


PIANO DI ALLONTANAMENTO COMUNALE PER IL  
RISCHIO VULCANICO DEI CAMPI FLEGREI

Linee TPL per l'allontanamento  
assistito: dettaglio linea Pianura A


COMM.	DOC.	P037	REV.	SCALA	FILE
CE8			0	1:3.000	CE8P0370


Coordinamento generale e responsabile del progetto: ING. TITO BERTI NULLI					
<div><div>Sintagma</div><div><div><div><div>Dott. Ing. TITO BERTI NULLI</div><div>Dott. Ing. NANDO GRANIERI</div><div>Dott. Ing. VASCO TRUFFINI</div><div>Dott. Arch. ALESSANDRO BRACCHINI</div><div>Dott. Arch. GIOVANNI ORSONI</div><div>Dott. Arch. NORBERT KAMENICKY</div><div>Dott. Ing. LAURA CASAVECCHIA</div><div>Dott. Ing. CLARA DRAGHINI</div><div>Dott. Ing. RICCARDO BERTI NULLI</div><div>Dott. Arch. CRISTINA PRESCIUTTI</div><div>Dott. Ing. LUCA DINELLI</div><div>Dott. Ing. ELENA BARTOLOCCI</div></div><div><div><div><div>Dott. Ing. LUCIA SPACCINI</div><div>Dott. Ing. MICHELA BOTTA</div><div>Dott. Agr. FILIPPO BERTI NULLI</div><div>Dott. Ing. FEDERICO DURASTANTI</div><div>Dott. Ing. CLAUDIO ROSSI</div><div>Dott. Ing. LUCA NANI</div><div>Dott. Ing. MARCO ABRAM</div><div>Dott. Ing. LORENZA DI MARTINO</div><div>Dott. Ing. ELISABETTA SELLARI</div><div>Dott. Ing. LAURA SBRENNIA</div><div>Dott. Ing. FILIPPO PAMBIANCO</div><div>Dott. Ing. LAURA GIULIETTI</div></div><div><div><div><div>Dott. Geol. ALESSIA LISETTI</div><div>Dott. Arch. JOANNA CHWAST</div><div>Dott. Arch. NATALY SURMAY</div><div>Dott. Ing. NICOLA GRIGIONI</div><div>Dott. Ing. VALENTINA FAINA</div><div>Dott. Ing. BENEDETTA CONTINI</div></div></div></div></div></div></div></div></div>					
1	APR/24	EMISSIONE	-	Berti	Berti
REVISIONE	DATA	OGGETTO	REDAITTO	VERIFICATO	AUTORIZZATO
SINTAGMA s.r.l. VIA ROBERTA, 1 - 06132 S.MARTINO IN CAMPO - PERUGIA Tel: +39.075.609071 Fax: +39.075.609072 Email: sintagma@sintagma-ingegneria.it					


Linee TPL per l'allontanamento assistito

 Pianura\_A

Fermate

 Nuove fermate da predisporre

 Pianura\_A

 Area di attesa





COMM.	DOC.	REV.	SCALA	FILE
CE8	P038	0	1:2.200	CE8P0380



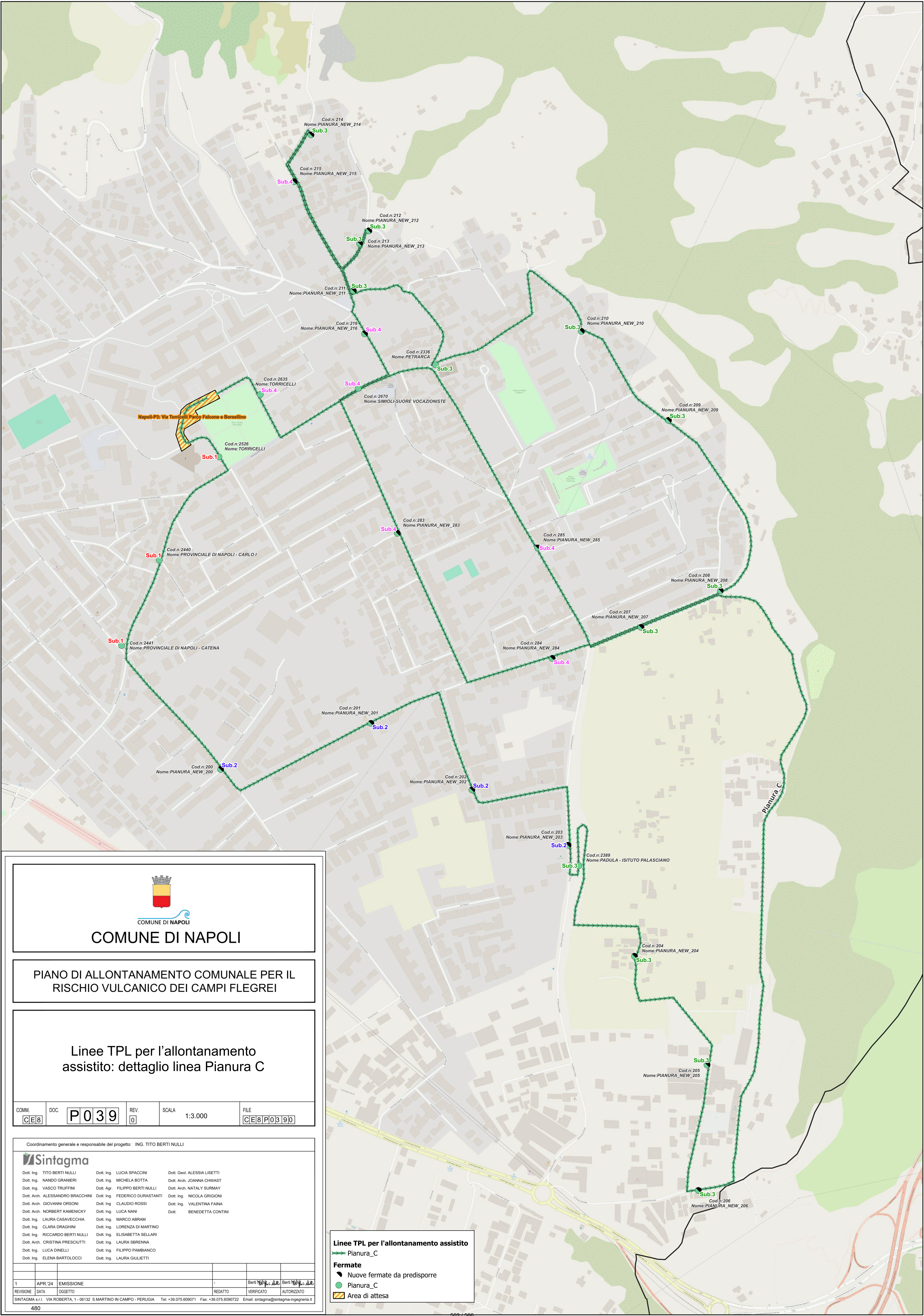
APR/24	EMISSIONE	-	Berti <i>M. B.</i>	Berti <i>M. B.</i>
VERSIONE	DATA	OGGETTO	REDATTO	VERIFICATO AUTORE

SINTAGMA s.r.l. VIA ROBERTA, 1 - 06132 S MARTINO IN CAMPO - PERUGIA Tel +39 075 609071 Fax +39 075 6090722 Email: [sintagma@sintagma-ny.it](mailto:sintagma@sintagma-ny.it)

**Fermate**

- Nuove fermate da predisporre
- Pianura\_B
- ▨ Area di attesa






PIANO DI ALLONTANAMENTO COMUNALE PER IL RISCHIO VULCANICO DEI CAMPI FLEGREI

Linee TPL per l'allontanamento assistito: dettaglio linea Pianura C

COMM.	DOC.	REV.	SCALA	FILE
CE8	P039	0	1:3.000	CE8P0390


Coordinamento generale e responsabile del progetto: ING. TITO BERTI NULLI




Dott. Ing. TITO BERTI NULLI	Dott. Ing. LUCIA SPACCINI	Dott. Geol. ALESSIA LISETTI
Dott. Ing. NANDO GRANIERI	Dott. Ing. MICHELA BOTTA	Dott. Arch. JOANNA CHWAST
Dott. Ing. VASCO TRUFFINI	Dott. Agr. FILIPPO BERTI NULLI	Dott. Arch. NATALY SURMAY
Dott. Arch. ALESSANDRO BRACCHINI	Dott. Ing. FEDERICO DURASTANTI	Dott. Ing. NICOLA GRIGIONI
Dott. Arch. GIOVANNI ORSONI	Dott. Ing. CLAUDIO ROSSI	Dott. Ing. VALENTINA FAINA
Dott. Arch. NORBERT KAMENICKY	Dott. Ing. LUCA NANI	Dott. Ing. BENEDETTA CONTINI
Dott. Ing. LAURA CASAVECCHIA	Dott. Ing. MARCO ABRAM	
Dott. Ing. CLARA DRAGHINI	Dott. Ing. LORENZA DI MARTINO	
Dott. Ing. RICCARDO BERTI NULLI	Dott. Ing. ELISABETTA SELLARI	
Dott. Arch. CRISTINA PRESICUTTI	Dott. Ing. LAURA SBRENNIA	
Dott. Ing. LUCA DINELLI	Dott. Ing. FILIPPO PAMBIANCO	
Dott. Ing. ELENA BARTOLOCCI	Dott. Ing. LAURA GIULIETTI	


1	APR/24	EMISSIONE	-	Berti Tito	Berti Tito
REVISIONE	DATA	OGGETTO	REDATTO	VERIFICATO	AUTORIZZATO
SINTAGMA s.r.l. VIA ROBERTA, 1 - 06132 S.MARTINO IN CAMPO - PERUGIA			Tel: +39.075.609071 Fax: +39.075.609072 Email: sintagma@sintagma-ingegneria.it		


Linee TPL per l'allontanamento assistito

 Pianura\_C

Fermate

 Nuove fermate da predisporre

 Pianura\_C

 Area di attesa





**Linee TPL per l'allontanamento assistito**

➔ Pianura\_D

**Fermate**

● Nuove fermate da predisporre

● Pianura\_D

▨ Area di attesa



COMUNE DI NAPOLI

PIANO DI ALLONTANAMENTO COMUNALE PER IL  
RISCHIO VULCANICO DEI CAMPI FLEGREI

Linee TPL per l'allontanamento  
assistito: dettaglio linea Pianura D

COMM.	DOC.	REV.	SCALA	FILE
CE8	P040	0	1:3.500	CE8P0400

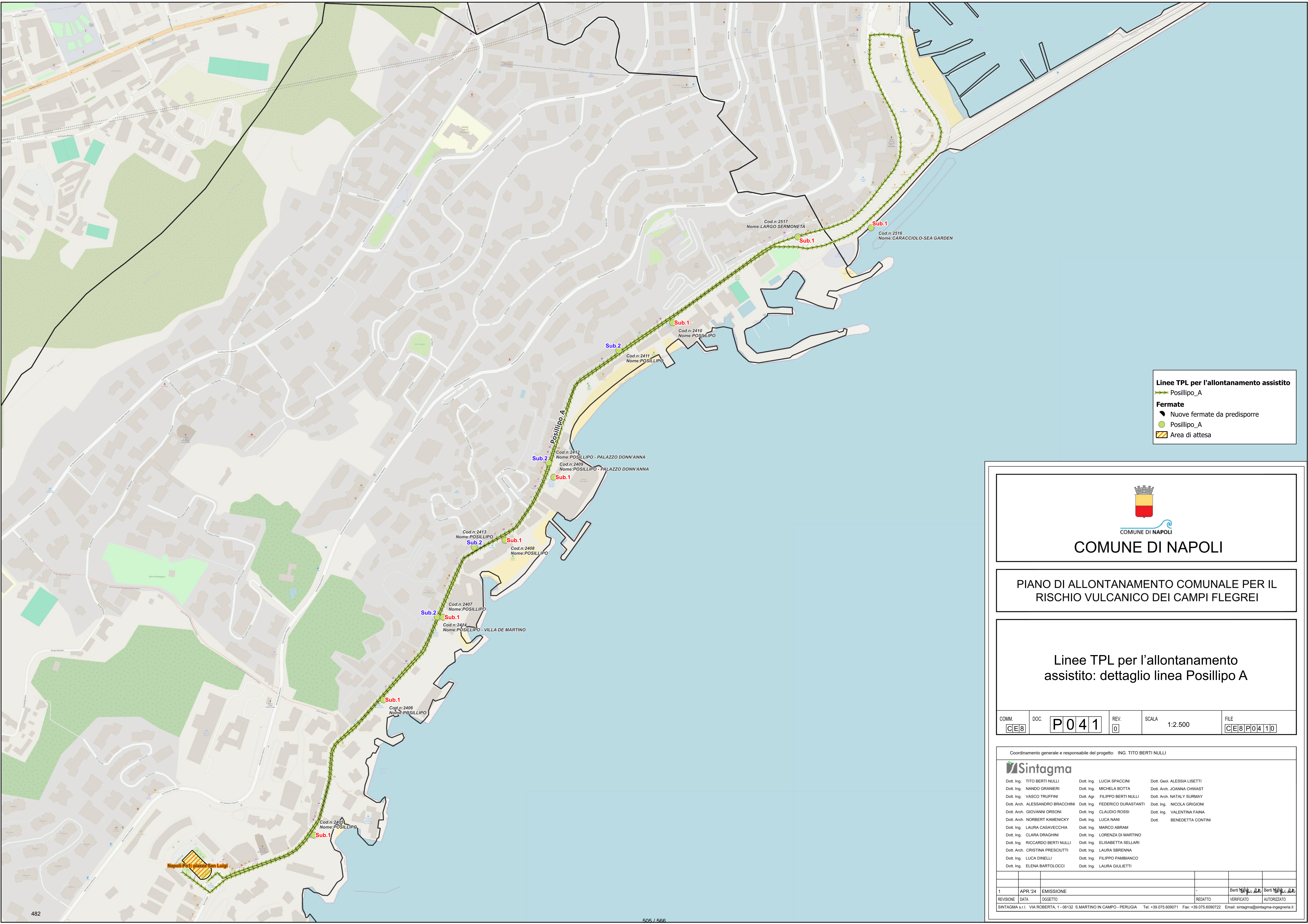
Coordinamento generale e responsabile del progetto: ING. TITO BERTI NULLI



Dott. Ing. TITO BERTI NULLI	Dott. Ing. LUCIA SPACCINI	Dott. Geol. ALESSIA LISETTI
Dott. Ing. NANDO GRANIERI	Dott. Ing. MICHELA BOTTA	Dott. Arch. JOANNA CHWAST
Dott. Ing. VASCO TRUFFINI	Dott. Agr. FILIPPO BERTI NULLI	Dott. Arch. NATALY SURMAY
Dott. Arch. ALESSANDRO BRACCHINI	Dott. Ing. FEDERICO DURASTANTI	Dott. Ing. NICOLA GRIGIONI
Dott. Arch. GIOVANNI ORSONI	Dott. Ing. CLAUDIO ROSSI	Dott. Ing. VALENTINA FAIRA
Dott. Arch. NORBERT KAMENICKY	Dott. Ing. LUCA NANI	Dott. BENEDETTA CONTINI
Dott. Ing. LAURA CASAVECCHIA	Dott. Ing. MARCO ABRAM	
Dott. Ing. CLARA DRAGHINI	Dott. Ing. LORENZA DI MARTINO	
Dott. Ing. RICCARDO BERTI NULLI	Dott. Ing. ELISABETTA SELLARI	
Dott. Arch. CRISTINA PRESICUTTI	Dott. Ing. LAURA SBRENNIA	
Dott. Ing. LUCA DINELLI	Dott. Ing. FILIPPO PAMBIANCO	
Dott. Ing. ELENA BARTOLOCCI	Dott. Ing. LAURA GIULIETTI	

1	APR. 24	EMISSIONE	-	Berti	Berti
REVISIONE	DATA	OGGETTO	REDDATO	VERIFICATO	AUTORIZZATO
SINTAGMA s.r.l.	VIA ROBERTA, 1 - 06132 S.MARTINO IN CAMPO - PERUGIA	Tel: +39.075.609071 Fax: +39.075.6090722 Email: sintagma@sintagma-ingegneria.it			





**Linee TPL per l'allontanamento assistito**

Posillipo\_A

**Fermate**

Nuove fermate da predisporre

Posillipo\_A

Area di attesa



COMUNE DI NAPOLI

PIANO DI ALLONTANAMENTO COMUNALE PER IL RISCHIO VULCANICO DEI CAMPI FLEGREI

Linee TPL per l'allontanamento assistito: dettaglio linea Posillipo A

COMM.	DOC.	REV.	SCALA	FILE
CE8	P041	0	1:2.500	CE8P0410

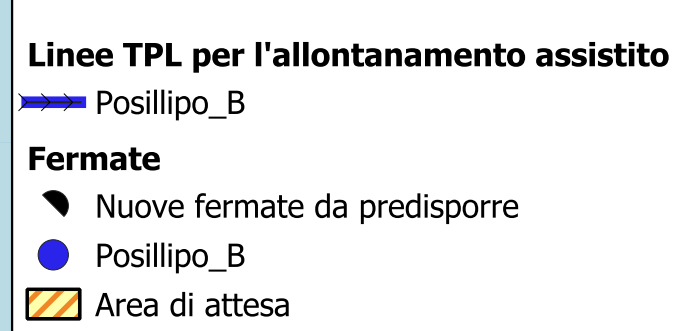
Coordinamento generale e responsabile del progetto: ING. TITO BERTI NULLI



Dott. Ing. TITO BERTI NULLI	Dott. Ing. LUCIA SPACCINI	Dott. Geol. ALESSIA LISETTI
Dott. Ing. NANDO GRANIERI	Dott. Ing. MICHELA BOTTA	Dott. Arch. JOANNA CHIAST
Dott. Ing. VASCO TRUFFINI	Dott. Agr. FILIPPO BERTI NULLI	Dott. Arch. NATALY SURMAY
Dott. Arch. ALESSANDRO BRACCHINI	Dott. Ing. FEDERICO DURASTANTI	Dott. Ing. NICOLA GRIGIONI
Dott. Arch. GIOVANNI ORSONI	Dott. Ing. CLAUDIO ROSSI	Dott. Ing. VALENTINA FAINA
Dott. Arch. NORBERT KAMENICKY	Dott. Ing. LUCA NANI	Dott. Ing. BENEDETTA CONTINI
Dott. Ing. LAURA CASAVECCHIA	Dott. Ing. MARCO ABRAM	
Dott. Ing. CLARA DRAGHINI	Dott. Ing. LORENZA DI MARTINO	
Dott. Ing. RICCARDO BERTI NULLI	Dott. Ing. ELISABETTA SELLARI	
Dott. Arch. CRISTINA PRESICUTTI	Dott. Ing. LAURA SBRENNIA	
Dott. Ing. LUCA DINELLI	Dott. Ing. FILIPPO PAMBIANCO	
Dott. Ing. ELENA BARTOLOCCI	Dott. Ing. LAURA GIULIETTI	

1	APR.'24	EMISSIONE	-	Berti	Berti
REVISIONE	DATA	OGGETTO	REDDATO	VERIFICATO	AUTORIZZATO
SINTAGMA s.r.l.	VIA ROBERTA, 1 - 06132 S.MARTINO IN CAMPO - PERUGIA	Tel: +39.075.609071 Fax: +39.075.6090722 Email: sintagma@sintagma-ingenieria.it			





