

VERBALE GRUPPO DI LAVORO SISMEC
INQUINAMENTO AMBIENTALE E SALUTE PUBBLICA

Torino, 5 luglio 2006

Nel mese di giugno sono stati presi i primi contatti per la definizione del gruppo di lavoro su 'Inquinamento ambientale e salute pubblica'. In questa prima fase si è ritenuto utile riunire un gruppo ristretto di ricercatori (soci Sismec) con cui pianificare gli obiettivi principali e operare concretamente agli obiettivi che verranno fissati. Si potranno in questo modo porre le basi che permetteranno un miglior coinvolgimento di altri gruppi esterni alla società.

Uno dei primi passi di ampliamento del gruppo di lavoro saranno indirizzati al coinvolgimento di rappresentanti delle ARPA, che in seguito ai primi colloqui, hanno già manifestato il loro interesse a partecipare.

Componenti del Gruppo di lavoro:

- Prof. Giuseppe Migliaretti – Professore Associato (Università di Torino)
- Dott.ssa Simona Villani – Ricercatore (Università di Pavia)
- Dott.ssa Ponzio Michela – Dottorando (Università di Pavia)
- Dott.ssa Lucia Cazzoletti – Ricercatore (Università di Verona)
- Dott. Alessandro Marcon – Dottorando (Università di Verona)
- Dott.ssa Marta Rava – Assegnista (Università di Verona)

Hanno dato inoltre la loro disponibilità:

- Prof. Enzo Ballone e dott. Rocco di Mascio (Università di Chieti)

Il primo incontro del gruppo di lavoro si svolgerà il 13 luglio 2006. In questa sede verrà definito il piano di lavoro per i prossimi mesi; alcuni degli argomenti che saranno presi in esame saranno in particolare:

1. Vantaggi e svantaggi dei principali disegni di studio presentati in letteratura
2. Ruolo dei fattori meteorologici nello studio degli effetti dell'inquinamento ambientale
3. Analisi spaziale della distribuzione degli inquinanti sull'area cittadina
4. Disponibilità di basi dati per analisi sulle città di Torino, Pavia e Verona

Relativamente al punto 1., il gruppo di lavoro desidera impegnarsi fin da subito alla stesura di un primo manoscritto sui diversi approcci utilizzati in letteratura nell'analisi degli effetti dell'inquinamento sulla salute, da sottoporre ad una rivista internazionale.