



Comune di
Vigone



Il Vice Sindaco reggente:
Fabio Cerato

Il Segretario Comunale:
Laura Filliol

Il Responsabile
del procedimento:
Mario Druetta

VARIANTE STRUTTURALE N.1 AL PRGC

C.P.G.R. 7/LAP 1999 e s.m.i. D.G.R. n. 64-7417 del 07/04/2014

PROGETTO DEFINITIVO



TAV 9

LOCALIZZAZIONE DEGLI
EDIFICI IN CLASSE IIIB3*
INTERFERENTI CON LA
CLASSE IIIa1

SCALA 1:5.000

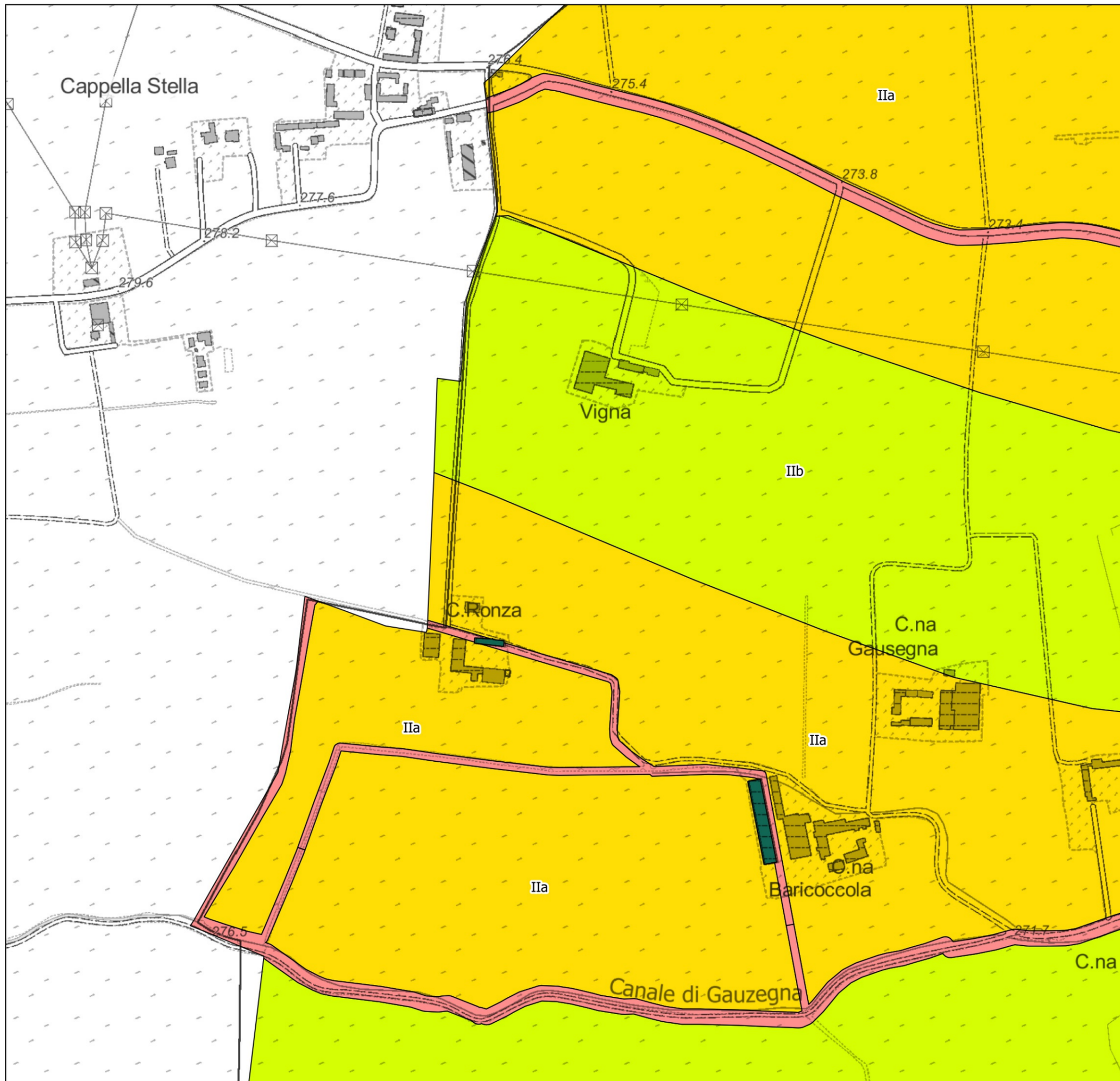


settembre 2021



Dott. Geol. Dario Fontan
Via Marino, 9,
10064 - Pinerolo (TO)
Cell. 342-67-87-481
P.IVA 11438120013
mail: geolfontan@gmail.com

PEC: dario.fontan@epap.sicurezza postale.it



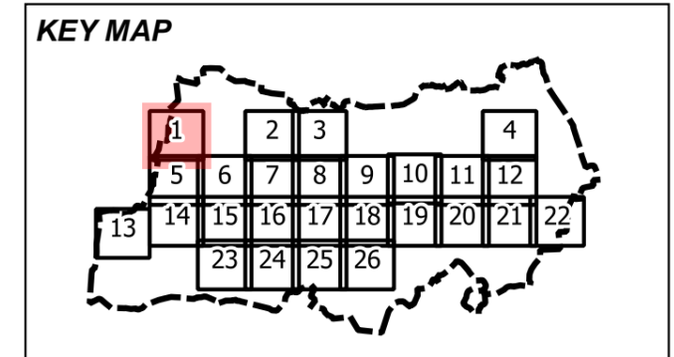
ATLANTE

LOCALIZZAZIONE DEGLI EDIFICI IN CLASSE IIIb3*, INTERFERENTI CON LA CLASSE IIIa1

La classe IIIa1 corrisponde alle fasce di rispetto determinate da:

- art. 96 lett. f) del R.D. 523/1904 (fascia di 10 m)
- art. 14 comma 7 NTA PAI (fascia di 5 m)

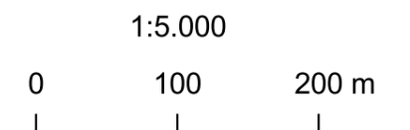
Le suddette fasce si misurano a partire dalla sponda o dal piede esterno dell'argine.



FOGLIO n. 1

LEGENDA

- IIa
- IIb
- IIIa1
- IIIb3*



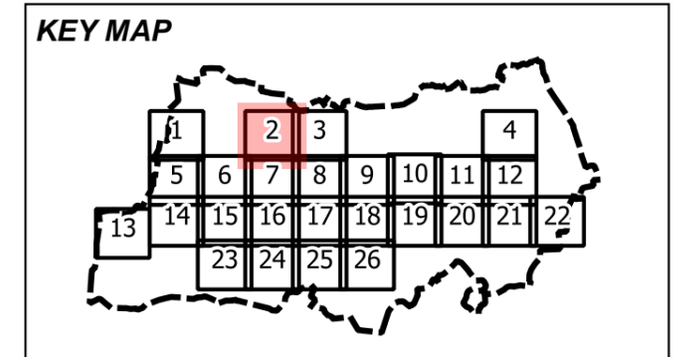
ATLANTE

LOCALIZZAZIONE DEGLI EDIFICI IN CLASSE IIIb3*, INTERFERENTI CON LA CLASSE IIIa1

La classe IIIa1 corrisponde alle fasce di rispetto determinate da:

- art. 96 lett. f) del R.D. 523/1904 (fascia di 10 m)
- art. 14 comma 7 NTA PAI (fascia di 5 m)

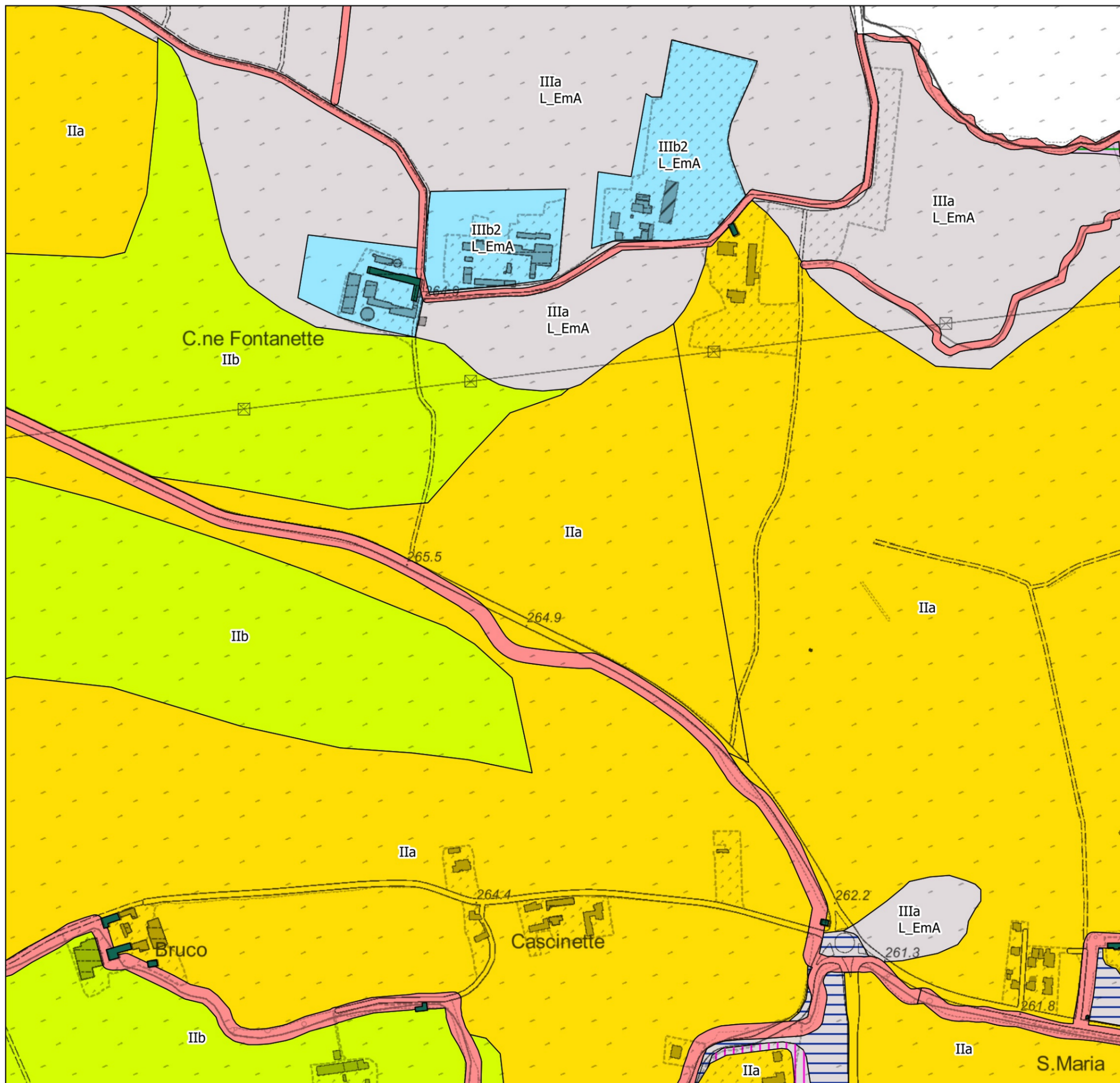
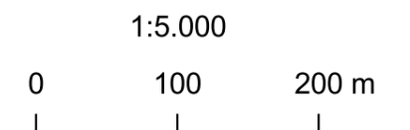
Le suddette fasce si misurano a partire dalla sponda o dal piede esterno dell'argine.

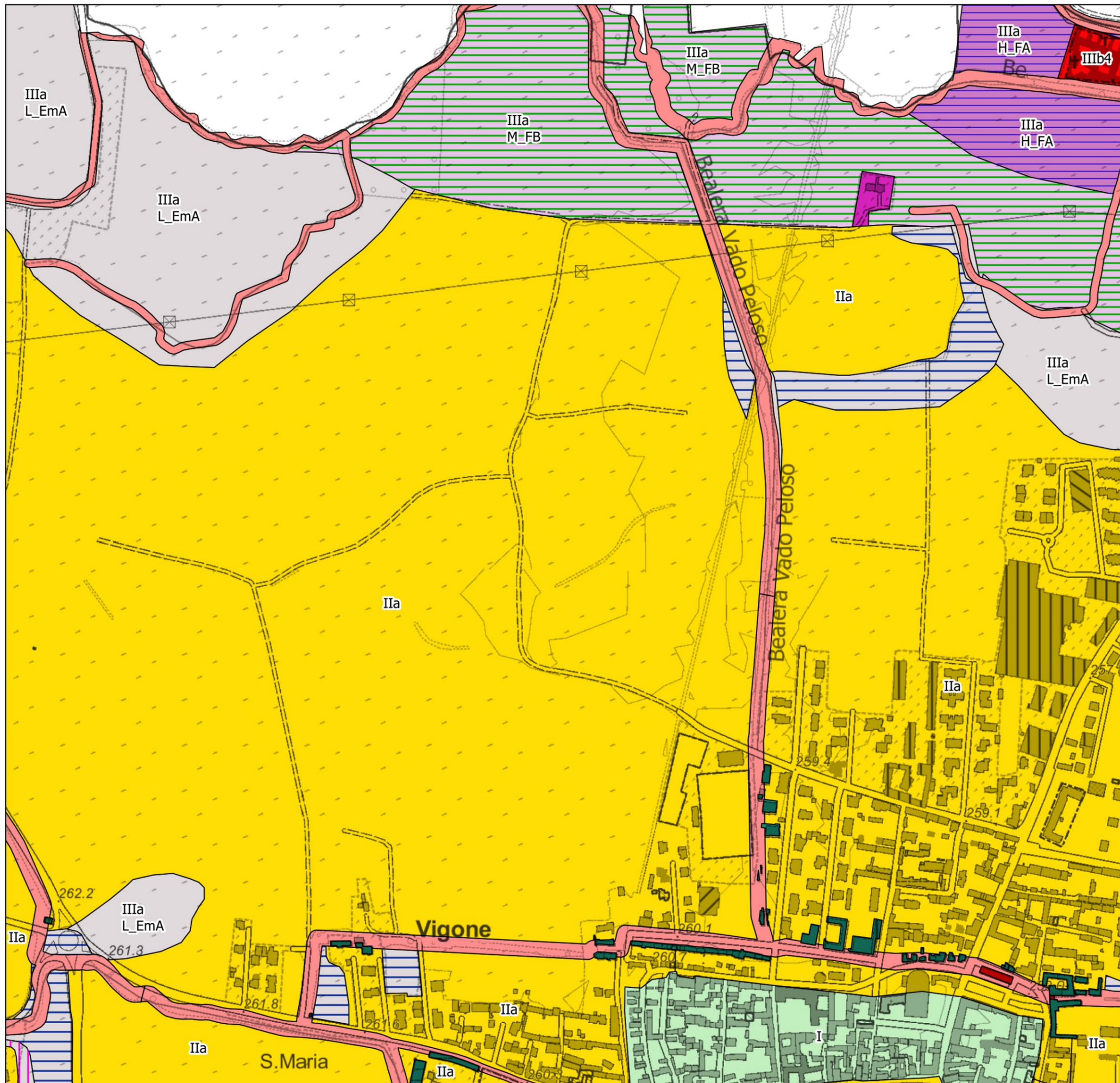


FOGLIO n. 2

LEGENDA

- IIa
- IIb
- IIIa
- EmA - pericolosità per esondazione moderata
- EeA - pericolosità per esondazione molto elevata
- IIIa1
- IIIb2
- IIIb3*





ATLANTE

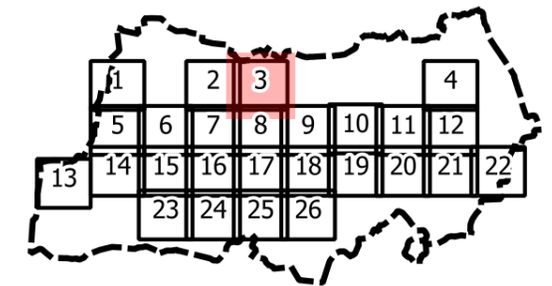
LOCALIZZAZIONE DEGLI EDIFICI IN CLASSE IIIb3*, INTERFERENTI CON LA CLASSE IIIa1

La classe IIIa1 corrisponde alle fasce di rispetto determinate da:

- art. 96 lett. f) del R.D. 523/1904 (fascia di 10 m)
- art. 14 comma 7 NTA PAI (fascia di 5 m)

Le suddette fasce si misurano a partire dalla sponda o dal piede esterno dell'argine.

