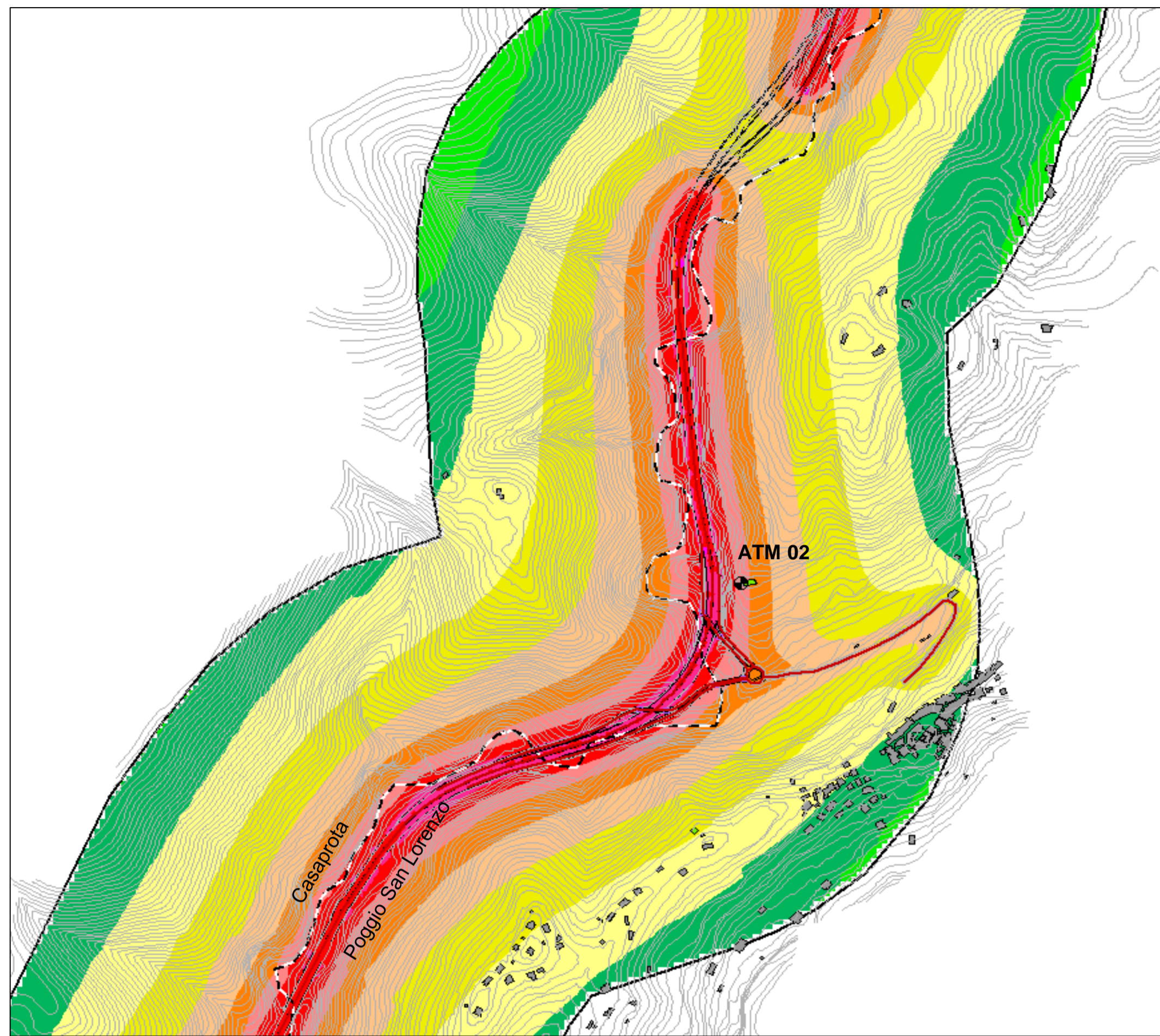
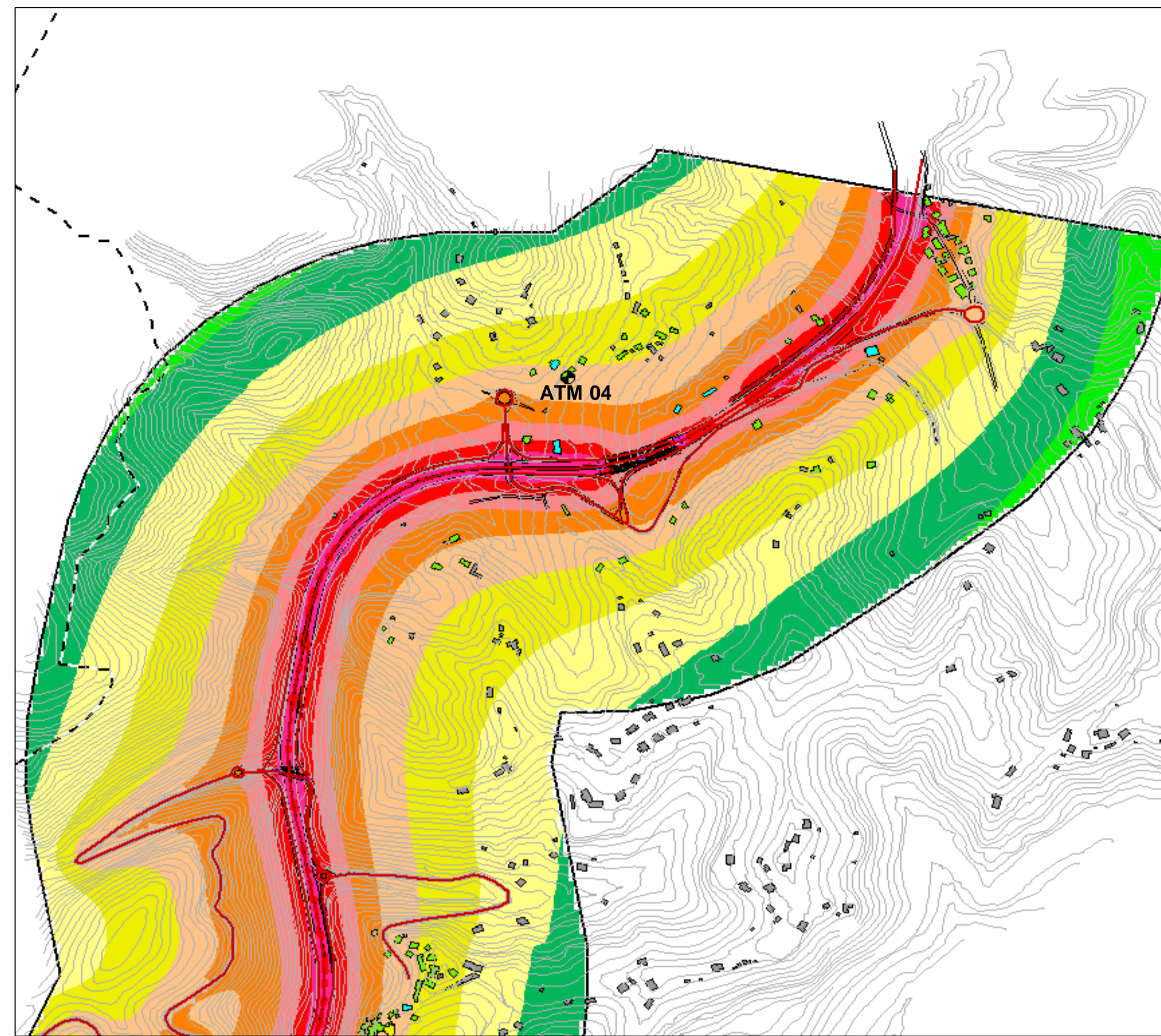