## PIANO DI ALLONTANAMENTO COMUNALE PER IL RISCHIO VULCANICO DEI CAMPI FLEGREI

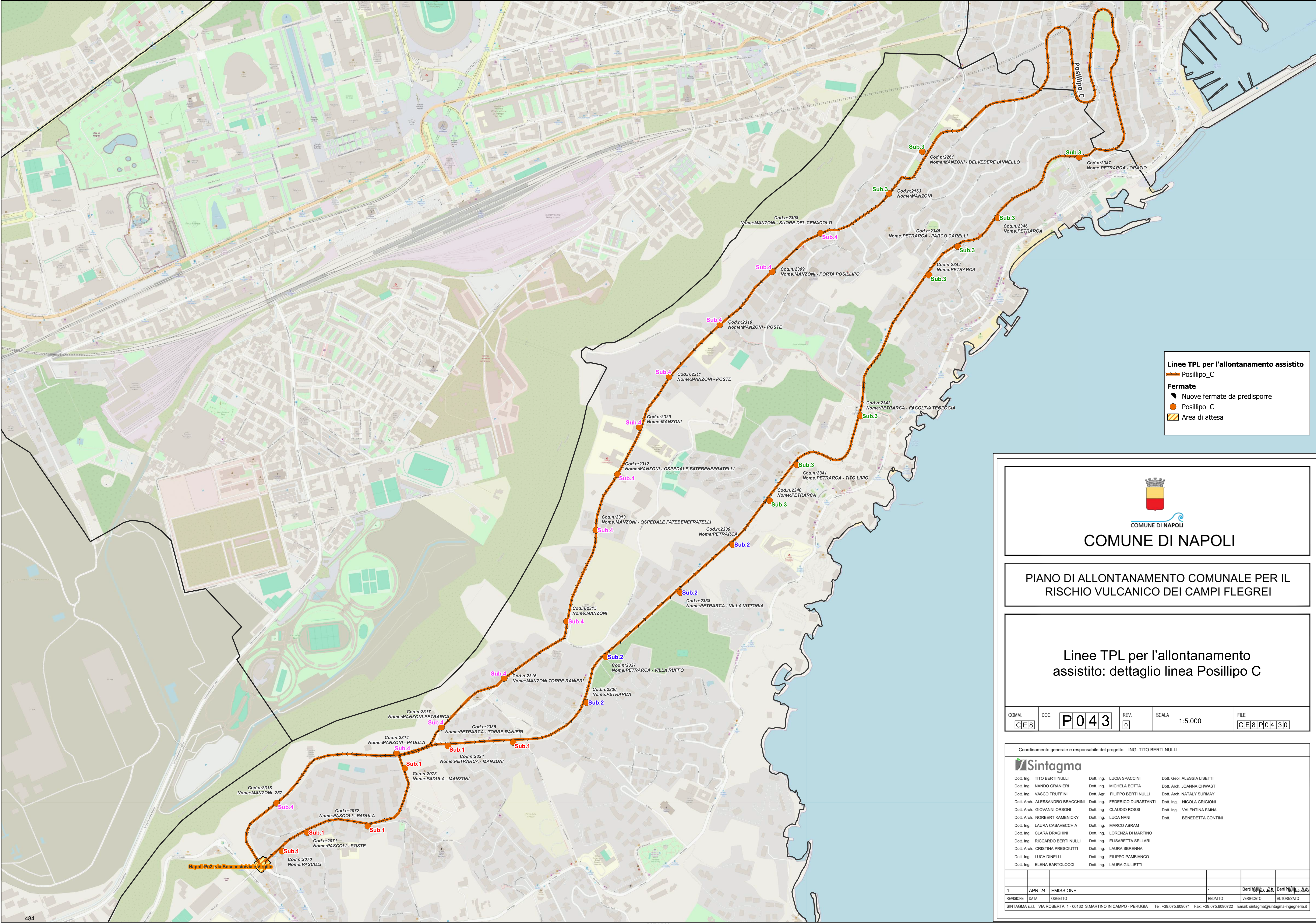
Linee TPL per l'allontanamento  
assistito: dettaglio linea Posillipo B

Coordinamento generale e responsabile del progetto: ING. TITO BERTI NULLI

Dott. Ing. NITTO BERTI MULLI	Dott. Ing. LUCA SPACCINI	Dott. Gen. Alessia ALIVISATI
Dott. Ing. TANDINO GRANIERI	Dott. Ing. MICHELA BOTTA	Dott. Arch. JOHANNA CHIVESTI
Dott. Ing. VASCO TRUFFINI	Dott. Agr. FILIPPO BERTI MULLI	Dott. Arch. NATALY SURMAY
Dott. Arch. ALESSANDRO BRACCHINI	Dott. Ing. FEDERICO DURASTANTI	Dott. Arch. NICOLA GORGANI
Dott. Arch. GIOVANNI ORSONI	Dott. Ing. CLAUDIO ROSSI	Dott. Ing. VALENTINA FAINA
Dott. Arch. NORBERT KAMENIKOV	Dott. Ing. LAURA NANI	Dott. BEMEDETTA CONTINI
Dott. Ing. LAURA CASAVECCHIA	Dott. Ing. MARCO ABRAM	
Dott. Ing. CLARA DRAGHINI	Dott. Ing. LORENZA DI MARTINO	
Dott. Ing. RICCARDO BERTI MULLI	Dott. Ing. ELISABETTA SELLARI	
Dott. Arch. CRISTINA PRESIGUETTI	Dott. Ing. LAURA SPRENNA	
Dott. Ing. LUCA DINELLI	Dott. Ing. FILIPPO PAMBIANCO	
Dott. Ing. ELENA BARTOLOCCI	Dott. Ing. LAURA GIULIETTI	

[illegible]





**Linee TPL per l'allontanamento assistito**

Posillipo\_C

**Fermate**

- Nuove fermate da predisporre
- Posillipo\_C
- Area di attesa



COMUNE DI NAPOLI

PIANO DI ALLONTANAMENTO COMUNALE PER IL RISCHIO VULCANICO DEI CAMPI FLEGREI

Linee TPL per l'allontanamento assistito: dettaglio linea Posillipo C

COMM.	DOC.	REV.	SCALA	FILE
CE8	P043	0	1:5.000	CE8P0430

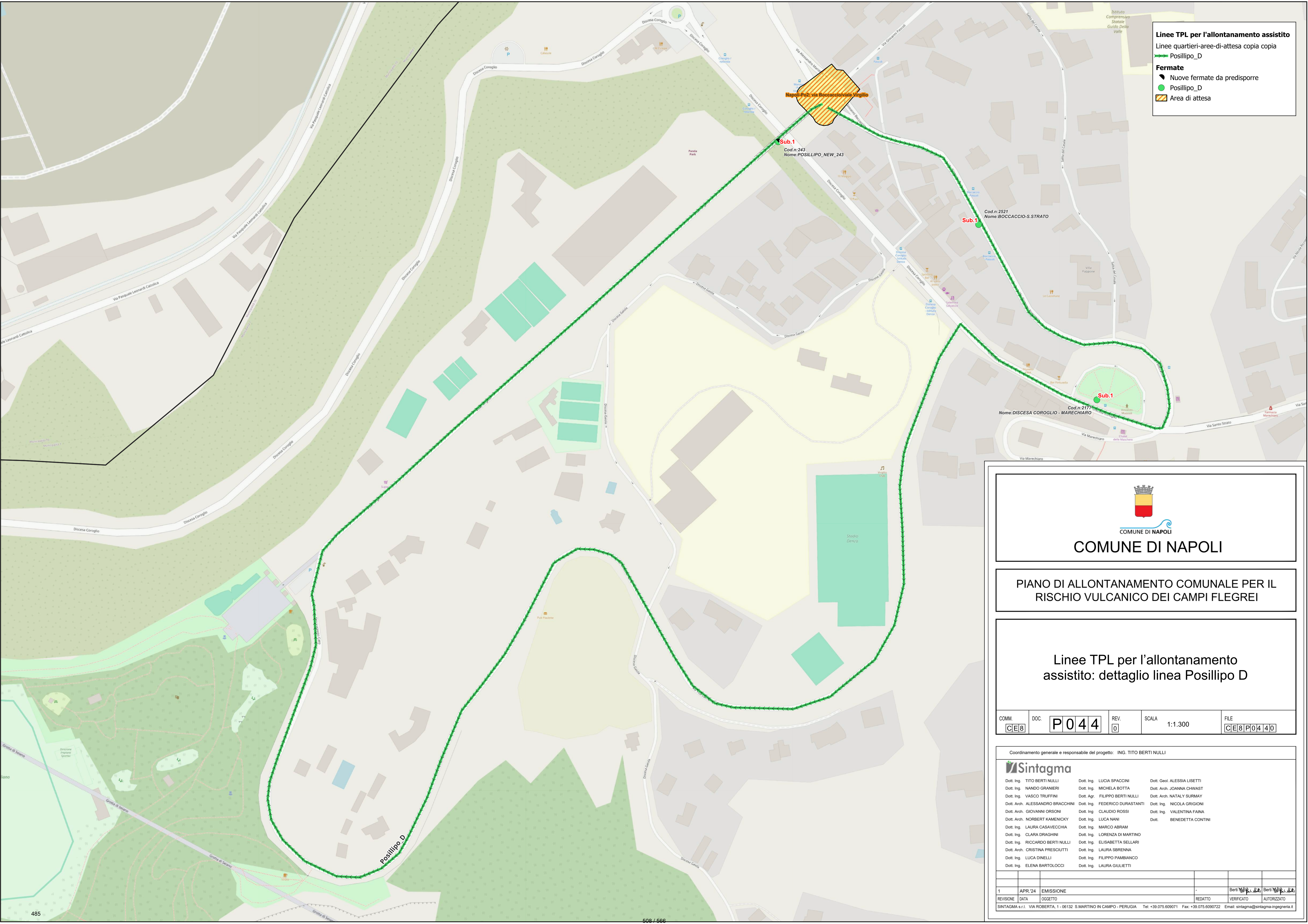
Coordinamento generale e responsabile del progetto: ING. TITO BERTI NULLI



Dott. Ing. TITO BERTI NULLI	Dott. Ing. LUCIA SPACCINI	Dott. Geol. ALESSIA LISETTI
Dott. Ing. NANDO GRANIERI	Dott. Ing. MICHELA BOTTA	Dott. Arch. JOANNA CHWAST
Dott. Ing. VASCO TRUFFINI	Dott. Agr. FILIPPO BERTI NULLI	Dott. Arch. NATALY SURMAY
Dott. Arch. ALESSANDRO BRACCHINI	Dott. Ing. FEDERICO DURASTANTI	Dott. Ing. NICOLA GRIGIONI
Dott. Arch. GIOVANNI ORSONI	Dott. Ing. CLAUDIO ROSSI	Dott. Ing. VALENTINA FAINA
Dott. Arch. NORBERT KAMENICKY	Dott. Ing. LUCA NANI	Dott. Ing. BENEDETTA CONTINI
Dott. Ing. LAURA CASAVECCHIA	Dott. Ing. MARCO ABRAM	
Dott. Ing. CLARA DRAGHINI	Dott. Ing. LORENZA DI MARTINO	
Dott. Ing. RICCARDO BERTI NULLI	Dott. Ing. ELISABETTA SELLARI	
Dott. Arch. CRISTINA PRESICUTTI	Dott. Ing. LAURA SBRENN	
Dott. Ing. LUCA DINELLI	Dott. Ing. FILIPPO PAMBIANCO	
Dott. Ing. ELENA BARTOLOCCI	Dott. Ing. LAURA GIULIETTI	

1	APR '24	EMISSIONE				Berti Nulli	Berti Nulli
REVISIONE	DATA	OGGETTO				REDATTO	AUTORIZZATO
SINTAGMA s.r.l.	VIA ROBERTA, 1 - 06132 S. MARTINO IN CAMPO - PERUGIA	Tel: +39.075.609071 Fax: +39.075.609072 Email: sintagma@sintagma-ingegneria.it					





**Linee TPL per l'allontanamento assistito**

Linee quartieri-aree-di-attesa copia copia

➡ Posillipo\_D

**Fermate**

- Nuove fermate da predisporre
- Posillipo\_D
- ▨ Area di attesa



COMUNE DI NAPOLI

PIANO DI ALLONTANAMENTO COMUNALE PER IL RISCHIO VULCANICO DEI CAMPI FLEGREI

Linee TPL per l'allontanamento assistito: dettaglio linea Posillipo D

COMM.	DOC.	REV.	SCALA	FILE
CE8	P044	0	1:1.300	CE8P0440

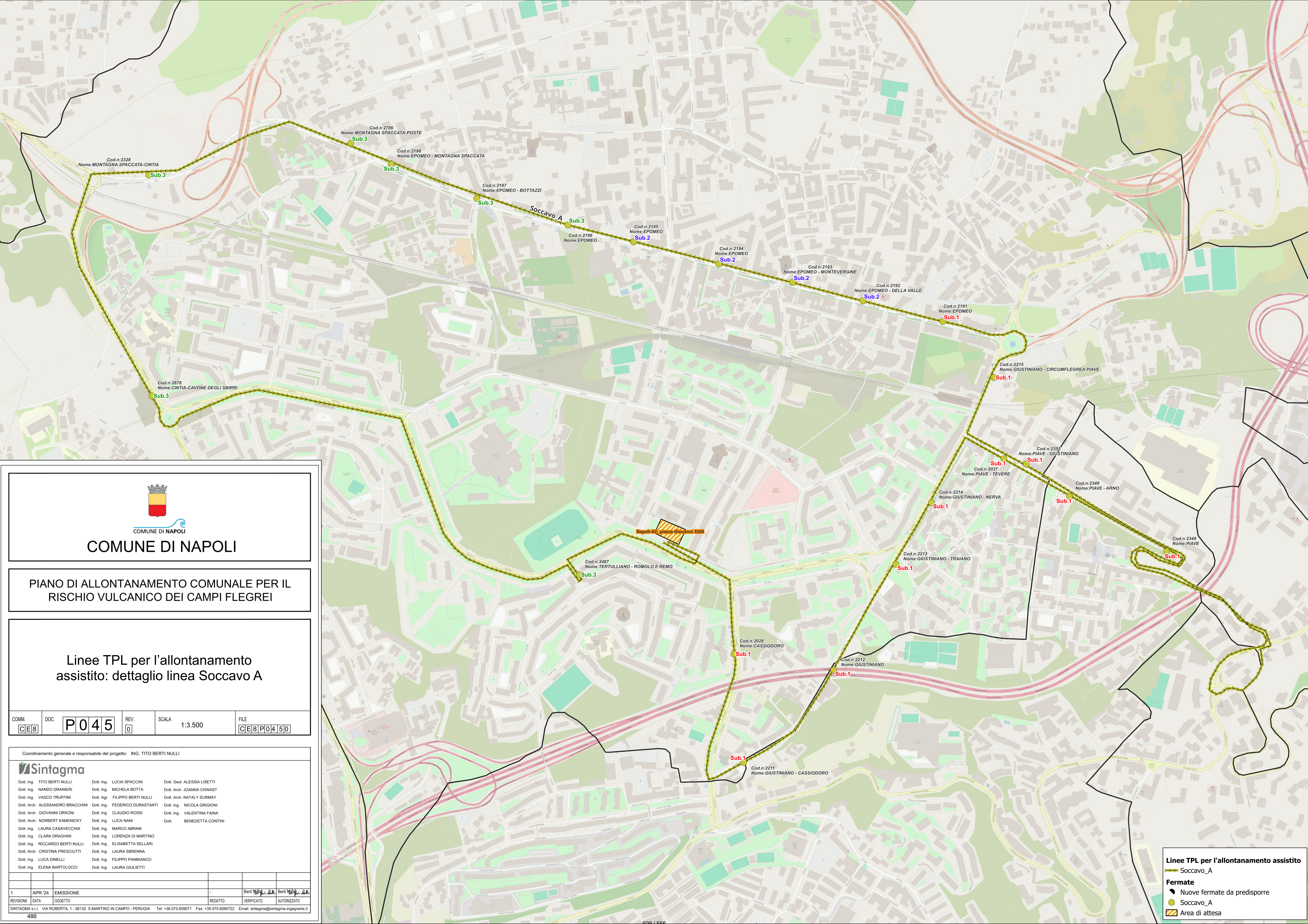
Coordinamento generale e responsabile del progetto: ING. TITO BERTI NULLI



Dott. Ing. TITO BERTI NULLI	Dott. Ing. LUCIA SPACCINI	Dott. Geol. ALESSIA LISETTI
Dott. Ing. NANDO GRANIERI	Dott. Ing. MICHELA BOTTA	Dott. Arch. JOANNA CHIAST
Dott. Ing. VASCO TRUFFINI	Dott. Agr. FILIPPO BERTI NULLI	Dott. Arch. NATALY SURMAY
Dott. Arch. ALESSANDRO BRACCHINI	Dott. Ing. FEDERICO DURASTANTI	Dott. Ing. NICOLA GRIGIONI
Dott. Arch. GIOVANNI ORSONI	Dott. Ing. CLAUDIO ROSSI	Dott. Ing. VALENTINA FAINA
Dott. Arch. NORBERT KAMENICKY	Dott. Ing. LUCA NANI	Dott. BENEDETTA CONTINI
Dott. Ing. LAURA CASAVECCHIA	Dott. Ing. MARCO ABRAM	
Dott. Ing. CLARA DRAGHINI	Dott. Ing. LORENZA DI MARTINO	
Dott. Ing. RICCARDO BERTI NULLI	Dott. Ing. ELISABETTA SELLARI	
Dott. Arch. CRISTINA PRESICCIUTI	Dott. Ing. LAURA SBRENNIA	
Dott. Ing. LUCA DINELLI	Dott. Ing. FILIPPO PAMBIANCO	
Dott. Ing. ELENA BARTOLOCCI	Dott. Ing. LAURA GIULIETTI	

1	APR/24	EMISSIONE	-	Berti	Berti
REVISIONE	DATA	OGGETTO	REDATTO	VERIFICATO	AUTORIZZATO
SINTAGMA s.r.l. VIA ROBERTA, 1 - 06132 S. MARTINO IN CAMPO - PERUGIA Tel: +39 075 609071 Fax: +39 075 6090722 Email: sintagma@sintagma-ingegneria.it					







COMUNE DI NAPOLI

PIANO DI ALLONTANAMENTO COMUNALE PER IL RISCHIO VULCANICO DEI CAMPI FLEGREI

Linee TPL per l'allontanamento assistito: dettaglio linea Soccavo A

COMM.	DOC.	P045	REV.	SCALA	FILE
CE8			0	1:3.500	CE8P0450

Coordinamento generale e responsabile del progetto: ING. TITO BERTI NULLI



**Sintagma**

Dott. Ing. TITO BERTI NULLI

Dott. Ing. NANDO GRANIERI

Dott. Ing. VASCO TRUFFINI

Dott. Arch. ALESSANDRO BRACCHINI

Dott. Arch. GIOVANNI ORSONI

Dott. Arch. NORBERT KAMENICKY

Dott. Ing. LAURA CASAVECCHIA

Dott. Ing. CLARA DRAGHINI

Dott. Ing. RICCARDO BERTI NULLI

Dott. Arch. CRISTINA PRESICUTTI

Dott. Ing. LUCA DINELLI

Dott. Ing. ELENA BARTOLOCCI

Dott. Ing. LUCIA SPACCINI

Dott. Arch. MICHELA BOTTA

Dott. Agr. FILIPPO BERTI NULLI

Dott. Ing. FEDERICO DURASTANTI

Dott. Ing. CLAUDIO ROSSI

Dott. Ing. LUCA NANI

Dott. Ing. MARCO ABRAM

Dott. Ing. LORENZA DI MARTINO

Dott. Ing. ELISABETTA SELLARI

Dott. Ing. LAURA SBRENNIA

Dott. Ing. FILIPPO PAMBIANCO

Dott. Ing. LAURA GIULIETTI

Dott. Geol. ALESSIA LISETTI

Dott. Arch. JOANNA CHWAST

Dott. Arch. NATALY SURMAY

Dott. Ing. NICOLA GRIGIONI

Dott. Ing. VALENTINA FAINA

Dott. BENEDETTA CONTINI

1	APR/24	EMISSIONE	-	Berti	Berti
REVISIONE	DATA	OGGETTO	REDATTO	VERIFICATO	AUTORIZZATO

SINTAGMA s.r.l. VIA ROBERTA, 1 - 06132 S.MARTINO IN CAMPO - PERUGIA Tel: +39.075.609071 Fax: +39.075.609072 Email: sintagma@sintagma-ingegneria.it

