



REGIONE
SICILIANA



COMUNE DI
ENNA



COMUNE DI
PIETRAPERZIA

REGIONE SICILIA

PROVINCIA DI ENNA

COMUNI DI ENNA E PIETRAPERZIA

PROGETTO:

*Impianto eolico e delle relative opere di connessione denominato
"ENNA"*

Progetto Definitivo

PROPONENTE:



DEDRA s.r.l.
Via Umberto Giordano, 152 -
90144 Palermo (PA)
P.IVA 07146270827

ELABORATO:

Profili e riprese fotografiche elementi rete idrografica

PROGETTISTA:

BLC s.r.l.

Ing. Eugenio Bordonali

Ing. Gabriella Lo Cascio



Scala:

-

Tavola:

06.B

Data:

29 Dicembre 2023

Rev.

Data

Descrizione

00

29 Dicembre 2023

prima emissione

INTERFERENZA IDROGRAFICA I-01_Comune di Enna Lat 37°30'31.59"N Lon 14°12'59.53"E
INTERFERENZA IDROGRAFICA I-02_Comune di Enna Lat 37°30'32.20"N Lon 14°12'58.54"E



Figura 1 Elemento rete idrografica su DEM con punto di ripresa fotografica (fuori scala)



Figura 2 Ripresa fotografica I01



Figura 3 Ripresa fotografica I02

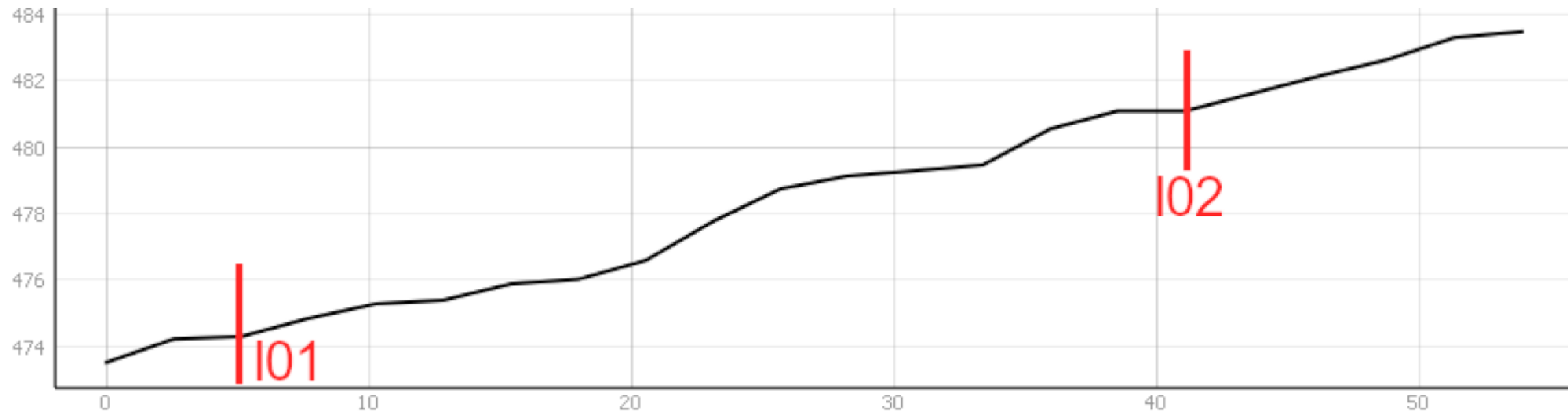


Figura 3 Profilo planoaltimetrico dell'elemento rete idrografica

INTERFERENZA IDROGRAFICA I-03_Comune di Enna Lat 37°29'46.26"N Lon 14°12'41.14"
INTERFERENZA IDROGRAFICA I-04_Comune di Enna Lat 37°29'28.41"N Lon 14°12'54.08"E

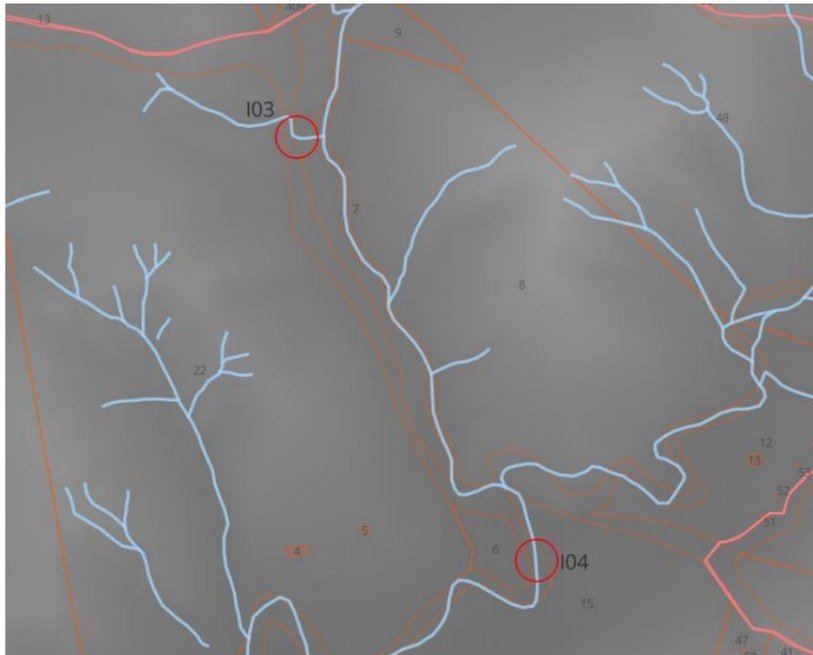


Figura 2 Elemento rete idrografica su DEM con punto di ripresa fotografica (fuori scala)

Figura 2 Ripresa fotografica I03

Figura 3 Ripresa fotografica I04

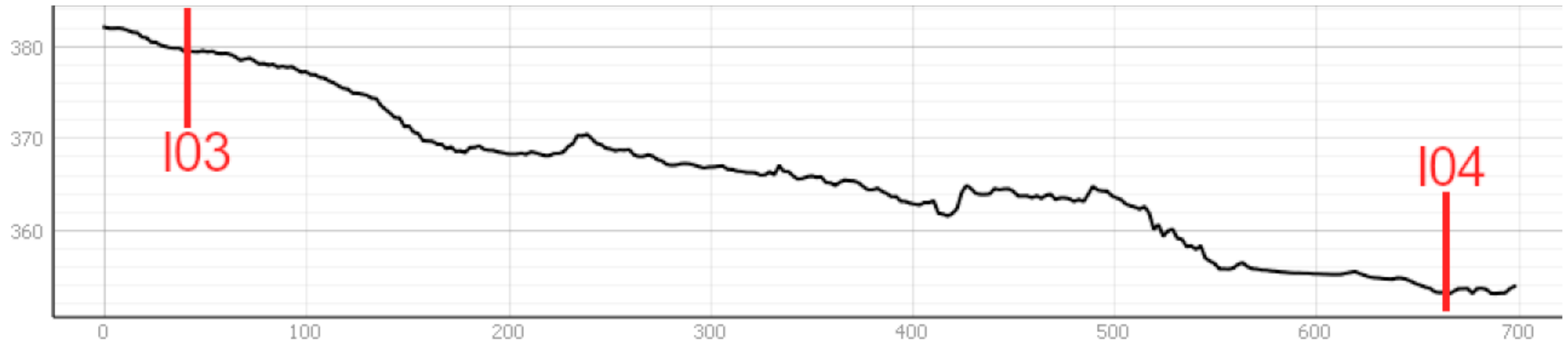


Figura 4 Profilo pianoaltimetrico dell'elemento rete idrografica

INTERFERENZA IDROGRAFICA I-05_Comune di Enna Lat 37°29'32.83"N Lon 14°13'11.22"E



Figura 3 Elemento rete idrografica su DEM con punto di ripresa fotografica (fuori scala)



