

Una suite integrata per la gestione di modelli di calcolo per l'impatto ambientale di rumore, atmosfera e campi elettromagnetici

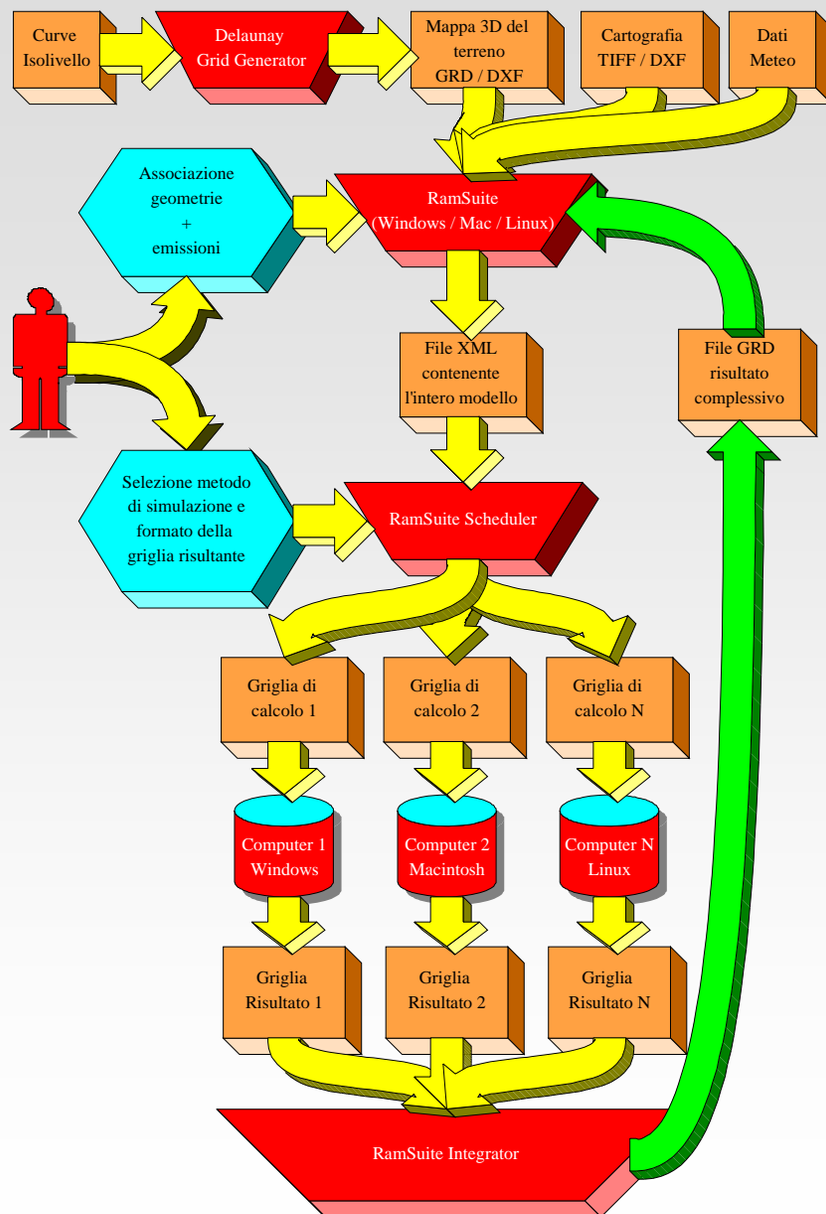
Angelo Farina – Paolo Galaverna – Guido Truffelli



www.laegroup.org



www.genesis-aw.com



- Inserimento del modello del terreno
- Inserimento degli edifici ed altri manufatti
- Inserimento delle sorgenti
- Caratterizzazione delle sorgenti
- Definizione della griglia dei ricettori
- Esecuzione del calcolo eventualmente distribuito
- Visualizzazione dei risultati