KEY MAP

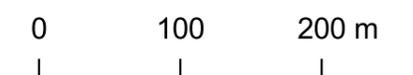


FOGLIO n. 3

LEGENDA

- IIa
- IIIa
- Fascia A con scenario H
- Fascia B con scenario M
- EmA - pericolosità per esondazione moderata
- EeA - pericolosità per esondazione molto elevata
- IIIa1
- IIIb3
- IIIb3*

1:5.000



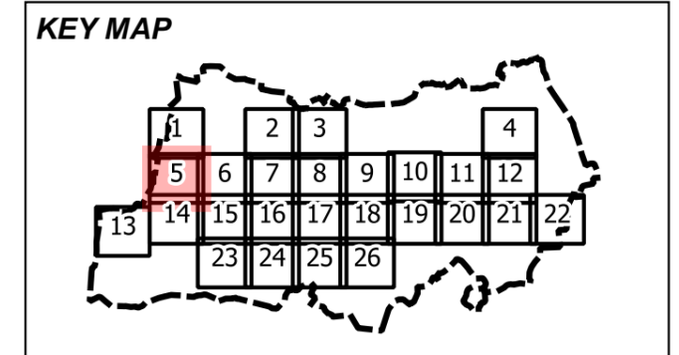
ATLANTE

LOCALIZZAZIONE DEGLI EDIFICI IN CLASSE IIIb3*, INTERFERENTI CON LA CLASSE IIIa1

La classe IIIa1 corrisponde alle fasce di rispetto determinate da:

- art. 96 lett. f) del R.D. 523/1904 (fascia di 10 m)
- art. 14 comma 7 NTA PAI (fascia di 5 m)

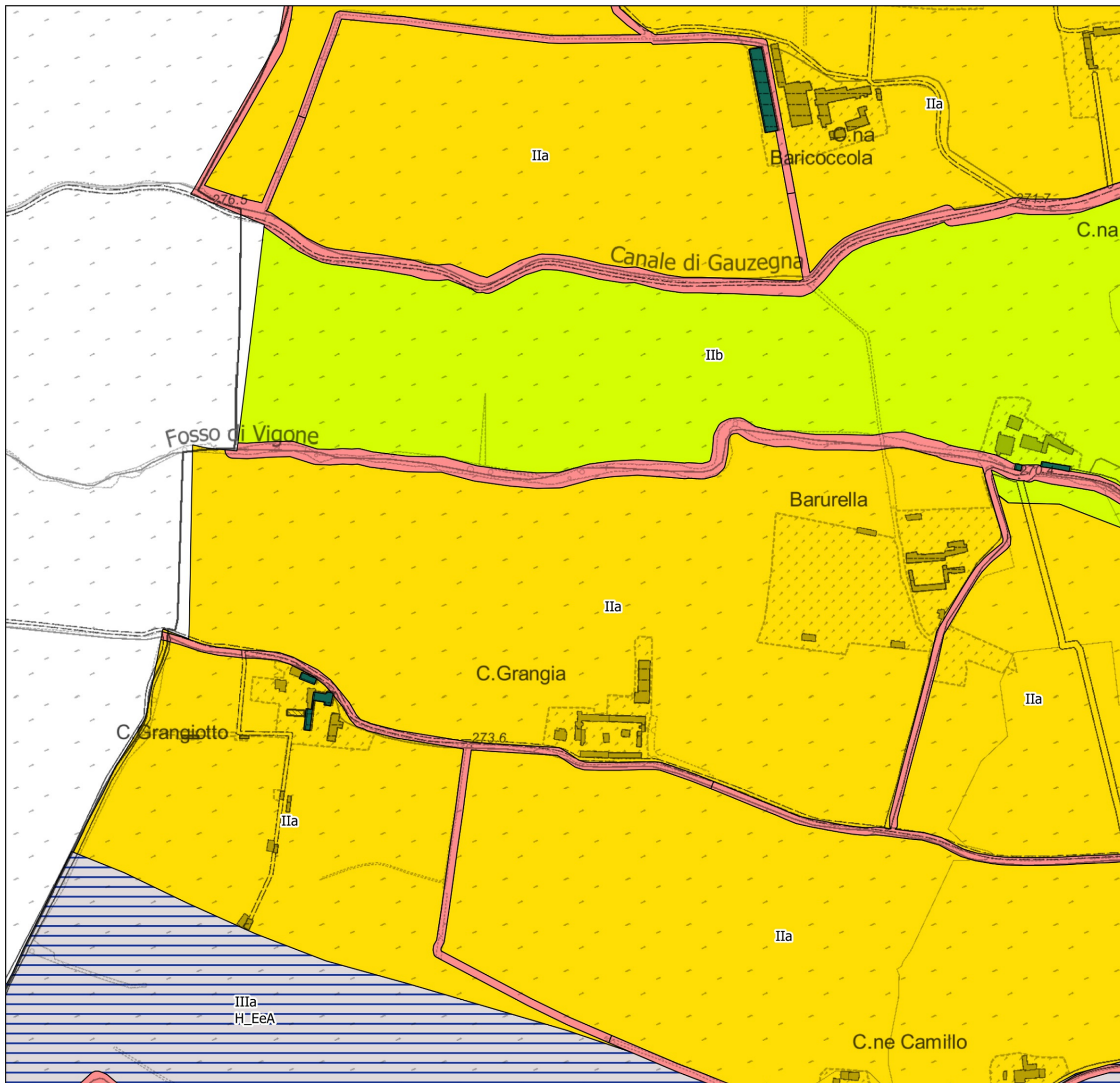
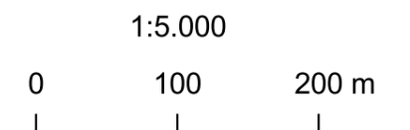
Le suddette fasce si misurano a partire dalla sponda o dal piede esterno dell'argine.



FOGLIO n. 5

LEGENDA

- IIa
- IIb
- IIIa
- EeA - pericolosità per esondazione molto elevata
- IIIa1
- IIIb3*



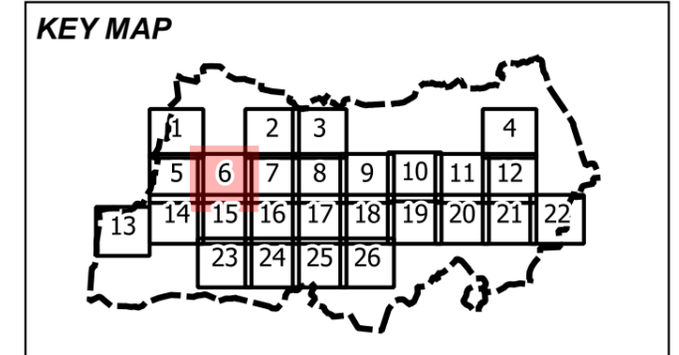
ATLANTE

LOCALIZZAZIONE DEGLI EDIFICI IN CLASSE IIIb3*, INTERFERENTI CON LA CLASSE IIIa1

La classe IIIa1 corrisponde alle fasce di rispetto determinate da:

- art. 96 lett. f) del R.D. 523/1904 (fascia di 10 m)
- art. 14 comma 7 NTA PAI (fascia di 5 m)

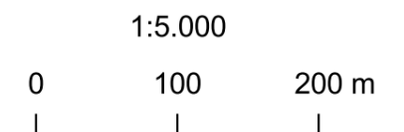
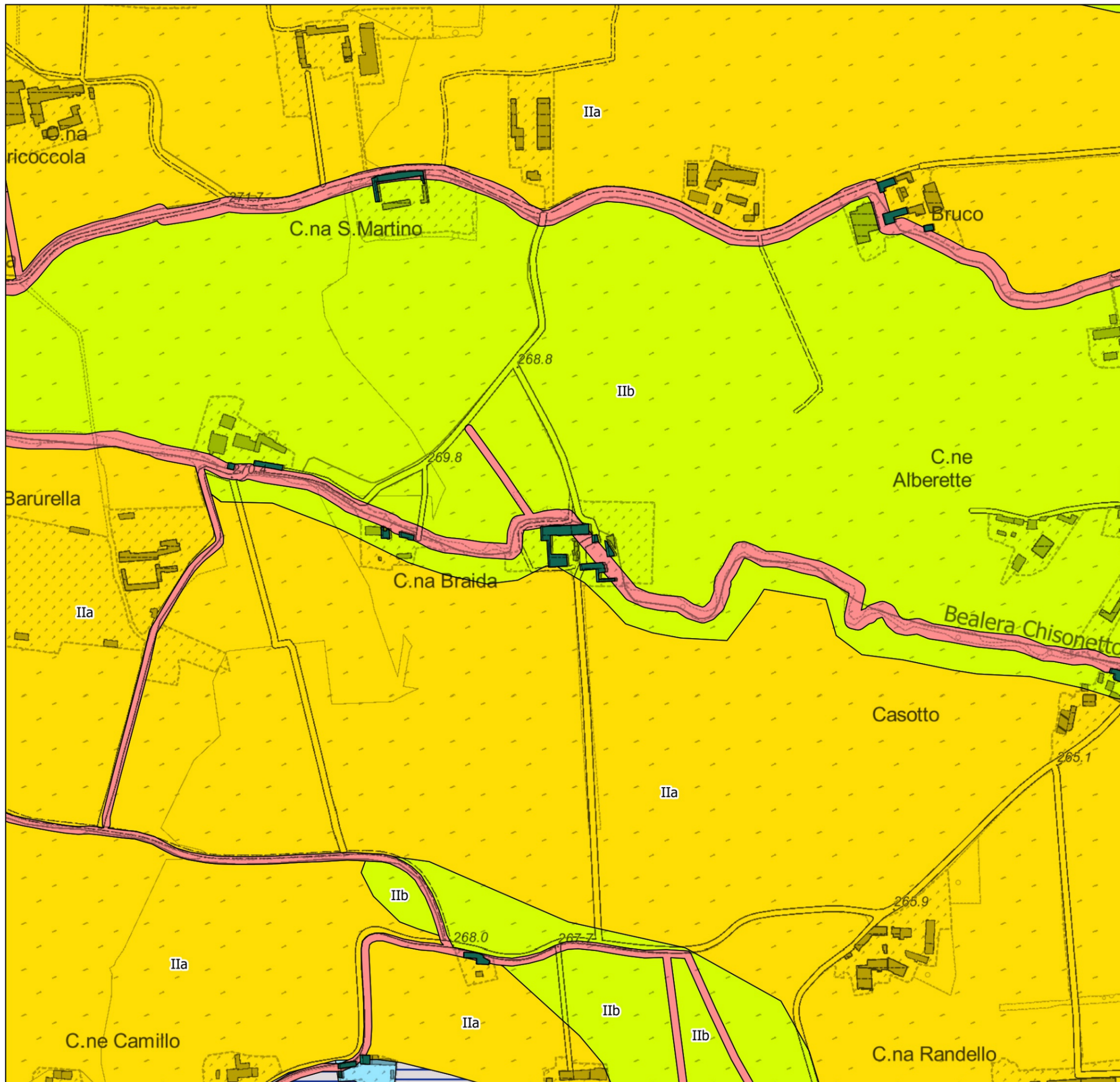
Le suddette fasce si misurano a partire dalla sponda o dal piede esterno dell'argine.



FOGLIO n. 6

LEGENDA

- IIa
- IIb
- IIIa1
- IIIb3*



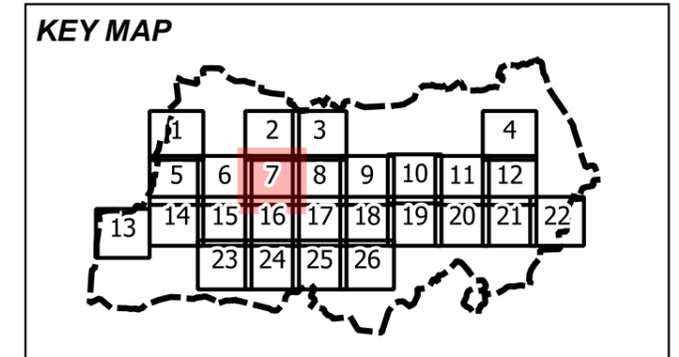
ATLANTE

LOCALIZZAZIONE DEGLI EDIFICI IN CLASSE IIIb3*, INTERFERENTI CON LA CLASSE IIIa1

La classe IIIa1 corrisponde alle fasce di rispetto determinate da:

- art. 96 lett. f) del R.D. 523/1904 (fascia di 10 m)
- art. 14 comma 7 NTA PAI (fascia di 5 m)

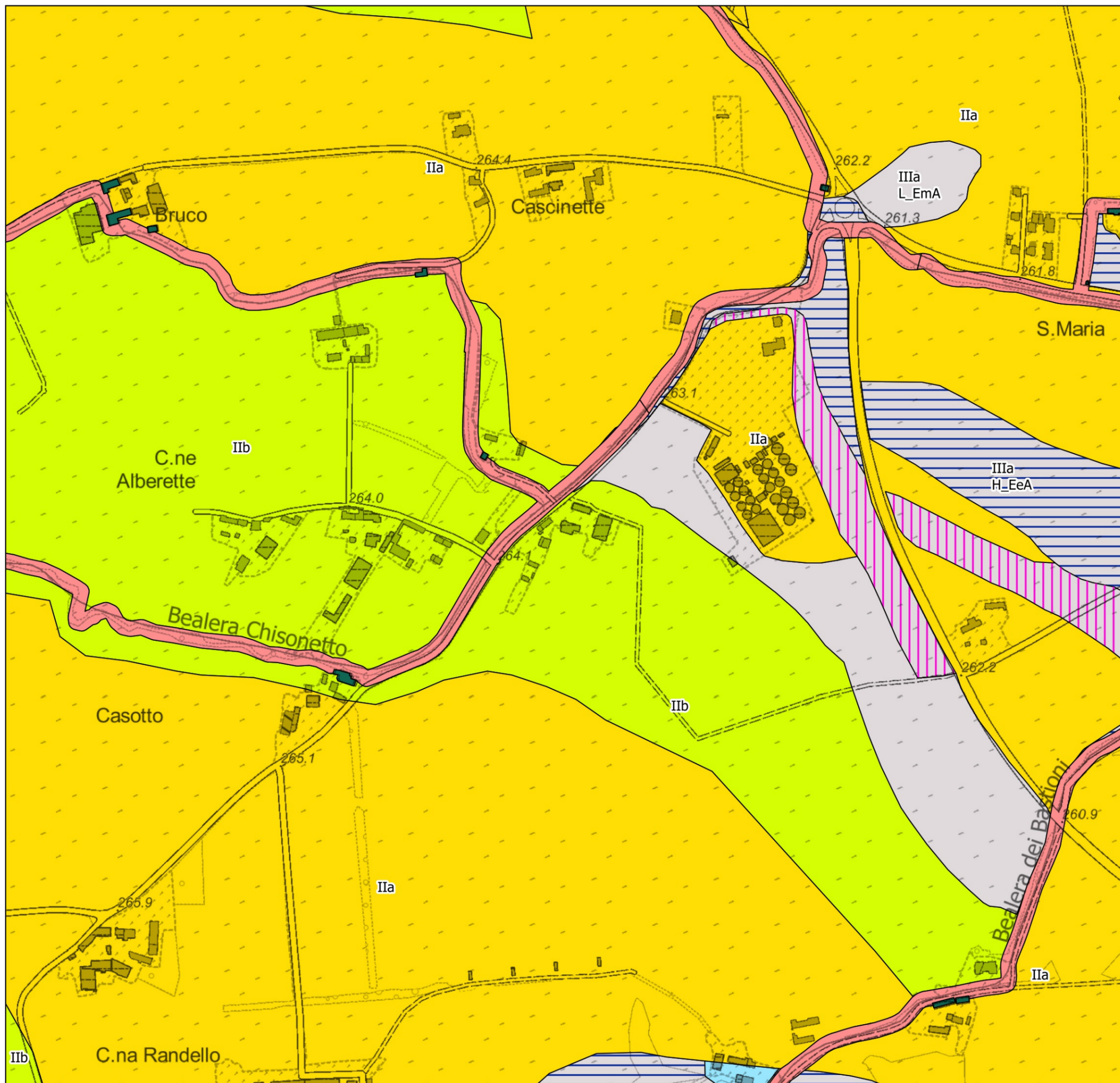
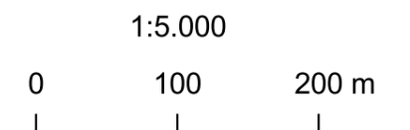
Le suddette fasce si misurano a partire dalla sponda o dal piede esterno dell'argine.



FOGLIO n. 7

LEGENDA

- IIa
- IIb
- IIIa
- EmA - pericolosità per esondazione moderata
- EbA - pericolosità per esondazione elevata
- EeA - pericolosità per esondazione molto elevata
- IIIa1
- IIIb3*



ATLANTE

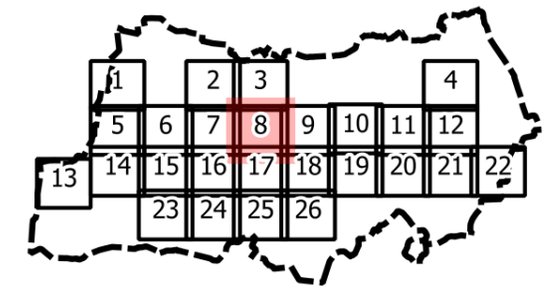
LOCALIZZAZIONE DEGLI EDIFICI IN CLASSE IIIb3*, INTERFERENTI CON LA CLASSE IIIa1

La classe IIIa1 corrisponde alle fasce di rispetto determinate da:

- art. 96 lett. f) del R.D. 523/1904 (fascia di 10 m)
- art. 14 comma 7 NTA PAI (fascia di 5 m)

Le suddette fasce si misurano a partire dalla sponda o dal piede esterno dell'argine.