Figura 2 Ripresa fotografica I05

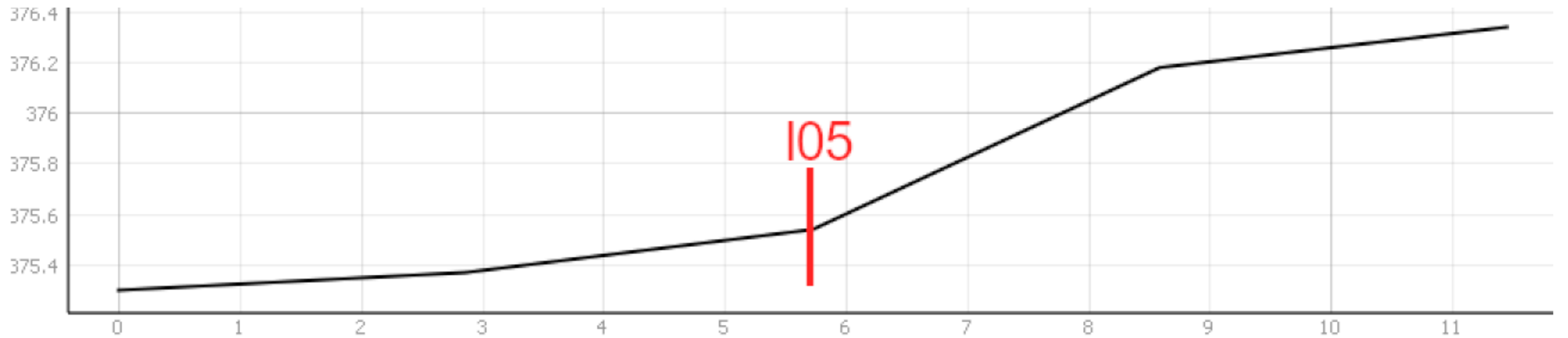


Figura 3 Profilo pianoaltimetrico dell'elemento rete idrografica

INTERFERENZA IDROGRAFICA I-06_Comune di Enna Lat 37°29'8.46"N Lon 14°13'25.93"E

INTERFERENZA IDROGRAFICA I-07_Comune di Enna Lat 37°29'2.66"N Lon 14°13'27.04"E



Figura 4 Elemento rete idrografica su DEM con punto di ripresa fotografica (fuori scala)



Figura 2 Ripresa fotografica I06



Figura 3. Ripresa fotografica I07

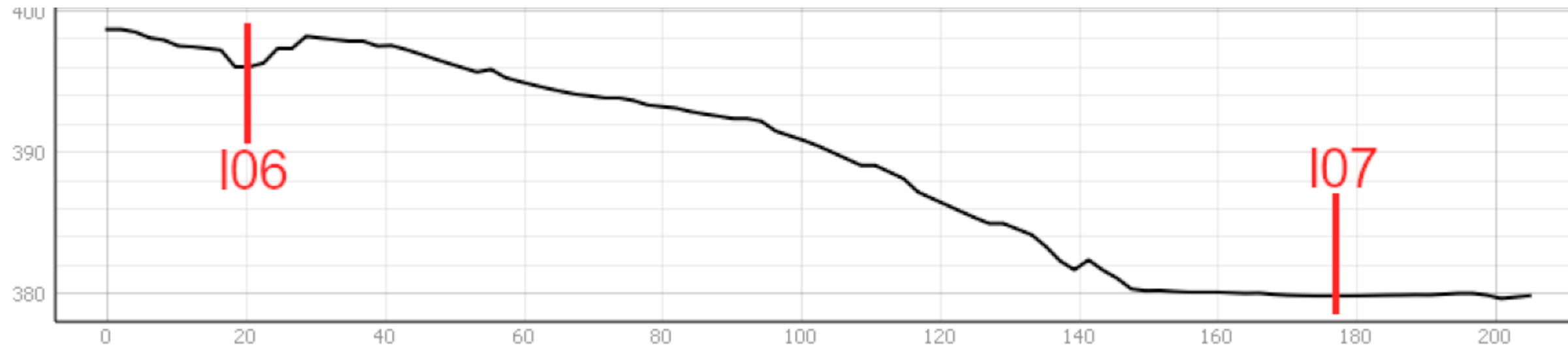


Figura 3 Profilo planoaltimetrico dell'elemento rete idrografica

INTERFERENZA IDROGRAFICA I-08_Comune di Enna Lat 37°28'26.26"N Lon 14°13'12.76"E



Figura 5 Elemento rete idrografica su DEM con punto di ripresa fotografica (fuori scala)



Figura 2 Ripresa fotografica 108

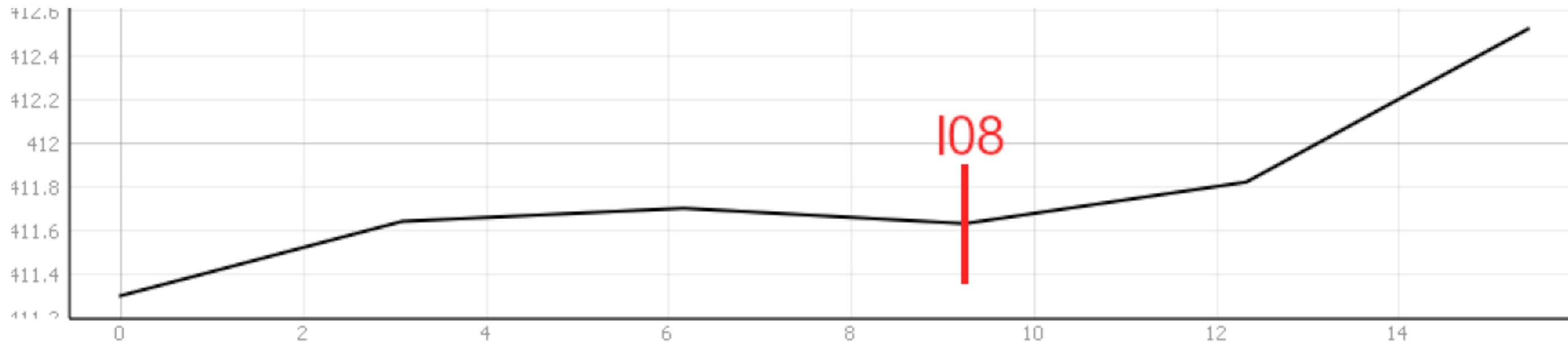


Figura 3 Profilo pianoaltimetrico dell'elemento rete idrografica

INTERFERENZA IDROGRAFICA I-09_Comune di Enna Lat 37°28'7.07"N Lon 14°12'55.54"E

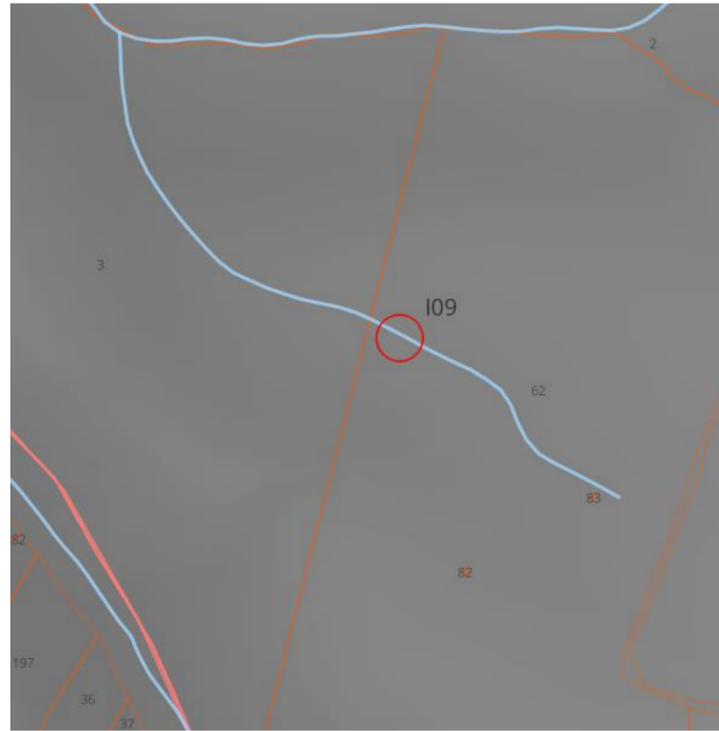


Figura 6 Elemento rete idrografica su DEM con punto di ripresa fotografica (fuori scala)



