


Legenda

 Area MIND


 Dominio di simulazione

Ricadute ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)

 < 7.0

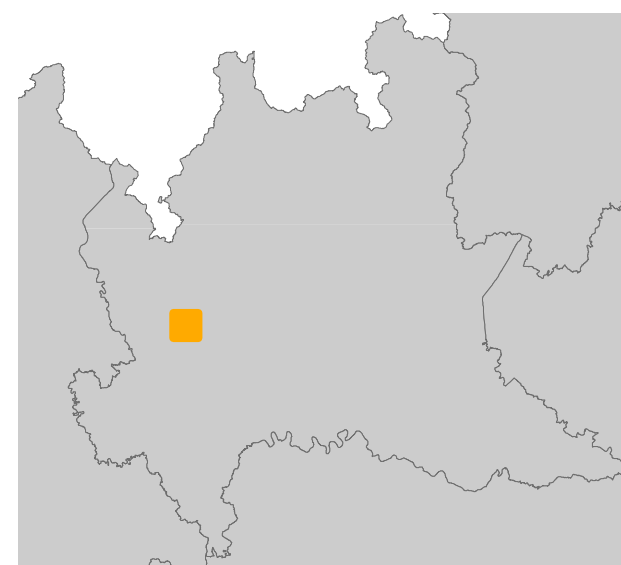
 7.0 - 14.0

 14.0 - 21.0

 21.0 - 28.0

 28.0 - 35.0

 35.0 - 41.7



Proponente: **Arexpo S.p.A.**

MIND - Progetto di rigenerazione per uno sviluppo urbano sostenibile