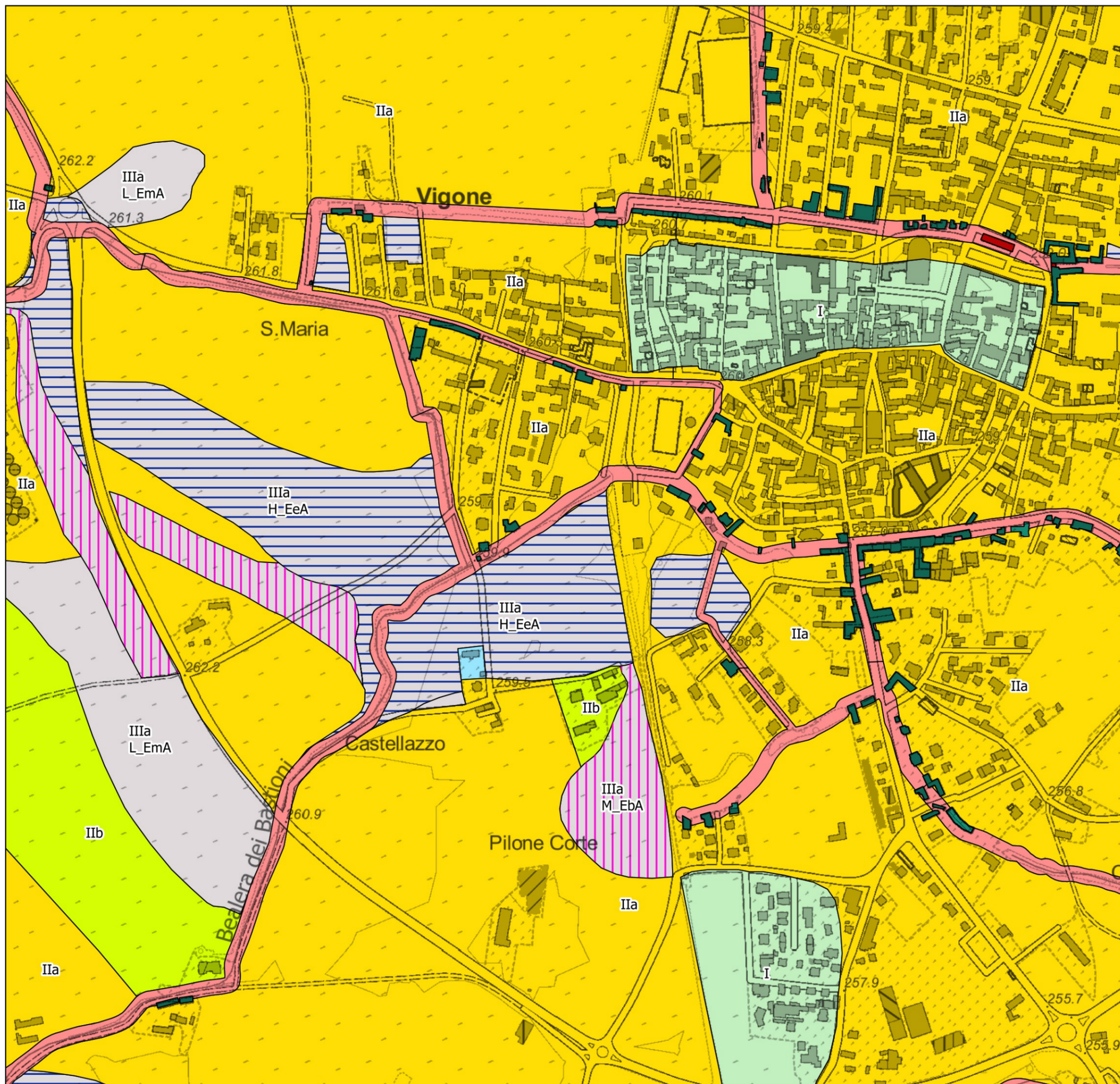
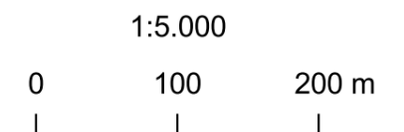
KEY MAP

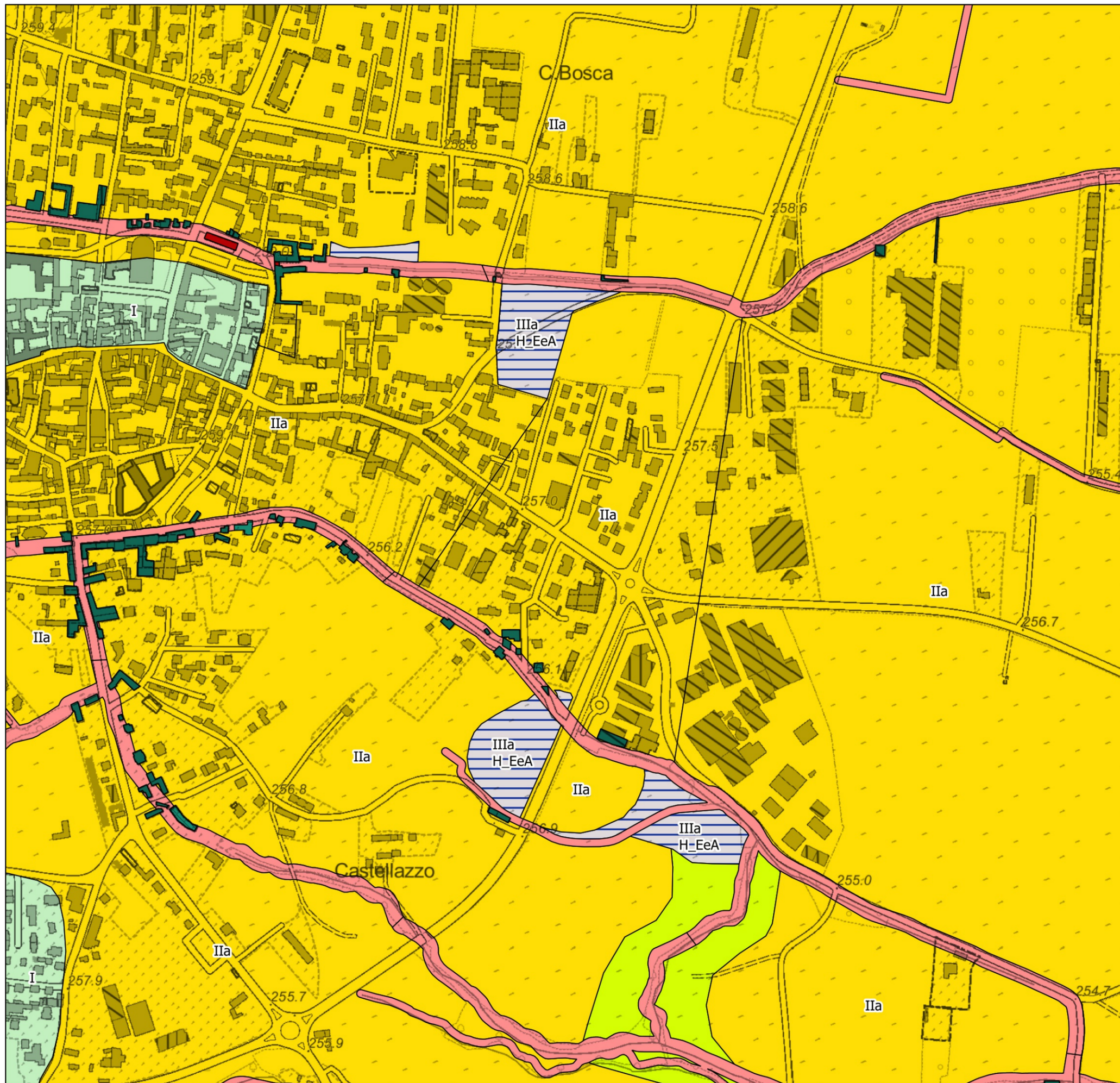


FOGLIO n. 8

LEGENDA

- I
- IIa
- IIb
- IIIa
- EmA - pericolosità per esondazione moderata
- EbA - pericolosità per esondazione elevata
- EeA - pericolosità per esondazione molto elevata
- IIIa1
- IIIb2
- IIIb3*
- IIIb4





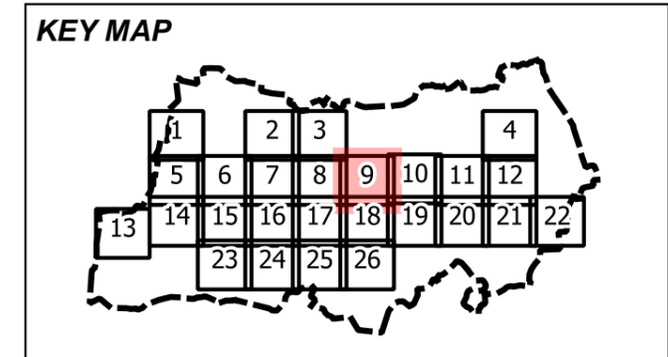
ATLANTE

LOCALIZZAZIONE DEGLI EDIFICI IN CLASSE IIIb3*, INTERFERENTI CON LA CLASSE IIIa1

La classe IIIa1 corrisponde alle fasce di rispetto determinate da:

- art. 96 lett. f) del R.D. 523/1904 (fascia di 10 m)
- art. 14 comma 7 NTA PAI (fascia di 5 m)

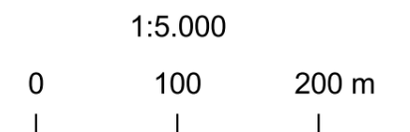
Le suddette fasce si misurano a partire dalla sponda o dal piede esterno dell'argine.



FOGLIO n. 9

LEGENDA

- I
- IIa
- IIb
- IIIa
- EeA - pericolosità per esondazione molto elevata
- IIIa1
- IIIb3*
- IIIb4



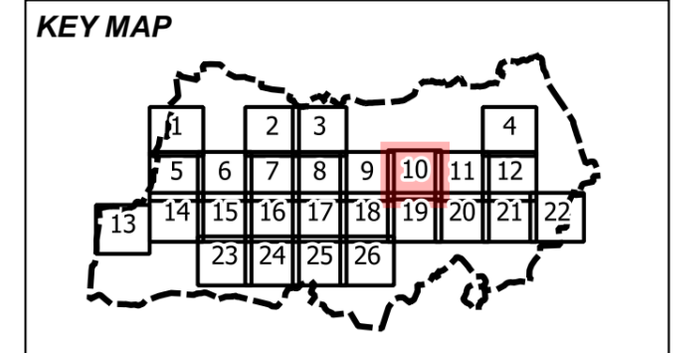
ATLANTE

LOCALIZZAZIONE DEGLI EDIFICI IN CLASSE IIIb3*, INTERFERENTI CON LA CLASSE IIIa1

La classe IIIa1 corrisponde alle fasce di rispetto determinate da:

- art. 96 lett. f) del R.D. 523/1904 (fascia di 10 m)
- art. 14 comma 7 NTA PAI (fascia di 5 m)

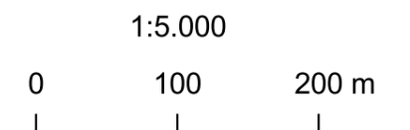
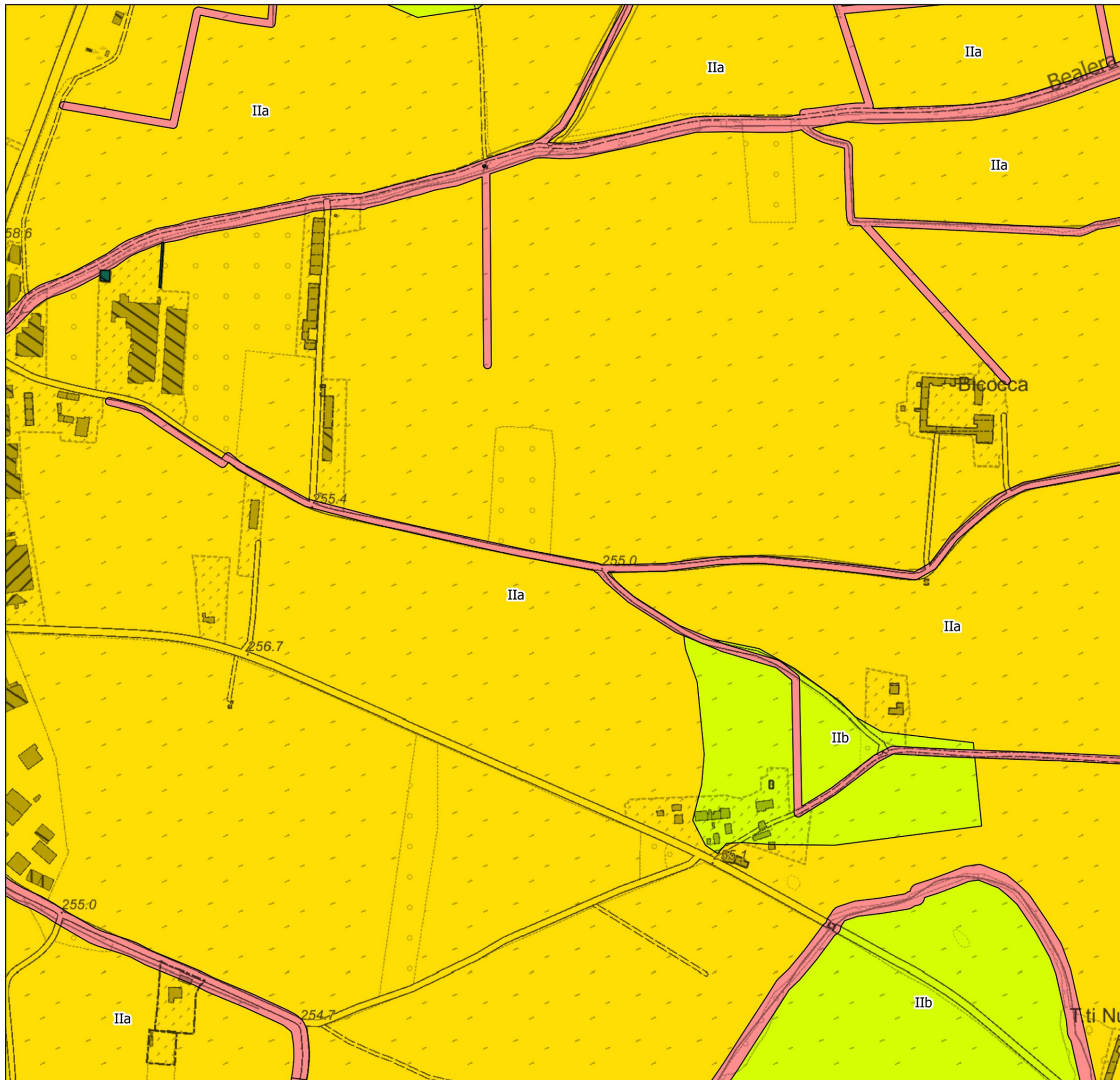
Le suddette fasce si misurano a partire dalla sponda o dal piede esterno dell'argine.