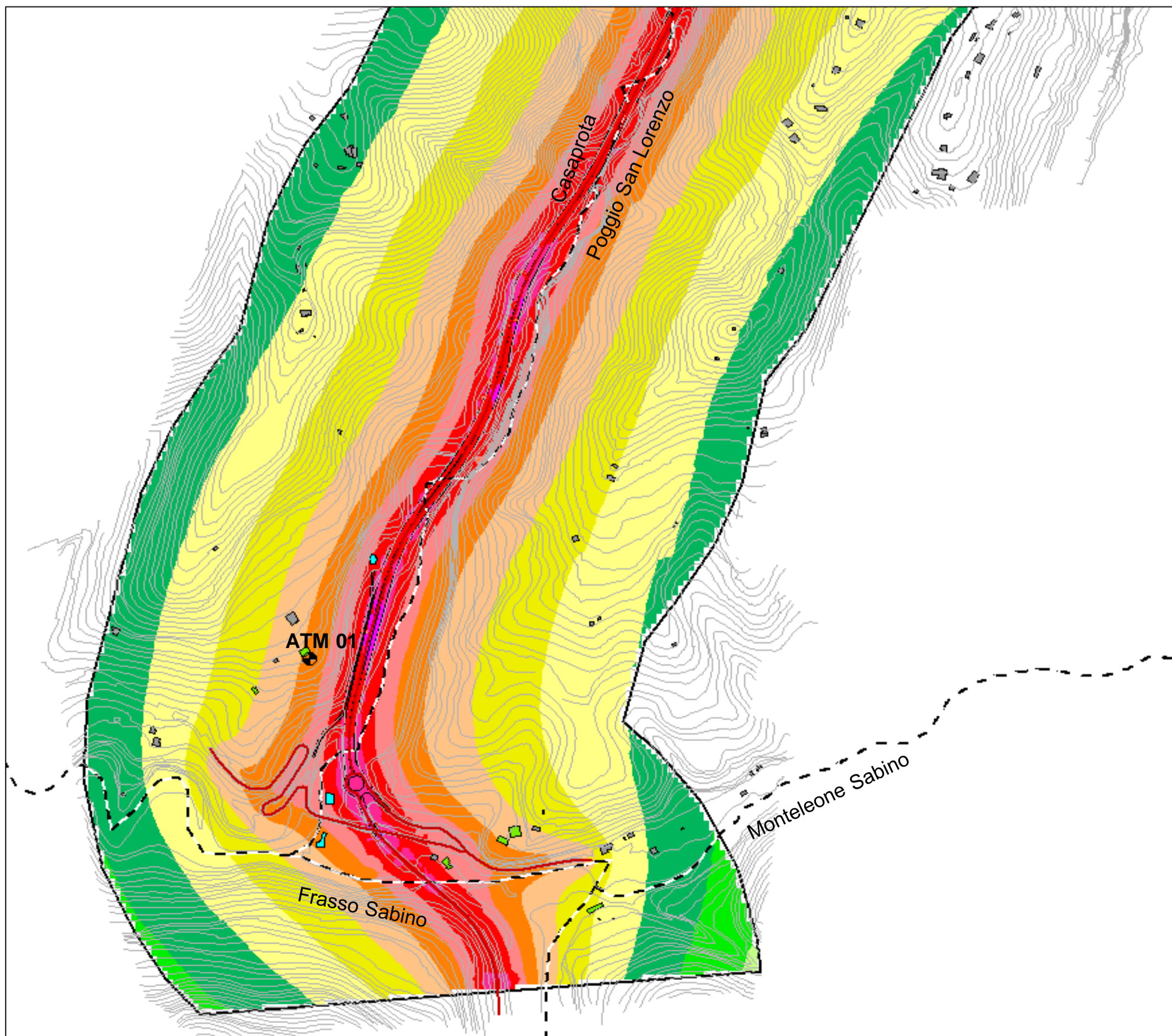
Vista B - AREA CENTRO-SUD "Poggio San Lorenzo"