Stima degli impatti delle emissioni in atmosfera

Inquinante: **NO₂**

Valore limite: **40 $\mu\text{g}/\text{m}^3$**

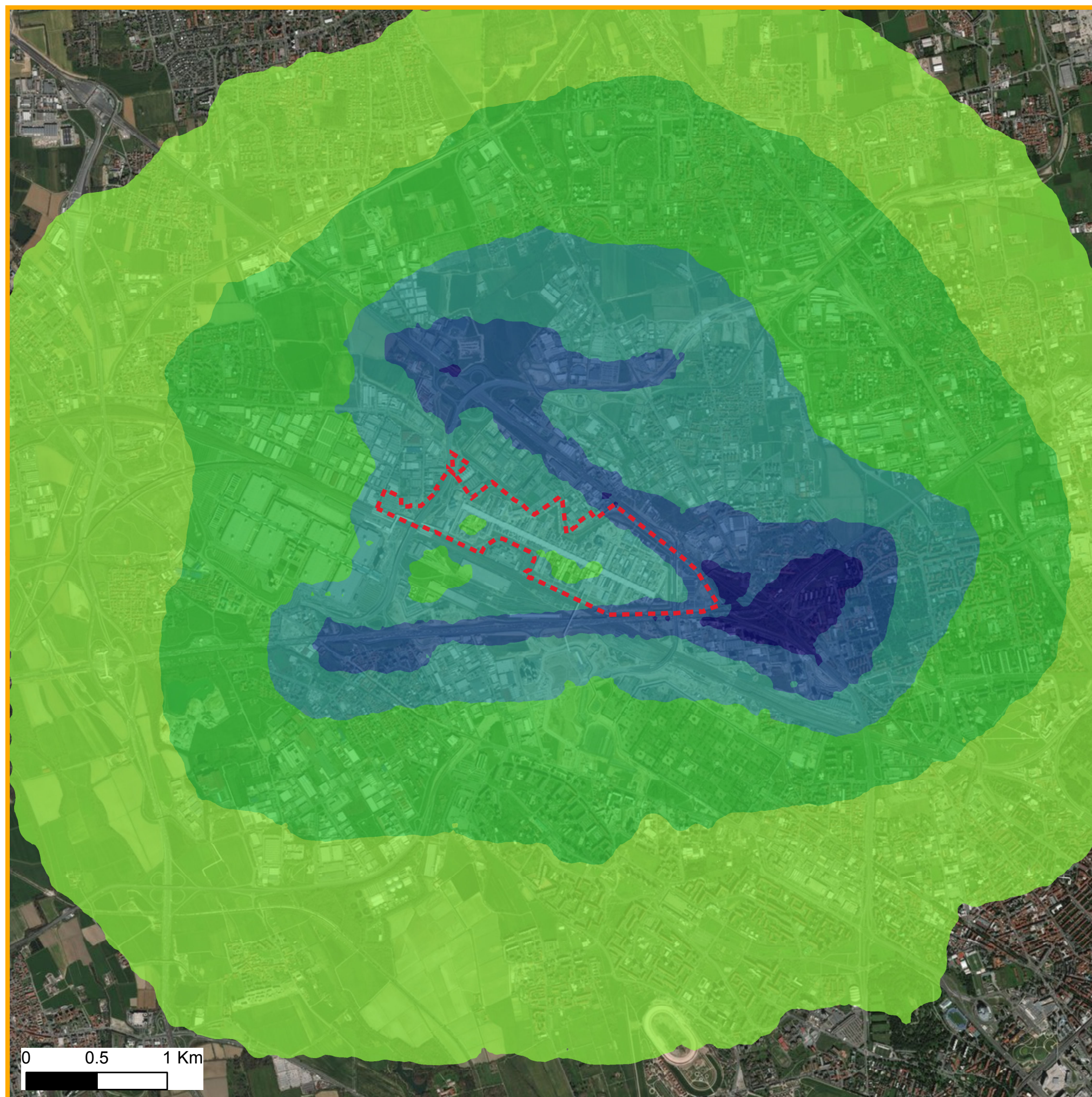
Periodo di mediazione:
Anno

Scenario:
Post Operam

Tavola_11

_Novembre 2018

Progetto MIND



Legenda

 Area MIND

 Dominio di simulazione

Ricadute ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)