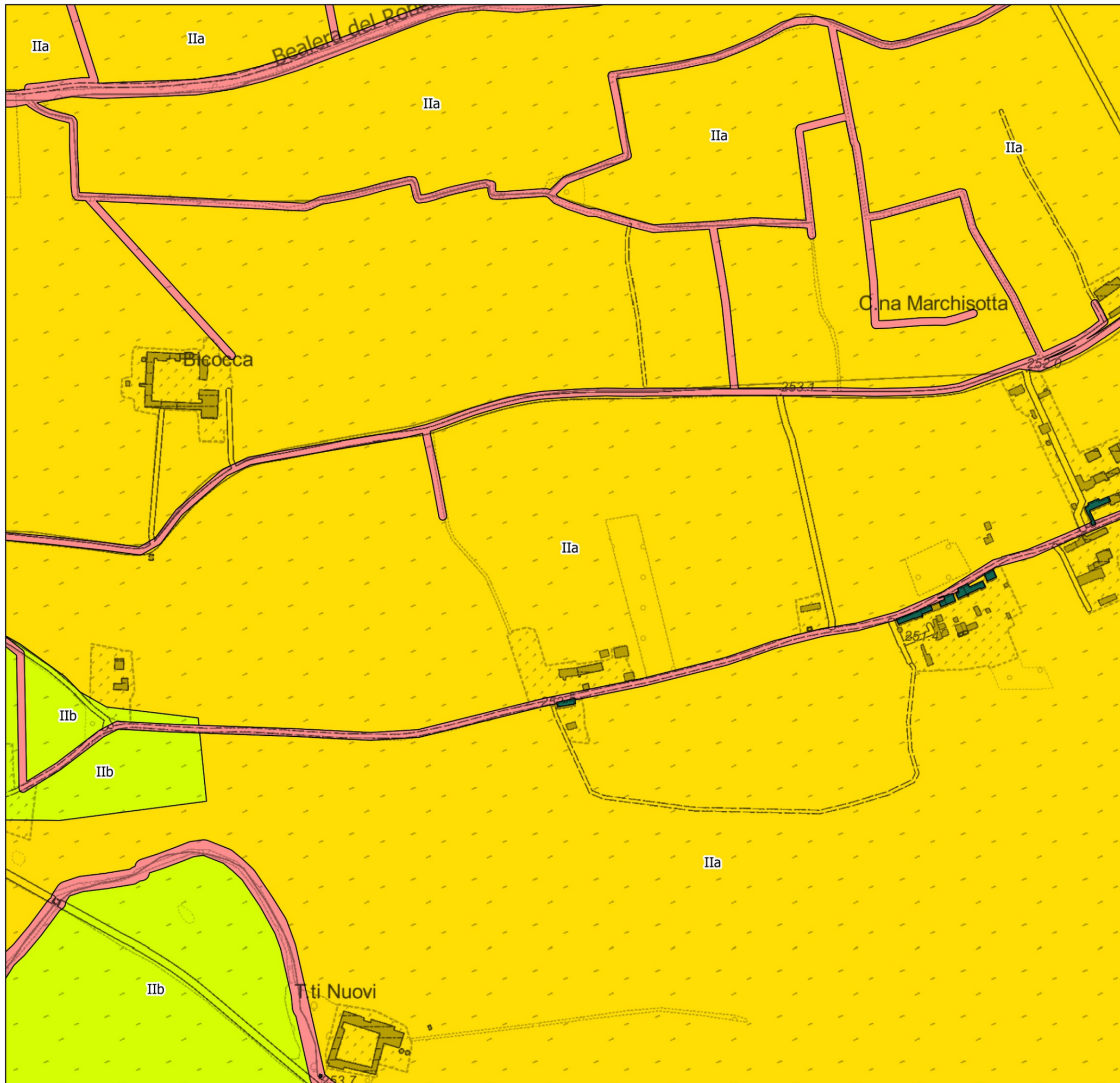


FOGLIO n. 10

LEGENDA

- IIa
- IIb
- IIIa1
- IIIb3*





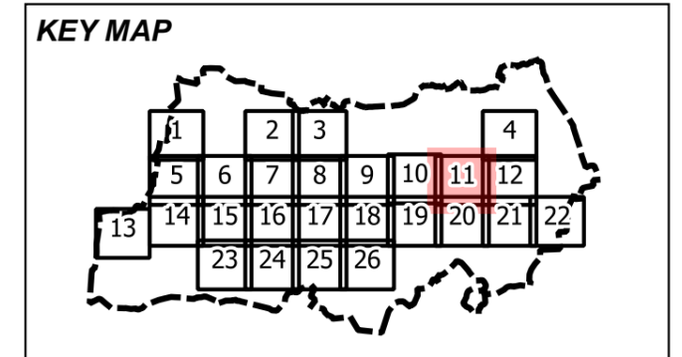
ATLANTE

LOCALIZZAZIONE DEGLI EDIFICI IN CLASSE IIIb3*, INTERFERENTI CON LA CLASSE IIIa1

La classe IIIa1 corrisponde alle fasce di rispetto determinate da:

- art. 96 lett. f) del R.D. 523/1904 (fascia di 10 m)
- art. 14 comma 7 NTA PAI (fascia di 5 m)

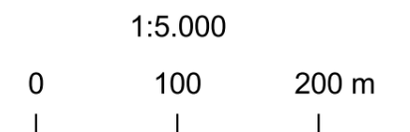
Le suddette fasce si misurano a partire dalla sponda o dal piede esterno dell'argine.



FOGLIO n. 11

LEGENDA

- IIa
- IIb
- IIIa1
- IIIb3*



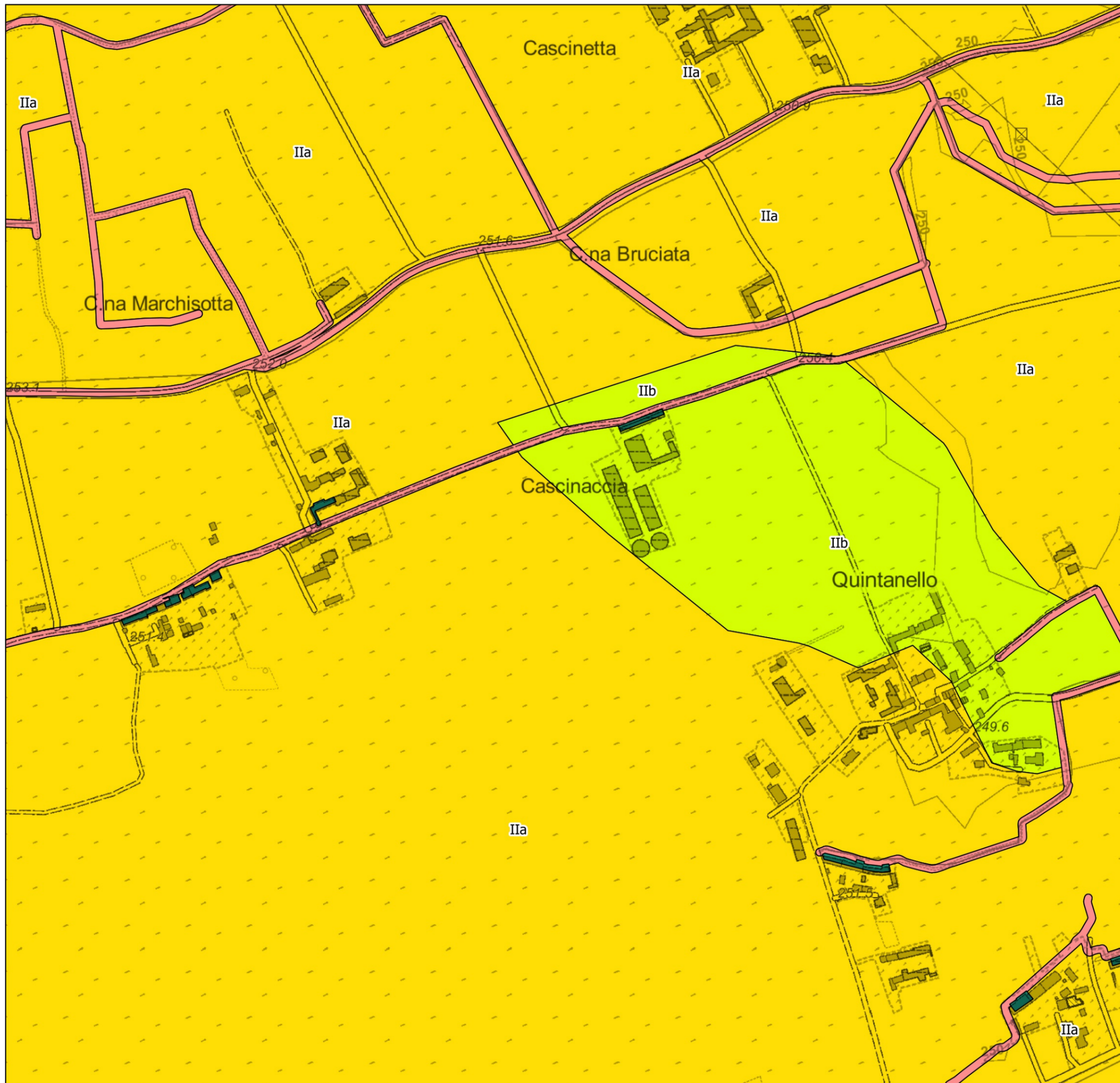
ATLANTE

LOCALIZZAZIONE DEGLI EDIFICI IN CLASSE IIIb3*, INTERFERENTI CON LA CLASSE IIIa1

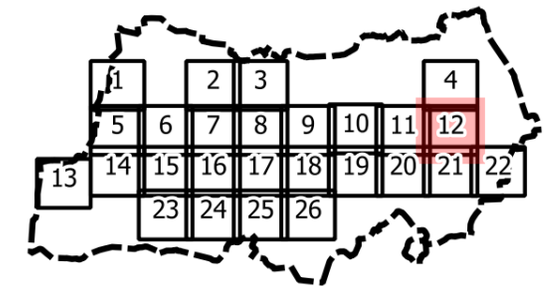
La classe IIIa1 corrisponde alle fasce di rispetto determinate da:

- art. 96 lett. f) del R.D. 523/1904 (fascia di 10 m)
- art. 14 comma 7 NTA PAI (fascia di 5 m)

Le suddette fasce si misurano a partire dalla sponda o dal piede esterno dell'argine.



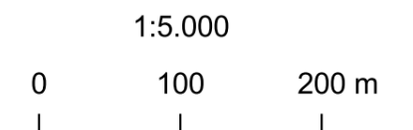
KEY MAP

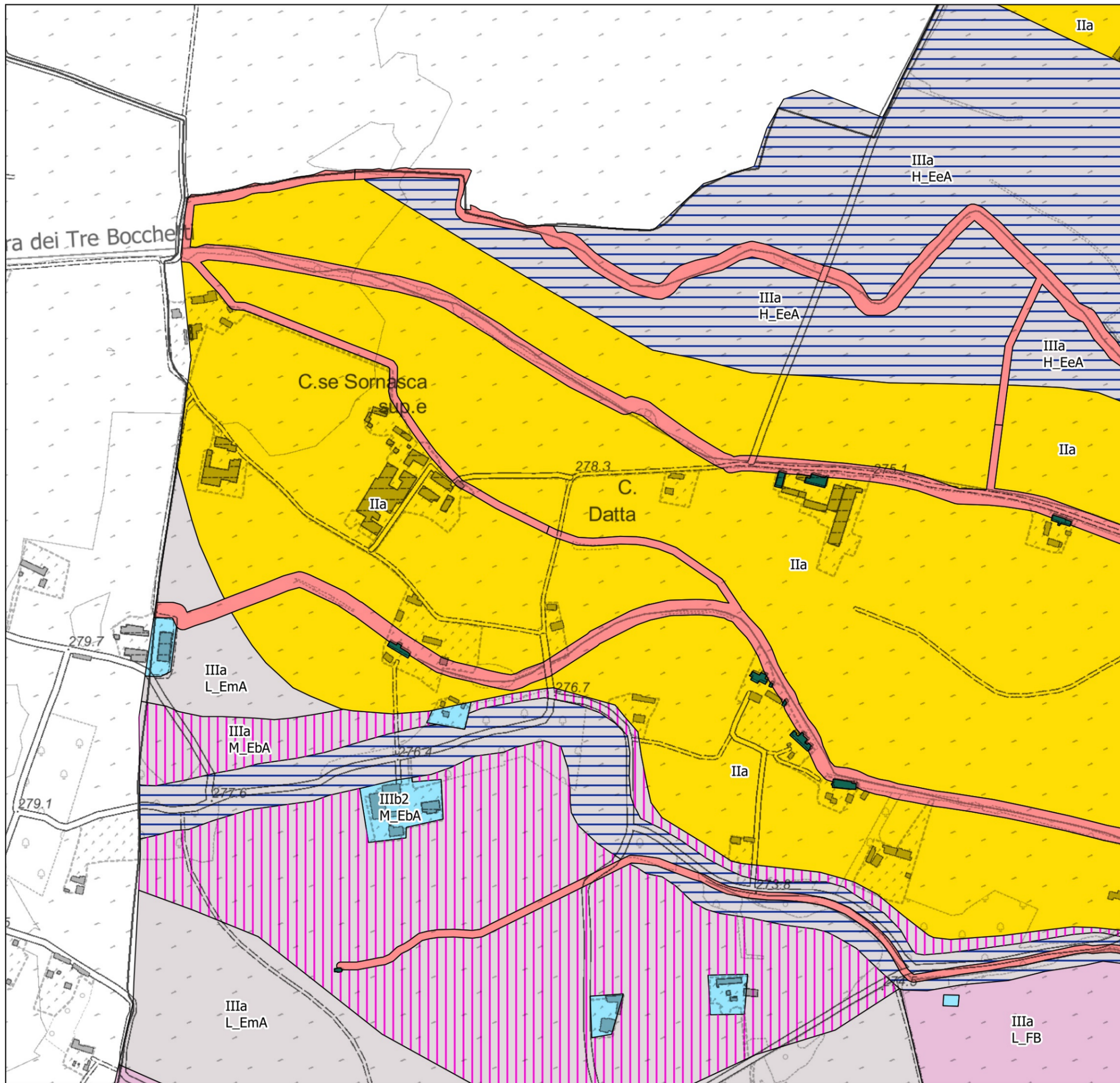


FOGLIO n. 12

LEGENDA

- IIa
- IIb
- IIIa1
- IIIb3*





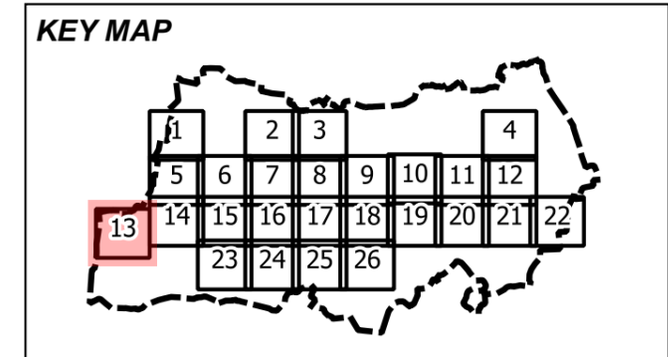
ATLANTE

LOCALIZZAZIONE DEGLI EDIFICI IN CLASSE IIIb3*, INTERFERENTI CON LA CLASSE IIIa1

La classe IIIa1 corrisponde alle fasce di rispetto determinate da:

- art. 96 lett. f) del R.D. 523/1904 (fascia di 10 m)
- art. 14 comma 7 NTA PAI (fascia di 5 m)

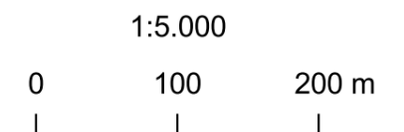
Le suddette fasce si misurano a partire dalla sponda o dal piede esterno dell'argine.



FOGLIO n. 13

LEGENDA

- IIa
- IIIa
- EmA - pericolosità per esondazione moderata
- EbA - pericolosità per esondazione elevata
- EeA - pericolosità per esondazione molto elevata
- IIIa1
- IIIb2
- IIIb3*



ATLANTE

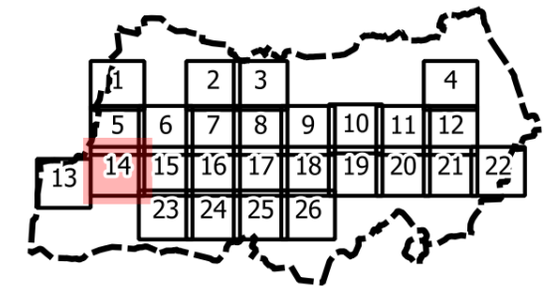
LOCALIZZAZIONE DEGLI EDIFICI IN CLASSE IIIb3*, INTERFERENTI CON LA CLASSE IIIa1

La classe IIIa1 corrisponde alle fasce di rispetto determinate da:

- art. 96 lett. f) del R.D. 523/1904 (fascia di 10 m)
- art. 14 comma 7 NTA PAI (fascia di 5 m)

Le suddette fasce si misurano a partire dalla sponda o dal piede esterno dell'argine.