Figura 2 Ripresa fotografica 109

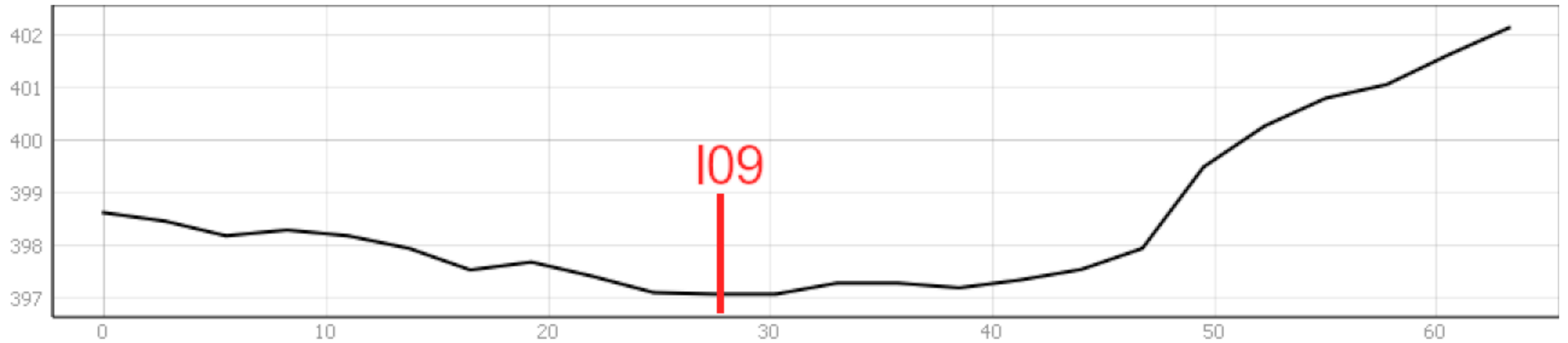


Figura 3 Profilo pianoaltimetrico dell'elemento rete idrografica

INTERFERENZA IDROGRAFICA I-10_Comune di Enna Lat 37°28'9.85"N Lon 14°12'40.04"E

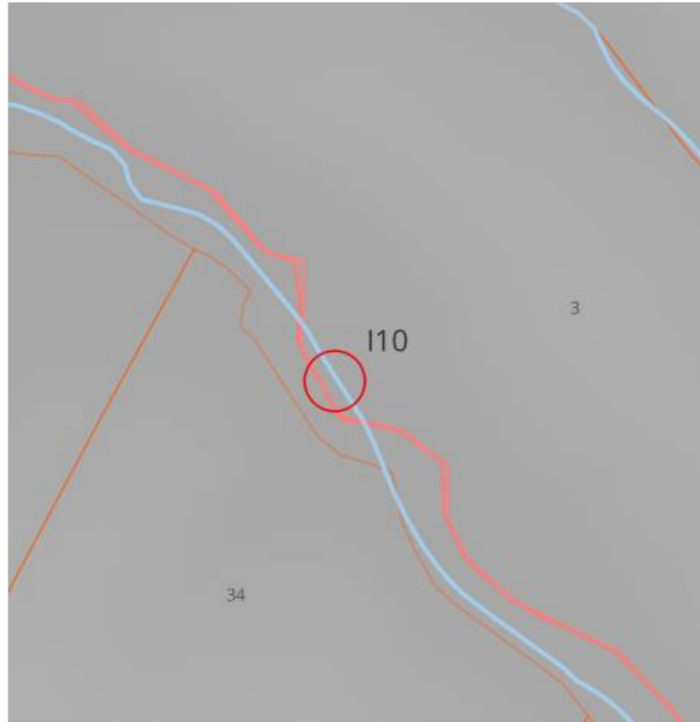


Figura 7 Elemento rete idrografica su DEM con punto di ripresa fotografica (fuori scala)



Figura 2 Ripresa fotografica I10

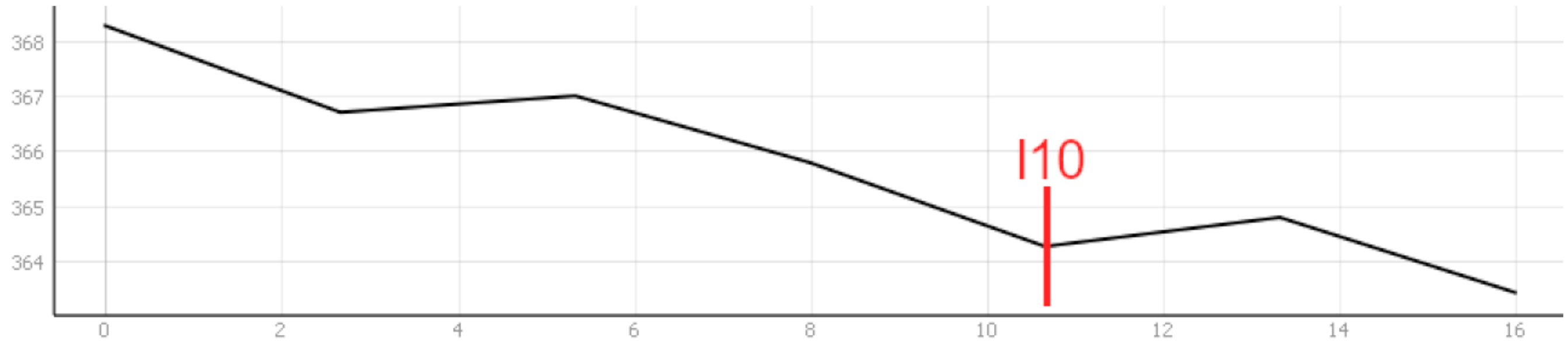


Figura 3 Profilo pianoaltimetrico dell'elemento rete idrografica

INTERFERENZA IDROGRAFICA I-11_Comune di Enna Lat 37°27'31.05"N Lon 14°11'39.31"E
INTERFERENZA IDROGRAFICA I-12_Comune di Enna Lat 37°27'29.56"N Lon 14°11'39.69"E

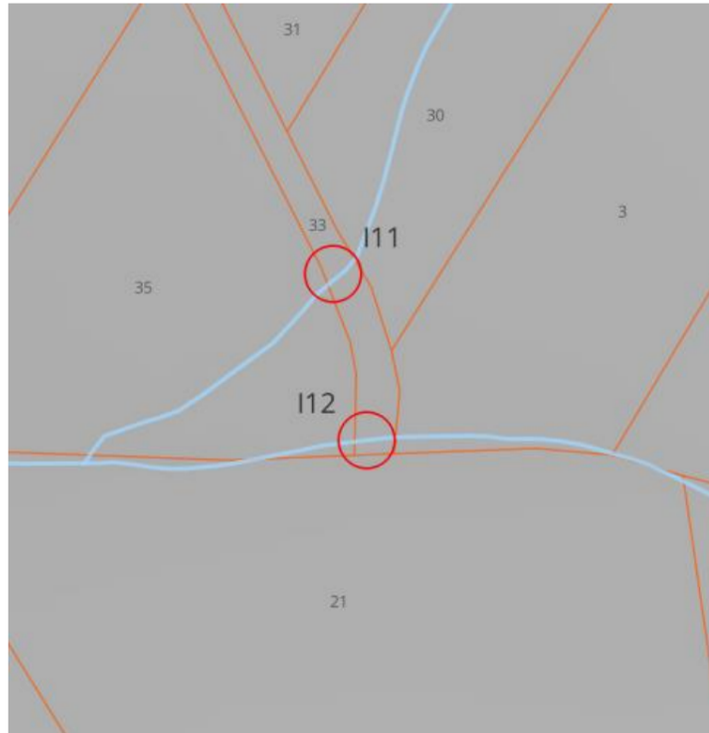


Figura 9 Elemento rete idrografica su DEM con punto di ripresa fotografica (fuori scala)