 27 - 55

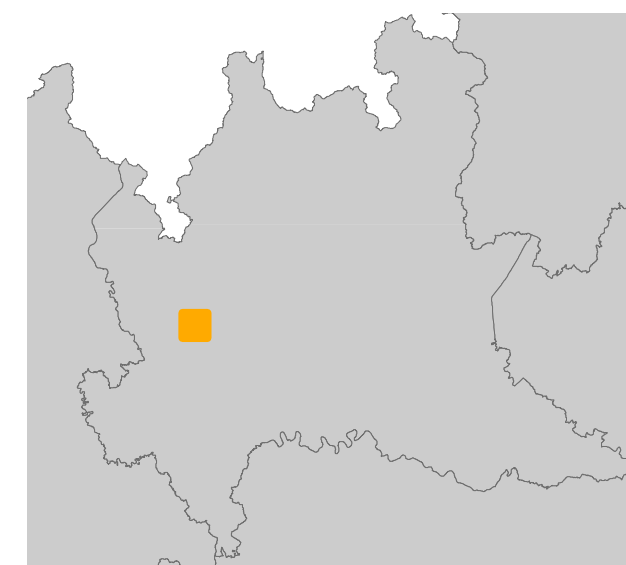
 55 - 84

 84 - 113

 113 - 142

 142 - 171

 171 - 198



Proponente: **Arexpo S.p.A.**

MIND - Progetto di rigenerazione per uno sviluppo urbano sostenibile

Stima degli impatti delle emissioni in atmosfera

Inquinante: **NO₂**

Valore limite: **200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$**

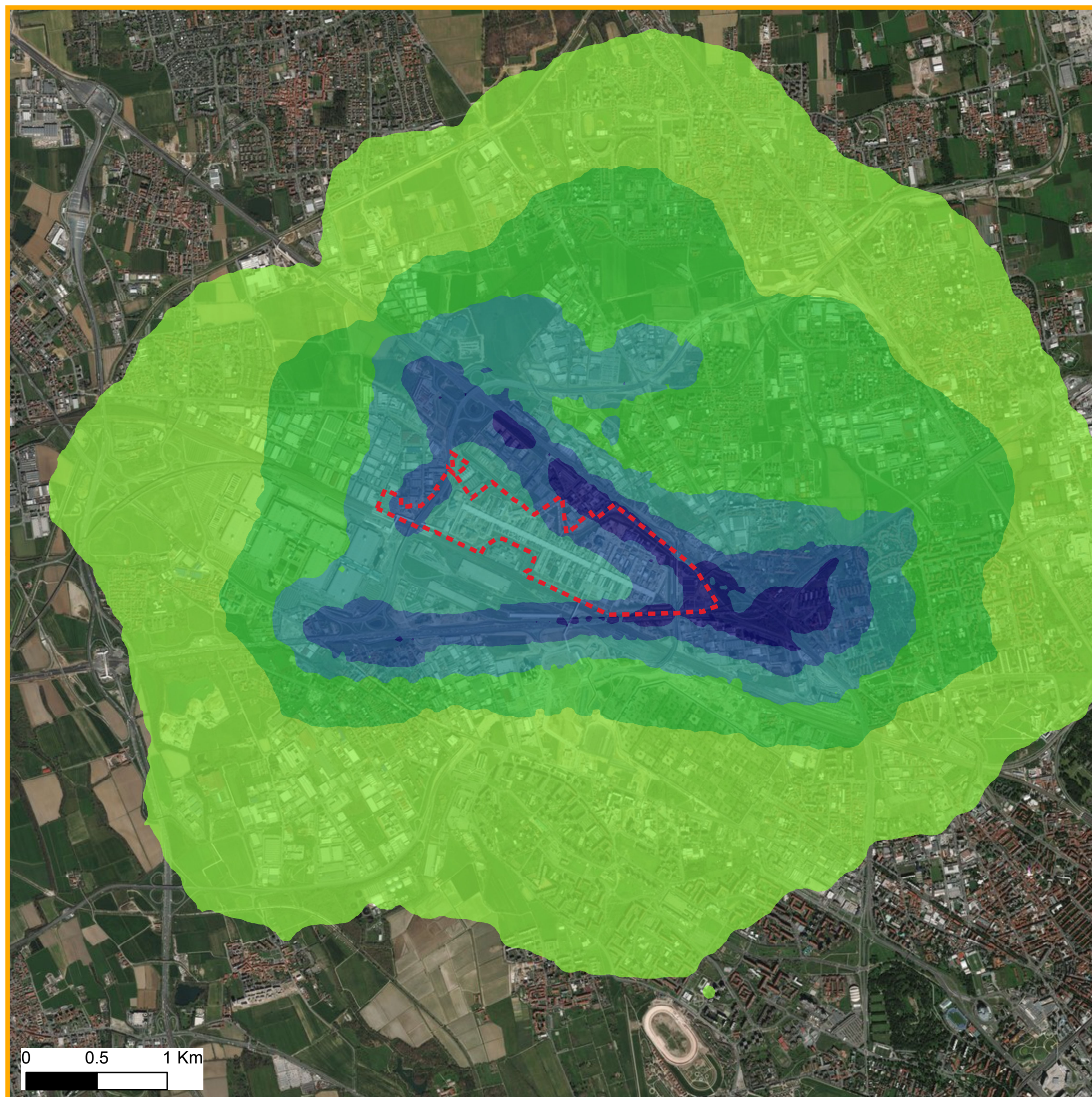
Periodo di mediazione:
Ora

Scenario:
Post Operam


Tavola_12

_Novembre 2018

Progetto MIND



Legenda

 Area MIND

 Dominio di simulazione

Ricadute ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)

