

Incarico professionale per esperto in acustica

- Cura e coordina l'informazione, la caratterizzazione e la catalogazione dei siti (come da piano regionale), la modellizzazione con software specifici dell'emissione elettromagnetica, le misure sul campo, l'analisi, la valutazione conclusiva e la redazione del Parere radioprotezionistico ambientale;
- svolge un'attività di coordinamento sull'analisi preventiva delle pratiche riguardanti i diversi settori di controllo, tra cui: la Tutela della salute dei lavoratori negli ambienti di lavoro (DPR 547/55 e D.L.gs 626/94 e smi), la Tutela dalla Radioattività Ambientale (Radiazioni Ionizzanti – D.L.gs 230/95 e smi); Tutela dal Rumore negli ambienti di vita e di lavoro (D.L.gs n. 277/91 e L. 447/95 e smi) e la Tutela dall'esposizione a campi elettromagnetici (DM 381/98, L. 36/20 01 e smi);
- sovrintende ed organizza in via autonoma e con assunzione diretta di responsabilità, l'attività di controllo e monitoraggio dell'inquinamento elettromagnetico e acustico ;
- referente in Acustica per ARPA ai fini del rilascio di autorizzazioni per nuovi progetti di insediamento produttivo nelle procedure AIA, VIA, AUA, SUAP, nonché sui piani di risanamento acustico delle Aziende Produttive, fornendo anche pareri ed eseguendo controlli tematici a corredo del "Supporto tecnico per le valutazioni ambientali" della Direzione tecnico Scientifica;
- assicura gli interventi di controllo mirati, in caso di emergenze e criticità ambientali, costituendo il referente unico della direzione tecnico scientifica in materia di inquinamento acustico ed elettromagnetico;
- esprime pareri sull'impatto acustico delle attività industriali, commerciali e ricreative etc, nonché sui piani di zonizzazione acustica e di risanamento. Fornisce supporto tecnico-scientifico anche attraverso la formulazione di pareri, alle istituzioni competenti, collaborando fattivamente nell'ambito del SNPA con Ispra e le altre Agenzie regionali per l'ambiente;
- fa da raccordo con il Centro Archiviazione ed elaborazione dati- Reporting ambientale- Servizio cartografico della Direzione tecnico Scientifica, al fine di gestire la raccolta e l'elaborazione dati ed informazioni sugli argomenti di interesse, rendendoli disponibili anche per l'eventuale pubblicazione sul portale dell'Agenzia.
- nell'ambito elettromagnetico, coordina e supervisione le misurazioni dei campi elettromagnetici, rilasciando pareri radioprotezionistici,

assicurando il supporto tecnico alla pianificazione regionale, collaborando con Ispra e SNPA in programmi di intercalibrazione ed inter confronto sulle specifiche materie;

- assiste, con alta professionalità, tutto il personale dell'ARPAB nelle attività relative ai controlli sull'inquinamento acustico;