Figura 2 Ripresa fotografica I11



Figura 9 Ripresa fotografica I12

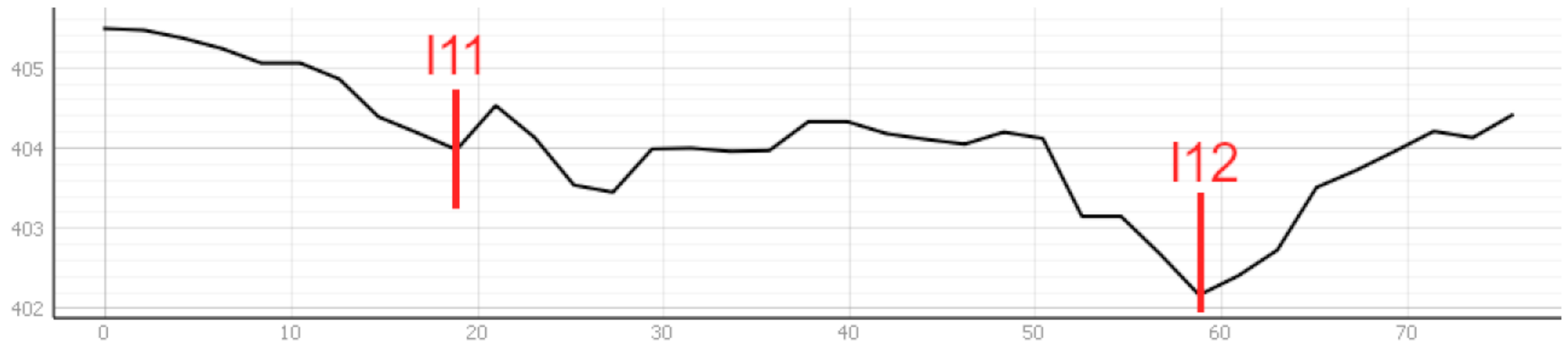


Figura 4 Profilo pianoaltimetrico dell'elemento rete idrografica



INTERFERENZA IDROGRAFICA I-13_Comune di Enna Lat 37°27'7.13"N Lon 14°11'13.64"E

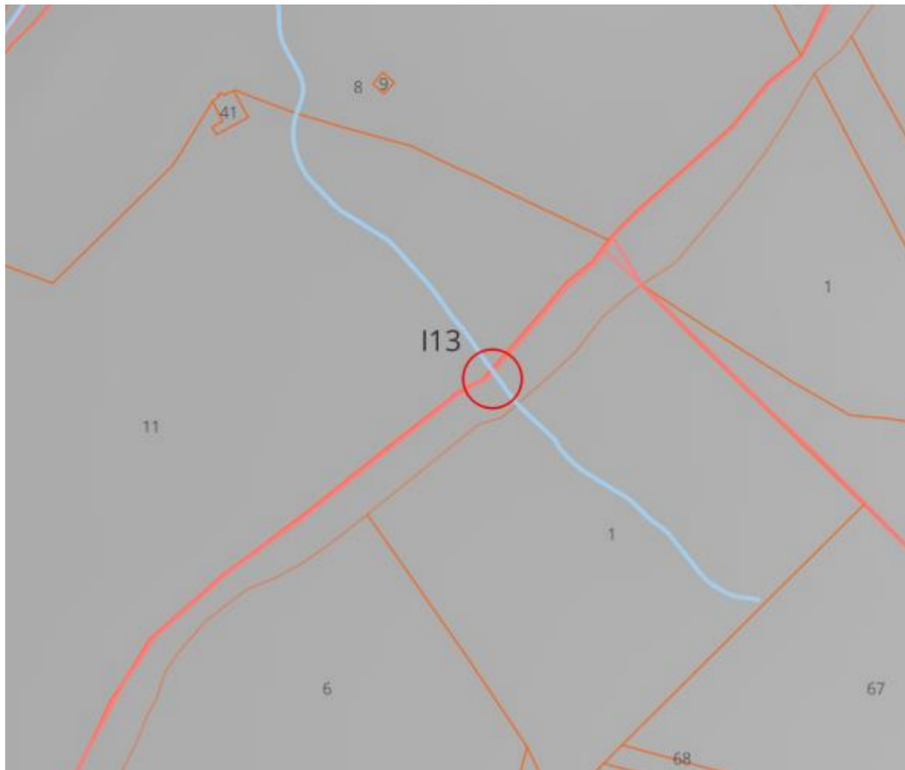


Figura 10 Elemento rete idrografica su DEM con punto di ripresa fotografica (fuori scala)



Figura 2 Ripresa fotografica I13

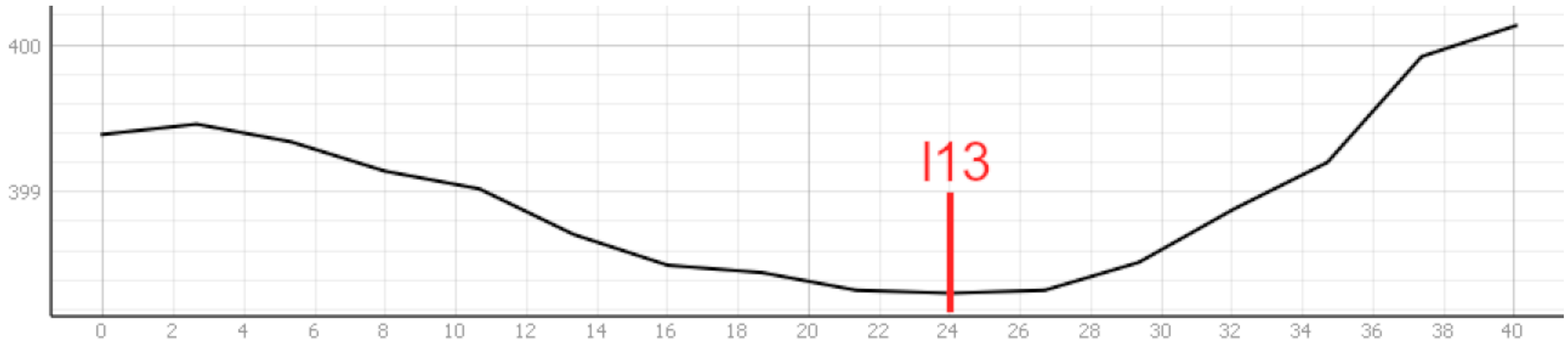


Figura 3 Profilo pianoaltimetrico dell'elemento rete idrografica



INTERFERENZA IDROGRAFICA I-14_Comune di Pietraperzia Lat 37°26'59.08"N Lon 14°10'59.85"E

