



PROGETTO AMBIENTE

ENERGIA | AMBIENTE | SICUREZZA | FORMAZIONE



IGIENE INDUSTRIALE

Progetto Ambiente propone un servizio di consulenza in materia di sicurezza sul luogo di lavoro coordinato da igienisti industriali certificati.

La consulenza per l'igiene industriale viene svolta mediante rilievi strumentali ed analisi statistica dei dati come prescritto dalla vigente normativa tecnica e secondo le metodiche definite dalla più moderna letteratura tecnica.

I nostri tecnici sono laureati in materie scientifiche quali Chimica, Fisica, Ingegneria Ambientale e Scienze Ambientali; sono tecnici certificati AIDII (Associazione Italiana Degli Igienisti Industriali) e tecnici abilitati al ruolo di Coordinatore in fase di rimozione, smaltimento e bonifica amianto.

INQUINAMENTO AERODISPERSO

Ci occupiamo del monitoraggio degli ambienti di lavoro realizzando analisi accreditate, finalizzate alla Valutazione del Rischio Chimico da Sostanze Pericolose, Cancerogeni e Mutageni, ai sensi della normativa vigente in materia di Sicurezza e Prevenzione; nello specifico eroghiamo i seguenti servizi:

- Campionamenti ed analisi degli inquinanti aerodispersi nell'ambiente di lavoro
- Verifica del rispetto dei limiti raccomandati dai principali organi nazionali ed internazionali (ACGIH, NIOSH, OSHA)
- Campionamenti per valutare l'inquinamento indoor negli ambienti non produttivi
- Analisi dell'efficienza dei sistemi di captazione inquinanti e ventilazione
- Analisi dell'operatività degli addetti ai fini dell'esposizione ad inquinanti aerodispersi e verifica dell'adeguatezza e dell'efficienza dei dispositivi di protezione individuale
- Valutazione del rischio da esposizione ad agenti chimici e cancerogeni ai sensi del D. Lgs. 81/08 e s.m.i.

www.progetto-ambiente.it

info@progetto-ambiente.it | 031 933 441

Via dei Mille, 12 - Appiano Gentile (CO)



PROGETTO AMBIENTE



PROGETTO AMBIENTE

ENERGIA | AMBIENTE | SICUREZZA | FORMAZIONE



AMIANTO

Predisponiamo la valutazione del rischio da esposizione ad amianto in presenza di manufatti in amianto in matrice compatta e/o friabile e verifichiamo lo stato di conservazione dei materiali definendo eventuali interventi di bonifica (rimozione, incapsulamento, sovra copertura); in particolare ci occupiamo:

- Della predisposizione dell'indagine di valutazione del rischio derivante dalla presenza di materiali contenenti amianto nelle strutture ai sensi del D.M. 06.09.1994
- Del campionamento e delle analisi delle fibre di amianto aerodisperse sia mediante tecnica MOCF (microscopia ottica a contrasto di fase) sia mediante tecnica SEM (microscopia elettronica a scansione)
- Della determinazione della quantità e della qualità di fibre di amianto contenute in campioni di materiale sospetto mediante MOCF e DRX (diffrazione a raggi X)
- Della predisposizione di specifiche procedure per l'esecuzione di interventi di rimozione, bonifica o manutenzione su materiali contenenti amianto
- Dell'assunzione dell'incarico di Responsabile Aziendale dell' Amianto.

MICROCLIMA

I nostri tecnici eseguono verifiche degli ambienti di lavoro realizzando analisi microclimatiche (temperature, umidità, aerazione, etc.) nelle postazioni di lavoro in differenti condizioni climatiche: ambienti moderati, ambienti caldi ed ambienti freddi; i nostri servizi sono:

- Rilevamento dei parametri microclimatici
- Calcolo dei principali indici di comfort in ambiente termico moderato (PMV, PPD, PD),
- Valutazione del rischio da stress termico in ambienti caldi e in ambienti freddi confrontandoli con i valori indicati dalle norme vigenti (ISO 7730, ISO 7243, ISO 7933, ASHRAE, etc.)
- Rilevamento delle radiazioni termiche emesse dalle sorgenti
- Verifica della funzionalità degli impianti di condizionamento e ventilazione

www.progetto-ambiente.it
info@progetto-ambiente.it | 031 933 441
Via dei Mille, 12 - Appiano Gentile (CO)



PROGETTO AMBIENTE



PROGETTO AMBIENTE

ENERGIA | AMBIENTE | SICUREZZA | FORMAZIONE



ILLUMINOTECNICA

Monitoriamo e prestiamo la massima attenzione agli ambienti di lavoro eseguendo analisi illuminotecniche delle postazioni di lavoro:

- Rilevando i valori di illuminamento confrontandoli con i valori indicati dalla norma EN 12464-1
- Analizzando la distribuzione e la localizzazione delle sorgenti luminose e delle superfici illuminanti

www.progetto-ambiente.it
info@progetto-ambiente.it | 031 933 441
Via dei Mille, 12 - Appiano Gentile (CO)



PROGETTO AMBIENTE