KEY MAP

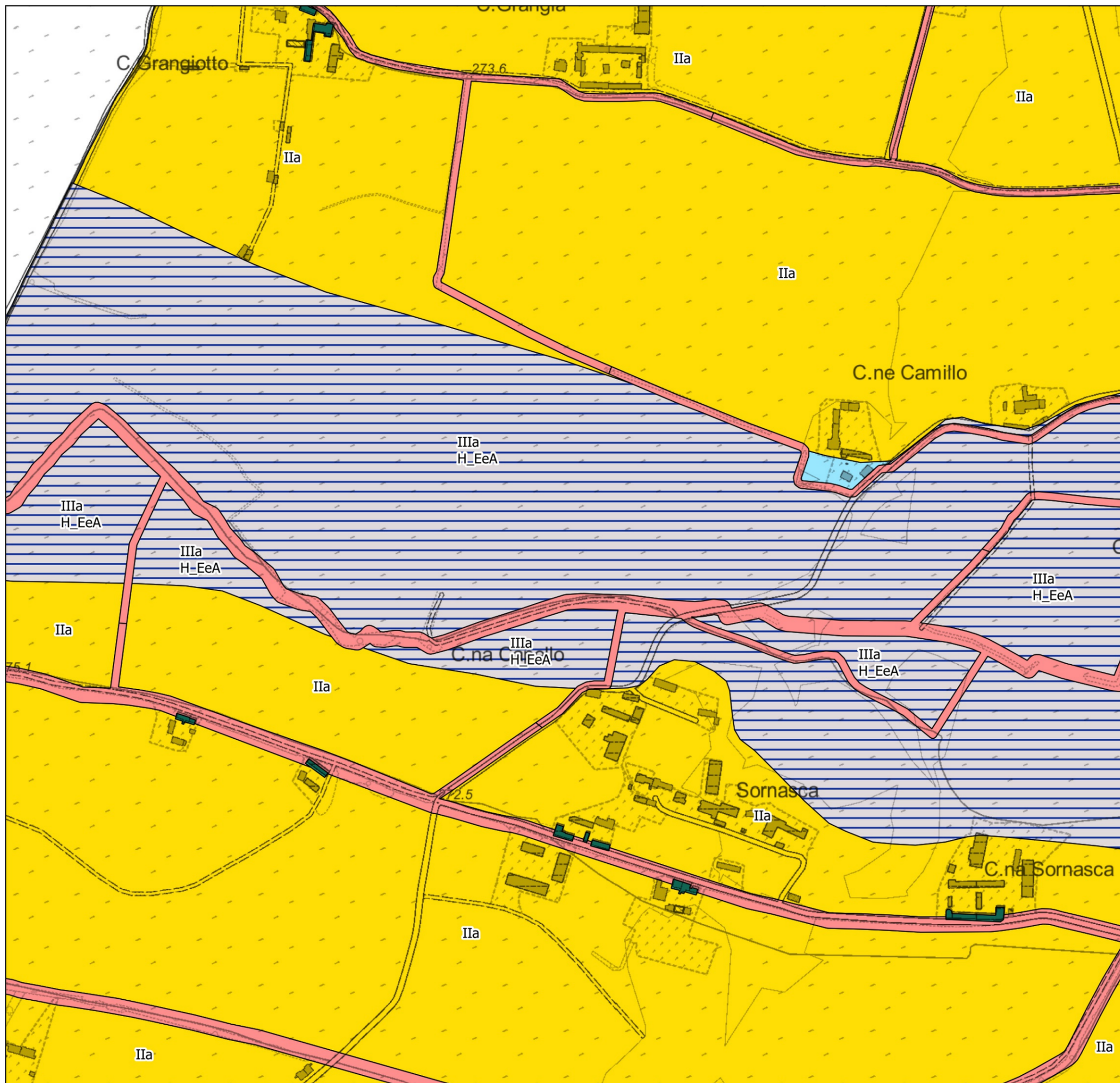
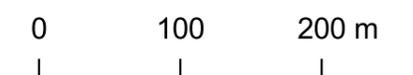


FOGLIO n. 14

LEGENDA

- IIa
- IIIa
- EeA - pericolosità per esondazione molto elevata
- IIIa1
- IIIb2
- IIIb3*

1:5.000



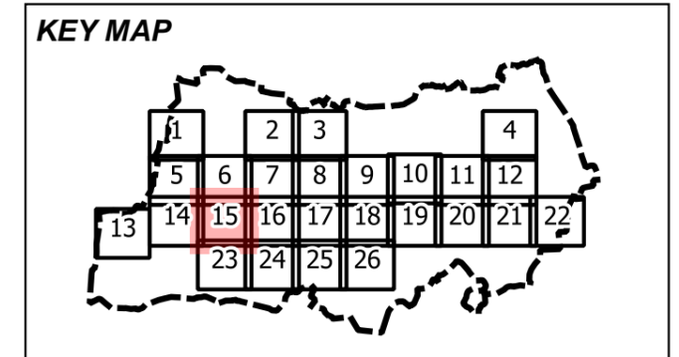
ATLANTE

LOCALIZZAZIONE DEGLI EDIFICI IN CLASSE IIIb3*, INTERFERENTI CON LA CLASSE IIIa1

La classe IIIa1 corrisponde alle fasce di rispetto determinate da:

- art. 96 lett. f) del R.D. 523/1904 (fascia di 10 m)
- art. 14 comma 7 NTA PAI (fascia di 5 m)

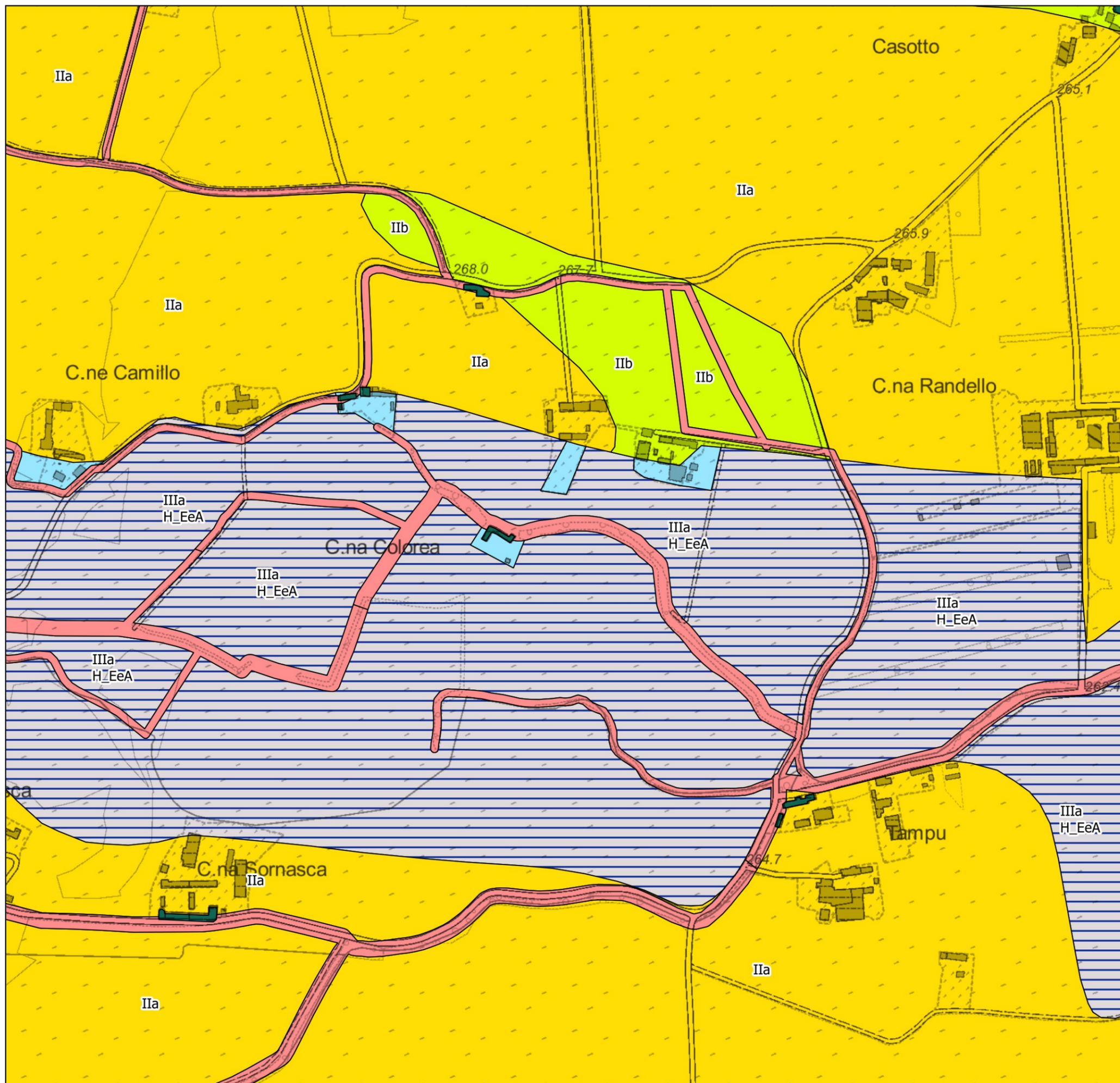
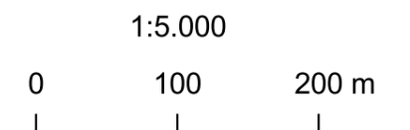
Le suddette fasce si misurano a partire dalla sponda o dal piede esterno dell'argine.

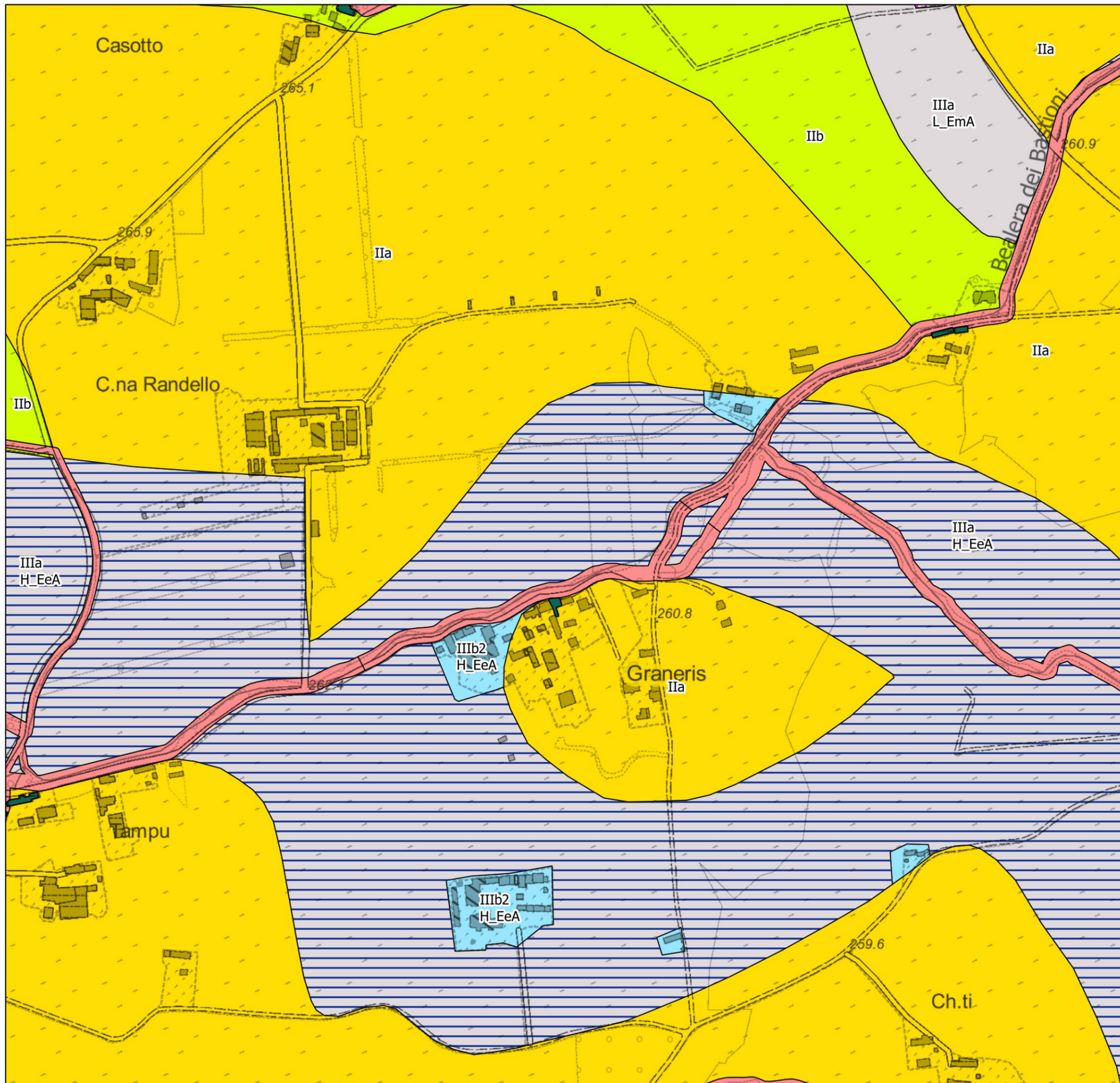


FOGLIO n. 15

LEGENDA

- IIa
- IIb
- IIIa
- EeA - pericolosità per esondazione molto elevata
- IIIa1
- IIIb2
- IIIb3*





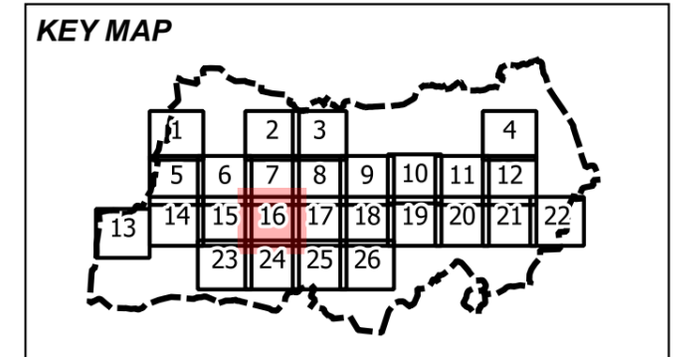
ATLANTE

LOCALIZZAZIONE DEGLI EDIFICI IN CLASSE IIIb3*, INTERFERENTI CON LA CLASSE IIIa1

La classe IIIa1 corrisponde alle fasce di rispetto determinate da:

- art. 96 lett. f) del R.D. 523/1904 (fascia di 10 m)
- art. 14 comma 7 NTA PAI (fascia di 5 m)

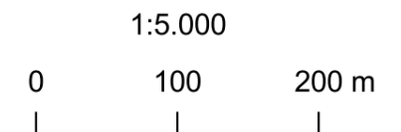
Le suddette fasce si misurano a partire dalla sponda o dal piede esterno dell'argine.

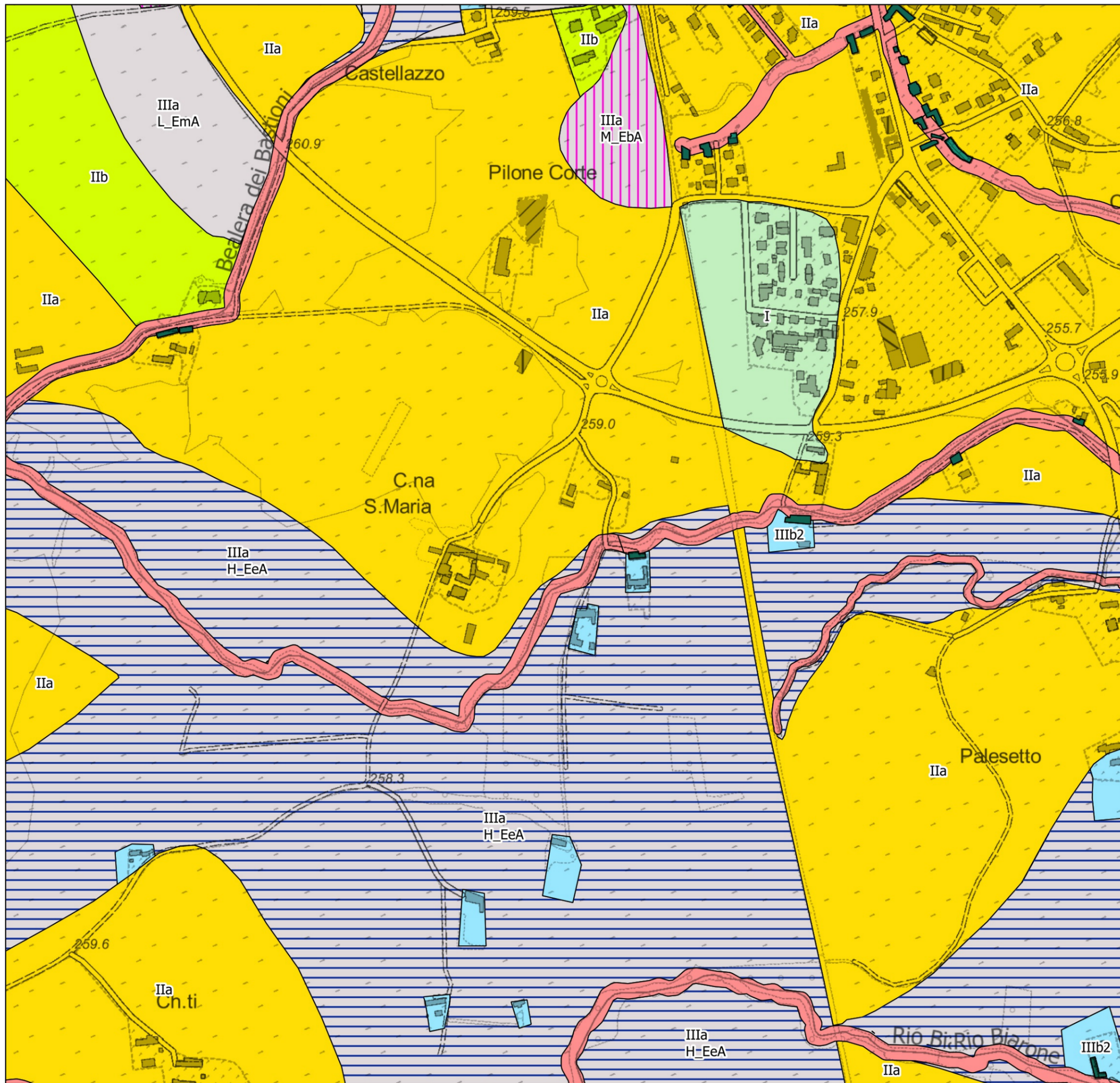


FOGLIO n. 16

LEGENDA

- IIa
- IIb
- IIIa
- EmA - pericolosità per esondazione moderata
- EeA - pericolosità per esondazione molto elevata
- IIIa1
- IIIb2
- IIIb3*





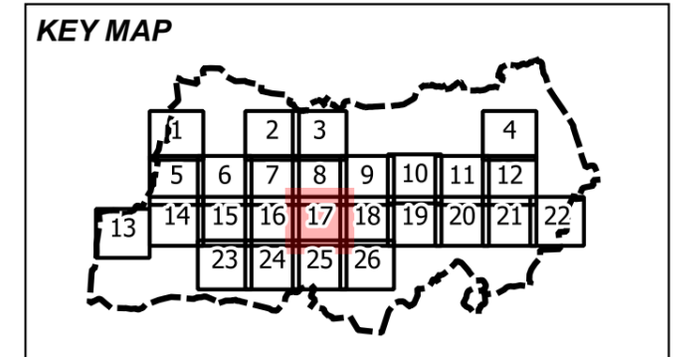
ATLANTE

LOCALIZZAZIONE DEGLI EDIFICI IN CLASSE IIIb3*, INTERFERENTI CON LA CLASSE IIIa1

La classe IIIa1 corrisponde alle fasce di rispetto determinate da:

- art. 96 lett. f) del R.D. 523/1904 (fascia di 10 m)
- art. 14 comma 7 NTA PAI (fascia di 5 m)

Le suddette fasce si misurano a partire dalla sponda o dal piede esterno dell'argine.

