



Consiglio Nazionale  
Geometri e Geometri Laureati

presso  
Ministero della Giustizia

Prot n° 0013005 del 17/12/2012

Serv. MB... Area 4

Rif. del

Allegati:

Ai Signori Presidenti dei  
Consigli dei Collegi Geometri e Geometri  
Laureati

Ai Signori Presidenti dei  
Comitati Regionali dei Geometri e Geometri  
Laureati

Ai Signori  
Consiglieri Nazionali

Ai Dirigenti di Categoria

Alla Cassa Italiana Previdenza ed  
Assistenza Geometri Liberi Professionisti

#### LORO SEDI

Oggetto: Sicurezza nei luoghi di lavoro – Manuale operativo “Metodologie e interventi tecnici per la riduzione del rumore negli ambienti di lavoro” – Schede di approfondimento

Con riferimento all’oggetto, su segnalazione dell’Associazione Geosicur ([www.geosicur.it](http://www.geosicur.it)), si comunica che sul sito del Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali è stato pubblicato il Manuale approvato il 28 novembre scorso dalla Commissione Consultiva Permanente per la Salute e Sicurezza sul Lavoro.

Tale manuale costituisce un approfondimento e la prosecuzione di quanto contenuto nelle Linee Guida per la valutazione del rischio rumore negli ambienti di lavoro, pubblicate nel 2000, ed è uno strumento utile all’acquisizione dello stato dell’arte sugli aspetti tecnici della prevenzione dei rischi da esposizione a rumore.

Il Manuale è articolato in due livelli: il Primo contiene l’articolato essenziale del Manuale operativo, mentre il Secondo è composto da 30 schede. Tra queste, la settima fornisce una disamina dei criteri di scelta del personale

Piazza Colonna, 361  
00187 Roma

Tel. 06 4203161  
Fax 06 48912336

[www.cng.it](http://www.cng.it)  
[cng@cng.it](mailto:cng@cng.it)

C.F. 80053430585



2° foglio – segue pagina

del ..... Prot. N° .....  
Prot n° 0013005 del 17/12/2012

qualificato in acustica, nell'ambito del Servizio di Prevenzione e Protezione nei luoghi di lavoro.

Il Ministero puntualizza, sempre nella citata scheda 7, che l'istituzione degli elenchi dei tecnici competenti (regionali o provinciali), riguarda esclusivamente l'acustica ambientale, come stabilito dalla "Legge quadro sull'inquinamento acustico" n. 447 (art. 2, commi 6 e 7<sup>1</sup>) del 26 ottobre 1995, (G.U. n. 125 del 30/10/1995).

Si evidenzia, altresì, che il Ministero indica gli elementi più ovvi da valutare per la scelta del consulente acustico, quali :

- appartenenza ad albo professionale (per attività professionali tipo ingegnere, architetto, perito, geometra, altro, in quanto non esiste alcun albo dei consulenti in acustica);
- referenze sui lavori analoghi svolti;
- curriculum formativo e professionale;

Altro elemento rilevato dal Ministero, riguarda la "certificazione del personale, che rientra nel campo della volontarietà, ed in nessun modo può costituire un'autorizzazione all'esercizio di una professione"; la certificazione professionale viene invece definita "uno strumento che garantisce delle alte capacità professionali ed organizzative nel settore specifico e che impegna il singolo al rispetto di un codice deontologico" (e quindi di iscrizione in un Albo professionale).

Il testo completo del Manuale in oggetto è disponibile sul sito internet [www.lavoro.gov.it](http://www.lavoro.gov.it)

Con i migliori saluti.

IL PRESIDENTE  
(Geom. Fausto Savoldi)

*bf*

---

<sup>1</sup> 6. Ai fini della presente legge è definito tecnico competente la figura professionale idonea ad effettuare le misurazioni, verificare l'ottemperanza ai valori definiti dalle vigenti norme, redigere i piani di risanamento acustico, svolgere le relative attività di controllo. Il tecnico competente deve essere in possesso del diploma di scuola media superiore ad indirizzo tecnico o del diploma universitario ad indirizzo scientifico ovvero del diploma di laurea ad indirizzo scientifico.

7. L'attività di tecnico competente può essere svolta previa presentazione di apposita domanda all'assessorato regionale competente in materia ambientale corredata da documentazione comprovante l'aver svolto attività, in modo non occasionale, nel campo dell'acustica ambientale da almeno quattro anni per i diplomati e da almeno due anni per i laureati o per i titolari di diploma universitario.