

ATTIVITA' T.2.2.

Preparazione degli input emissivi funzionali ai modelli di simulazione della qualità dell'aria

Prodotto T.2.2.1.

Database di input ai modelli

Il prodotto T.2.2.1 è composto dalla raccolta di tre database relativi alle aree di studio di Genova (a cura di UNIGE), Tolone (a cura di ATMOSUD) e Aiaccio-Bastia (a cura di QUALITAIRCORSE).

I database sono raccolti nei files 1-3 per la zona di Genova (cartelle zippate), file 4 per la zona di Tolone (foglio excel) e file 5 per le zone di Aiaccio e Bastia (foglio excel).

La metodologia seguita in ciascuna area per la costruzione dei database è descritta nei documenti riuniti nella cartella denominata “reports”: file 1-2: Genova, file 3: Tolone, file 4: Aiaccio/Bastia

ACTIVITÉS T.2.2.

Préparation des entrées d'émissions fonctionnelles aux modèles de simulation de la qualité de l'air

Produit T.2.2.1.

Base de données d'entrée du modèle

Le produit T.2.2.1 est constitué de la collecte de trois bases de données relatives aux zones d'étude de Gênes (sous le commissariat de l'UNIGE), Toulon (sous le commissariat d'ATMOSUD) et Ajaccio-Bastia (sous le commissariat de QUALITAIRCORSE).

Les bases de données sont regroupées dans les fiches 1-3 pour la région de Gênes (dossiers zippés), la fiche 4 pour la région de Toulon (fiche excel) et la fiche 5 pour les régions d'Ajaccio et de Bastia (fiche excel).

La méthodologie suivie dans chaque domaine pour la construction des bases de données est décrite dans les documents réunis dans le dossier appelé « rapports » : dossier 1-2 : Gênes, dossier 3 : Toulon, dossier 4 : Ajaccio / Bastia