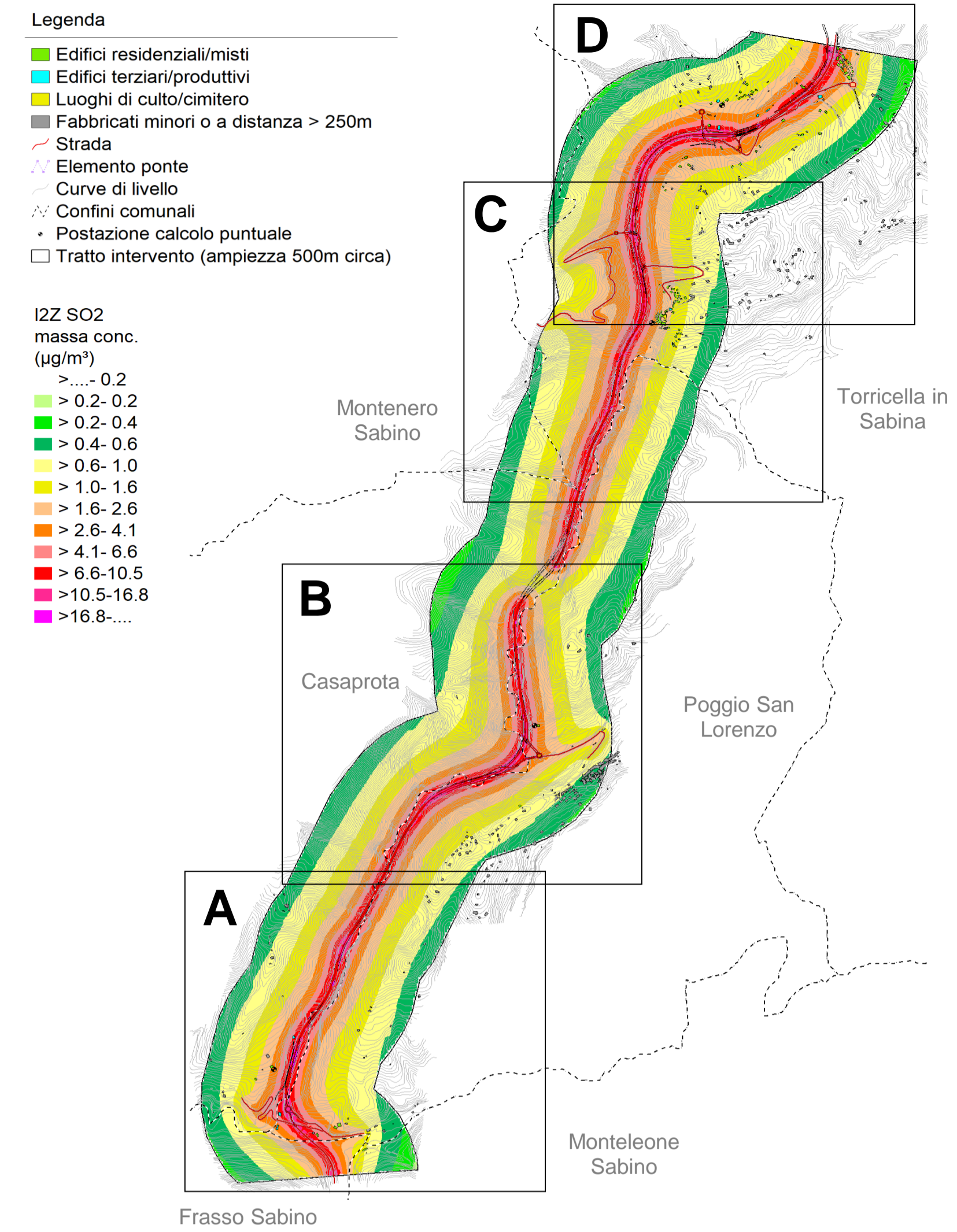
