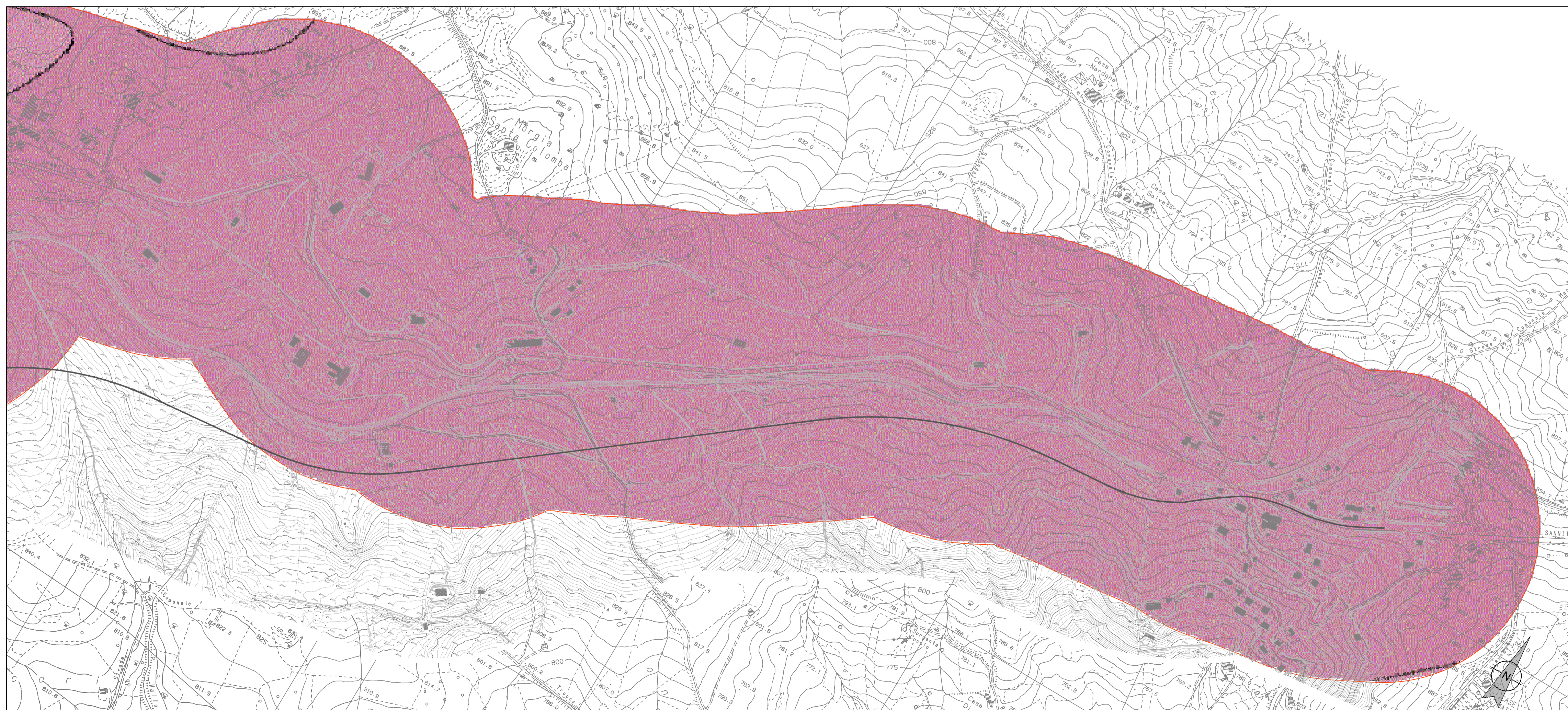