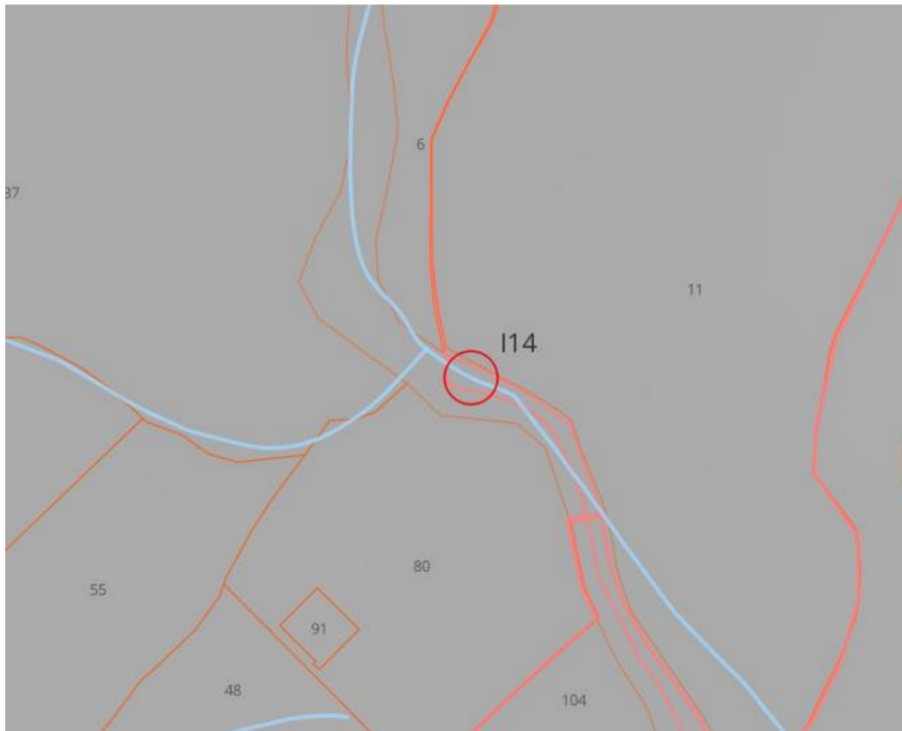


Figura 11 Elemento rete idrografica su DEM con punto di ripresa fotografica (fuori scala)

Figura 2 Ripresa fotografica I14

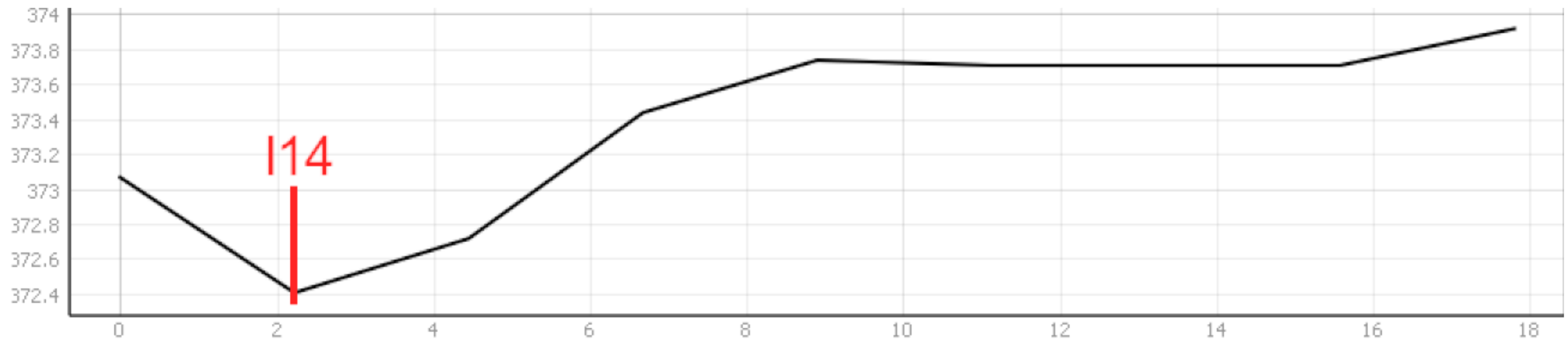


Figura 3 Profilo pianoaltimetrico dell'elemento rete idrografica



INTERFERENZA IDROGRAFICA I-15_Comune di Pietraperzia Lat 37°26'47.91"N Lon 14°10'39.86"E

INTERFERENZA IDROGRAFICA I-16_Comune di Pietraperzia Lat 37°26'45.96"N Lon 14°10'40.09"E

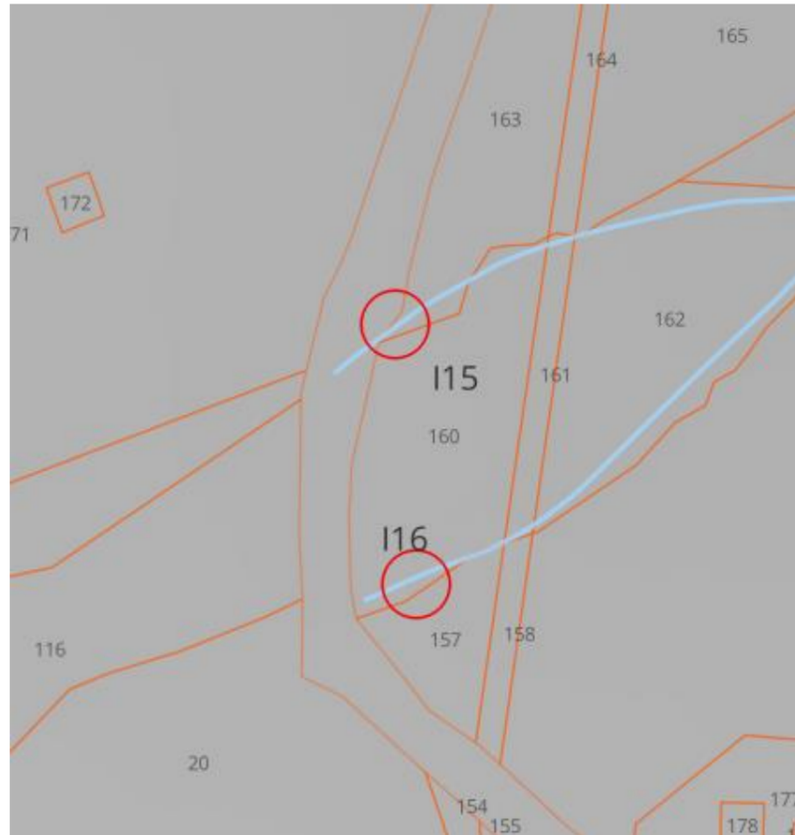


Figura 13 Elemento rete idrografica su DEM con punto di ripresa fotografica (fuori scala)



Figura 2 Ripresa fotografica I15

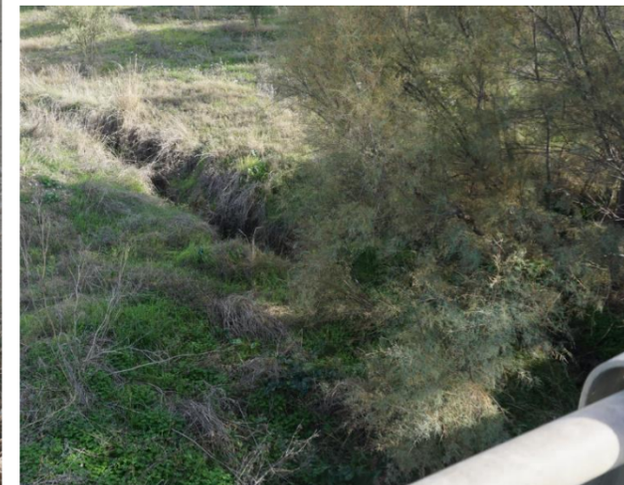


Figura 13 Ripresa fotografica I16

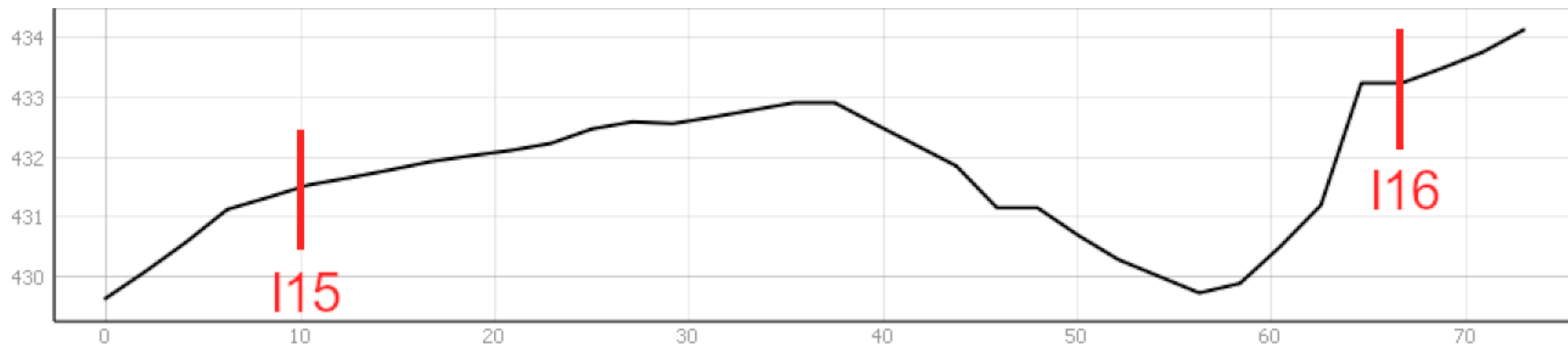


Figura 4 Profilo pianoaltimetrico dell'elemento rete idrografica



INTERFERENZA IDROGRAFICA I-17_ Comune di Pietraperzia Lat 37°26'33.16"N Lon 14°10'37.09"E

