



Negli ultimi anni, il problema dell'inquinamento acustico e vibrazionale si è spostato dalla semplice misura al monitoraggio in continuo. **Dalla misura al controllo** del rumore e delle vibrazioni in moltissimi campi di applicazione: **cantieri, infrastrutture dei trasporti, attività industriali, locali pubblici** ... Le ragioni per questo aumento sono molteplici dall'informazione verso i cittadini fino al controllo delle sorgenti, come i cantieri urbani.

Parallelamente alla necessità di strumenti sempre più affidabili in termini di metrologia e robustezza, è nata l'esigenza di avere una facile gestione e visibilità dei risultati del monitoraggio attraverso l'invio di allarmi via SMS e dei dati ad appositi server che restituiscono le informazioni, correttamente aggregate, a tutti e soli gli interessati!

AESSE Ambiente è lieta di presentare le molteplici innovazioni che 01dB ha presentato in questo anno, a partire da **Web Monitoring Reboot**, un nuovissimo sito web per la gestione di tutti i dati che provengono da nuovi e vecchi sensori, per proseguire con **ORION Smart Vibration Monitoring Terminal** per misura e la sorveglianza delle vibrazioni, **Aero-CUBE**, innovativa centralina aeroportuale, le innovazioni su **dBTRAIT**, **FUSION** e **DUO** e, grazie alla collaborazione con **Gruppo TERA**, i sensori per l'**inquinamento atmosferico** (Pm 10, Pm 2,5, O3, No2, COV,...)

Invitiamo tutti i tecnici del settore a raggiungerci nelle città in cui per toccare con mano le novità per il **MONITORAGGIO AMBIENTALE ON-LINE**

PROGRAMMA

14:00 – Novità dalla 01dB - workshop

- **ORION**: Smart Vibration Monitoring Terminal
- **Web** Monitoring Reboot:
- **DUO**, **FUSION** e **CUBE** (nuove funzioni)
- nuovissimo **dBTRAIT 6.0**
- **Air pollution** (Pm 10, Pm 2,5, O3, No2, COV,...).

17:00 - Saluti e commenti.



RELATORI

Jacques BURILLIER (ACOEM – 01dB sales manager)
Piertoni CAMBIAGGIO (AESSE Ambiente Srl)
Fabio CEOL (AESSE Ambiente Srl)
Carlo NOTINI (AESSE Ambiente Srl)

SEDI & DATE

Milano (15/11), **Padova** (16/11), **Roma** (17/11),

L'indirizzo della sede sarà comunicato appena disponibile

COSTO

Gratuito

ISCRIZIONI

On-line: <http://www.aesse-ambiente.it/web/formazione/12>

Fax: compilando modulo pagina seguente



MODULO DI ISCRIZIONE

Inviare il modulo almeno una settimana prima della data del seminario via fax al numero 02/45864091 o via e-mail all'indirizzo alessandra@aesse-ambiente.it

Società/Ente _____

Nome _____

Cognome _____

Indirizzo _____

Telefono _____

e-mail _____

Scelta della sede e della data del seminario
(mettere una croce sulla sede scelta)

Milano
15/11/2016

Padova
16/11/2016

Roma
17/11/2016

INFORMAZIONI ORGANIZZATIVE

Sig.ra Alessandra Eliseo alessandra@aesse-ambiente.it Tel 0245867210