 16 - 86

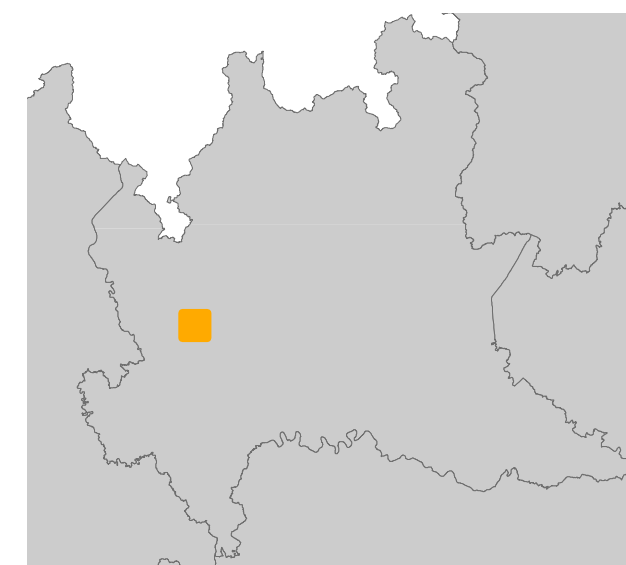
 86 - 158

 158 - 230

 230 - 302

 302 - 374

 374 - 447



Proponente: **Arexpo S.p.A.**

MIND - Progetto di rigenerazione per uno sviluppo urbano sostenibile

Stima degli impatti delle emissioni in atmosfera

Inquinante: **CO**

Valore limite: **10'000 $\mu\text{g}/\text{m}^3$**

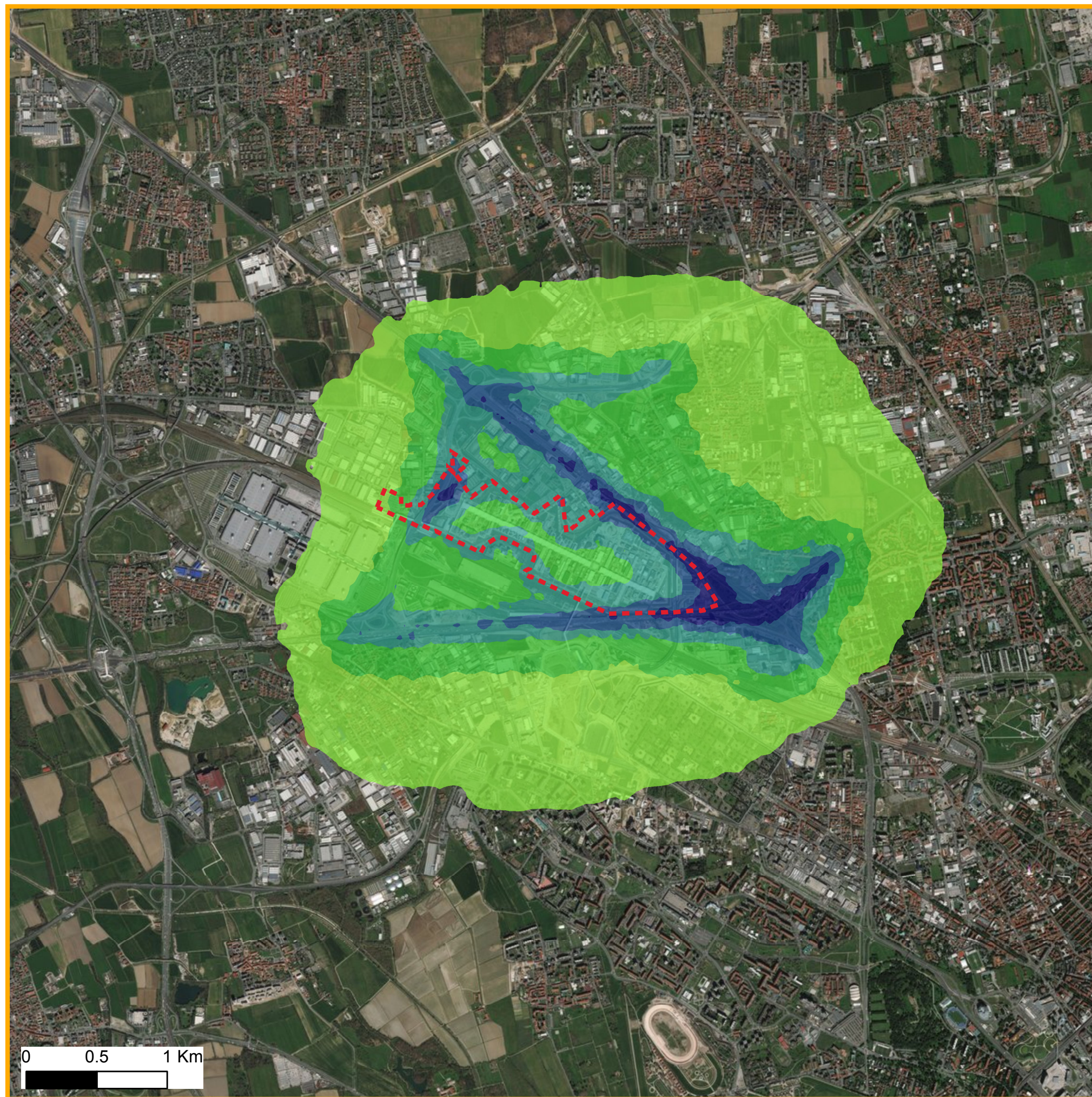
Periodo di mediazione:
8 Ore

Scenario:
Post Operam


Tavola_13

_Novembre 2018

Progetto MIND

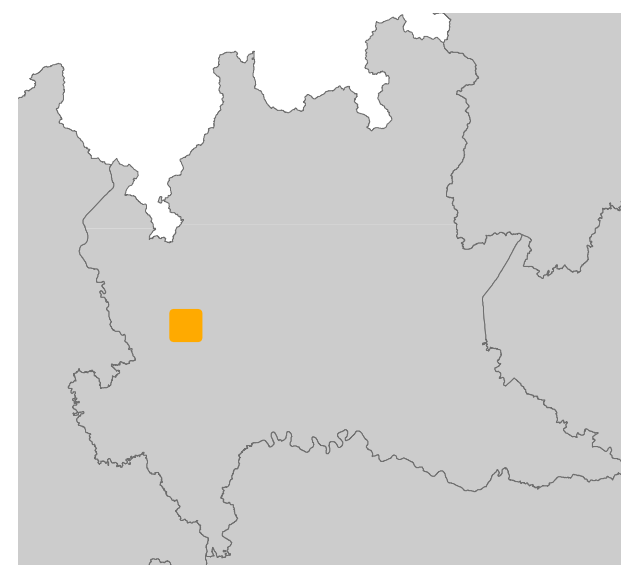
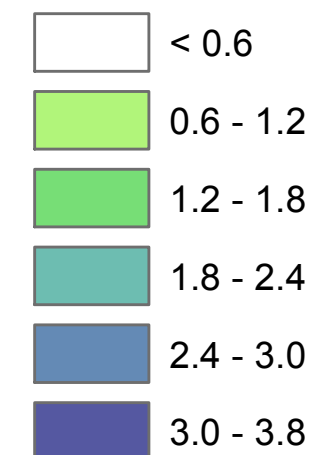


Legenda

 Area MIND

 Dominio di simulazione

Ricadute ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)



Proponente: **Arexpo S.p.A.**

MIND - Progetto di rigenerazione per uno sviluppo urbano sostenibile

Stima degli impatti delle emissioni in atmosfera

Inquinante: **COV**

Valore limite: **5 $\mu\text{g}/\text{m}^3$**

Periodo di mediazione:
Anno

Scenario:
Post Operam

Tavola_14

_Novembre 2018

Progetto MIND



in collaborazione con:



in collaborazione con:

AECOM

LAND
LANDSCAPE ARCHITECTURE NATURE DEVELOPMENT

 **Systematica**