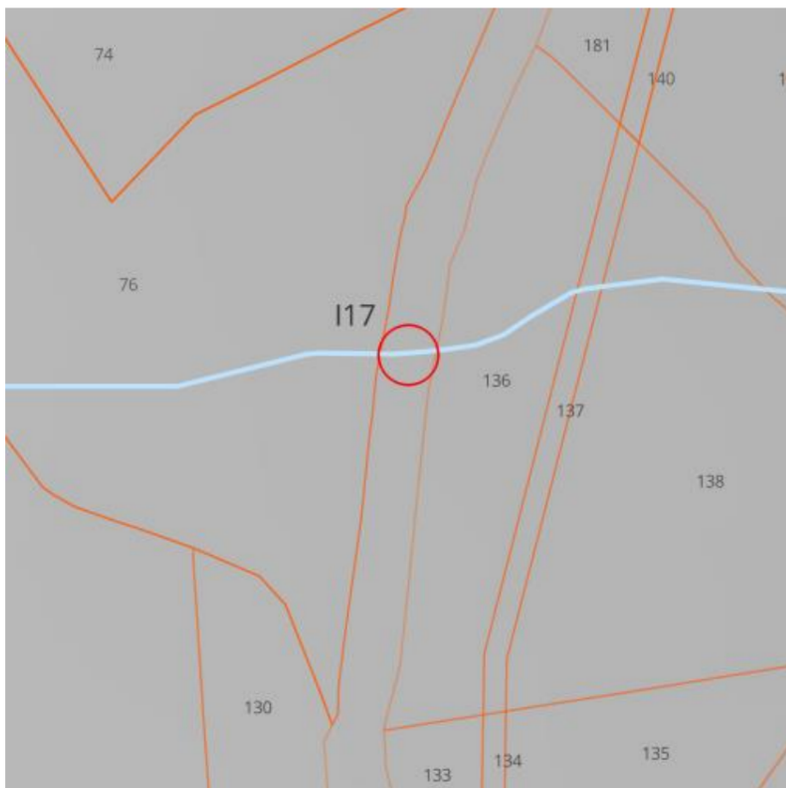


Figura 14 Elemento rete idrografica su DEM con punto di ripresa fotografica (fuori scala)



Figura 2 Ripresa fotografica I17

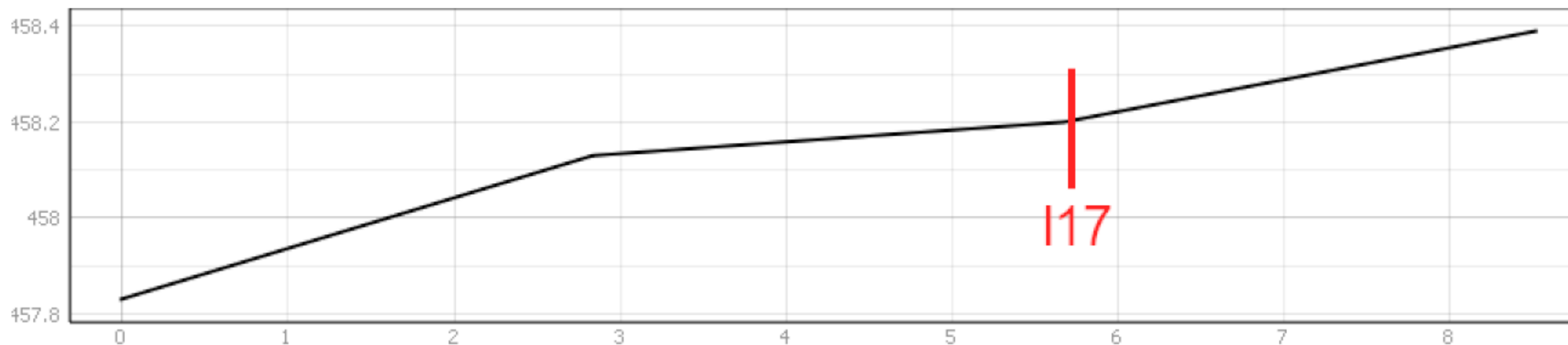


Figura 3 Profilo pianoaltimetrico dell'elemento rete idrografica



INTERFERENZA IDROGRAFICA I-18_Comune di Pietraperzia Lat 37°26'27.58"N Lon 14°10'37.20"E

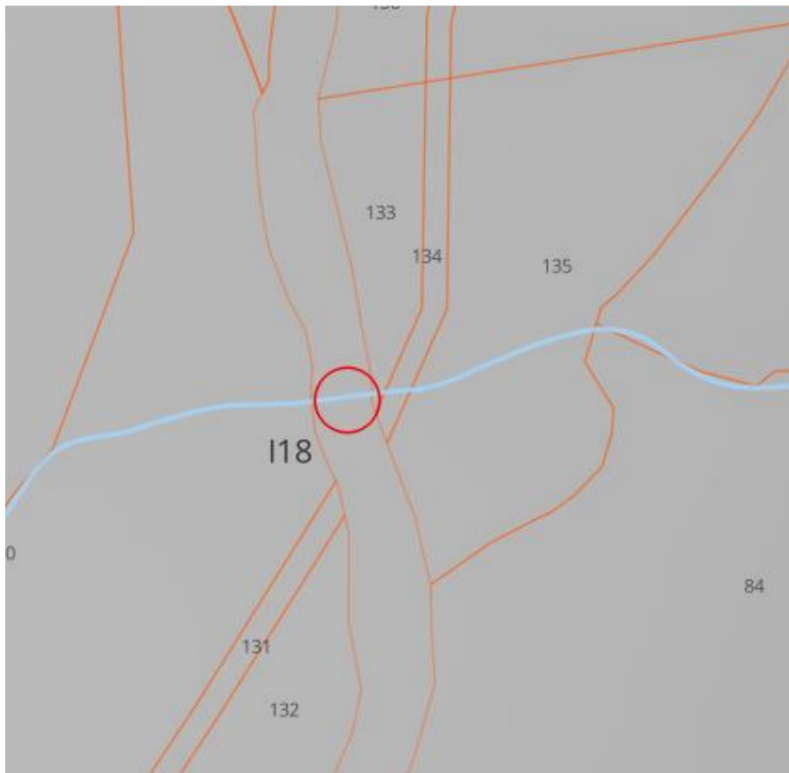


Figura 15 Elemento rete idrografica su DEM con punto di ripresa fotografica (fuori scala)