486

Linee TPL per l'allontanamento assistito

 Soccavo\_A

Fermate

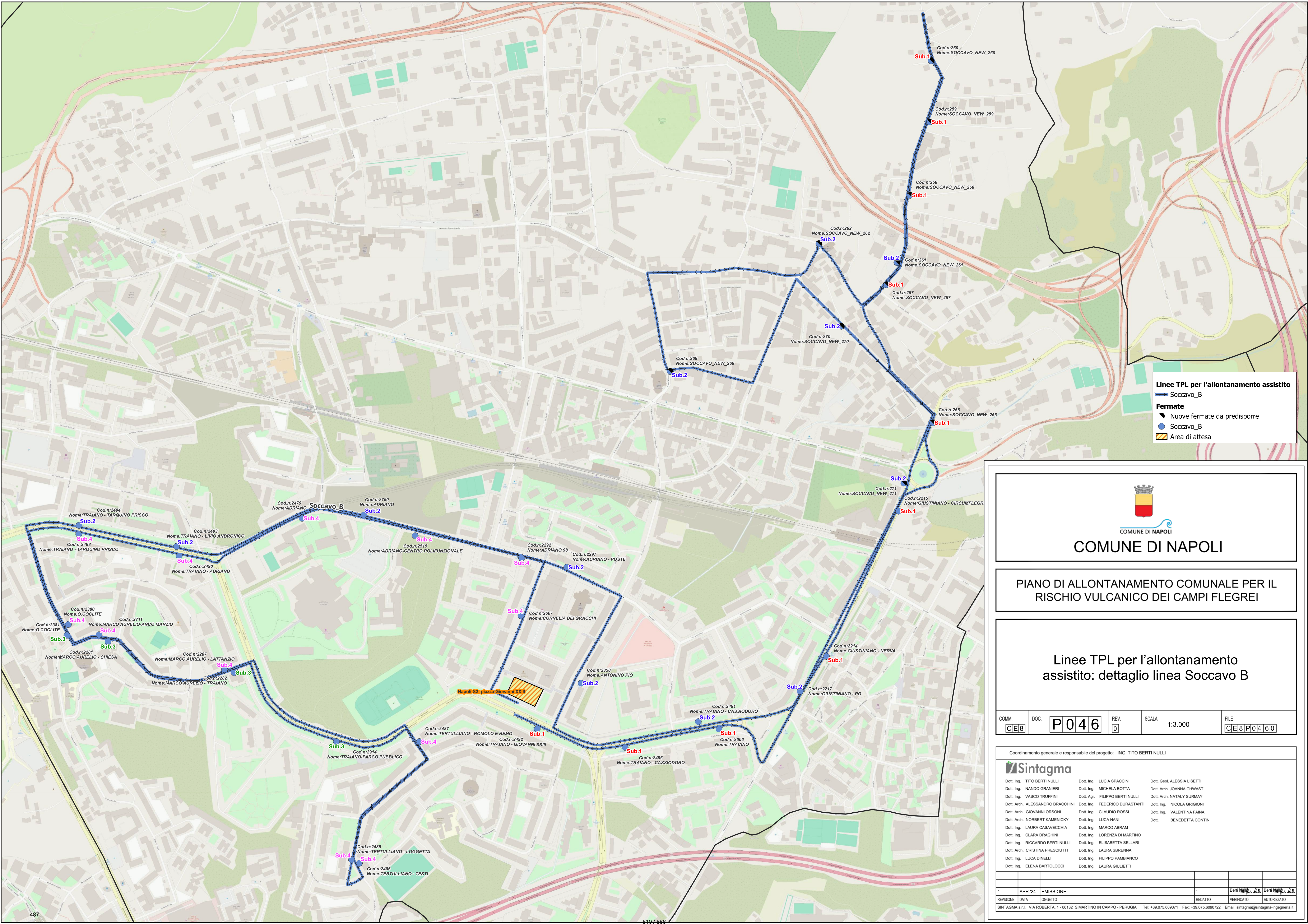
 Nuove fermate da predisporre

 Soccavo\_A

 Area di attesa

509 / 566





**Linee TPL per l'allontanamento assistito**

➡ Soccavo\_B

**Fermate**

- 🛑 Nuove fermate da predisporre
- Soccavo\_B
- 🟡 Area di attesa



COMUNE DI NAPOLI

PIANO DI ALLONTANAMENTO COMUNALE PER IL RISCHIO VULCANICO DEI CAMPI FLEGREI

Linee TPL per l'allontanamento assistito: dettaglio linea Soccavo B

COMM.	DOC.	REV.	SCALA	FILE
CE8	P046	0	1:3.000	CE8P0460

Coordinamento generale e responsabile del progetto: ING. TITO BERTI NULLI



Dott. Ing. TITO BERTI NULLI	Dott. Ing. LUCIA SPACONI	Dott. Geol. ALESSIA LISETTI
Dott. Ing. NANDO GRANIERI	Dott. Ing. MICHELA BOTTA	Dott. Arch. JOANNA CHWAST
Dott. Ing. VASCO TRUFFINI	Dott. Agr. FILIPPO BERTI NULLI	Dott. Arch. NATALY SURMAY
Dott. Arch. ALESSANDRO BRACCHINI	Dott. Ing. FEDERICO DURASTANTI	Dott. Ing. NICOLA GRIGIONI
Dott. Arch. GIOVANNI ORSONI	Dott. Ing. CLAUDIO ROSSI	Dott. Ing. VALENTINA FAINA
Dott. Arch. NORBERT KAMENICKY	Dott. Ing. LUCA NANI	Dott. BENEDETTA CONTINI
Dott. Ing. LAURA CASAVECCHIA	Dott. Ing. MARCO ABRAM	
Dott. Ing. CLARA DRAGHINI	Dott. Ing. LORENZA DI MARTINO	
Dott. Ing. RICCARDO BERTI NULLI	Dott. Ing. ELISABETTA SELLARI	
Dott. Arch. CRISTINA PRESICUTTI	Dott. Ing. LAURA SBRENNIA	
Dott. Ing. LUCA DINELLI	Dott. Ing. FILIPPO PAMBIANCO	
Dott. Ing. ELENA BARTOLOCCI	Dott. Ing. LAURA GIULIETTI	

1	APR '24	EMISSIONE	-	Berti Nulli	Berti Nulli
REVISIONE	DATA	OGGETTO	REDATTO	VERIFICATO	AUTORIZZATO
SINTAGMA s.r.l.	VIA ROBERTA, 1 - 06132 S.MARTINO IN CAMPO - PERUGIA	Tel: +39 075 609071 Fax: +39 075 6090722 Email: sintagma@sintagma-ingegneria.it			





COMUNE DI NAPOLI

PIANO DI ALLONTANAMENTO COMUNALE PER IL RISCHIO VULCANICO DEI CAMPI FLEGREI

Linee TPL per l'allontanamento assistito: dettaglio linea Soccavo C

COMM.	DOC.	REV.	SCALA	FILE
CE8	P047	0	1:2.500	CE8P0470

Coordinamento generale e responsabile del progetto: ING. TITO BERTI NULLI



Dott. Ing. TITO BERTI NULLI	Dott. Ing. LUCIA SPACCINI	Dott. Geol. ALESSIA LISETTI
Dott. Ing. NANDO GRANIERI	Dott. Ing. MICHELA BOTTA	Dott. Arch. JOANNA CHWAST
Dott. Ing. VASCO TRUFFINI	Dott. Agr. FILIPPO BERTI NULLI	Dott. Arch. NATALY SURMAY
Dott. Arch. ALESSANDRO BRACCHINI	Dott. Ing. FEDERICO DURASTANTI	Dott. Ing. NICOLA GRIGIONI
Dott. Arch. GIOVANNI ORSONI	Dott. Ing. CLAUDIO ROSSI	Dott. Ing. VALENTINA FAINA
Dott. Arch. NORBERT KAMENICKY	Dott. Ing. LUCA NANI	Dott. BENEDETTA CONTINI
Dott. Ing. LAURA CASAVECCHIA	Dott. Ing. MARCO ABRAM	
Dott. Ing. CLARA DRAGHINI	Dott. Ing. LORENZA DI MARTINO	
Dott. Ing. RICCARDO BERTI NULLI	Dott. Ing. ELISABETTA SELLARI	
Dott. Arch. CRISTINA PRESCIUTTI	Dott. Ing. LAURA SBRENNIA	
Dott. Ing. LUCA DINELLI	Dott. Ing. FILIPPO PAMBIANCO	
Dott. Ing. ELENA BARTOLOCCI	Dott. Ing. LAURA GIULIETTI	

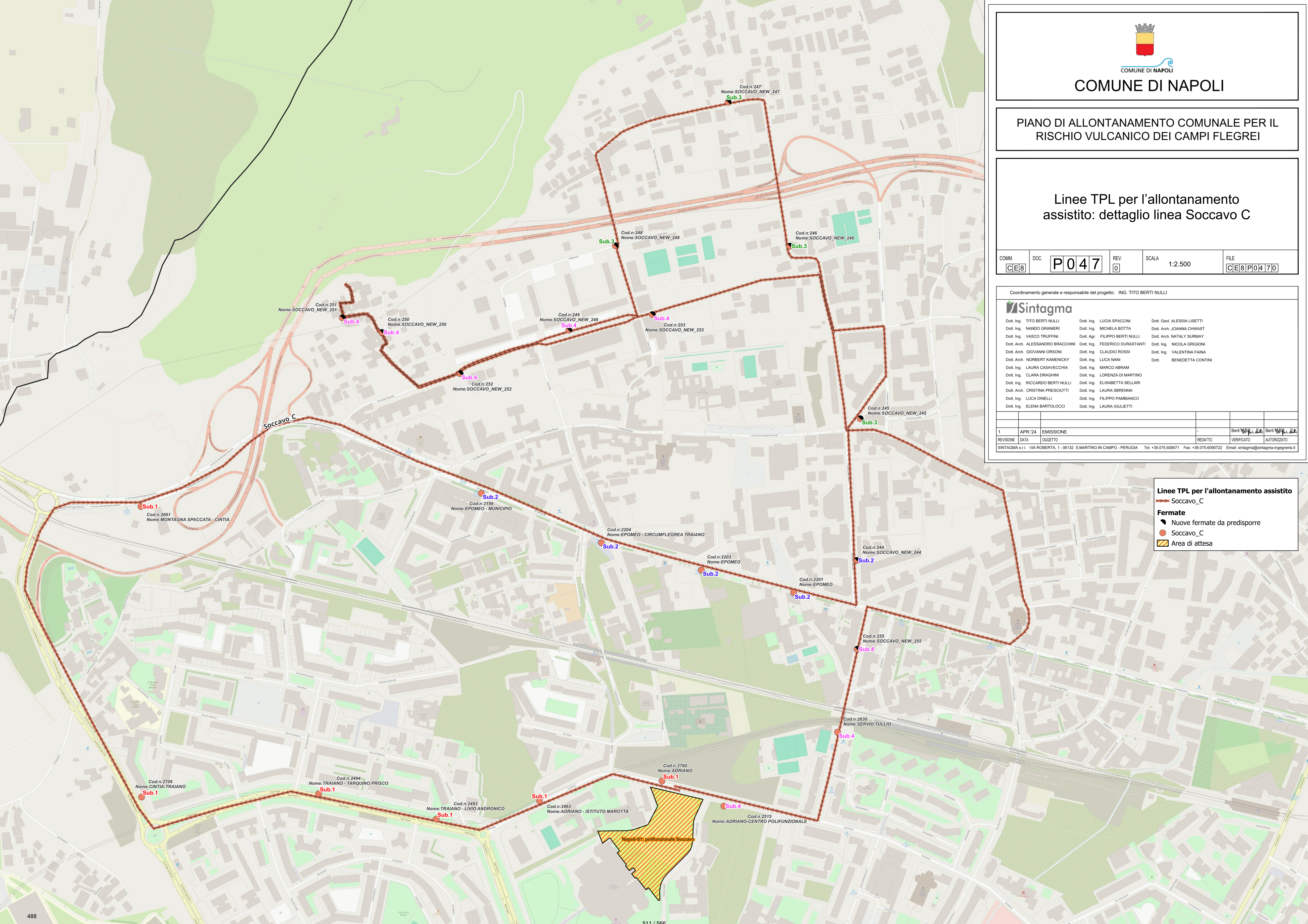
1	APR '24	EMISSIONE	-	Berti Nulli	Berti Nulli
REVISIONE	DATA	OGGETTO	REDATTO	VERIFICATO	AUTORIZZATO
SINTAGMA s.r.l. VIA ROBERTA, 1 - 06132 S.MARTINO IN CAMPO - PERUGIA Tel: +39.075.609071 Fax: +39.075.609072 Email: sintagma@sintagma-ingegneria.it					

Linee TPL per l'allontanamento assistito

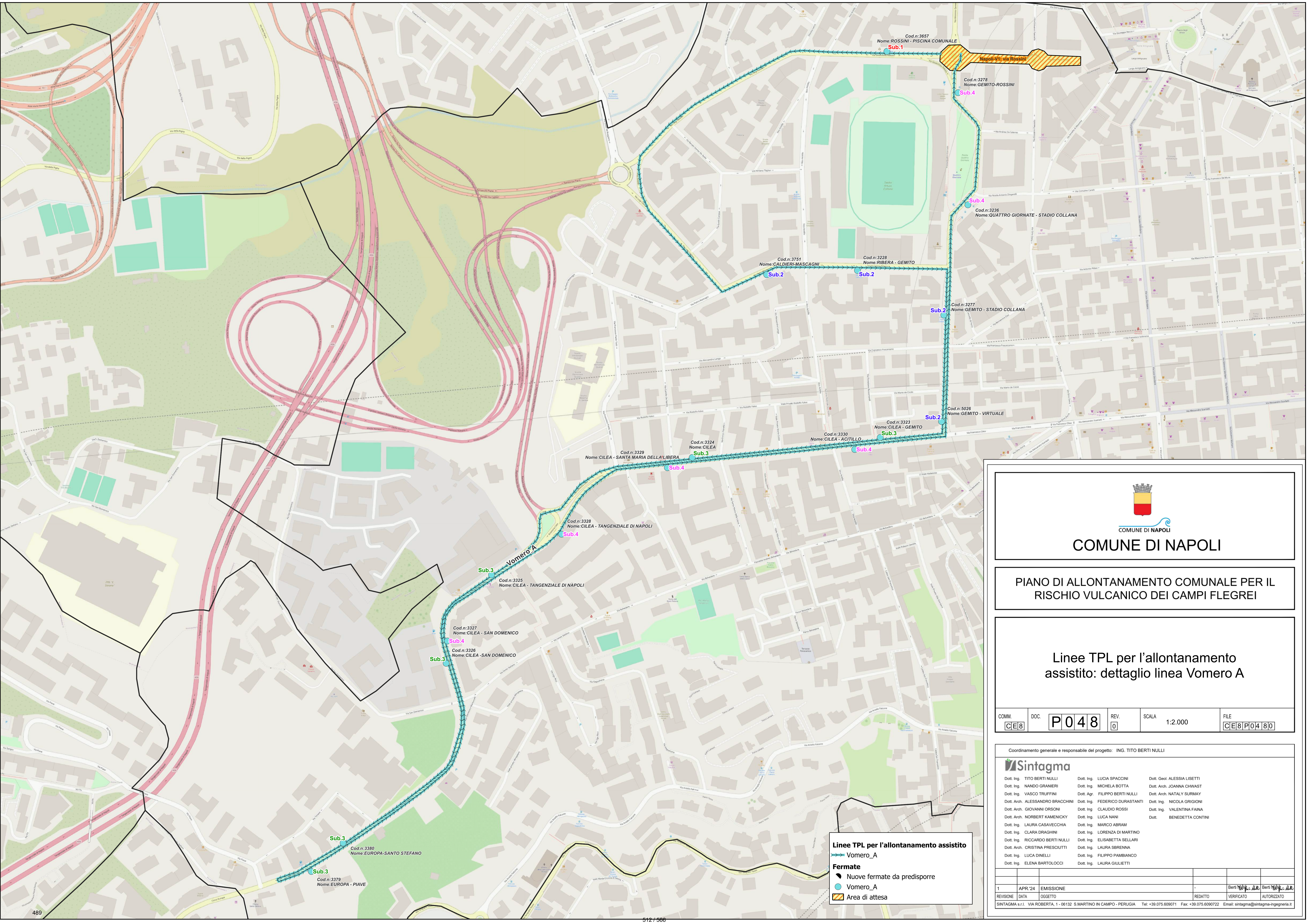
Soccavo\_C

Fermate

- Nuove fermate da predisporre
- Soccavo\_C
- Area di attesa







PIANO DI ALLONTANAMENTO COMUNALE PER IL RISCHIO VULCANICO DEI CAMPI FLEGREI

Linee TPL per l'allontanamento assistito: dettaglio linea Vomero A

COMM.	DOC.	REV.	SCALA	FILE
CE8	P048	0	1:2.000	CE8P0480

Coordinamento generale e responsabile del progetto: ING. TITO BERTI NULLI

<b>Sintagma</b>		
Dott. Ing. TITO BERTI NULLI	Dott. Ing. LUCIA SPACCINI	Dott. Geol. ALESSIA LISETTI
Dott. Ing. NANDO GRANIERI	Dott. Ing. MICHELA BOTTA	Dott. Arch. JOANNA CHWAST
Dott. Ing. VASCO TRUFFINI	Dott. Agr. FILIPPO BERTI NULLI	Dott. Arch. NATALY SURMAY
Dott. Arch. ALESSANDRO BRACCHINI	Dott. Ing. FEDERICO DURASTANTI	Dott. Ing. NICOLA GRIGIONI
Dott. Arch. GIOVANNI ORSONI	Dott. Ing. CLAUDIO ROSSI	Dott. Ing. VALENTINA FARNA
Dott. Arch. NORBERT KAMENICKY	Dott. Ing. LUCA NANI	Dott. BENEDETTA CONTINI
Dott. Ing. LAURA CASAVECCHIA	Dott. Ing. MARCO ABRAM	
Dott. Ing. CLARA DRAGHINI	Dott. Ing. LORENZA DI MARTINO	
Dott. Ing. RICCARDO BERTI NULLI	Dott. Ing. ELISABETTA SELLARI	
Dott. Arch. CRISTINA PRESICCIUTI	Dott. Ing. LAURA SBRENNIA	
Dott. Ing. LUCA DINELLI	Dott. Ing. FILIPPO PAMBIANCO	
Dott. Ing. ELENA BARTOLOCCI	Dott. Ing. LAURA GIULIETTI	

**Linee TPL per l'allontanamento assistito**

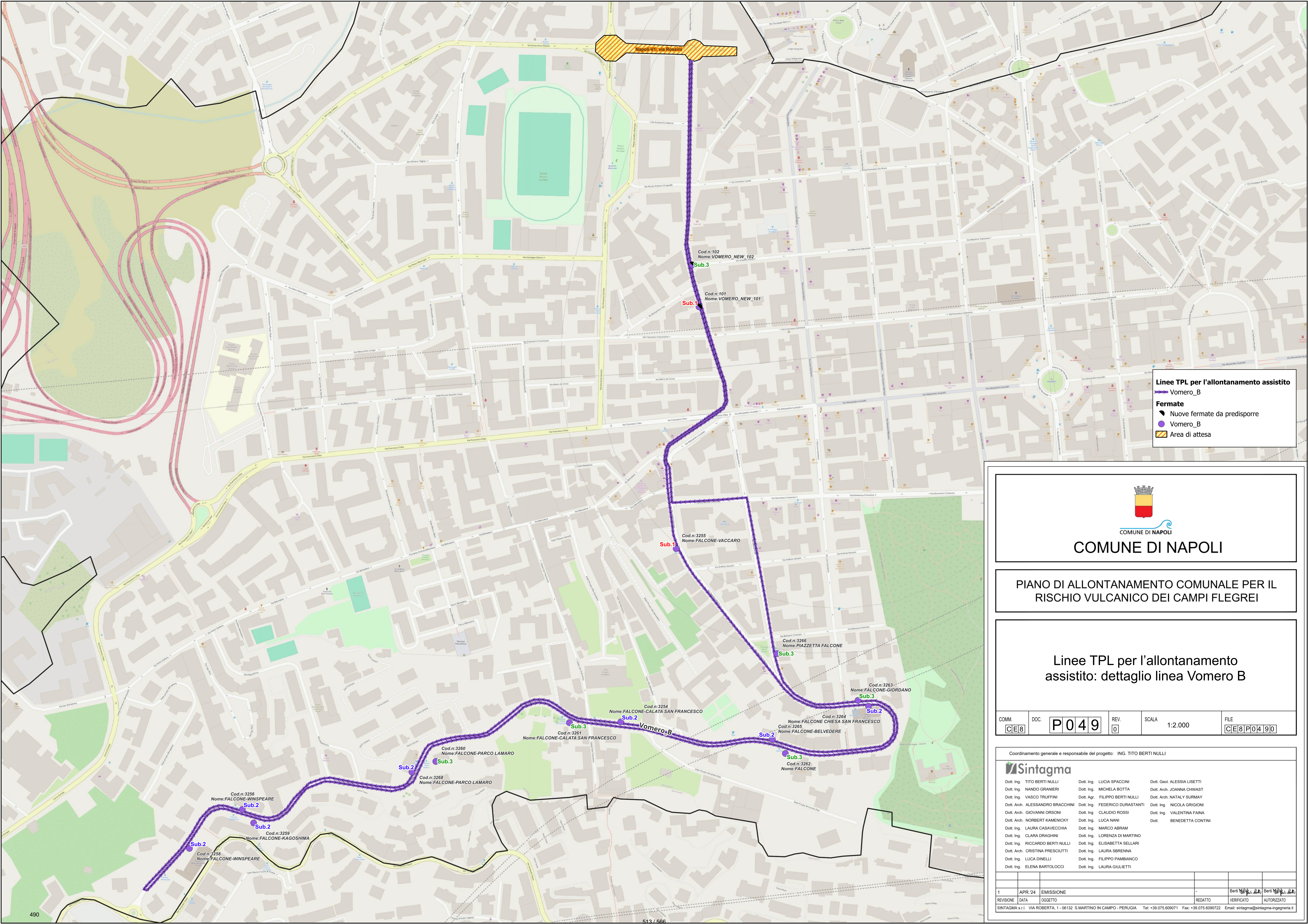
➡ Vomero\_A

**Fermate**

- 📍 Nuove fermate da predisporre
- Vomero\_A
- 🟡 Area di attesa

1	APR '24	EMISSIONE	-	Berti	Berti
REVISIONE	DATA	OGGETTO	REDDATO	VERIFICATO	AUTORIZZATO
SINTAGMA s.r.l. VIA ROBERTA, 1 - 06132 S. MARTINO IN CAMPO - PERUGIA Tel: +39.075.609071 Fax: +39.075.609072 Email: sintagma@sintagma-ingegneria.it					