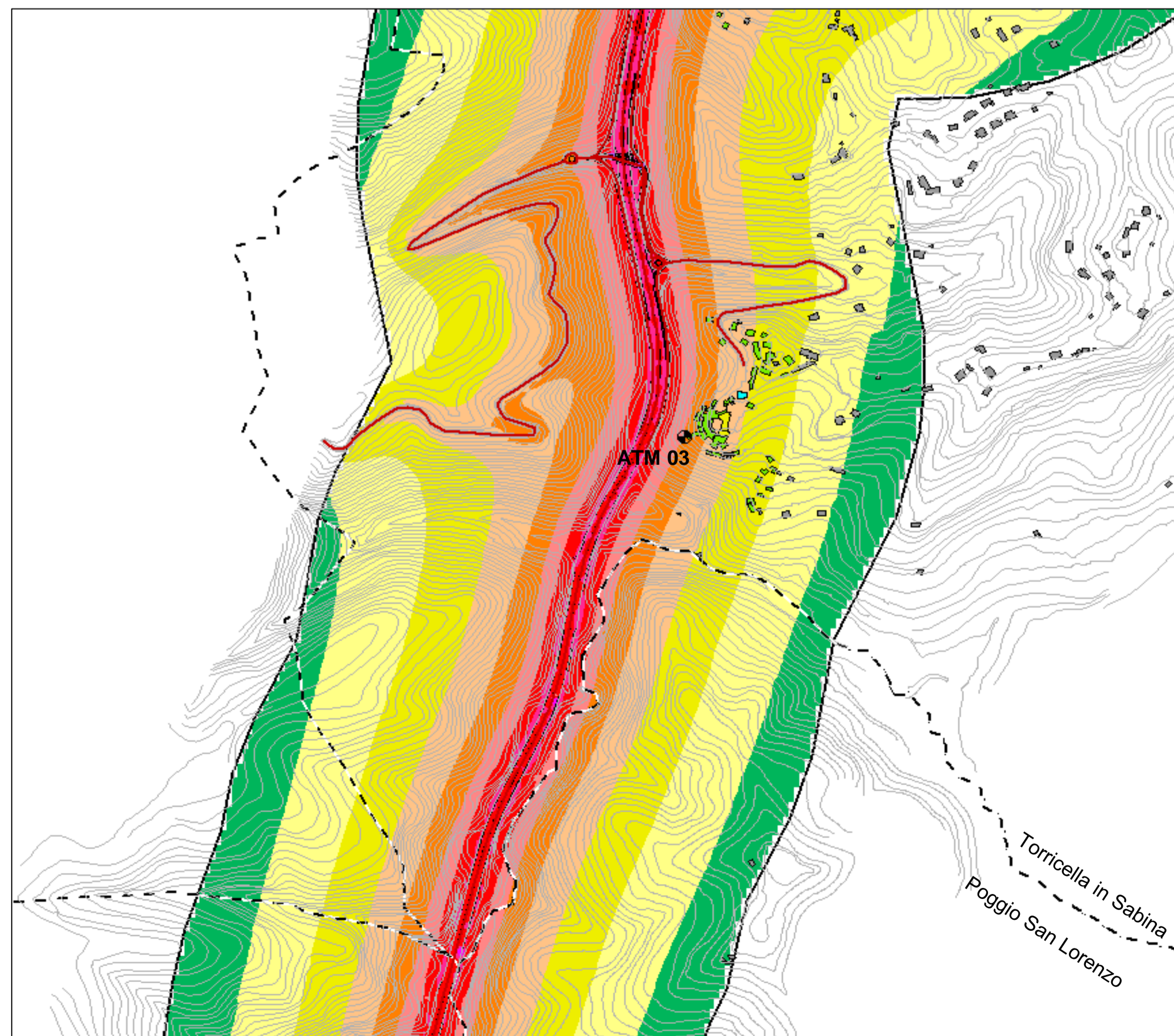
Vista D - AREA NORD "Ornaro Basso"