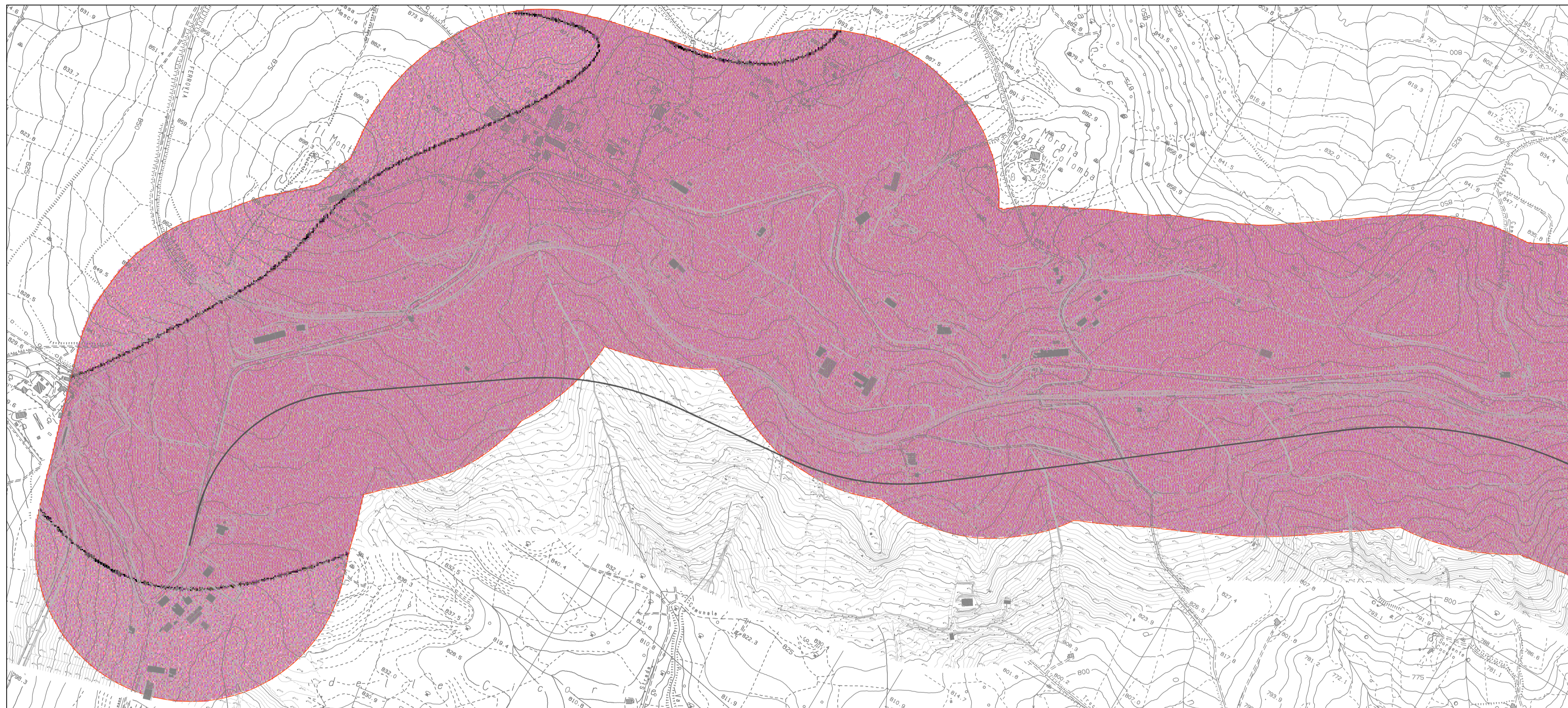