Linee TPL per l'allontanamento assistito

Vomero\_B

Fermate

Nuove fermate da predisporre

Vomero\_B

Area di attesa



COMUNE DI NAPOLI

PIANO DI ALLONTANAMENTO COMUNALE PER IL RISCHIO VULCANICO DEI CAMPI FLEGREI

Linee TPL per l'allontanamento assistito: dettaglio linea Vomero B

COMM.	DOC.	P049	REV.	0	SCALA	1:2.000	FILE	CE8P0490
-------	------	------	------	---	-------	---------	------	----------

Coordinamento generale e responsabile del progetto: ING. TITO BERTI NULLI



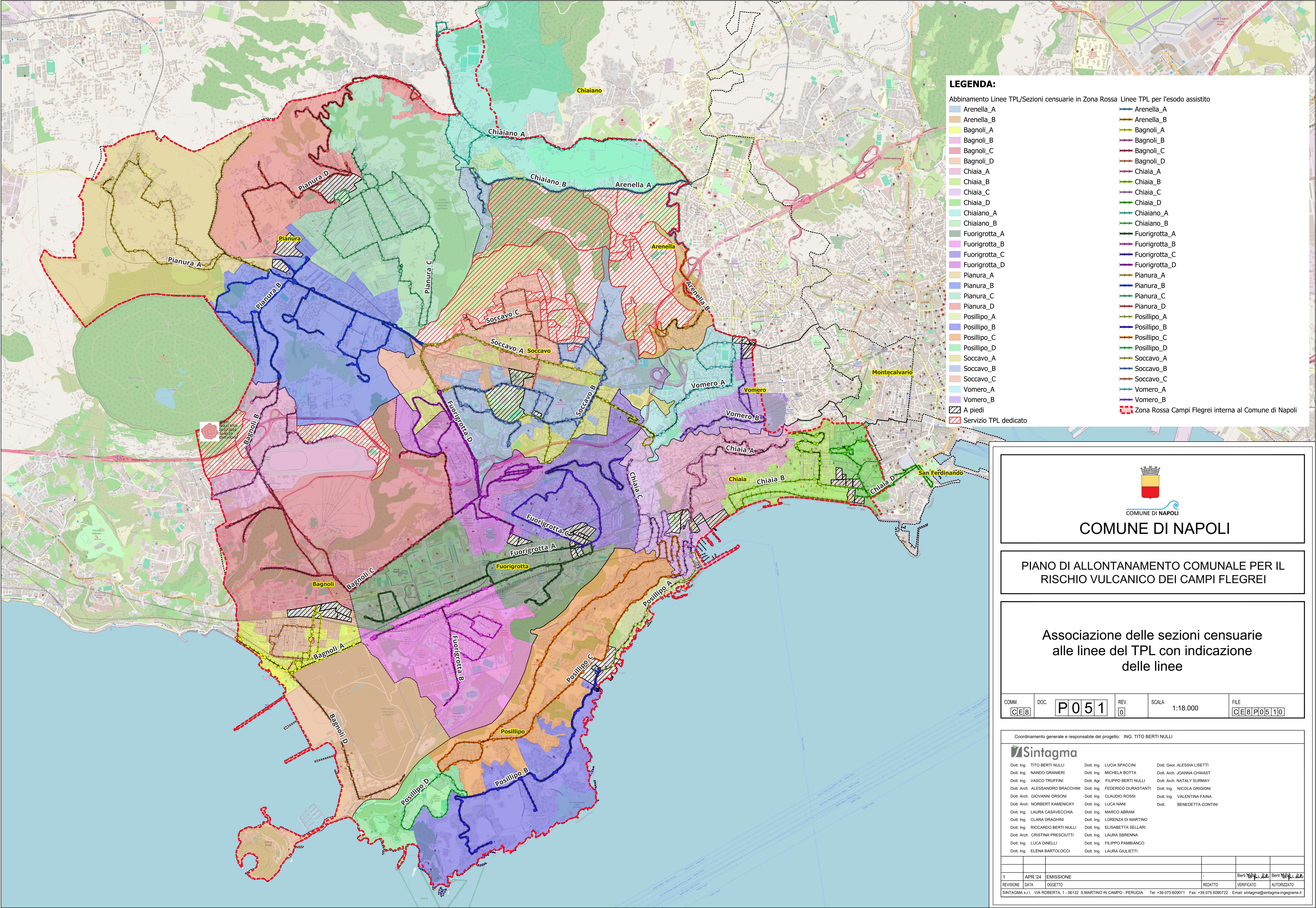
Dott. Ing. TITO BERTI NULLI	Dott. Ing. LUCIA SPACCINI	Dott. Geol. ALESSIA LISETTI
Dott. Ing. NANDO GRANIERI	Dott. Ing. MICHELA BOTTA	Dott. Arch. JOANNA CHWAST
Dott. Ing. VASCO TRUFFINI	Dott. Agr. FILIPPO BERTI NULLI	Dott. Arch. NATALY SURMAY
Dott. Arch. ALESSANDRO BRACCHINI	Dott. Ing. FEDERICO DURASTANTI	Dott. Ing. NICOLA GRIGIONI
Dott. Arch. GIOVANNI ORSONI	Dott. Ing. CLAUDIO ROSSI	Dott. Ing. VALENTINA FAINA
Dott. Arch. NORBERT KAMENICKY	Dott. Ing. LUCA NANI	Dott. BENEDETTA CONTINI
Dott. Ing. LAURA CASAVECCHIA	Dott. Ing. MARCO ABRAM	
Dott. Ing. CLARA DRAGHINI	Dott. Ing. LORENZA DI MARTINO	
Dott. Ing. RICCARDO BERTI NULLI	Dott. Ing. ELISABETTA SELLARI	
Dott. Arch. CRISTINA PRESICUTTI	Dott. Ing. LAURA SBRENNIA	
Dott. Ing. LUCA DINELLI	Dott. Ing. FILIPPO PAMBIANCO	
Dott. Ing. ELENA BARTOLOCCI	Dott. Ing. LAURA GIULIETTI	

1	APR '24	EMISSIONE	-	Berti Nulli	Berti Nulli
REVISIONE	DATA	OGGETTO	REDDATO	VERIFICATO	AUTORIZZATO
SINTAGMA s.r.l.	VIA ROBERTA, 1 - 06132 S MARTINO IN CAMPO - PERUGIA	Tel: +39.075.609071 Fax: +39.075.6090722 Email: sintagma@sintagma-ingegneria.it			











COMUNE DI NAPOLI

PIANO DI ALLONTANAMENTO COMUNALE PER IL  
RISCHIO VULCANICO DEI CAMPI FLEGREI

Associazione delle sezioni censuarie  
alle linee del TPL con indicazione  
delle linee

COMM.	DOC.	P051	REV.	SCALA	FILE
CE8			0	1:18.000	CE8P0510

Coordinamento generale e responsabile del progetto: ING. TITO BERTI NULLI



Dott. Ing. TITO BERTI NULLI	Dott. Ing. LUCIA SPACCINI	Dott. Geol. ALESSIA LISETTI
Dott. Ing. NANDO GRANIERI	Dott. Ing. MICHELA BOTTA	Dott. Arch. JOANNA CHWAST
Dott. Ing. VASCO TRUFFINI	Dott. Agr. FILIPPO BERTI NULLI	Dott. Arch. NATALY SURMAY
Dott. Arch. ALESSANDRO BRACCHINI	Dott. Ing. FEDERICO DURASTANTI	Dott. Ing. NICOLA GRIGIONI
Dott. Arch. GIOVANNI ORSONI	Dott. Ing. CLAUDIO ROSSI	Dott. Ing. VALENTINA FAINA
Dott. Arch. NORBERT KAMENICKY	Dott. Ing. LUCA NANI	Dott. BENEDETTA CONTINI
Dott. Ing. LAURA CASAVECCHIA	Dott. Ing. MARCO ABRAM	
Dott. Ing. CLARA DRAGHINI	Dott. Ing. LORENZA DI MARTINO	
Dott. Ing. RICCARDO BERTI NULLI	Dott. Ing. ELISABETTA SELLARI	
Dott. Arch. CRISTINA PRESICUTTI	Dott. Ing. LAURA SBRENNIA	
Dott. Ing. LUCA DINELLI	Dott. Ing. FILIPPO PAMBIANCO	
Dott. Ing. ELENA BARTOLOCCI	Dott. Ing. LAURA GIULIETTI	

1	APR/24	EMISSIONE			
REVISIONE	DATA	OGGETTO	REDATTO	VERIFICATO	AUTORIZZATO
SINTAGMA s.r.l.	VIA ROBERTA, 1 - 06132 S.MARTINO IN CAMPO - PERUGIA	Tel: +39.075.809071 Fax: +39.075.6090722 Email: sintagma@sintagma-ingegneria.it			



AREA DI ATTESA			
	codice	Nome	MUN
1	A1	stazione FS Mergellina	1
2	A10	piazza San Luigi	1
3	A11	piazza Salvatore Di Giacomo	1
4	A12	parco Virgiliano	1
5	A13	piazza Municipio	1
6	A15	piazza Mercadante	1
7	A16	piazza Sannazzaro	1
8	A3	piazza della Repubblica	1
9	A4	rotonda Diaz	1
10	A5	via Partenope	1
11	A6	piazza dei Martiri	1
12	A68	largo Madre Teresa di Calcutta	1
13	A7	piazza del Plebiscito	1
14	A8	Cavalli di Bronzo	1
15	A9	largo Sermoneta	1
16	A18	piazza Carità	2
17	A19	piazza Bovio	2
18	A20	piazza Matteotti	2
19	A21	piazza Nicola Amore	2
20	A22	piazza Mercato	2
21	A23	piazza Duca degli Abruzzi	2
22	A24	piazza Nolana	2
23	A25	piazza Gesu Nuovo	2
24	A26	piazza San Domenico Maggiore	2
25	A27	piazza Leonardo	2
26	A28	largo Berlinguer	2
27	A30	piazza del Carmine	2
28	A31	parco Quartieri Spagnoli	2
29	A69	piazza Canneto	2
30	A70	piazza Dante	2
31	A32	porta Piccola parco Capodimonte	3
32	A33	tondo di Capodimonte	3
33	A34	emiciclo di Capodimonte	3
34	A35	piazza Sanità	3
35	A36	piazza Cavour	3
36	A37	piazza Giambattista Vico	3
37	A38	piazza S. Eframio Vecchio	3
38	A39	piazza Miracoli	3
39	A40	viale dei Pini	3
40	A41	vico San Gennaro dei Poveri	3
41	A42	ospedale San Gennaro	3
42	A43	via Lieti	3
43	A44	emiciclo Poggioreale	4
44	A45	piazza Carlo III	4
45	A46	piazza Nazionale	4
46	A47	via Luigi Landolfi	4
47	A48	Centro Direzionale	4
48	A49	Porta Capuana	4
49	A50	piazza Garibaldi	4



	<b>codice</b>	<b>Nome</b>	<b>MUN</b>
50	A51	viale Umberto Terracini	4
51	A53	piazza Gerolomini	4
52	A54	piazza Miraglia	4
53	A55	piazza Vanvitelli	5
54	A56	parco Mascagna	5
55	A57	piazza Medaglie d'Oro	5
56	A58	piazza Muzij	5
57	A59	piazza Degli Artisti	5
58	A60	piazza Immacolata	5
59	A61	ospedale Cardarelli	5
60	A62	funicolare Montesanto	5
61	A63	funicolare Centrale	5
62	A64	stadio Collana	5
63	A65	parco dei Camaldoli	5
64	A66	mercato de Bustis	5
65	A67	corso Europa	5
66	A71	via Domenico Fontana	5
67	A73	traversa Serino	6
68	A74	traversa Abbeveratoio	6
69	A75	piazzale Municipalità 6	6
70	A76	cimitero di S.Giovanni a Teduccio	6
71	A77	parco Villa Letizia	6
72	A78	piazza Capri	6
73	A79	piazza San Giovanni Battista	6
74	A80	via Califano	6
75	A81	via Luigi Napolitano	6
76	A82	stazione FS San Giovanni/Barra	6
77	A83	viale 2 giugno	6
78	A84	ospedale del Mare	6
79	A85	parco De Simone	6
80	A87	via Monte Faito	7
81	A89	piazza Guarino	7
82	A90	via Cupa Capodichino	7
83	A91	via Caproni Giovanni	7
84	A92	via Francesco Barbato	7
85	A93	Polifunzionale Municipalità 7	7
86	A94	parco Laudati	7
87	A95	strada comunale del Cassano	7
88	A101	parco Scampia	8
89	A103	ASL Veterinaria Frullone	8
90	A105	parco di Cupa Spinelli	8
91	A106	strada vicinale Soffritto	8
92	A107	via dell'Eremo	8
93	A96	via dell'Abbondanza	8
94	A97	parco Marianella	8
95	A98	ospedale Monaldi	8
96	A99	rione San Gaetano	8
97	A108	via Sartania Corelli	9
98	A109	piazza Giovanni XXIII	9
99	A112	viale Traiano stazionamento ANM	9



	<b>codice</b>	<b>Nome</b>	<b>MUN</b>
100	<b>A113</b>	<b>Polifunzionale Soccavo</b>	9
101	<b>A114</b>	<b>parco Attianese</b>	9
102	<b>A115</b>	<b>via Montagna Spaccata</b>	9
103	<b>A117</b>	<b>parco Salvatore Costantino</b>	9
104	<b>A118</b>	<b>Parco Falcone E Borsellino</b>	9
105	<b>A119</b>	<b>parco Anaconda</b>	9
106	<b>A120</b>	<b>via vicinale Sant'Aniello</b>	9
107	<b>A121</b>	<b>Mostra d'Oltremare</b>	10
108	<b>A122</b>	<b>piazzale Tecchio</b>	10
109	<b>A123</b>	<b>piazza San Vitale</b>	10
110	<b>A124</b>	<b>largo Lala</b>	10
111	<b>A125</b>	<b>piazzale Ippodromo Agnano</b>	10
112	<b>A126</b>	<b>piazza Salvemini</b>	10
113	<b>A127</b>	<b>via Campegna</b>	10
114	<b>A128</b>	<b>metro L2 Bagnoli Agnano Terme</b>	10



PUNTO INFORMAZIONI			
	codice	nome	MUN
115	A110	rotonda San Domenico	9
116	A111	viale Traiano	9
117	A2	piazza Amedeo	1
118	A17	piazza Mazzini	2
119	A86	aeroporto militare viale Maddalena	7
120	A88	rotonda Giovanni Diacono	7
121	A102	metro L1 Frullone	8
122	A104	metro L1 Chiaiano	8
123	A29	metro L1 Materdei	2



AREA DI AMMASSAMENTO SOCCORRITORI			
	codice	nome	Mun
124	A14	Stazione Marittima	1
125	A116	cumana Pianura	9
126	A129	viale Giochi del Mediterraneo	10



AREA DI RICOVERO			
	codice	nome	Mun
127	R01	Mostra d'Oltremare	10
128	R02	Ippodromo di Agnano	10
129	R03	Polifunzionale di Scampia	8
130	R04	Palavesuvio	6
131	R05	Stadio Collana	5



<b>AREA ATTESA RISCHIO VULCANICO TRASPORTO ASSISTITO Vesuvio e Campi Flegrei</b>		
<b>codice</b>	<b>nome</b>	<b>Mun</b>
<b>Ves1</b>	<b>Napoli Campo Sportivo Caduti di Brema</b>	<b>6</b>
<b>Ves2</b>	<b>Napoli Stadio Comunale Ascarelli</b>	<b>6</b>
<b>Ves3</b>	<b>Napoli stazione Circumvesuviana Barra</b>	<b>6</b>
<b>Po1</b>	<b>Napoli piazza San Luigi</b>	<b>1</b>
<b>Po2</b>	<b>Napoli via Boccaccio/viale Virgilio</b>	<b>1</b>
<b>CMSF1</b>	<b>Napoli piazza Vittoria</b>	<b>1</b>
<b>CMSF2</b>	<b>Napoli piazza Sannazzaro</b>	<b>1</b>
<b>V1</b>	<b>Napoli via Rossini</b>	<b>5</b>
<b>C1</b>	<b>Napoli piazzale Monaldi</b>	<b>8</b>
<b>Ar1</b>	<b>Napoli via Jannelli/p.tta Carlo Ripa di Meana</b>	<b>5</b>
<b>S1</b>	<b>Napoli Polifunzionale Soccavo</b>	<b>9</b>
<b>S2</b>	<b>piazza Giovanni XXIII</b>	<b>9</b>
<b>P1</b>	<b>Napoli Campo basket via Mandela</b>	<b>9</b>
<b>P2</b>	<b>Napoli via Nelson Mandela</b>	<b>9</b>
<b>P3</b>	<b>Napoli via Torricelli Parco Falcone e Borsellino</b>	<b>9</b>
<b>F1</b>	<b>Napoli piazza Italia/largo Lala</b>	<b>10</b>
<b>F2</b>	<b>Napoli via Gianbattista Marino curva A stadio Maradona</b>	<b>10</b>
<b>F3</b>	<b>Napoli piazzale stazione Campi Flegrei</b>	<b>10</b>
<b>B1</b>	<b>Napoli viale della Liberazione</b>	<b>10</b>
<b>B2</b>	<b>Napoli Parcheggio Ippodromo via Agnano Astroni</b>	<b>10</b>



<b>COC – Centro Operativo Comunale</b>		
<b>codice</b>	<b>nome</b>	<b>Mun</b>
<b>COC Napoli</b>	<b>via Cupa del Principe</b>	<b>4</b>



<b>CAM – Centro Avanzato Municipale</b>		
<b>codice</b>	<b>nome</b>	<b>Mun</b>
<b>CAM 1</b>	<b>Municipalità 1</b>	<b>1</b>
<b>CAM 2</b>	<b>Municipalità 2</b>	<b>2</b>
<b>CAM 3</b>	<b>Municipalità 3</b>	<b>3</b>
<b>CAM 4</b>	<b>Municipalità 4</b>	<b>4</b>
<b>CAM 5</b>	<b>Municipalità 5</b>	<b>5</b>
<b>CAM 6</b>	<b>Municipalità 6</b>	<b>6</b>
<b>CAM 7</b>	<b>Municipalità 7</b>	<b>7</b>
<b>CAM 8</b>	<b>Municipalità 8</b>	<b>8</b>
<b>CAM 9</b>	<b>Municipalità 9</b>	<b>9</b>
<b>CAM 10</b>	<b>Municipalità 10</b>	<b>10</b>



# CARTELLO DI LOCALIZZAZIONE

## Segnale di indicazione aree

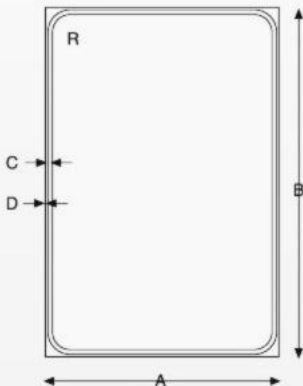


tabella 7 - RETTANGOLARE  
(indicazione)

	A <sub>base</sub>	B	C	D	R
ridotto	40	60	0.8	0.4	3
piccolo	60	90	1.2	0.6	4.5
normale	90	135	1.6	0.8	7
grande	135	200	2.6	1.3	10

525 / 566





**AREA DI ATTESA**  
*WAITING AREA*

**A13** piazza Municipio

Per ulteriori informazioni chiedi al tuo Comune il **Piano di protezione civile**.





# PROTEZIONE CIVILE



**PUNTO  
INFORMAZIONI**  
*CIVIL PROTECTION  
INFORMATION POINT*

**A17**

piazza Mazzini

Per ulteriori informazioni chiedi al tuo Comune il Piano di protezione civile.



527 / 566



# PROTEZIONE CIVILE



**AREA AMMASSAMENTO  
SOCCORRITORI**

*CIVIL PROTECTION  
RESCUER GATHERING  
LOCATION*

**A129**

viale Giochi  
del Mediterraneo

Per ulteriori informazioni chiedi al tuo Comune il Piano di protezione civile.



PROTEZIONE CIVILE  
Presidenza del Consiglio dei Ministri  
Dipartimento della Protezione Civile



REGIONE CAMPANIA



Protezione Civile  
Regione Campania



528 / 566  
COMUNE DI NAPOLI







**AREA  
DI RICOVERO  
*SHELTER AREA***

**R01**

**Mostra d'Oltremare**

Per ulteriori informazioni chiedi al tuo Comune il Piano di protezione civile.



**PROTEZIONE CIVILE**  
Presidenza del Consiglio dei Ministri  
Dipartimento della Protezione Civile



REGIONE CAMPANIA



Protezione Civile  
Regione Campania



529 / 566  
COMUNE DI NAPOLI





# PROTEZIONE CIVILE



**COC**  
CENTRO OPERATIVO  
COMUNALE  
*LOCAL OPERATION CENTRE*

**COC**  
**Napoli**

via Cupa del Principe

Per ulteriori informazioni chiedi al tuo Comune il Piano di protezione civile.