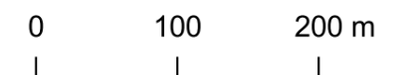


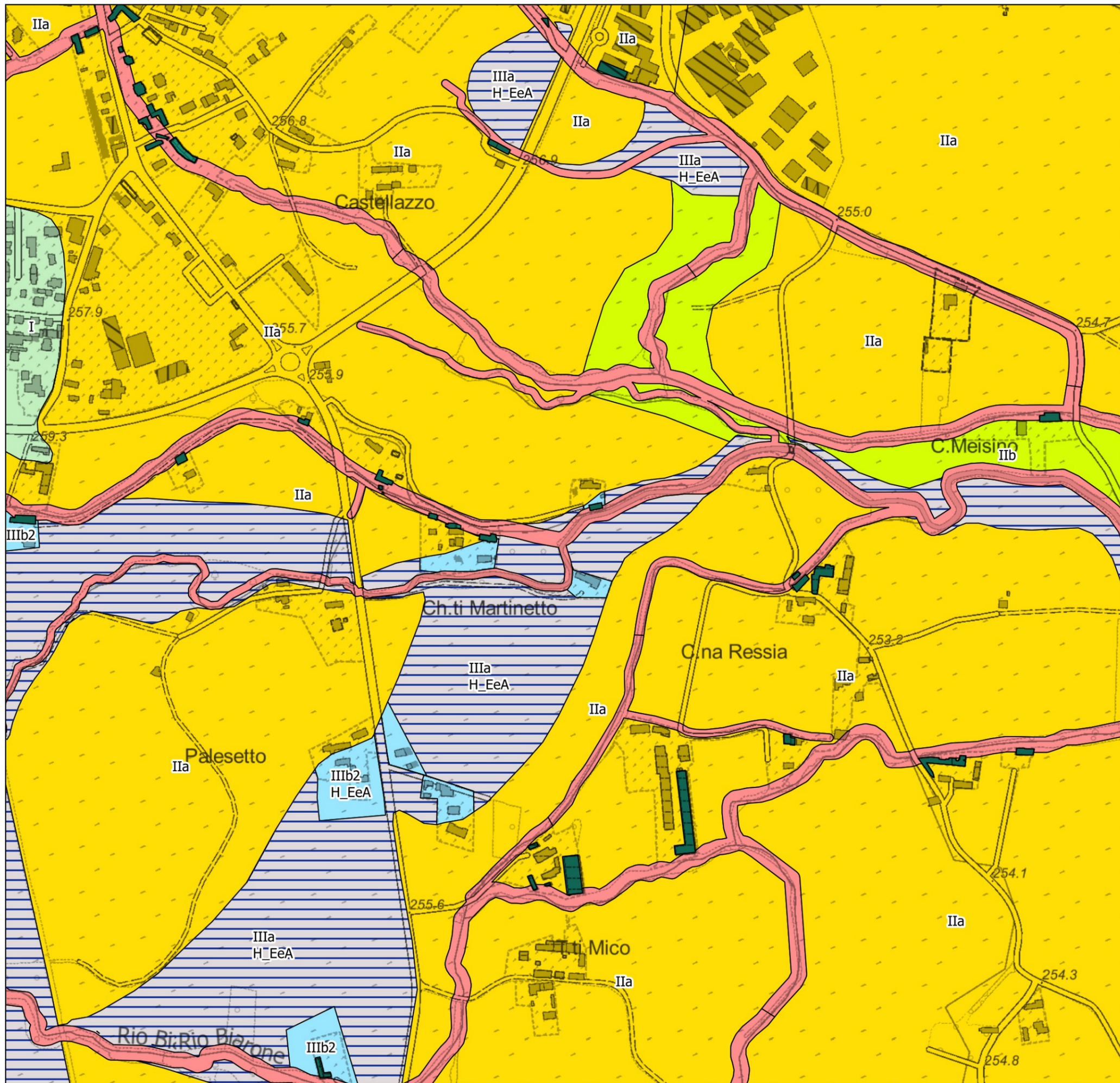
FOGLIO n. 17

LEGENDA

- I
- IIa
- IIb
- IIIa
- EmA - pericolosità per esondazione moderata
- EbA - pericolosità per esondazione elevata
- EeA - pericolosità per esondazione molto elevata
- IIIa1
- IIIb2
- IIIb3*

1:5.000





ATLANTE

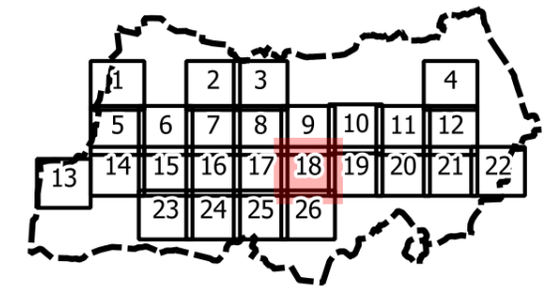
LOCALIZZAZIONE DEGLI EDIFICI IN CLASSE IIIb3*, INTERFERENTI CON LA CLASSE IIIa1

La classe IIIa1 corrisponde alle fasce di rispetto determinate da:

- art. 96 lett. f) del R.D. 523/1904 (fascia di 10 m)
- art. 14 comma 7 NTA PAI (fascia di 5 m)

Le suddette fasce si misurano a partire dalla sponda o dal piede esterno dell'argine.

KEY MAP

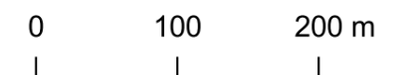


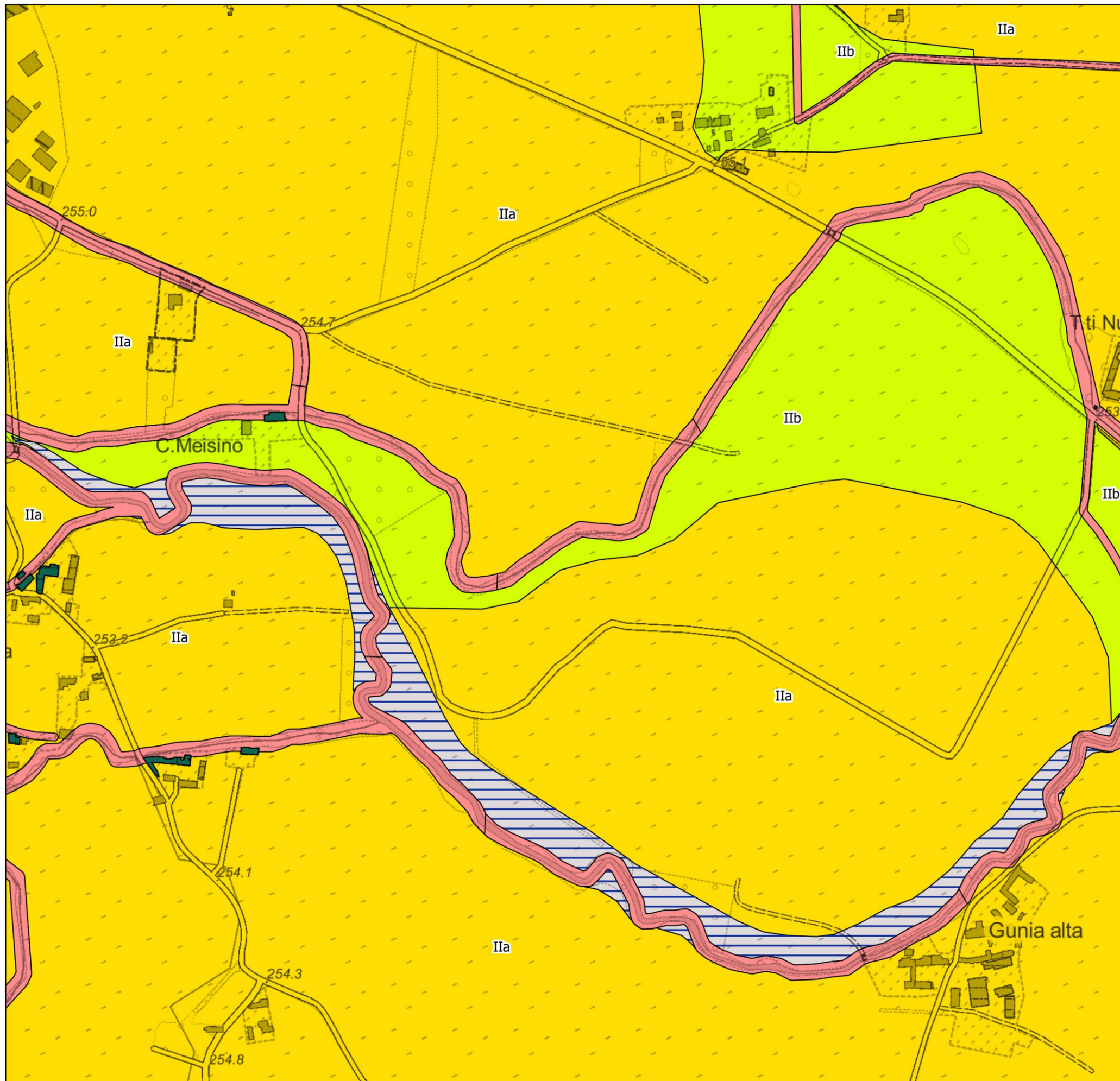
FOGLIO n. 18

LEGENDA

- IIa
- IIb
- IIIa
- EeA - pericolosità per esondazione molto elevata
- IIIa1
- IIIb2
- IIIb3*

1:5.000





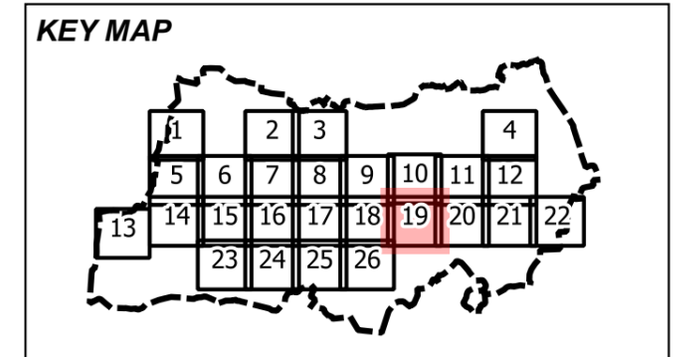
ATLANTE

LOCALIZZAZIONE DEGLI EDIFICI IN CLASSE IIIb3*, INTERFERENTI CON LA CLASSE IIIa1

La classe IIIa1 corrisponde alle fasce di rispetto determinate da:

- art. 96 lett. f) del R.D. 523/1904 (fascia di 10 m)
- art. 14 comma 7 NTA PAI (fascia di 5 m)

Le suddette fasce si misurano a partire dalla sponda o dal piede esterno dell'argine.

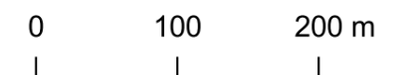


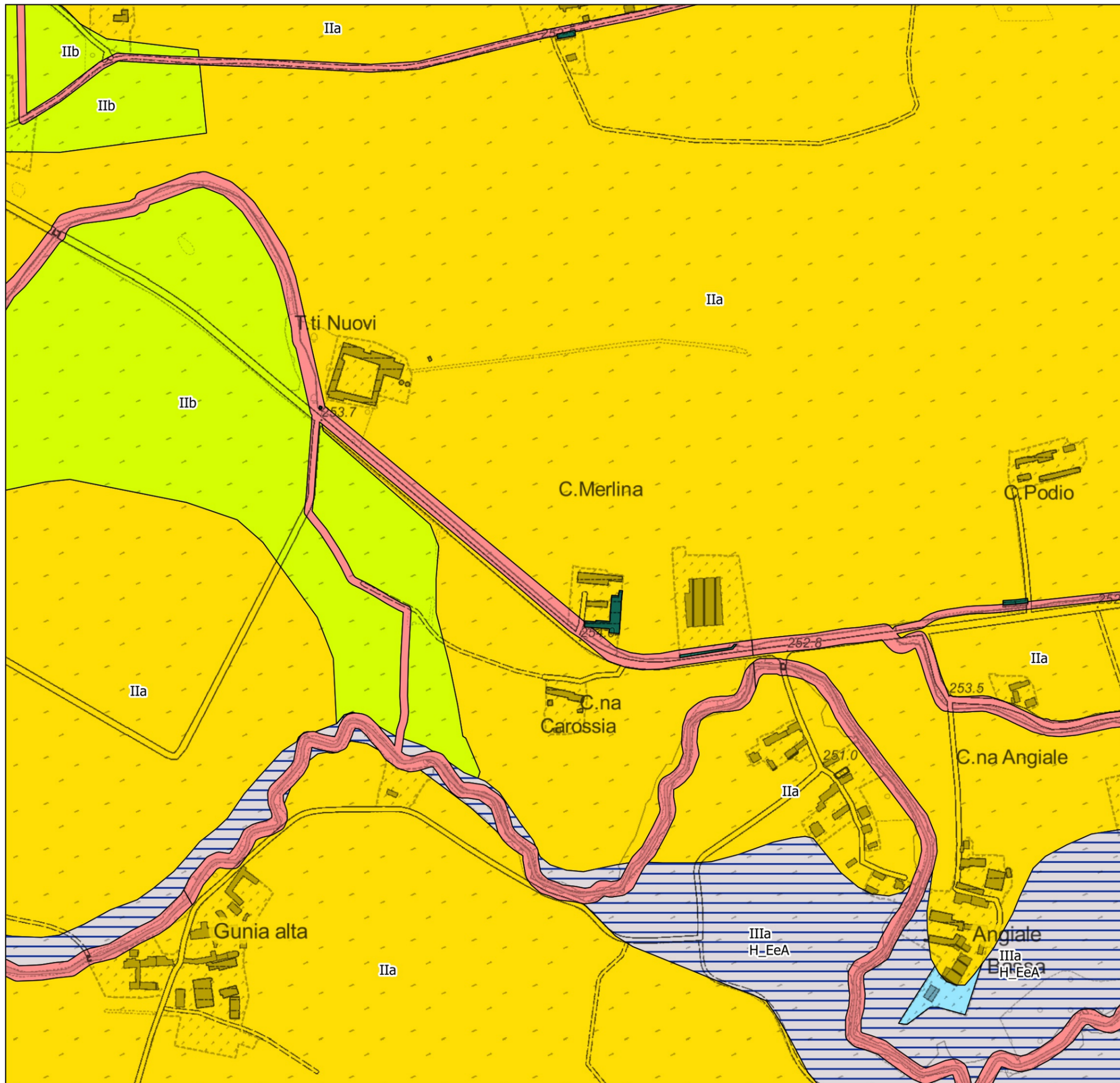
FOGLIO n. 19

LEGENDA

- IIa
- IIb
- IIIa
- EeA - pericolosità per esondazione molto elevata
- IIIa1
- IIIb3*

1:5.000





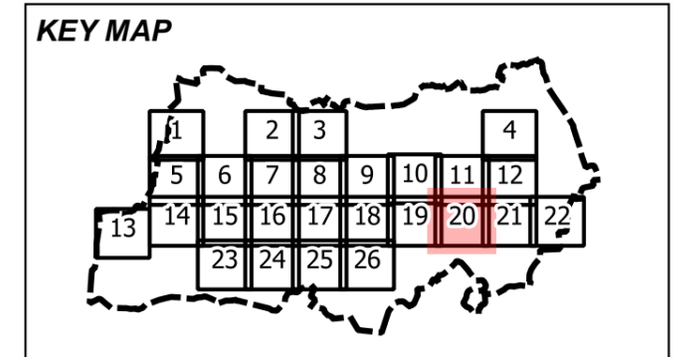
ATLANTE

LOCALIZZAZIONE DEGLI EDIFICI IN CLASSE IIIb3*, INTERFERENTI CON LA CLASSE IIIa1

La classe IIIa1 corrisponde alle fasce di rispetto determinate da:

- art. 96 lett. f) del R.D. 523/1904 (fascia di 10 m)
- art. 14 comma 7 NTA PAI (fascia di 5 m)

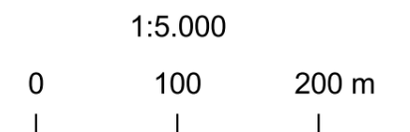
Le suddette fasce si misurano a partire dalla sponda o dal piede esterno dell'argine.