Figura 2 Ripresa fotografica I18

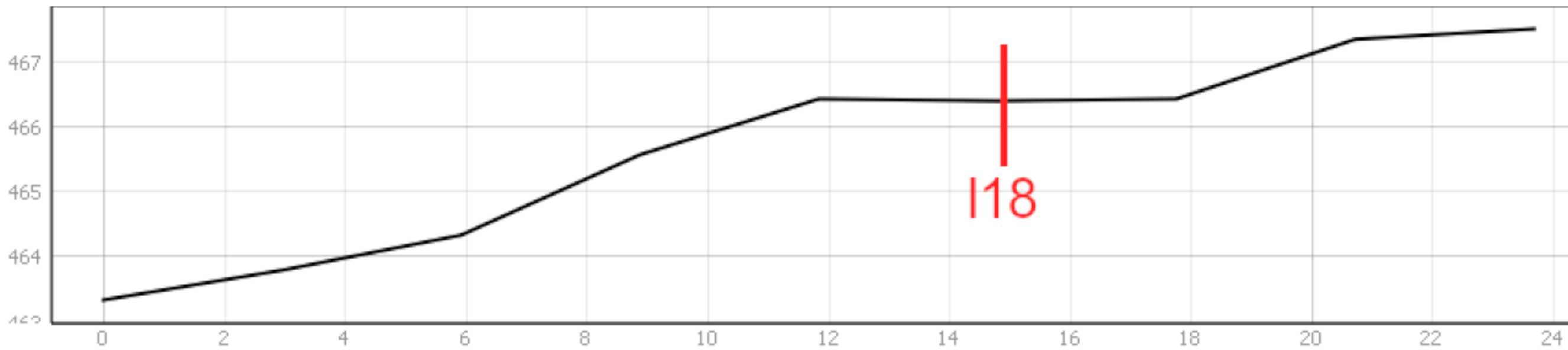


Figura 3 Profilo pianoaltimetrico dell'elemento rete idrografica



INTERFERENZA IDROGRAFICA I-19_Comune di Pietraperzia Lat 37°26'15.38"N Lon 14°10'27.81"E



Figura 16 Elemento rete idrografica su DEM con punto di ripresa fotografica (fuori scala)



Figura 2 Ripresa fotografica I19

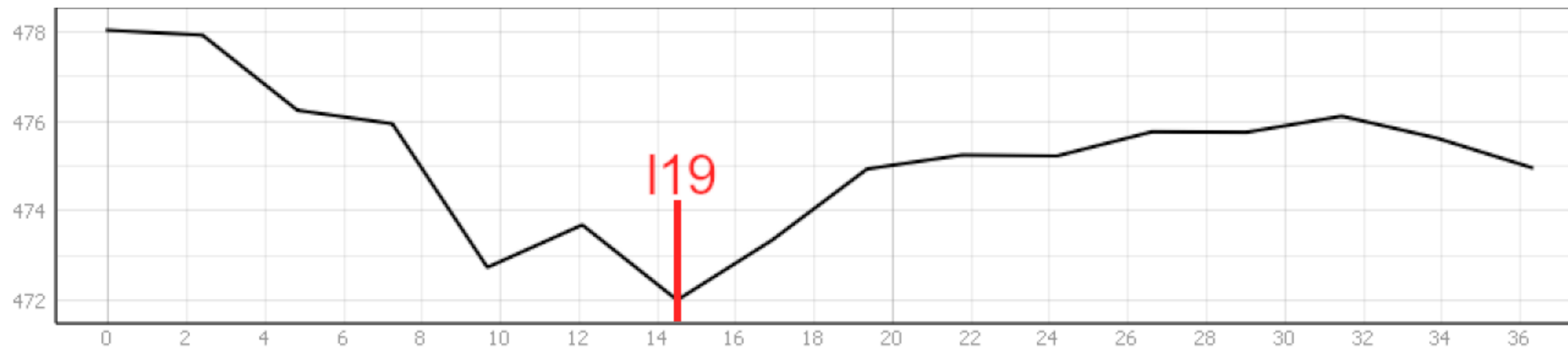


Figura 3 Profilo pianoaltimetrico dell'elemento rete idrografica



INTERFERENZA IDROGRAFICA I-20_Comune di Pietraperzia Lat 37°26'13.54"N Lon 14°10'24.29"E

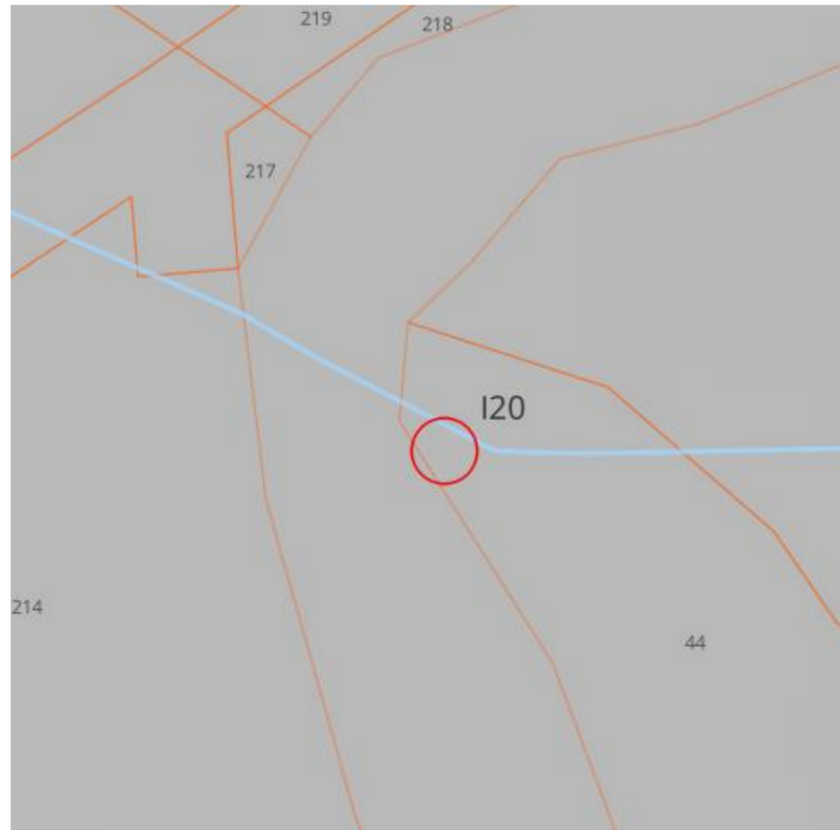


Figura 17 Elemento rete idrografica su DEM con punto di ripresa fotografica (fuori scala)



Figura 2 Ripresa fotografica I20

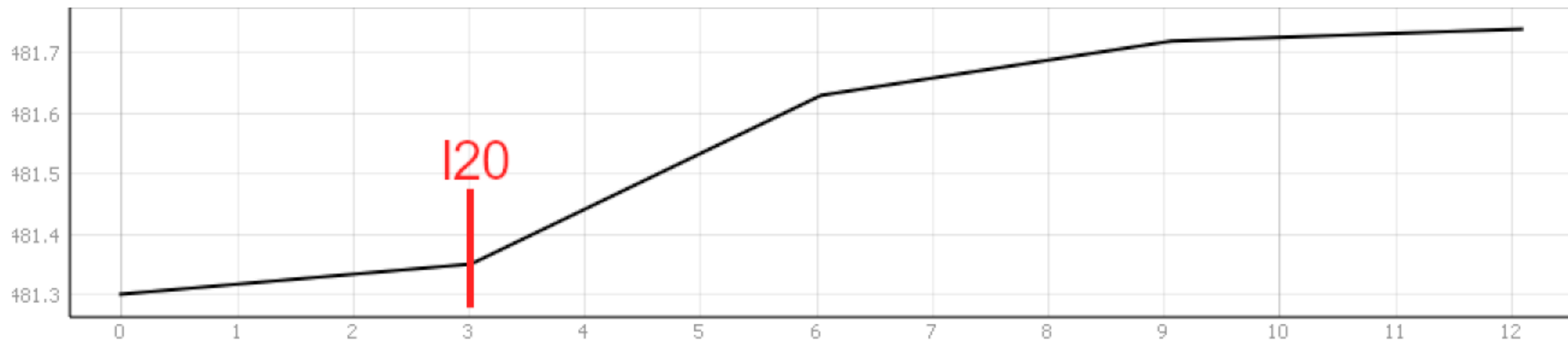


Figura 3 Profilo planoaltimetrico dell'elemento rete idrografica



INTERFERENZA IDROGRAFICA I-21_Comune di Pietraperzia Lat 37°26'6.57"N Lon 14°10'20.50"E