PROTEZIONE CIVILE  
Presidenza del Consiglio dei Ministri  
Dipartimento della Protezione Civile



REGIONE CAMPANIA



Protezione Civile  
Regione Campania



530 / 566  
COMUNE DI NAPOLI





# PROTEZIONE CIVILE



**CAM**  
CENTRO AVANZATO  
MUNICIPALE  
*LOCAL OPERATION CENTRE*

**CAM 10** Municipalità 10

Per ulteriori informazioni chiedi al tuo Comune il **Piano di protezione civile**.



531 / 566







# RISCHIO VULCANICO

## *VOLCANIC RISK*



## AREA DI ATTESA PER IL RISCHIO VULCANICO

### *VOLCANIC HAZARD WAITING AREA*

# Ves3

**Napoli**  
stazione Circumvesuviana  
Barra

Ti trovi nella **zona rossa** per il rischio vulcanico Vesuvio.  
L'allontanamento da questa zona prima di un'eruzione è l'unico modo per mettersi in salvo.

In fase di allarme è prevista da qui la partenza dei pullman organizzati per l'allontanamento dei cittadini che avranno chiesto di usufruire del trasporto assistito; chi avrà comunicato di allontanarsi autonomamente, con la propria auto, non dovrà transitare per quest'area, ma dovrà seguire solo le vie di allontanamento indicate dalle Autorità.

Per ulteriori informazioni chiedi al tuo Comune il Piano di protezione civile.



PROTEZIONE CIVILE  
Presidenza del Consiglio dei Ministri  
Dipartimento della Protezione Civile



Protezione Civile  
Regione Campania



532 / 566  
COMUNE DI NAPOLI







# RISCHIO VULCANICO

## *VOLCANIC RISK*



## AREA DI ATTESA PER IL RISCHIO VULCANICO

### *VOLCANIC HAZARD WAITING AREA*

# B1

**Napoli**  
viale della Liberazione

Ti trovi nella **zona rossa** per il rischio vulcanico ai Campi Flegrei.

L'allontanamento da questa zona prima di un'eruzione è l'unico modo per mettersi in salvo.

In fase di allarme è prevista da qui la partenza dei pullman organizzati per l'allontanamento dei cittadini che avranno chiesto di usufruire del trasporto assistito; chi avrà comunicato di allontanarsi autonomamente, con la propria auto, non dovrà transitare per quest'area, ma dovrà seguire solo le vie di allontanamento indicate dalle Autorità.

Per ulteriori informazioni chiedi al tuo Comune il Piano di protezione civile.



PROTEZIONE CIVILE  
Presidenza del Consiglio dei Ministri  
Dipartimento della Protezione Civile



Protezione Civile  
Regione Campania



533 / 566  
COMUNE DI NAPOLI







**COMUNE DI NAPOLI**  
Area Tutela del Territorio  
Servizio Protezione Civile



**COMUNE DI POZZUOLI**  
Ufficio di Staff  
Protezione Civile e Sicurezza  
del Territorio

## **VERBALE RIUNIONE PIANO RISCHIO VULCANICO CAMPI FLEGREI**

Il giorno 04/06/2024 alle ore 13:00 si è tenuta riunione conclusiva in vdc atta a verificare la congruità degli scenari ipotizzati relativamente al coordinamento del piano di allontanamento in modalità autonoma dei Comuni di Napoli e Pozzuoli.

La suddetta riunione fa seguito alle sedute del Tavolo permanente di pianificazione del rischio vulcanico tenuta il 15/05/2024 presso la sala Emercom della Regione Campania nel corso della quale il comune di Pozzuoli ha comunicato la necessità di allontanare una parte degli abitanti del comune di Pozzuoli, nello specifico quelli residenti nelle zone di via Pisciarelli (2017 veicoli) e di via Napoli (3907), attraverso la viabilità del comune di Napoli. La call delle ore 13 del 4 giugno, fa seguito anche a più interlocuzioni, approfondimenti e rielaborazioni avvenute nella giornata del 3 giugno e nella mattina del 4 giugno.

Sono presenti alla riunione,

per il comune di Napoli:

[REDACTED]  
[REDACTED]  
[REDACTED]  
[REDACTED]

per il comune di Pozzuoli:

[REDACTED]  
[REDACTED]

per Sintagma S.r.l.:

[REDACTED]  
[REDACTED]  
[REDACTED]

Relativamente alle tematiche suddette viene descritto lo stato della pianificazione dei due Comuni [REDACTED] [REDACTED] e posto l'accento sul tema dell'interazione dell'evacuazione di Napoli e Pozzuoli.



Prende la parola [REDACTED] che, al fine di consentire l'allontanamento dei 2017 veicoli provenienti dalla zona di via Pisciarelli e dei 3907 veicoli provenienti dalla zona di via Napoli attraverso la viabilità del comune di Napoli, così come comunicato in sede di Tavolo Vulcanico e richiesto dal comune di Pozzuoli per l'assenza di soluzioni viabilistiche sostenibili a mezzo della viabilità interna del medesimo comune, presenta uno scenario per una possibile interazione dei rispettivi piani di allontanamento.

Il focus della pianificazione di coordinamento è sui gates di Agnano e Italia '90.

Viene specificato innanzitutto la posizione dei gates, relativamente agli svincoli Agnano e Italia 90 della tangenziale.

Viene anche specificato che, sulla base della pianificazione sviluppata dal comune di Napoli e di quella regionale di cui alla delibera di G.R.C. n. 187/2023, allo svincolo di Agnano converge il quartiere di Pianura, oltre che quello di Bagnoli.

[REDACTED] richiede di recepire all'interno dello scenario presente la possibilità di indirizzare verso i due gates prioritariamente i veicoli dei cittadini provenienti dall'area di Agnano-Pisciarelli (zone più prossime all'ambito della Solfatara), indirizzando verso il gate Italia 90 gli ambiti più prossimi alla stessa e rinvenibili nelle zone a ridosso di via Paoella, e verso il gate di Agnano le restanti zone.

[REDACTED] conferma che nell'ipotesi illustrata, lo scenario ipotizzato, e descritto in dettaglio a mezzo degli allegati\* grafici a fare parte integrante e sostanziale del presente verbale, rispetta, in corrispondenza delle rampe interessate, il limite di 600 veicoli/ora di cui alla pianificazione regionale come da DGR 187/2023, e risulta compatibile rispetto alle viabilità dei due comuni ed alla varie condizioni al contorno fissate nell'ambito della pianificazione sovraordinata di Protezione Civile.

#### **Scenario:**

Gate Agnano: prime 3 ore uso esclusivo del comune di Pozzuoli, dall'ora 4 il comune di Napoli (quartiere Bagnoli) procederà verso il gate Agnano. In particolare nell'ora 4 si svuoteranno le sezioni prossime alla zona di via Pisciarelli del comune di Napoli, nelle ore 5, 6 e 7 le sezioni di Bagnoli prossime al lungomare e successivamente le altre sezioni del Comune di Napoli (Bagnoli e Pianura) che già erano state attribuite al gate di Agnano concludendo lo svuotamento nell'ora 47.

Gate Italia 90: Le prime 2 ore sono di uso esclusivo di Pozzuoli per le sezioni prossime a via Paoella. Per quanto riguarda le sezioni di Pozzuoli prospicienti il lungomare, al fine di consentirne il deflusso ordinato, il comune di Pozzuoli effettuerà l'allontanamento dall'ora 8 all'ora 15 trovando così libera la viabilità di passaggio obbligata nel comune di Napoli, per quanto detto al punto precedente con riferimento allo svuotamento delle sezioni del Comune di Napoli prospicienti il lungomare. Pertanto nelle ore comprese tra le ore 3 e 7 sul Gate di Italia 90 affluiranno le sezioni del Comune di Napoli del quartiere Fuorigrotta. Infine al termine dello svuotamento delle sezioni del Comune di Pozzuoli, dall'ora 15 (prima ora in condivisione con Pozzuoli, poi in esclusiva essendo



terminato lo svuotamento del lungomare di Pozzuoli) continuerà fino all'ora 48 lo svuotamento del quartiere Fuorigrotta del Comune di Napoli.

Il suddetto scenario, condiviso dai rappresentanti dei comuni di Napoli e Pozzuoli, verrà recepito nell'ambito dell'aggiornamento del piano comunale di allontanamento dei comuni di Napoli e Pozzuoli ai fini dell'approvazione dei competenti organi comunali, e comunicato alle strutture regionali componenti il Tavolo Vulcanico per il recepimento dei contenuti.

*\* in allegato:*

- *tabella di dettaglio per singola ora/quartiere e gate delle 48 ore;*
- *rappresentazione grafica, pptx e gif, per singola ora, delle prime 24 ore, periodo nel quale si esaurisce la condivisione di Pozzuoli dei due gate di Agnano e Italia 90 (prime 15 ore) e si esaurisce lo svuotamento della parte sud del quartiere di Bagnoli (prime 23 ore).*
- *Rappresentazione grafica dei percorsi di allontanamento per i veicoli diretti ai Gate di Agnano e Italia 90.*

Napoli, 04/06/2024

Letto, approvato e sottoscritto

per il comune di Napoli:

[Redacted signature block for Comune di Napoli]

per il comune di Pozzuoli:

[Redacted signature block for Comune di Pozzuoli]

per Sintagma S.r.l.:

[Redacted signature block for Sintagma S.r.l.]



ORA	AGNANO (prime 3 ore dir ovest, poi est)			TOTALE AGNANO	ORA	ITALIA_90 (sempre dir ovest)			TOTALE ITALIA_90	ORA	TOTALE
	POZZUOLI	NAPOLI				POZZUOLI		NAPOLI			
		Pisciarelli	Bagnoli			Pianura	Paoletta	Lungomare			
1	364			364	1	347			347	1	710
2	568			568	2	425			425	2	992
3	315			315	3			563	563	3	878
4		572		572	4			566	566	4	1.138
5		598		598	5			513	513	5	1.111
6		584		584	6			588	588	6	1.172
7		577		577	7			576	576	7	1.153
8		565		565	8		531		531	8	1.096
9		488		488	9		518		518	9	1.006
10		520		520	10		577		577	10	1.097
11		574		574	11		530		530	11	1.104
12		593		593	12		566		566	12	1.159
13		596		596	13		503		503	13	1.099
14		566		566	14		545		545	14	1.111
15		585		585	15		137	453	590	15	1.175
16		585		585	16			591	591	16	1.176
17		599		599	17			591	591	17	1.190
18		596		596	18			594	594	18	1.189
19		576		576	19			594	594	19	1.170
20		596		596	20			583	583	20	1.179
21		582		582	21			583	583	21	1.165
22		598		598	22			578	578	22	1.176
23		591		591	23			578	578	23	1.169
24		506		506	24			574	574	24	1.080
25		580		580	25			574	574	25	1.154
26		596		596	26			589	589	26	1.185
27		594		594	27			585	585	27	1.179
28		398	142	540	28			585	585	28	1.125
29		409	17	426	29			571	571	29	997
30			372	372	30			579	579	30	951
31		504	70	574	31			587	587	31	1.161
32			571	571	32			582	582	32	1.152
33			587	587	33			573	573	33	1.159
34			573	573	34			570	570	34	1.143
35			581	581	35			556	556	35	1.137
36			598	598	36			559	559	36	1.156
37			584	584	37			518	518	37	1.103
38			584	584	38			543	543	38	1.128
39			576	576	39			599	599	39	1.175
40			576	576	40			523	523	40	1.099
41			599	599	41			575	575	41	1.174
42			599	599	42			567	567	42	1.166
43			595	595	43			580	580	43	1.175
44			595	595	44			563	563	44	1.158
45			575	575	45			514	514	45	1.090
46			591	591	46			515	515	46	1.106
47			473	473	47			519	519	47	992
48					48			505	505	48	505
Tot	1.246	15.127	9.858	26.231	Tot	771	3.907	21.958	26.636	Tot	52.866

Max/h	568	599	599	599		425	577	599	599		1.190
-------	-----	-----	-----	-----	--	-----	-----	-----	-----	--	-------

AGNANO (prime 3 ore dir ovest, poi est)			
	Pozzuoli	NAPOLI	TOT
TOT	1.246		24.985