MAPPA DELLE CONCENTRAZIONI SCENARIO ZERO - INQUINANTE NO_x

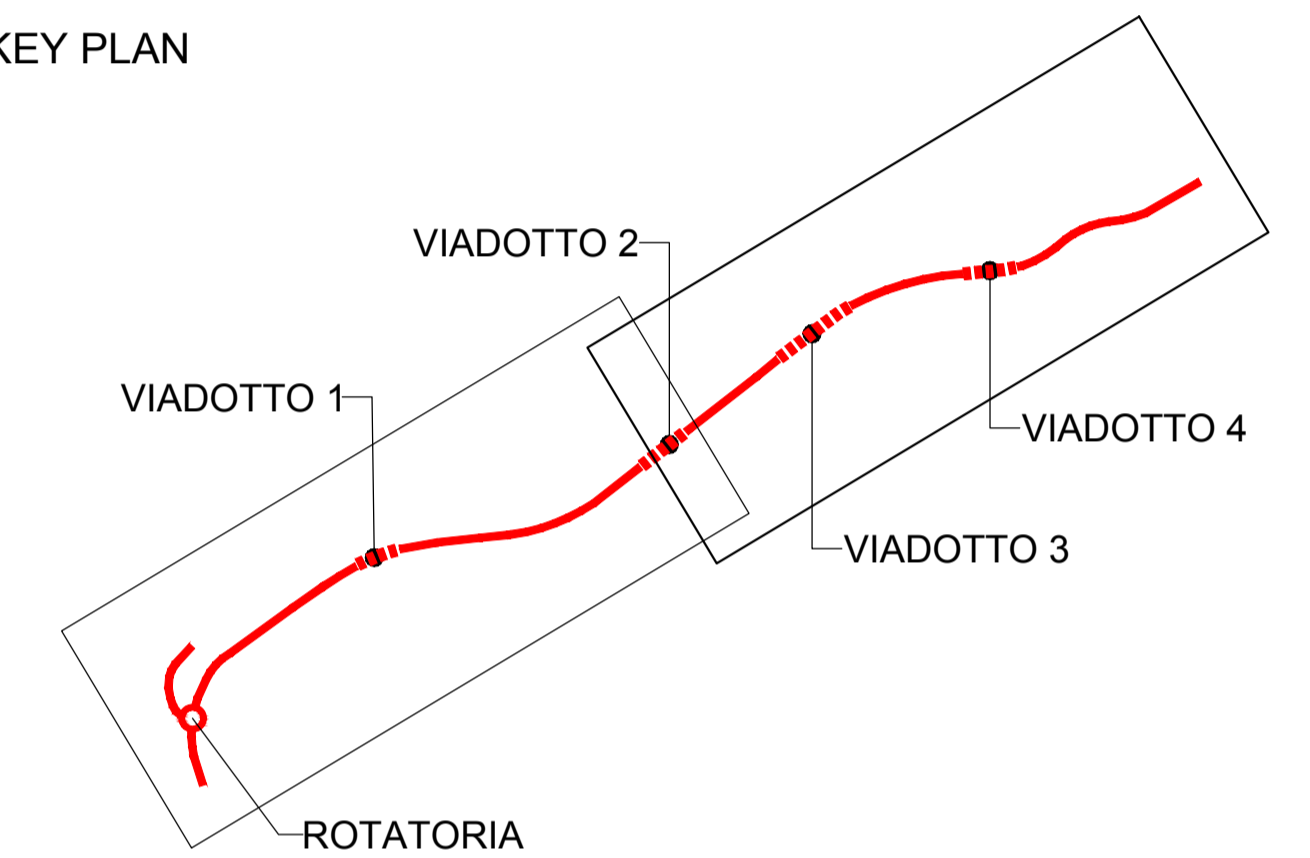


LEGENDA

- Tracciato di progetto
- Area di indagine atmosferica (300m)

Valori in: ug/m3
>= 1,7875E+001
>= 1,7850E+001
>= 1,7825E+001
>= 1,7800E+001
>= 1,7750E+001
>= 1,7725E+001
>= 1,7700E+001
>= 1,7675E+001
>= 1,7650E+001
>= 1,7625E+001
>= 1,7600E+001
>= 1,7575E+001
>= 1,7550E+001
>= 1,7525E+001
>= 1,7500E+001

KEY PLAN



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

ADEGUAMENTO S.S. n°87 "SANNITICA"

Interventi localizzati per garantire la percorribilità immediata
Tratto "Campobasso - Bivio S.Elia"
Lotti A2 e A3

PROGETTO DEFINITIVO

COD. CB 150

PROGETTAZIONE:

(Mandatario)

bonifica spa

(Mandante)

(Mandante)

PROGETTISTA:

Ing. Franco Persio Bocchetto - Ordine Ing. Roma n. 3864-Ssz A
Ing. Luigi Albert - Ordine Ing. Milano n. 14725-Ssz A
Ing. Paolo Franchetti - Ordine Ing. Vicenza n. 2013-Ssz A

GEOLOGO:

Geol. Dott. Anna Maria Bruna
Ordine Geol. Lazio n. 1531

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE DISCIPLINE SPECIALISTICHE:

Ing. Franco Persio Bocchetto - Ordine Ing. Roma n. 3864-Ssz A

COORDINATORE DELLA SICUREZZA:

Ing. Andrea Maria Enea Falla - Ordine Ing. Catania n. 16701

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Ing. CLAUDIO BUCCI

16 SIA-STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
16.04 Analisi Ambientale
Mappa delle concentrazioni Scenario Zero - inquinante NO_x

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO DPCB0150	LIV. PROG. ANNO D 22	T001A00AMBPL25A	A
	CODICE ELAB. T001A00AMBPL25		1:5000

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
C					
B					
A	EMISSIONE	Aprile 2022	Ing. V. Battistini	Arch. D. Dori	Ing. F.P. Bocchetto