verso il conseguimento degli obiettivi stabiliti in sede di pianificazione operativa”

PREVENZIONE INCENDI E SETTORE ELETTRICO

RESPONSABILE DELLA
DIVISIONE SICUREZZA

Dott. **Giorgio Bovo**

☎ 0131 1851482

✉ bovo@sinergiasnc.it

PROGETTAZIONE ANTINCENDIO DPR 151/11

Disponiamo di personale qualificato ed autorizzato alla presentazione agli Enti preposti delle pratiche di prevenzione incendi ricomprese all'interno del DPR 151/11.

Progettazione antincendio per Imprese che svolgono le attività comprese all'interno del Decreto del Presidente della Repubblica 151/11.

Presentazione della documentazione tecnica ed interfaccia con il personale dedicato del Comando dei Vigili del Fuoco della Provincia di competenza, finalizzato all'ottenimento del **Certificato di Prevenzione incendi (CPI)**.

Verifiche periodiche degli impianti elettrici in accordo con quanto stabilito dalla Norma CEI 64-8, Guida CEI 64-14, D.Lgs 81/08 per quanto riguarda le installazioni elettriche civili e industriali. Sinergia è referente territoriale dell'organismo di Ispezione **Eurisp Italia srl**.

SERVIZI OFFERTI IN PARTNERSHIP

RESPONSABILE DELLA
DIVISIONE

Dott. **Giorgio Bovo**

☎ 0131 1851482

✉ bovo@sinergiasnc.it

ANALISI CHIMICHE

Sinergia è in Partnership con il laboratorio **Chemica srl** di Villa Cortese (MI).

Analisi chimiche delle **acque destinate al consumo umano, acque reflue, suolo, sulle emissioni in atmosfera, sui rifiuti**.

Analisi ambientali nei luoghi di lavoro, al fine di verificare l'esposizione dei lavoratori al rischio chimico e di inalazione polveri, secondo quanto previsto dal D.Lgs 81/08 e s.m.i.

Analisi e campionamenti periodici in riferimento al sistema di autocontrollo **dell'igiene degli alimenti HACCP**.

Redazione del manuale HACCP per le diverse tipologie di attività.

SERVIZI OFFERTI IN PARTNERSHIP

RESPONSABILE DELLA DIVISIONE

Dott. **Giorgio Bovo**

☎ 0131 1851482

✉ bovo@sinergiasnc.it

CONSULENZA LEGALE NELL'AMBITO DELLA GIURISPRUDENZA DEL LAVORO

Sinergia è in Partnership con lo **Studio Legale Branzoli, Biscaldi & Partners** con sede ad Alessandria (AL), Pavia (PV) e Milano (MI).

Pianificazione preventiva della gestione dei rapporti di lavoro, nell'ottica di minimizzare il contenzioso ed i relativi costi e rischi.

Consulenza alle imprese nell'affrontare gli aspetti **tecnico giuridici** del rapporto di lavoro, in caso di richiesta di **malattia professionale** o di infortunio.

Assistenza giudiziale penale in caso di imputazioni per **reati ambientali**; assistenza giudiziale in sede civile/amministrativa per eventuali procedimenti sanzionatori. **Assistenza all' ODV** nell'ambito del modello organizzativo D:Lgs 231.

SINERGIA SNC
DI BOVO G. E MENEGHELLO J.
Sede legale
Piazzetta Umberto Giordano, 4
20122 Milano (MI)

Uffici
Corso Roma, 45
15121 Alessandria (AL)

CONTATTI

☎ +39 0131/1851482

☎ +39 0131/317047

✉ info@sinergiasnc.it

Azienda Certificata secondo gli standard UNI EN ISO 9001