ITALIA_90 (sempre dir ovest)		
Pozzuoli	NAPOLI	TOT
4.678	21.958	26.636

TOT
52.866





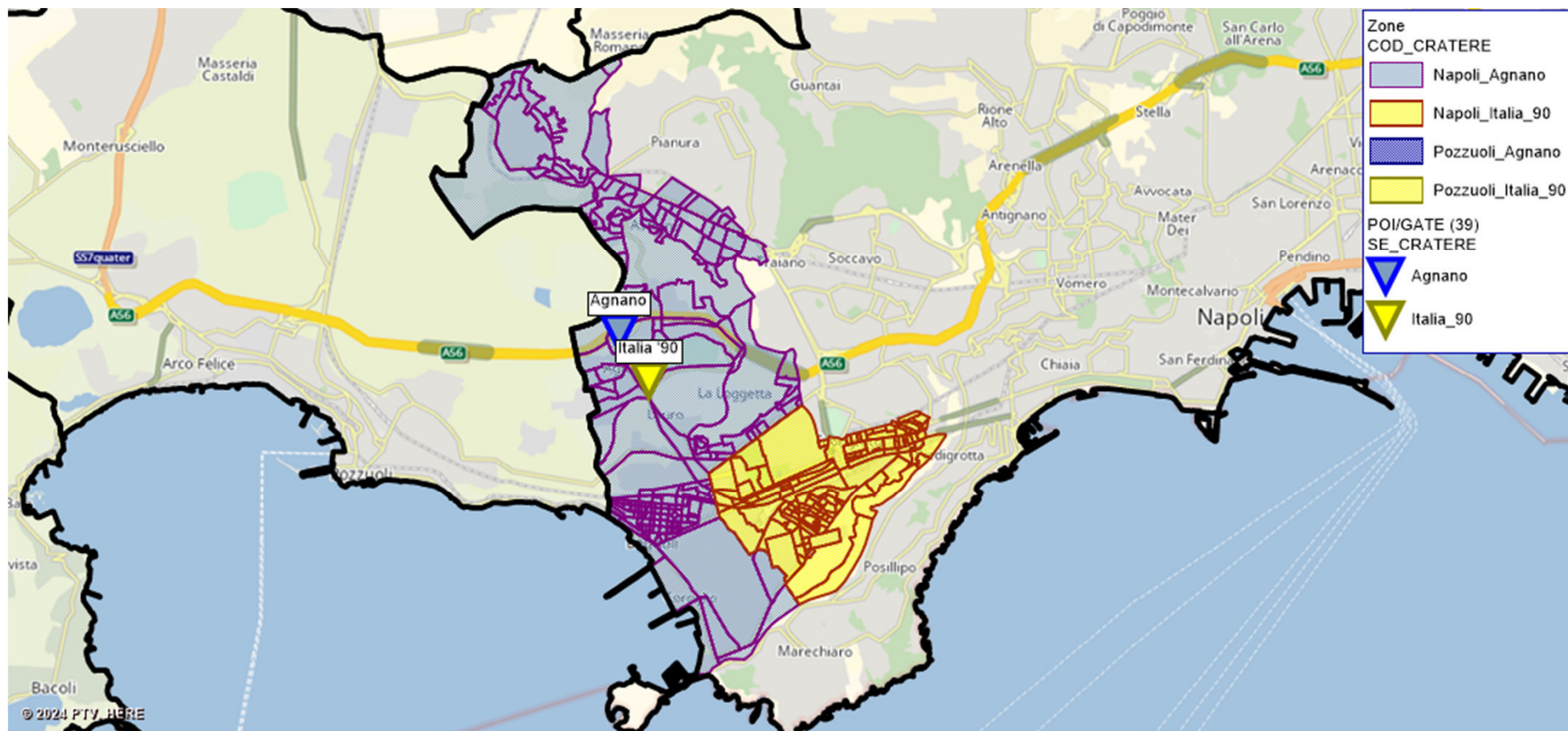


## Sezioni Censuarie abbinate ai Gate Agnano e Italia 90 – **Vista Gate**



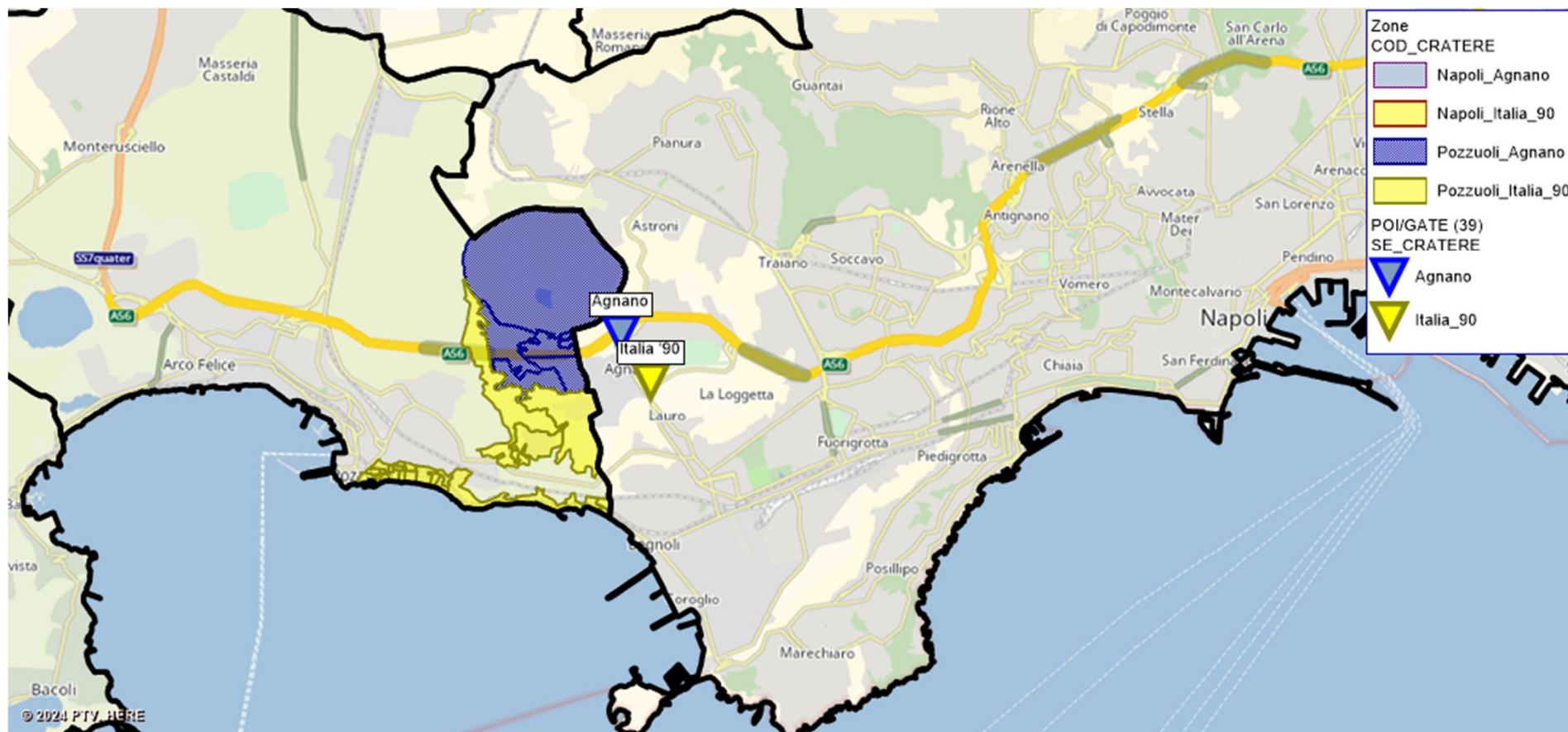


## Sezioni Censuarie abbinate ai Gate Agnano e Italia 90 – **Vista Napoli**



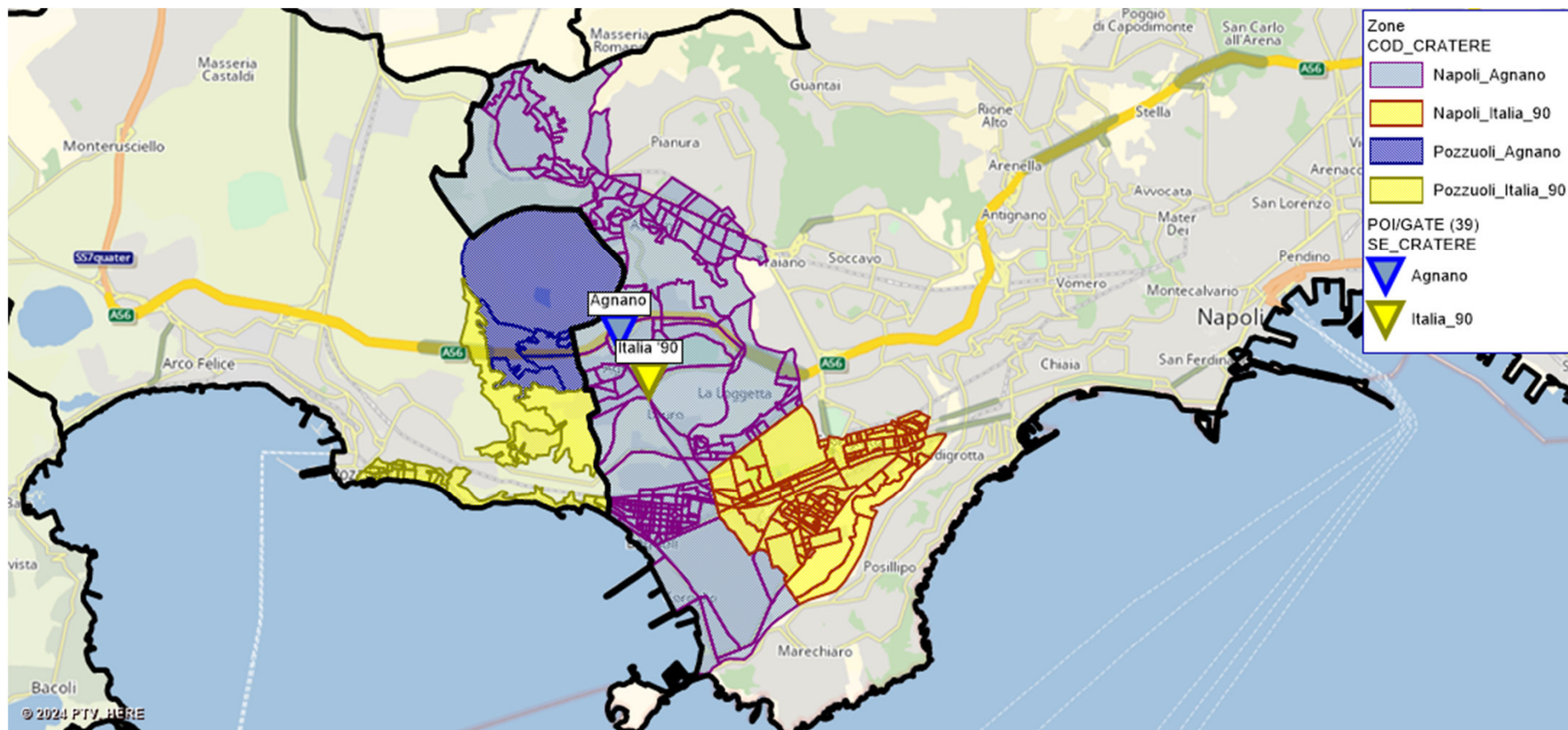


## Sezioni Censuarie abbinate ai Gate Agnano e Italia 90 – Vista Pozzuoli





## Sezioni Censuarie abbinate ai Gate Agnano e Italia 90 – **Vista Congiunta**





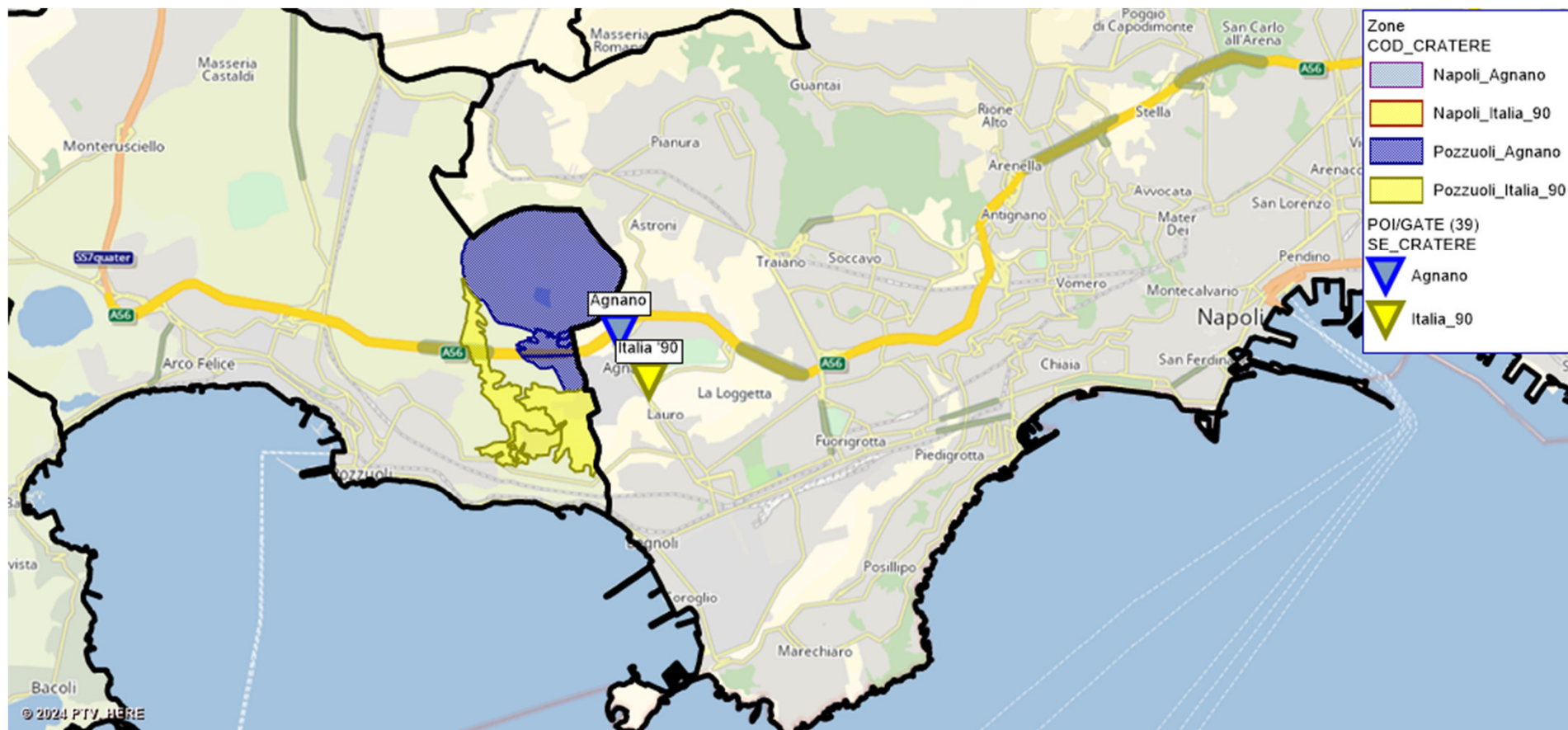
## Sezioni Censuarie abbinate ai Gate Agnano e Italia 90 – **ORA 1**



***Prime due ore: si allontanano solo le sezioni di Pozzuoli – zona Pisciarelli / Paoletta utilizzando entrambi i gates***



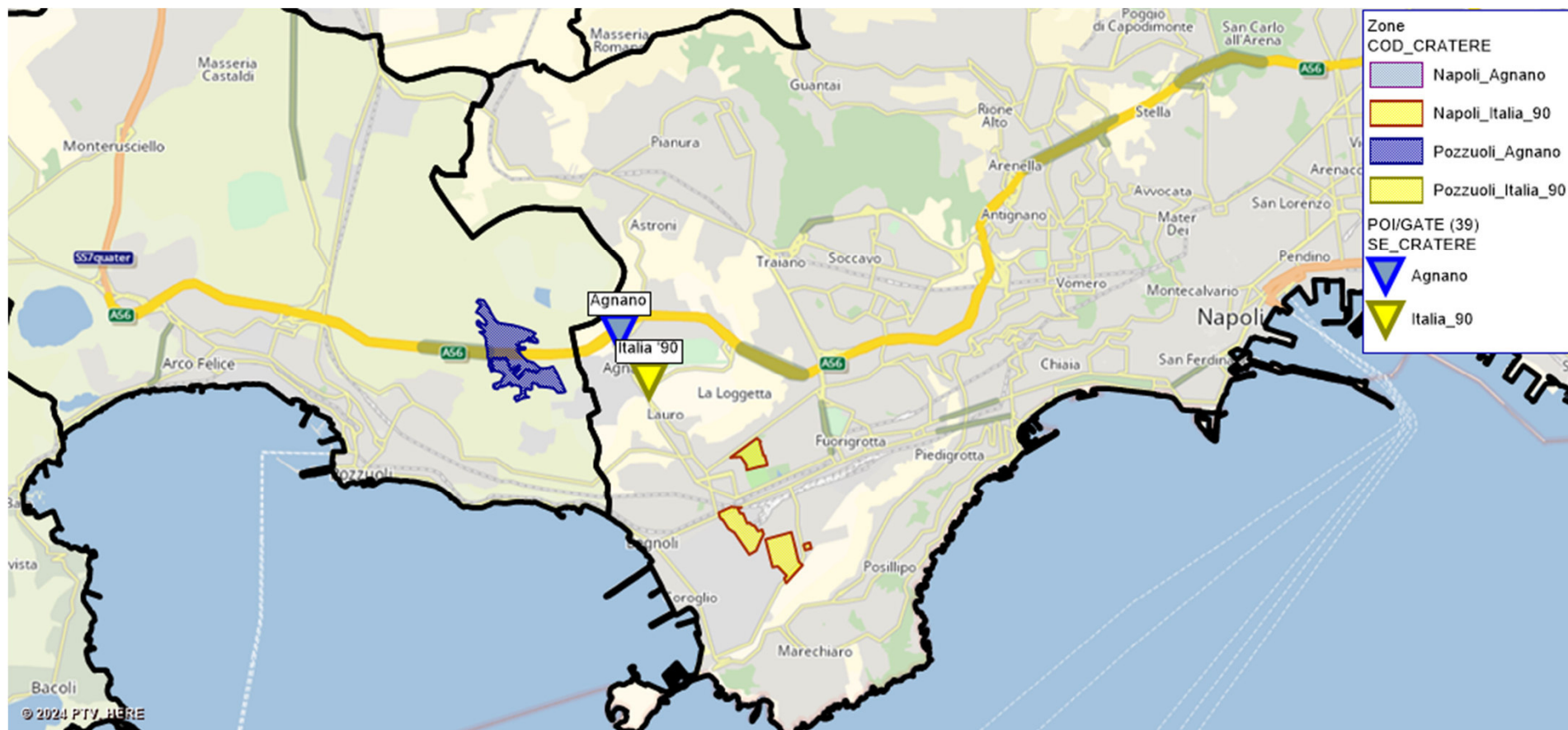
## Sezioni Censuarie abbinate ai Gate Agnano e Italia 90 – **ORA 2**



***Prime due ore: si allontanano solo le sezioni di Pozzuoli – zona Pisciarelli / Paolella utilizzando entrambi i gates***



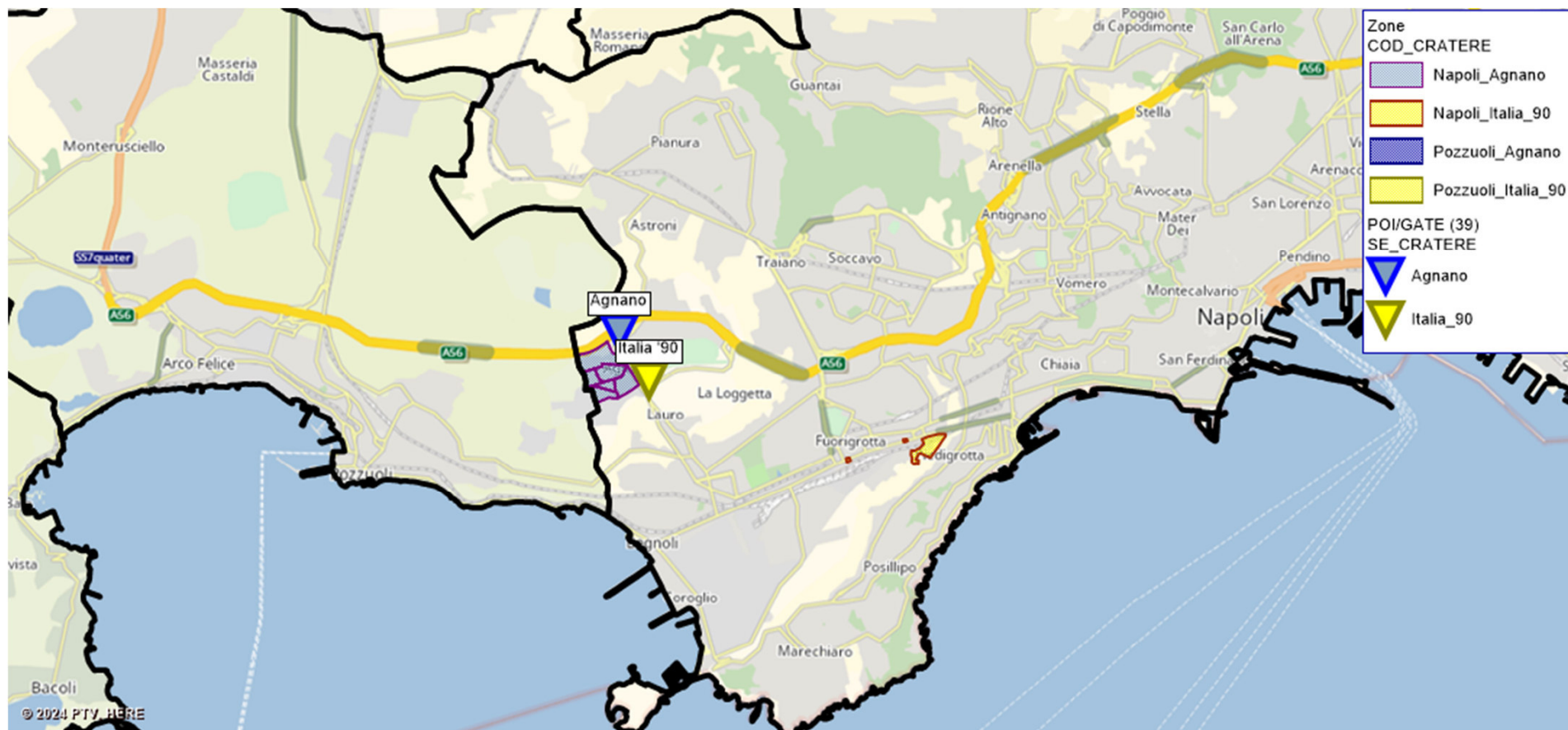
## Sezioni Censuarie abbinate ai Gate Agnano e Italia 90 – **ORA 3**



***Nella terza ora termina Pozzuoli – zona Pisciarelli / Paoletta utilizzando solo Agnano e intanto si avvia lo svuotamento di Fuorigrotta su Italia 90 (andrà avanti fino all'ora 7, quando saranno svuotate le sezioni di Napoli contigue a Pisciarelli e al lungomare, in modo da dare strada libera a Pozzuoli lungomare)***



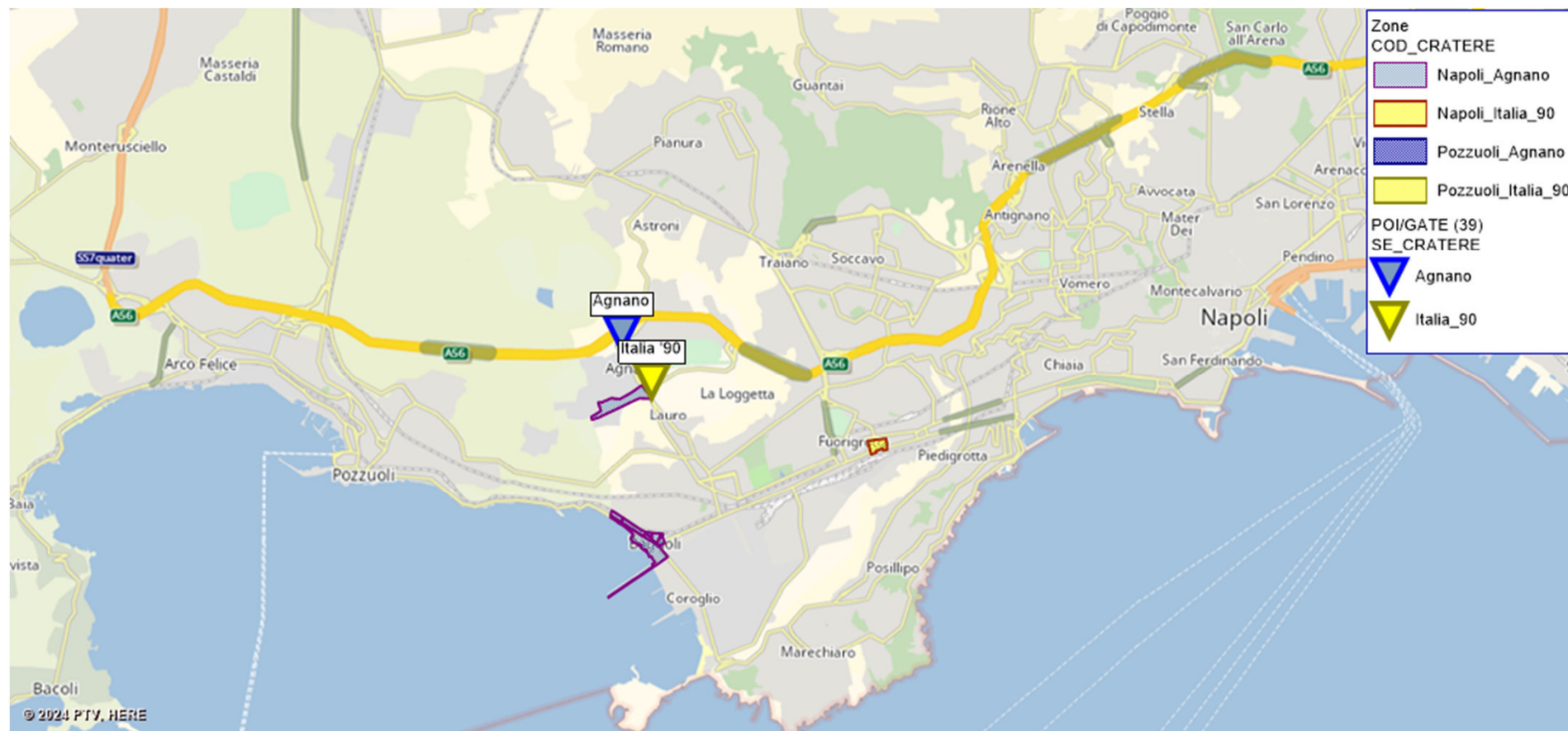
## Sezioni Censuarie abbinate ai Gate Agnano e Italia 90 – **ORA 4**



***Dalla quarta alla settima ora su Agnano si avvia lo svuotamento delle sezioni di Napoli contigue a Pisciarelli e al lungomare di Bagnoli, in modo da dare strada libera, nelle ore successive, a Pozzuoli lungomare. Intanto Italia 90 è sempre impegnato dalle sezioni di Fuorigrotta***



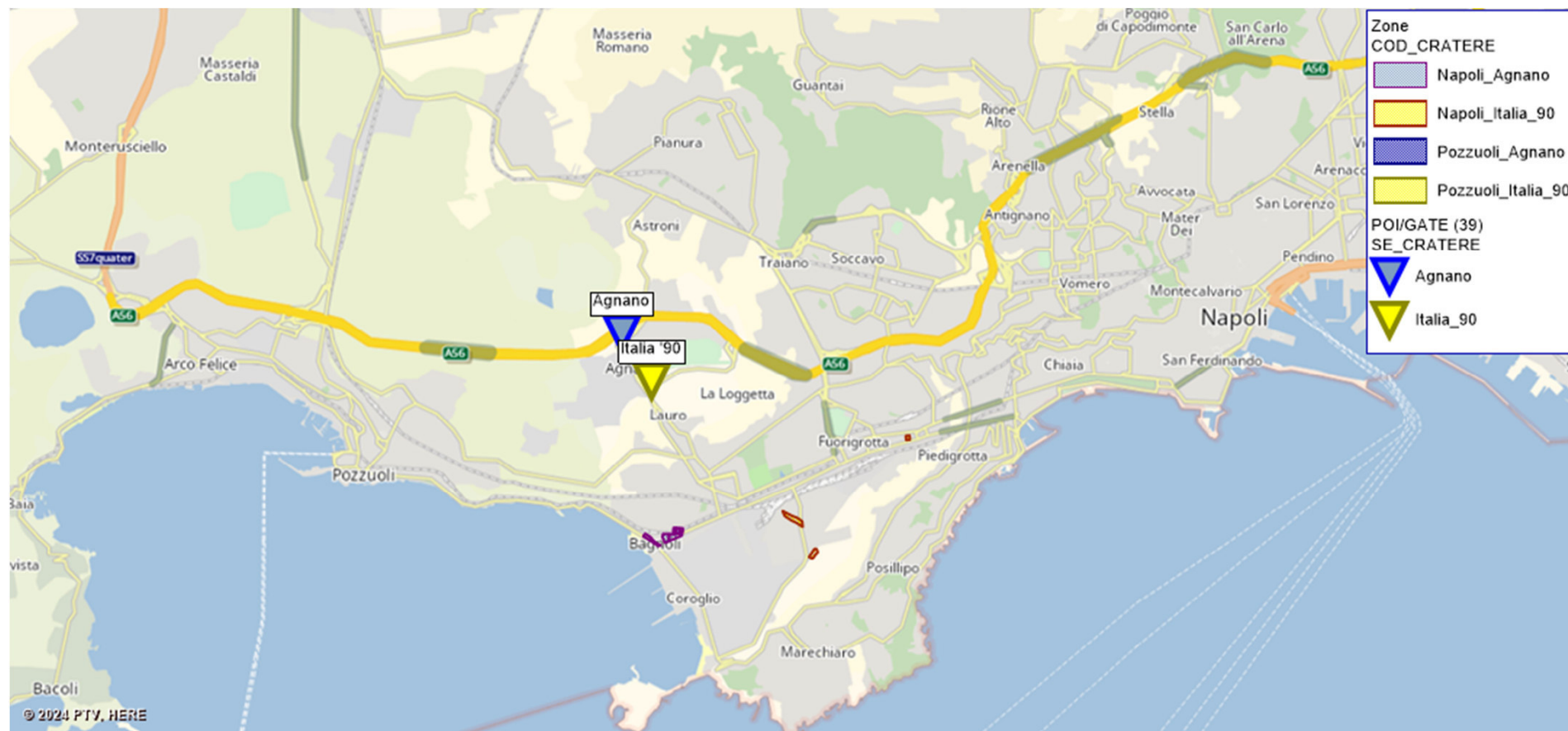
## Sezioni Censuarie abbinate ai Gate Agnano e Italia 90 – **ORA 5**