Vista A - AREA SUD "intersezione SR314 Licinese"



Vista C - AREA CENTRO-NORD "Ornaro Alto"



- Legenda**
- Edifici residenziali/misti
 - Edifici terziari/produttivi
 - Luoghi di culto/cimitero
 - Fabbricati minori o a distanza > 250m
 - Strada
 - Elemento ponte
 - Curve di livello
 - Confini comunali
 - Postazione calcolo puntuale
 - Tratto intervento (ampiezza 500m circa)
- I2Z SO2
massa conc.
(µg/m³)**
- > 0.2 - 0.2
 - > 0.2 - 0.4
 - > 0.4 - 0.6
 - > 0.6 - 1.0
 - > 1.0 - 1.6
 - > 1.6 - 2.6
 - > 2.6 - 4.1
 - > 4.1 - 6.6
 - > 6.6 - 10.5
 - > 10.5 - 16.8
 - > 16.8 - ...

anas Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

STRADA STATALE 4 "VIA SALARIA"
Adeguamento della piattaforma stradale e messa in sicurezza dal km 56+000 al km 64+000

PROGETTO DEFINITIVO **cod. RM 180**

PROGETTAZIONE: R.T.I. PROGIN S.p.A. (capogruppo mandataria)
CREW Cremonesi Workshop S.r.l. - TECNOSISTEM S.p.A.
ART Risorse Ambiente Territorio S.r.l. - ECOPLAME S.r.l.

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Antonio GRIMALDI (Progin S.p.A.)
PROGETTISTA FIRMATARIO: Dott. Ing. Lorenzo INFANTE (Progin S.p.A.)
RESPONSABILE STUDIO IMPATTO AMBIENTALE: Dott. Arch. Salvatore SCOPPETTA (Progin S.p.A.)

CAPOGRUPPO MANDATARIA: PROGIN S.p.A.
MADANTI: TECNOSISTEM S.p.A., CREW GRUPPO INNOVATIVO DEL SUD ITALIA, ECOPLAME ambiente e paesaggio

IL GEOLOGO: Dott. Geol. Giovanni CARRA (ART Ambiente Risorse e Territorio S.r.l.)
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Achille DEVITOFRANCESCHI

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Pasquale PISANO

PROTOCOLLO DATA

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
ATMOSFERA
CONCENTRAZIONI BISSIDO DI ZOLFO (SO2) POST OPERAM**

CODICE PROGETTO	CODICE ELAB.	REVISIONE	SCALA
DIP1RIM118101D210	T101111A1031A1T1M1C1T110	B	
B	Emissione a seguito istruttoria Anas	11/2021	MICROBEL
A	Prima emissione	08/2021	MICROBEL
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO
			VERIFICATO
			APPROVATO