FOGLIO n. 20

LEGENDA

- IIa
- IIb
- IIIa
- EeA - pericolosità per esondazione molto elevata
- IIIa1
- IIIb3*



ATLANTE

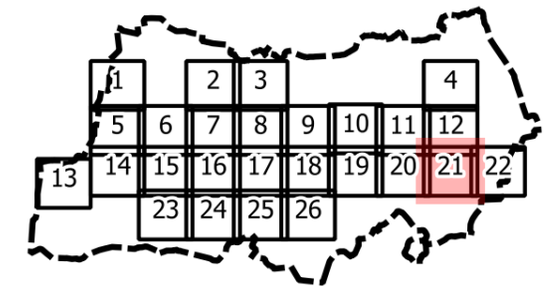
LOCALIZZAZIONE DEGLI EDIFICI IN CLASSE IIIb3*, INTERFERENTI CON LA CLASSE IIIa1

La classe IIIa1 corrisponde alle fasce di rispetto determinate da:

- art. 96 lett. f) del R.D. 523/1904 (fascia di 10 m)
- art. 14 comma 7 NTA PAI (fascia di 5 m)

Le suddette fasce si misurano a partire dalla sponda o dal piede esterno dell'argine.

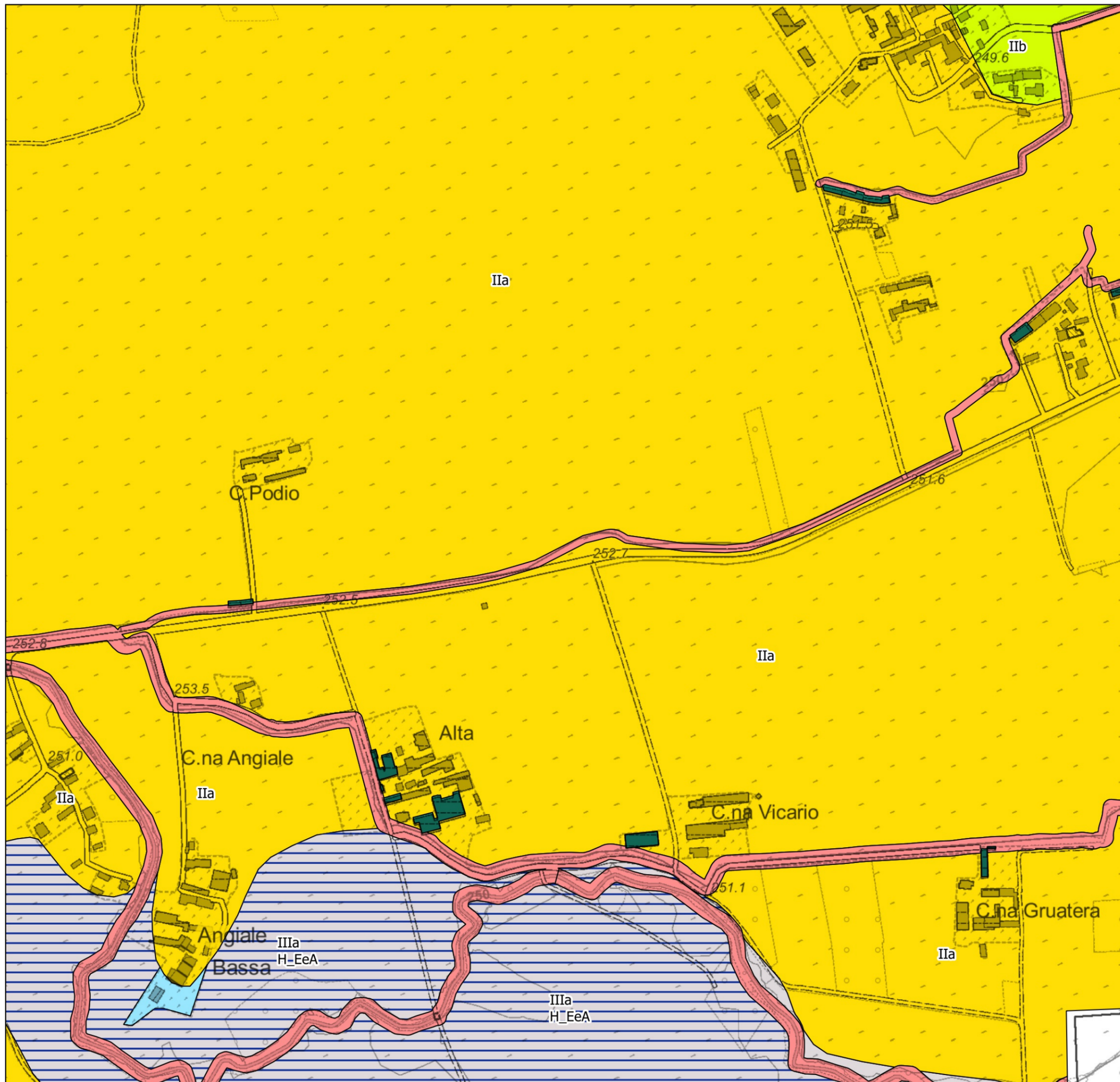
KEY MAP



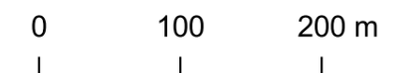
FOGLIO n. 21

LEGENDA

- IIa
- IIIa
- EmA - pericolosità per esondazione moderata
- EeA - pericolosità per esondazione molto elevata
- IIIa1
- IIIb3*



1:5.000



ATLANTE

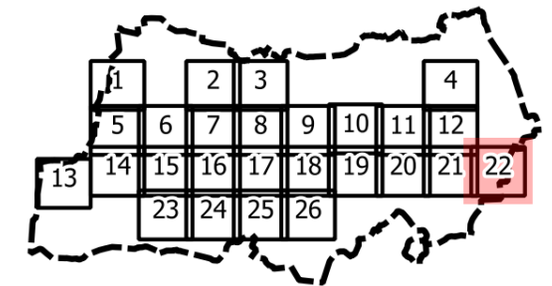
LOCALIZZAZIONE DEGLI EDIFICI IN CLASSE IIIb3*, INTERFERENTI CON LA CLASSE IIIa1

La classe IIIa1 corrisponde alle fasce di rispetto determinate da:

- art. 96 lett. f) del R.D. 523/1904 (fascia di 10 m)
- art. 14 comma 7 NTA PAI (fascia di 5 m)

Le suddette fasce si misurano a partire dalla sponda o dal piede esterno dell'argine.

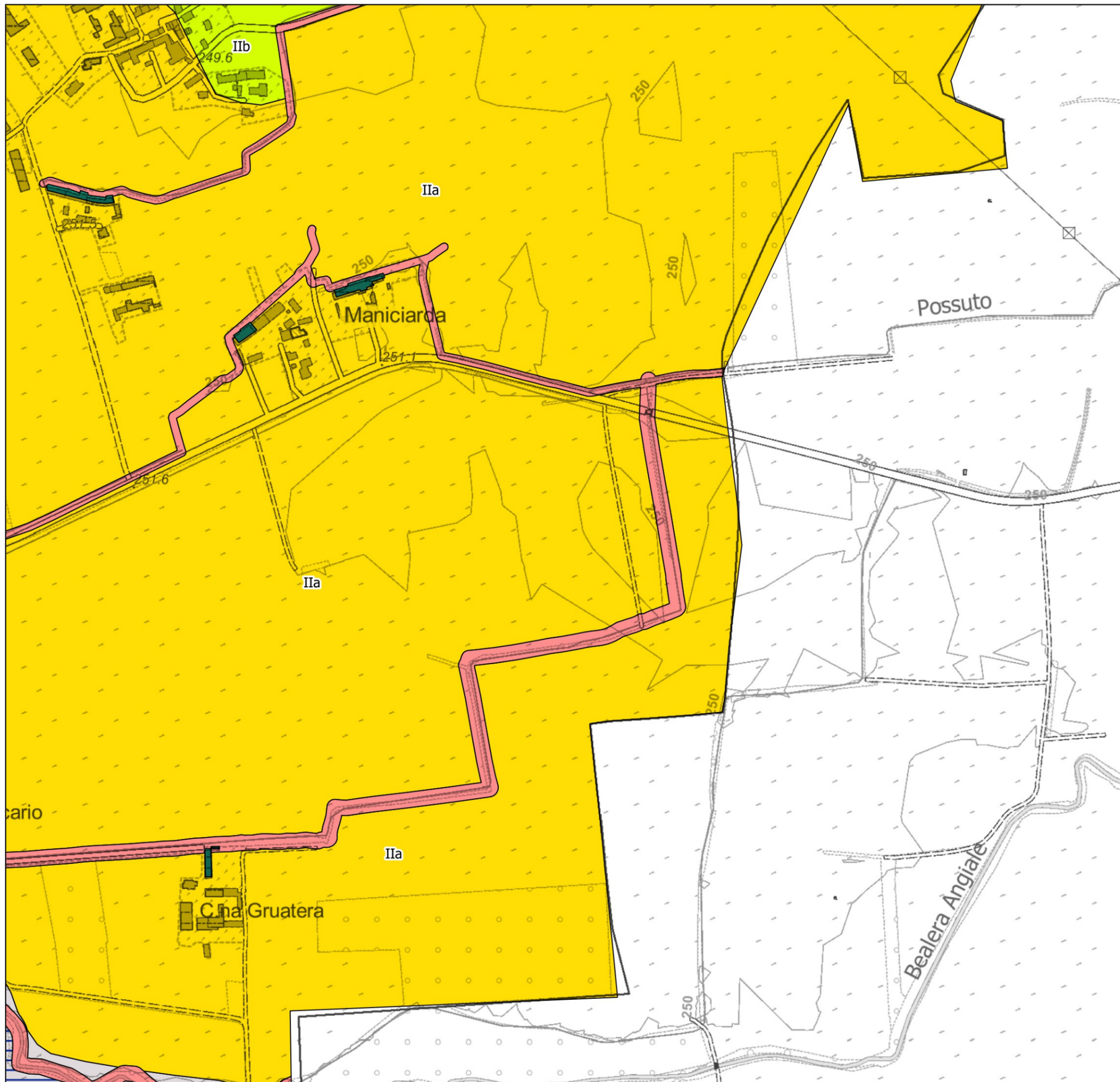
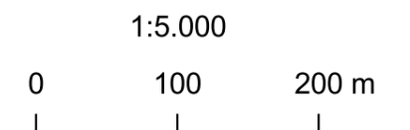
KEY MAP

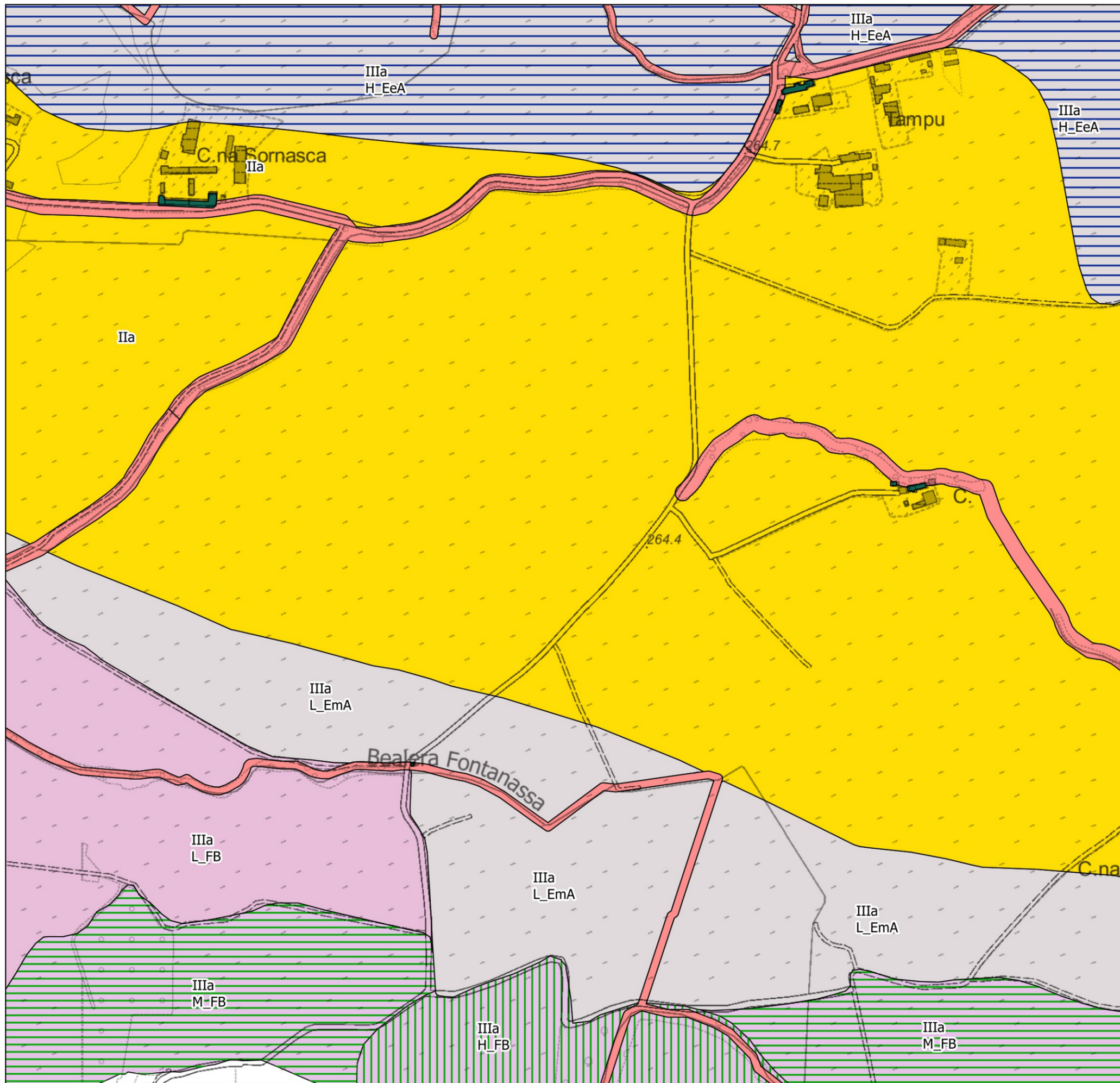


FOGLIO n. 22

LEGENDA

- IIa
- IIIa1
- IIIb3*





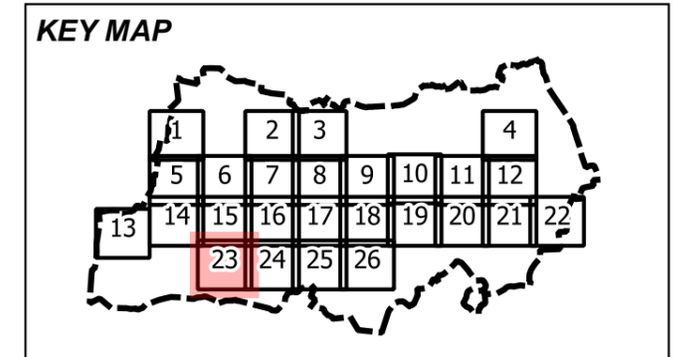
ATLANTE

LOCALIZZAZIONE DEGLI EDIFICI IN CLASSE IIIb3*, INTERFERENTI CON LA CLASSE IIIa1

La classe IIIa1 corrisponde alle fasce di rispetto determinate da:

- art. 96 lett. f) del R.D. 523/1904 (fascia di 10 m)
- art. 14 comma 7 NTA PAI (fascia di 5 m)

Le suddette fasce si misurano a partire dalla sponda o dal piede esterno dell'argine.