***Dalla quarta alla settima ora su Agnano si avvia lo svuotamento delle sezioni di Napoli contigue a Pisciarelli e al lungomare di Bagnoli, in modo da dare strada libera, nelle ore successive, a Pozzuoli lungomare. Intanto Italia 90 è sempre impegnato dalle sezioni di Fuorigrotta***



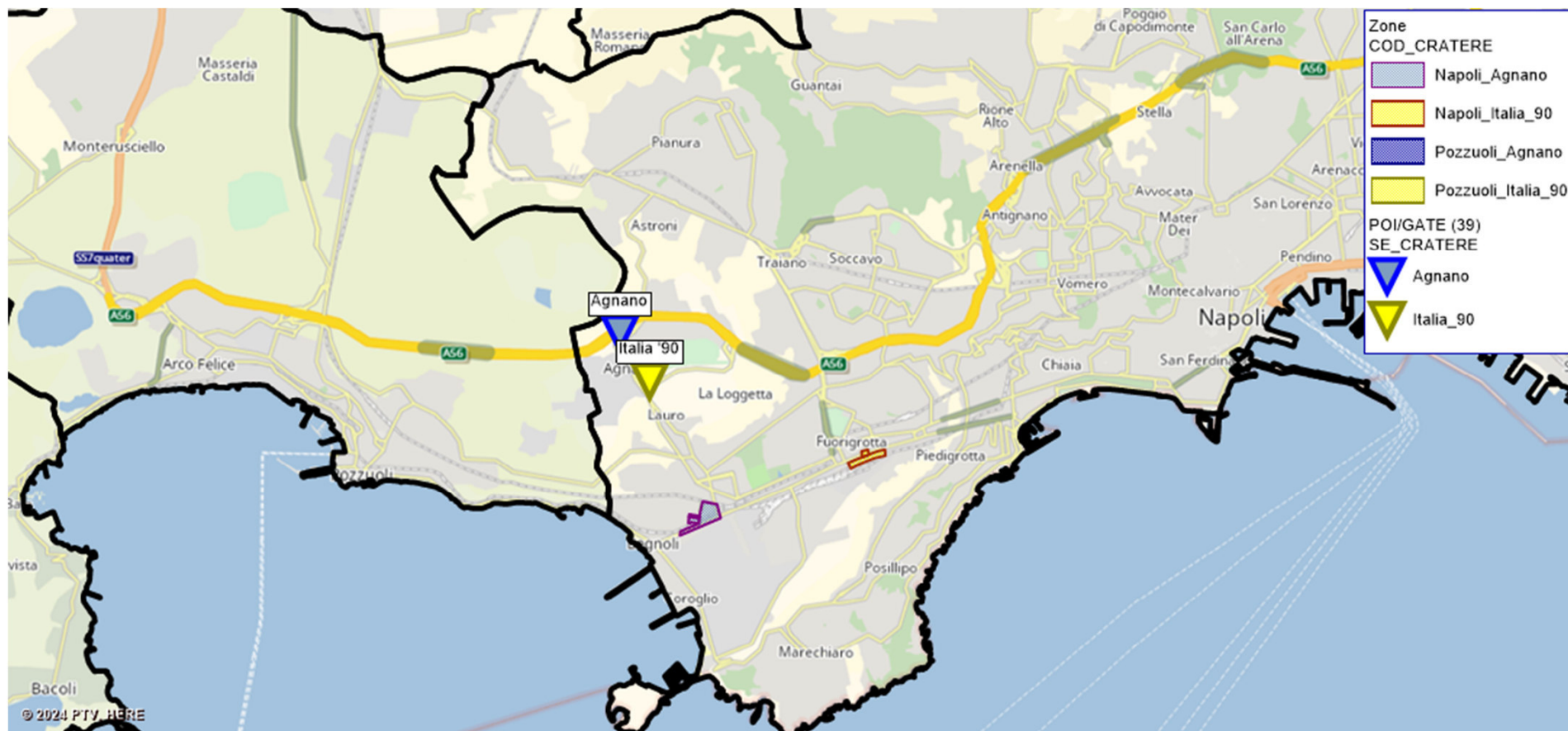
## Sezioni Censuarie abbinate ai Gate Agnano e Italia 90 – **ORA 6**



***Dalla quarta alla settima ora su Agnano si avvia lo svuotamento delle sezioni di Napoli contigue a Pisciarelli e al lungomare di Bagnoli, in modo da dare strada libera, nelle ore successive, a Pozzuoli lungomare. Intanto Italia 90 è sempre impegnato dalle sezioni di Fuorigrotta***



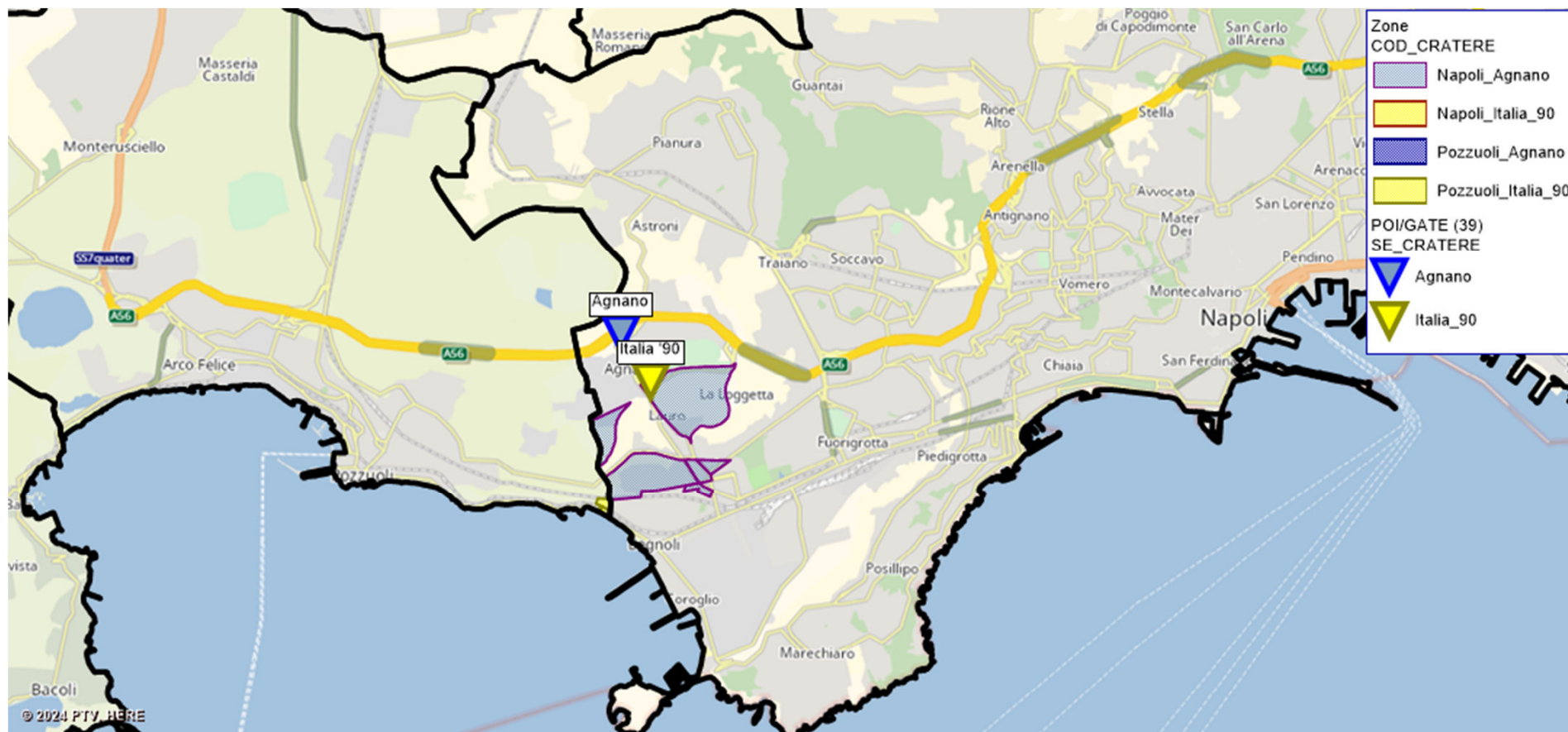
## Sezioni Censuarie abbinate ai Gate Agnano e Italia 90 – **ORA 7**



***Dalla quarta alla settima ora su Agnano si avvia lo svuotamento delle sezioni di Napoli contigue a Pisciarelli e al lungomare in modo da dare strada libera a Pozzuoli lungomare. Intanto Italia 90 è sempre impegnato dalle sezioni di Fuorigrotta***



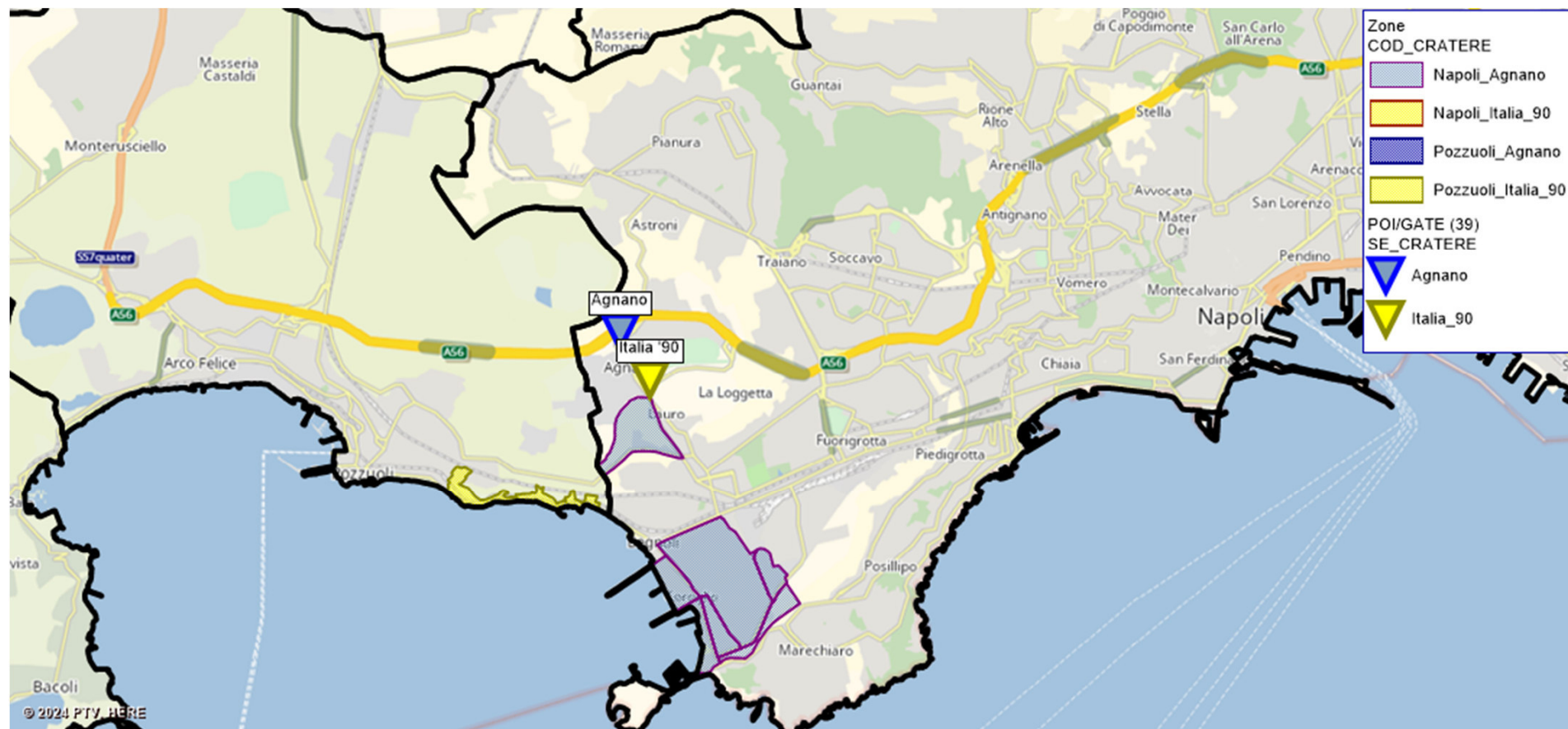
## Sezioni Censuarie abbinate ai Gate Agnano e Italia 90 – **ORA 8**



***Dalla ora 8 alla 14 si ferma Fuorigrotta per consentire lo svuotamento su Italia 90 del lungomare di Pozzuoli (atteso con deflusso ordinato avendo, nelle ore precedenti, liberato le aree prospicienti la viabilità principale di Bagnoli). Bagnoli continua ad allontanarsi su Agnano***



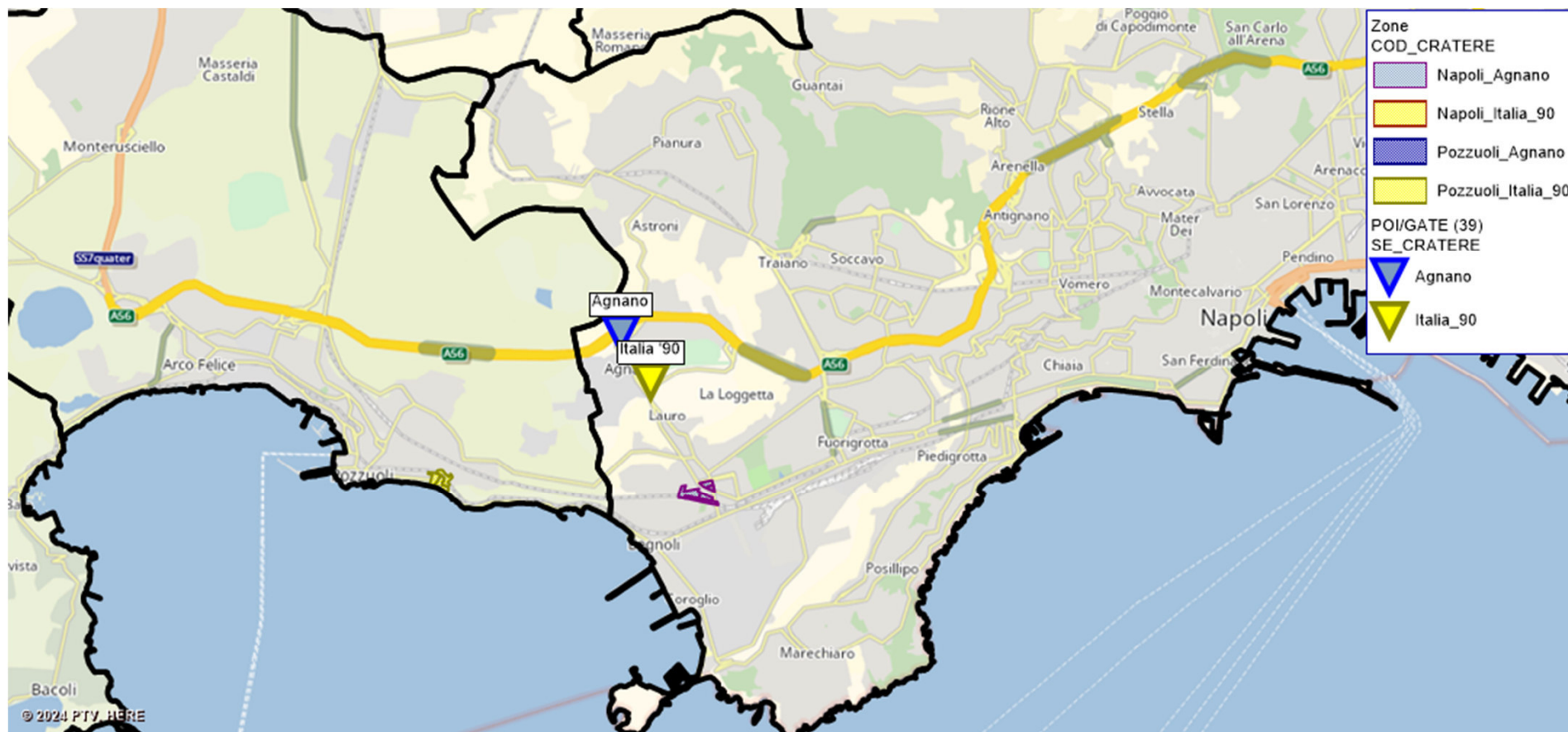
## Sezioni Censuarie abbinate ai Gate Agnano e Italia 90 – **ORA 9**



***Dalla ora 8 alla 14 si ferma Fuorigrotta per consentire lo svuotamento su Italia 90 del lungomare di Pozzuoli (atteso con deflusso ordinato avendo, nelle ore precedenti, liberato le aree prospicienti la viabilità principale di Bagnoli). Bagnoli continua ad allontanarsi su Agnano***



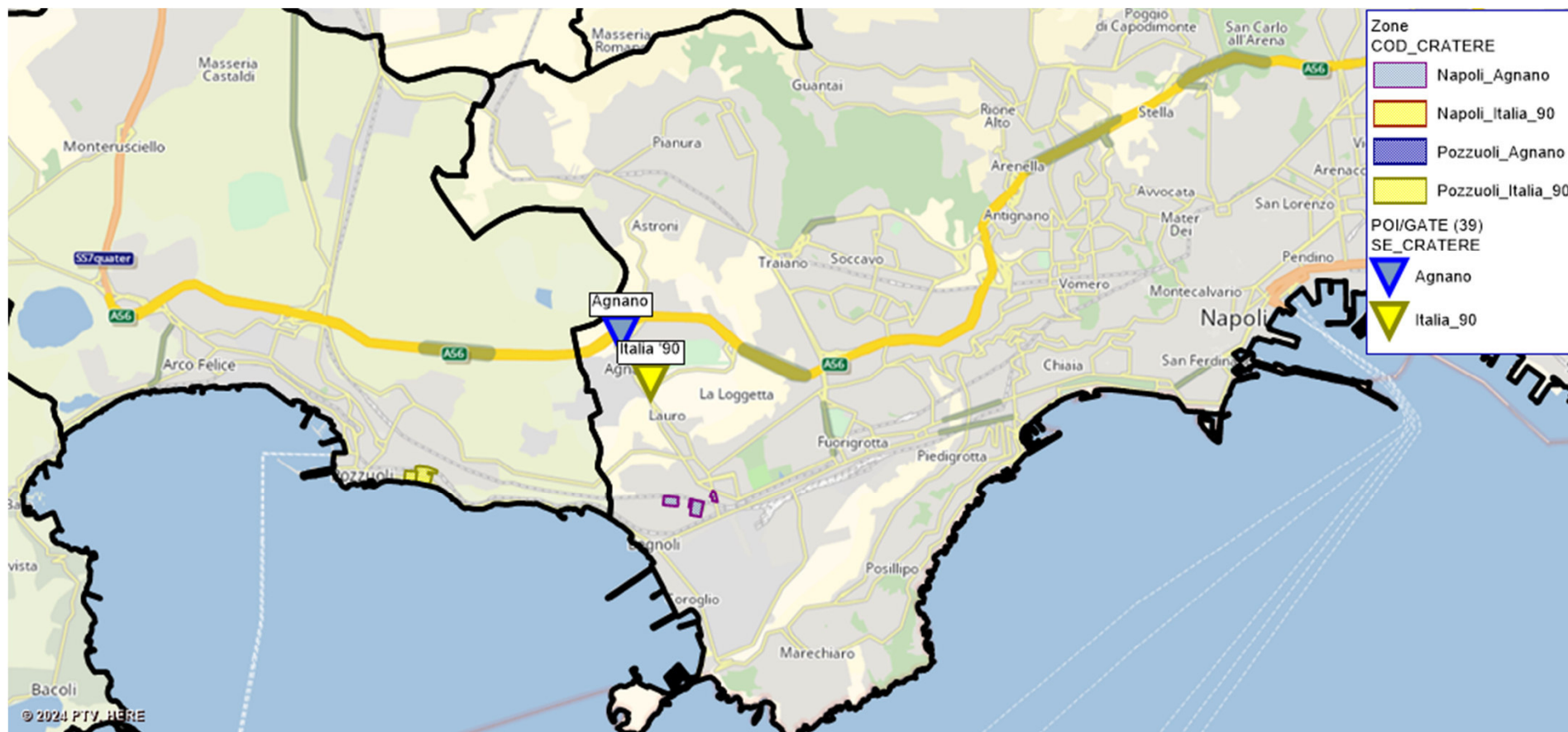
## Sezioni Censuarie abbinate ai Gate Agnano e Italia 90 – **ORA 10**