Inserimento del modello del terreno



Caratterizzazione delle sorgenti

budellungosdf.cm3

File Modifica Zoom Dati Calcola

Traffico stradale

Generale **Traffico**

Strada 4 << >>

Livello equivalente

Fissato dall'utente
 Calcolato in base al traffico
 Copiato da un altro tratto

Leq Giorno 72.5

Leq Sera 35

Leq Notte 64.6

Copia Leq da

Pavimentazione Asfalto Liscio

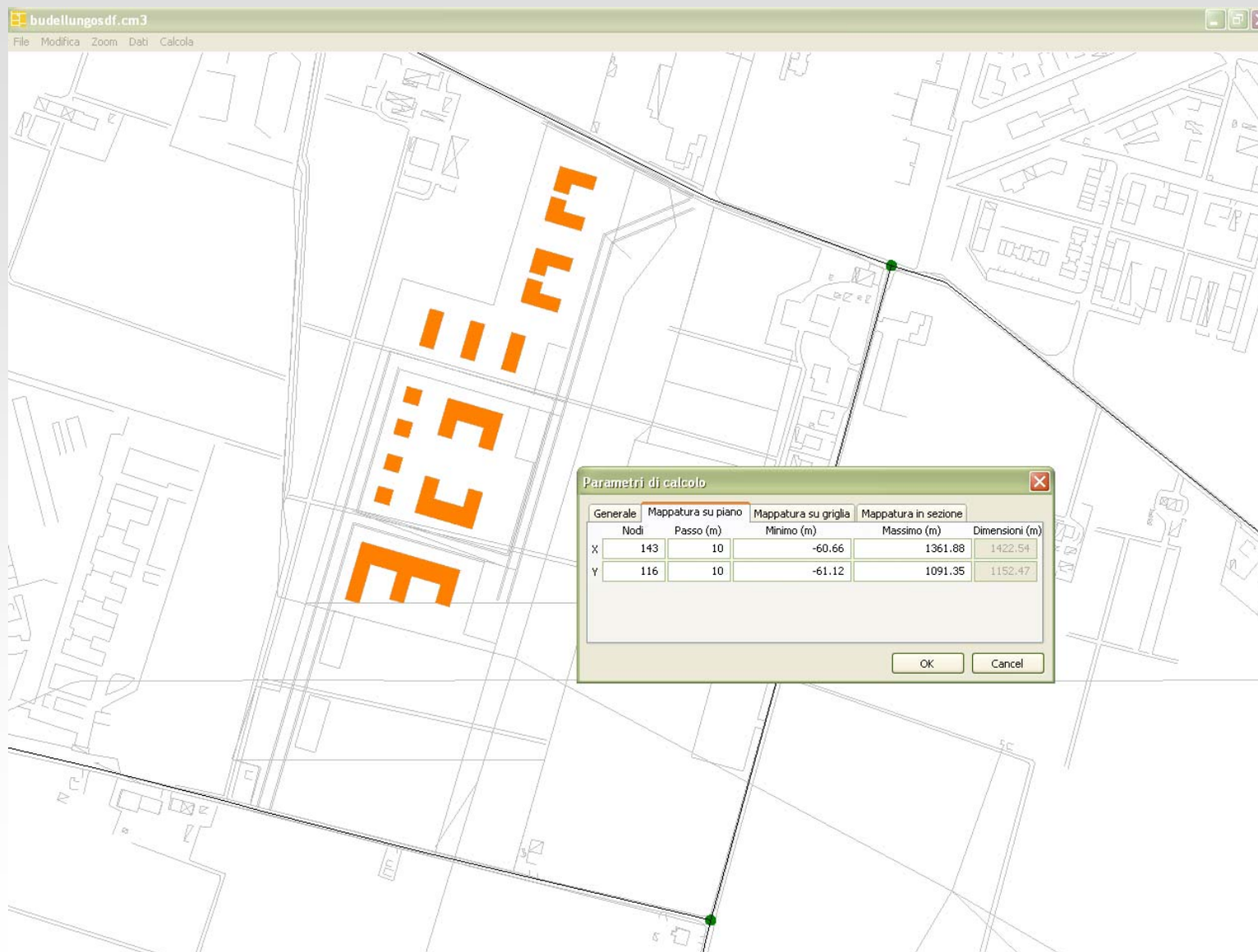
Pendenza % Piano (0%-5%)

Altezza media edifici lato sinistro 0

Altezza media edifici lato destro 0

OK Cancel

Definizione della griglia dei ricettori



Visualizzazione dei risultati (Mac)