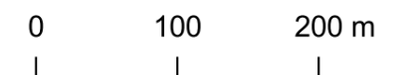


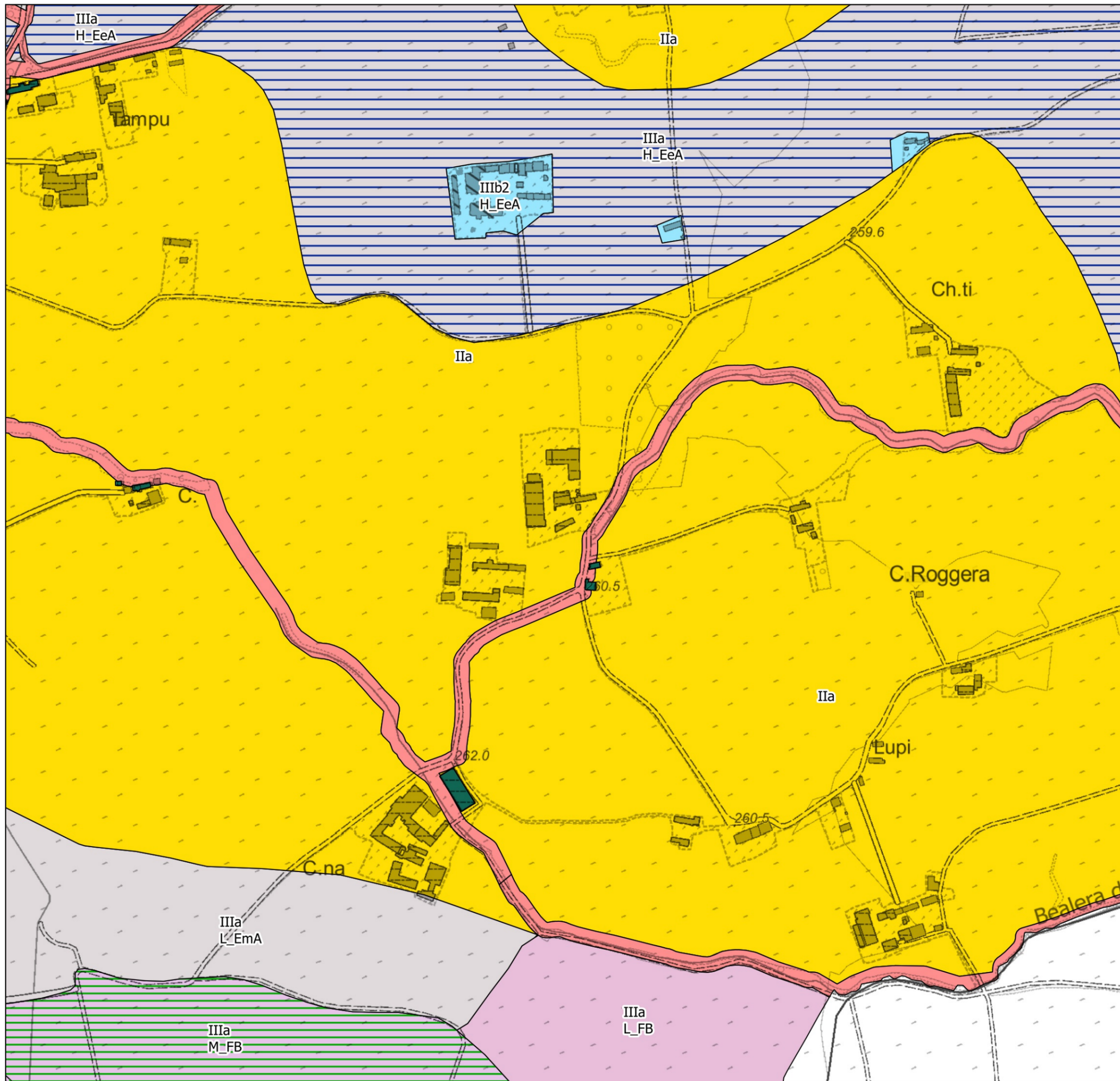
FOGLIO n. 23

LEGENDA

- IIa
- IIIa
- Fascia B con scenario L
- Fascia B con scenario M
- EmA - pericolosità per esondazione moderata
- EeA - pericolosità per esondazione molto elevata
- IIIa1
- IIIb3*

1:5.000





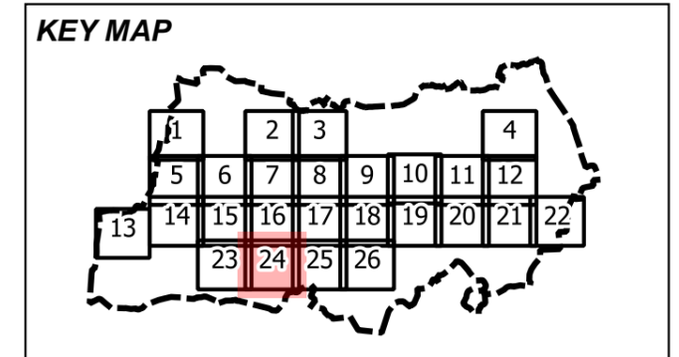
ATLANTE

LOCALIZZAZIONE DEGLI EDIFICI IN CLASSE IIIb3*, INTERFERENTI CON LA CLASSE IIIa1

La classe IIIa1 corrisponde alle fasce di rispetto determinate da:

- art. 96 lett. f) del R.D. 523/1904 (fascia di 10 m)
- art. 14 comma 7 NTA PAI (fascia di 5 m)

Le suddette fasce si misurano a partire dalla sponda o dal piede esterno dell'argine.

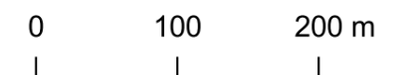


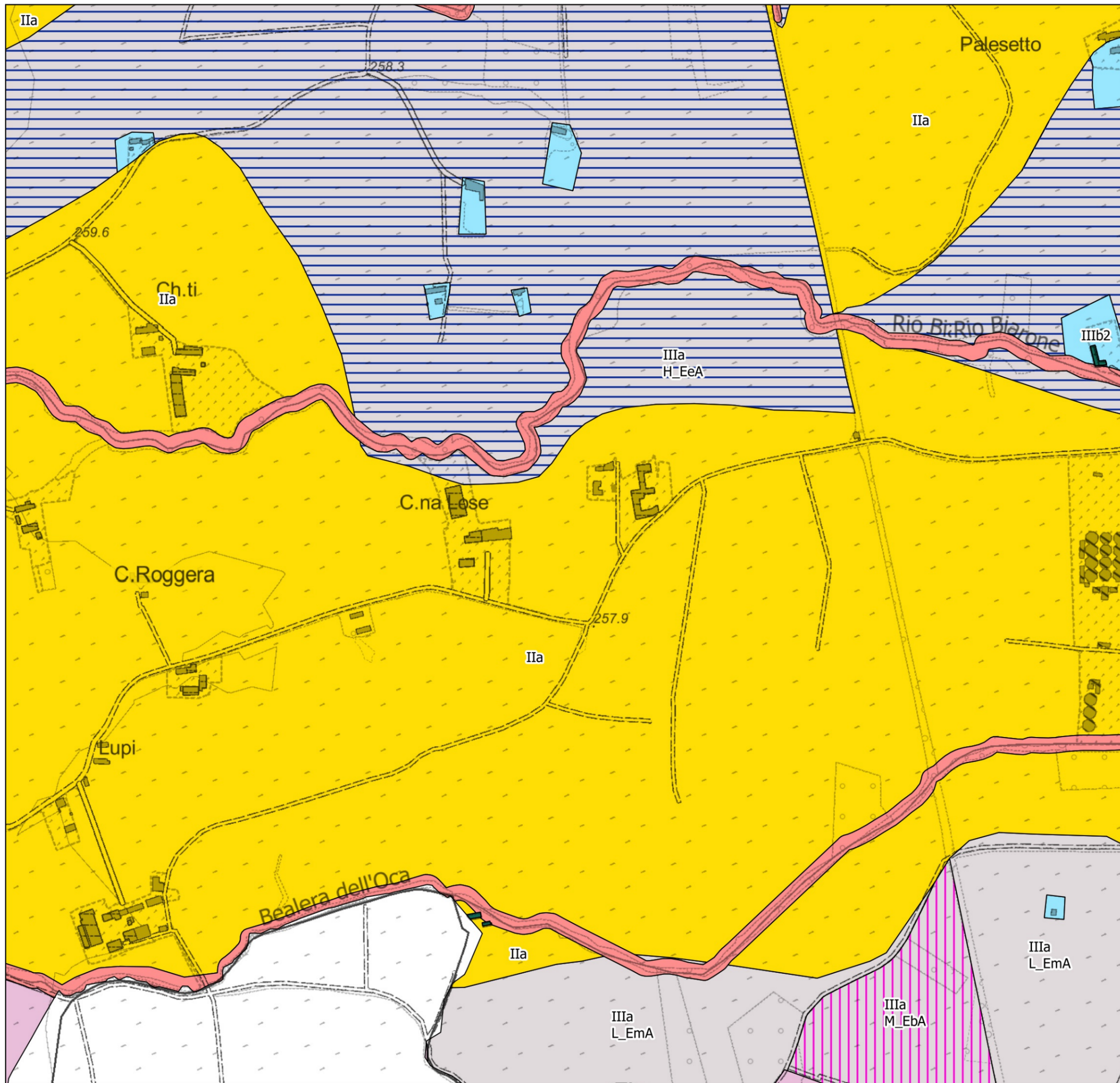
FOGLIO n. 24

LEGENDA

- IIa
- IIIa
- Fascia B con scenario L
- EmA - pericolosità per esondazione moderata
- EeA - pericolosità per esondazione molto elevata
- IIIa1
- IIIb2
- IIIb3*

1:5.000





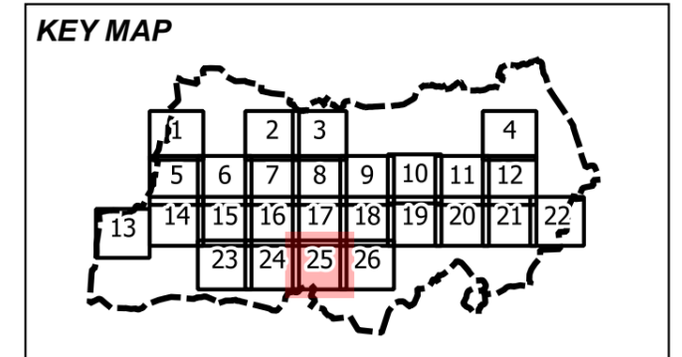
ATLANTE

LOCALIZZAZIONE DEGLI EDIFICI IN CLASSE IIIb3*, INTERFERENTI CON LA CLASSE IIIa1

La classe IIIa1 corrisponde alle fasce di rispetto determinate da:

- art. 96 lett. f) del R.D. 523/1904 (fascia di 10 m)
- art. 14 comma 7 NTA PAI (fascia di 5 m)

Le suddette fasce si misurano a partire dalla sponda o dal piede esterno dell'argine.

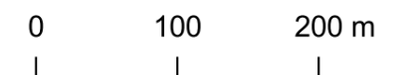


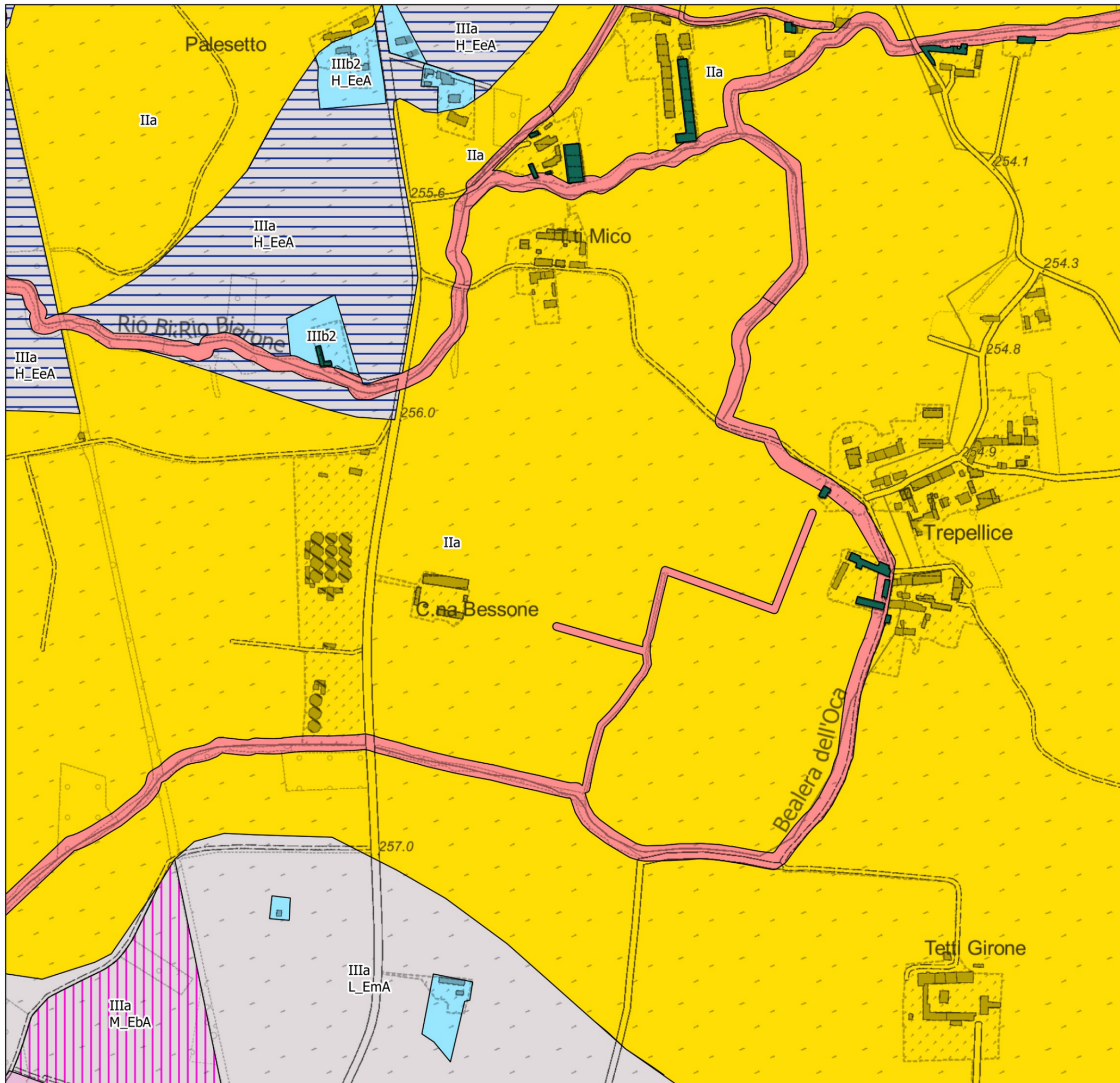
FOGLIO n. 25

LEGENDA

- IIa
- IIIa
- EmA - pericolosità per esondazione moderata
- EbA - pericolosità per esondazione elevata
- EeA - pericolosità per esondazione molto elevata
- IIIa1
- IIIb2
- IIIb3*

1:5.000





ATLANTE

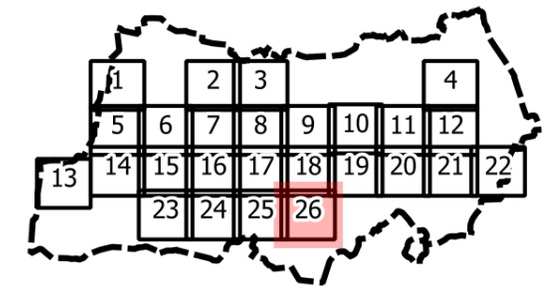
LOCALIZZAZIONE DEGLI EDIFICI IN CLASSE IIIb3*, INTERFERENTI CON LA CLASSE IIIa1

La classe IIIa1 corrisponde alle fasce di rispetto determinate da:

- art. 96 lett. f) del R.D. 523/1904 (fascia di 10 m)
- art. 14 comma 7 NTA PAI (fascia di 5 m)

Le suddette fasce si misurano a partire dalla sponda o dal piede esterno dell'argine.

KEY MAP



FOGLIO n. 26

LEGENDA

- IIa
- IIIa
- EmA - pericolosità per esondazione moderata
- EbA - pericolosità per esondazione elevata
- EeA - pericolosità per esondazione molto elevata
- IIIa1
- IIIb2
- IIIb3*

1:5.000