***Dalla ora 8 alla 14 si ferma Fuorigrotta per consentire lo svuotamento su Italia 90 del lungomare di Pozzuoli (atteso con deflusso ordinato avendo, nelle ore precedenti, liberato le aree prospicienti la viabilità principale di Bagnoli). Bagnoli continua ad allontanarsi su Agnano***



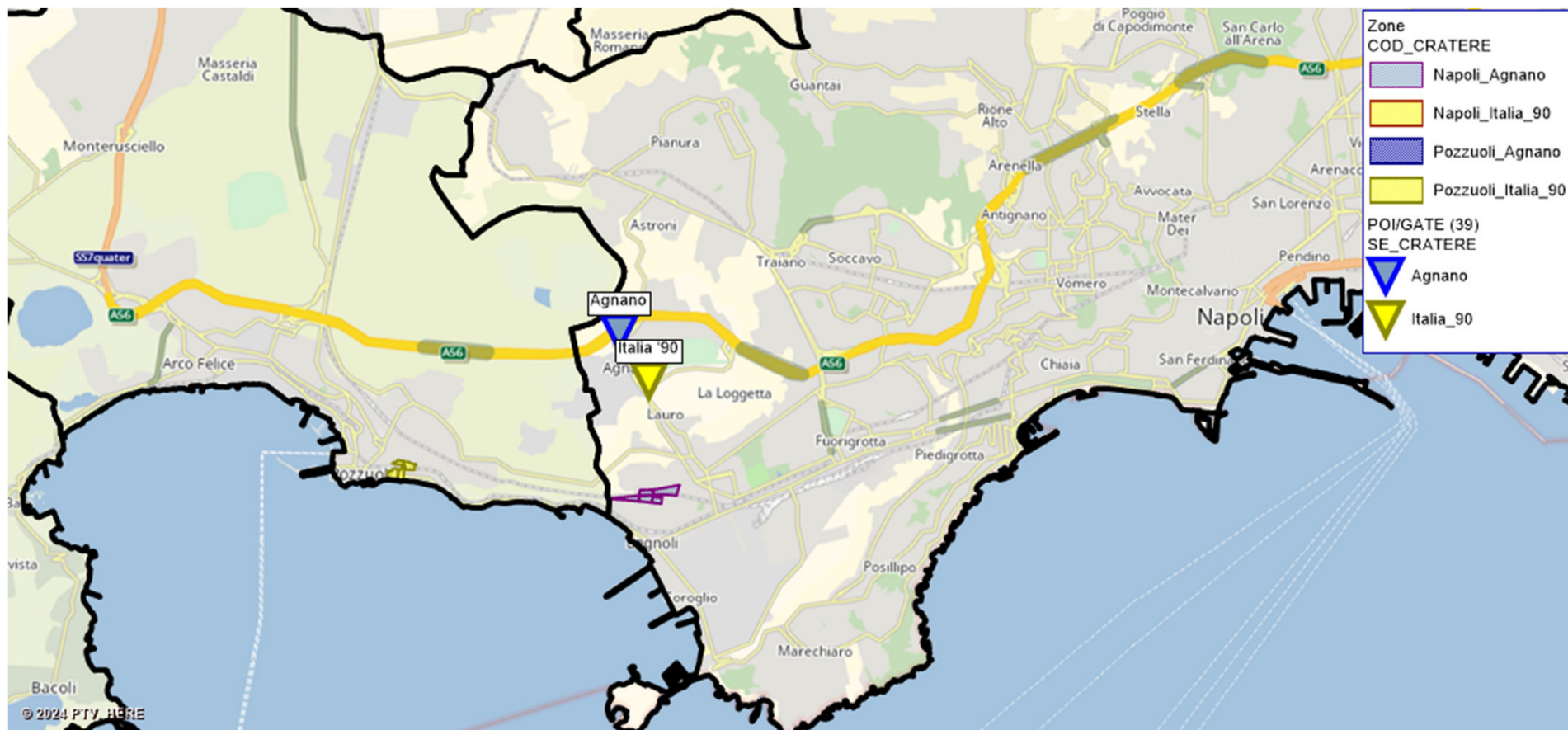
## Sezioni Censuarie abbinate ai Gate Agnano e Italia 90 – **ORA 11**



***Dalla ora 8 alla 14 si ferma Fuorigrotta per consentire lo svuotamento su Italia 90 del lungomare di Pozzuoli (atteso con deflusso ordinato avendo, nelle ore precedenti, liberato le aree prospicienti la viabilità principale di Bagnoli). Bagnoli continua ad allontanarsi su Agnano***



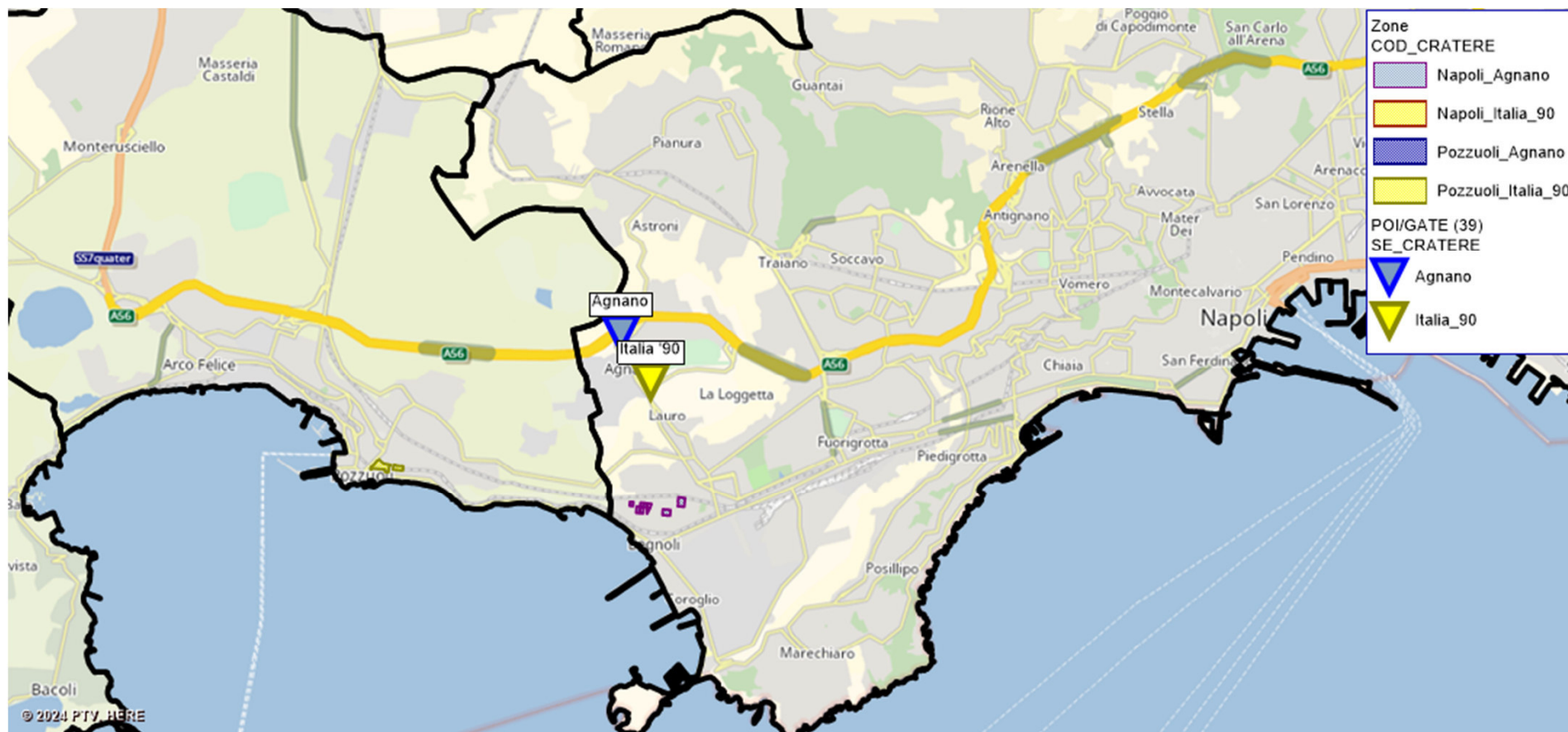
## Sezioni Censuarie abbinate ai Gate Agnano e Italia 90 – **ORA 12**



***Dalla ora 8 alla 14 si ferma Fuorigrotta per consentire lo svuotamento su Italia 90 del lungomare di Pozzuoli (atteso con deflusso ordinato avendo, nelle ore precedenti, liberato le aree prospicienti la viabilità principale di Bagnoli). Bagnoli continua ad allontanarsi su Agnano***



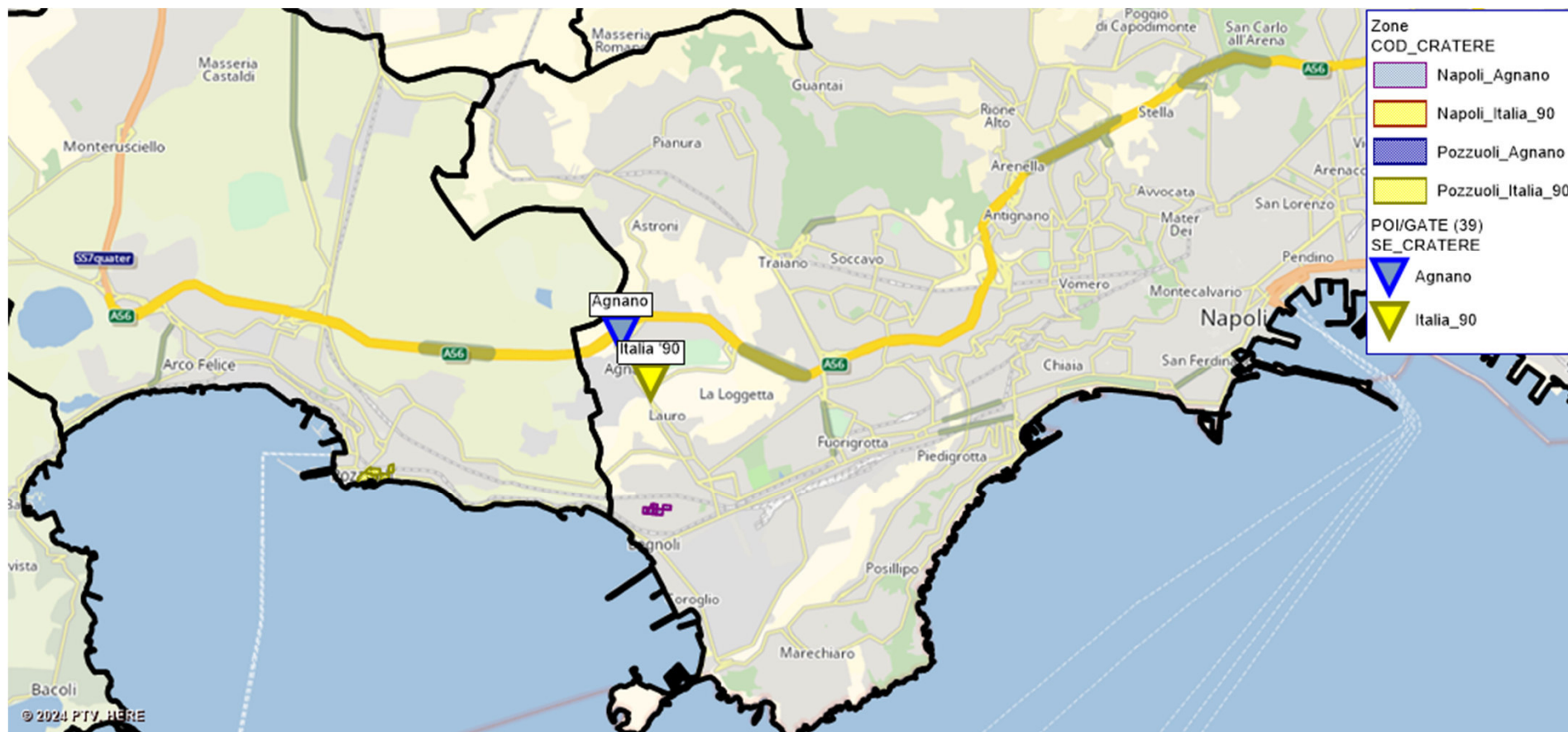
## Sezioni Censuarie abbinate ai Gate Agnano e Italia 90 – **ORA 13**



***Dalla ora 8 alla 14 si ferma Fuorigrotta per consentire lo svuotamento su Italia 90 del lungomare di Pozzuoli (atteso con deflusso ordinato avendo, nelle ore precedenti, liberato le aree prospicienti la viabilità principale di Bagnoli). Bagnoli continua ad allontanarsi su Agnano***



## Sezioni Censuarie abbinate ai Gate Agnano e Italia 90 – **ORA 14**



***Dalla ora 8 alla 14 si ferma Fuorigrotta per consentire lo svuotamento su Italia 90 del lungomare di Pozzuoli (atteso con deflusso ordinato avendo, nelle ore precedenti, liberato le aree prospicienti la viabilità principale di Bagnoli). Bagnoli continua ad allontanarsi su Agnano***



## Sezioni Censuarie abbinate ai Gate Agnano e Italia 90 – **ORA 15**



***Nell'ora 15 termina Pozzuoli e contemporaneamente riparte Fuorigrotta (entrambi su Italia 90)  
Bagnoli continua ad allontanarsi su Agnano***



## Sezioni Censuarie abbinate ai Gate Agnano e Italia 90 – **ORA 16**



***Dall'ora 16 in poi Fuorigrotta continua ad usare Italia 90 fino allo svuotamento completo (ora 48)  
Bagnoli continua ad allontanarsi su Agnano (fino all'ora 23)***



## Sezioni Censuarie abbinate ai Gate Agnano e Italia 90 – **ORA 17**



***Dall'ora 16 in poi Fuorigrotta continua ad usare Italia 90 fino allo svuotamento completo (ora 48)***  
***Bagnoli continua ad allontanarsi su Agnano (fino all'ora 23)***



## Sezioni Censuarie abbinate ai Gate Agnano e Italia 90 – **ORA 18**



***Dall'ora 16 in poi Fuorigrotta continua ad usare Italia 90 fino allo svuotamento completo (ora 48)***  
***Bagnoli continua ad allontanarsi su Agnano (fino all'ora 23)***



## Sezioni Censuarie abbinate ai Gate Agnano e Italia 90 – **ORA 19**



***Dall'ora 16 in poi Fuorigrotta continua ad usare Italia 90 fino allo svuotamento completo (ora 48)***  
***Bagnoli continua ad allontanarsi su Agnano (fino all'ora 23)***



## Sezioni Censuarie abbinate ai Gate Agnano e Italia 90 – **ORA 20**



***Dall'ora 16 in poi Fuorigrotta continua ad usare Italia 90 fino allo svuotamento completo (ora 48)***  
***Bagnoli continua ad allontanarsi su Agnano (fino all'ora 23)***



## Sezioni Censuarie abbinate ai Gate Agnano e Italia 90 – **ORA 21**



***Dall'ora 16 in poi Fuorigrotta continua ad usare Italia 90 fino allo svuotamento completo (ora 48)***  
***Bagnoli continua ad allontanarsi su Agnano (fino all'ora 23)***



## Sezioni Censuarie abbinate ai Gate Agnano e Italia 90 – **ORA 22**



***Dall'ora 16 in poi Fuorigrotta continua ad usare Italia 90 fino allo svuotamento completo (ora 48)***  
***Bagnoli continua ad allontanarsi su Agnano (fino all'ora 23)***



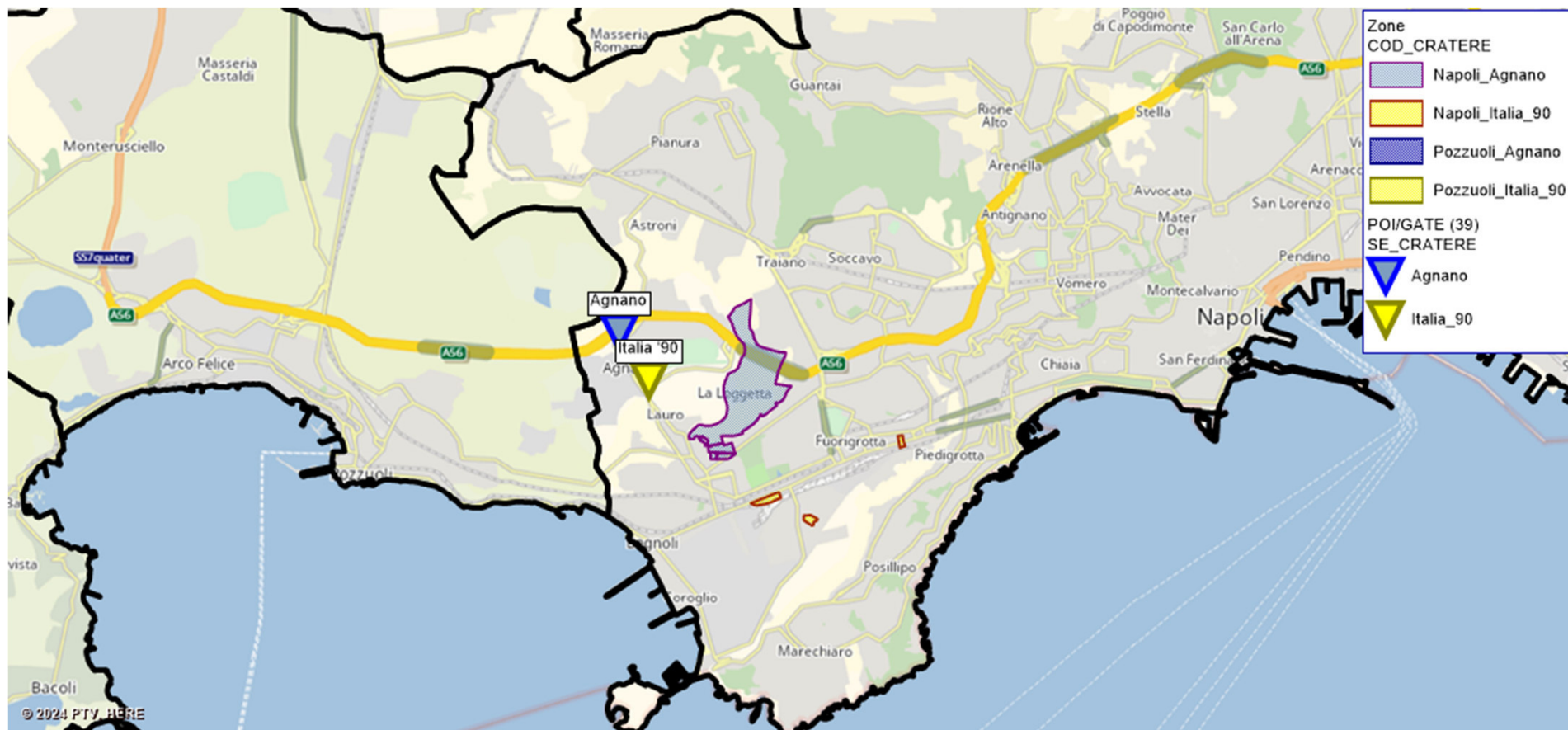
## Sezioni Censuarie abbinate ai Gate Agnano e Italia 90 – **ORA 23**



***Dall'ora 16 in poi Fuorigrotta continua ad usare Italia 90 fino allo svuotamento completo (ora 48)***  
***Bagnoli continua ad allontanarsi su Agnano (fino all'ora 23)***



## Sezioni Censuarie abbinate ai Gate Agnano e Italia 90 – **ORA 24**



***Dall'ora 24 in poi Fuorigrotta continua ad usare Italia 90 fino allo svuotamento completo (ora 48)  
Agnano verrà utilizzato per lo svuotamento della sezioni comprese tra Bagnoli e Pianura e di parte delle  
sezioni di Pianura ad esso apribuste (fino all'ora 47).***