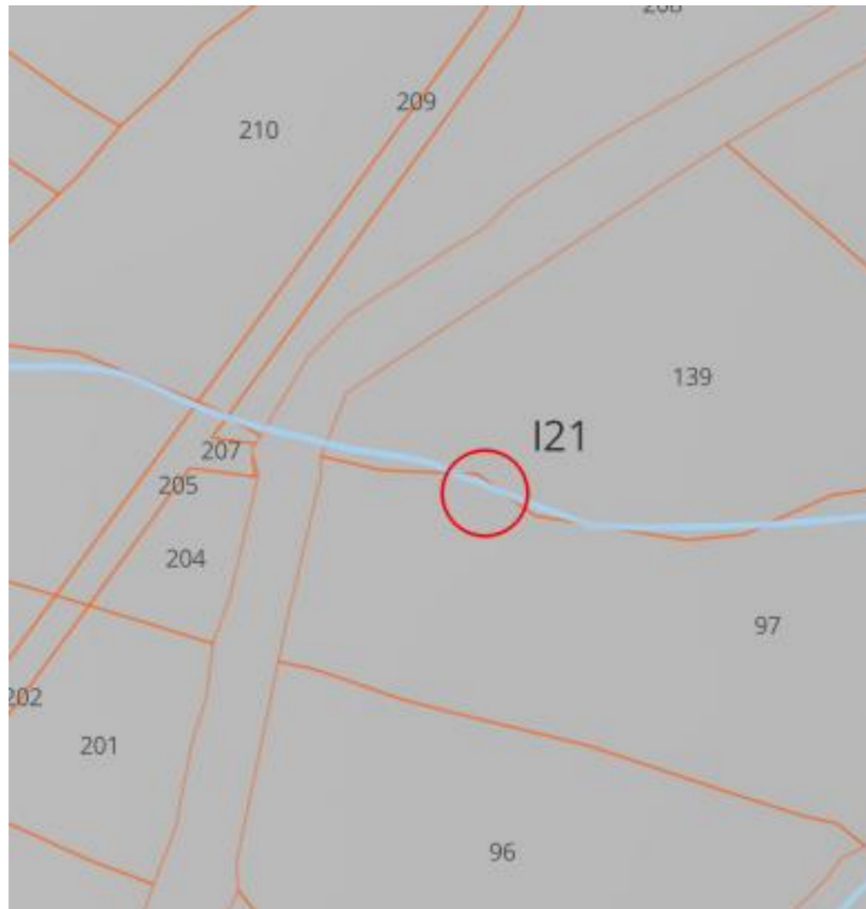


Figura 18 Elemento rete idrografica su DEM con punto di ripresa fotografica (fuori scala)



Figura 2 Ripresa fotografica I21

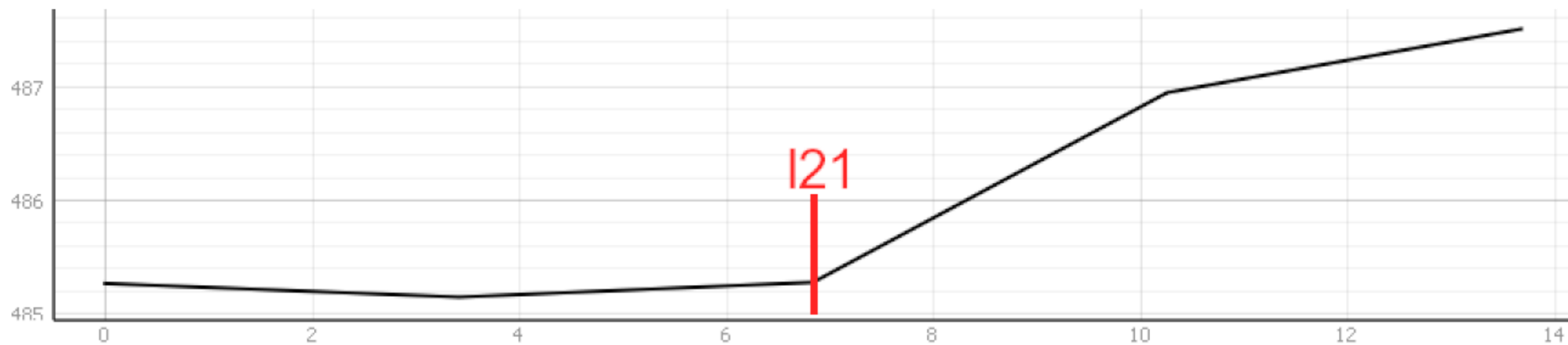


Figura 3 Profilo planoaltimetrico dell'elemento rete idrografica



INTERFERENZA IDROGRAFICA I-22_Comune di Pietraperzia Lat 37°25'57.75"N Lon 14°10'12.66"E



Figura 19 Elemento rete idrografica su DEM con punto di ripresa fotografica (fuori scala)



Figura 2 Ripresa fotografica I22



Figura 3 Profilo pianoaltimetrico dell'elemento rete idrografica



INTERFERENZA IDROGRAFICA I-23_Comune di Pietraperzia Lat 37°25'22.93"N Lon 14°10'16.58"E

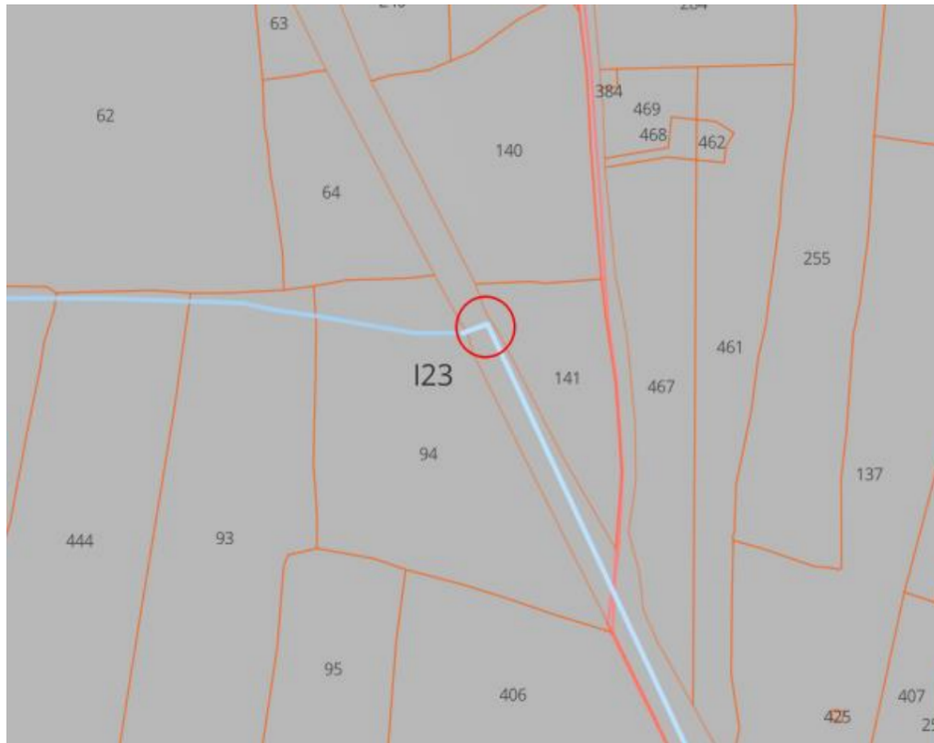


Figura 20 Elemento rete idrografica su DEM con punto di ripresa fotografica (fuori scala)

Figura 2 Ripresa fotografica I23

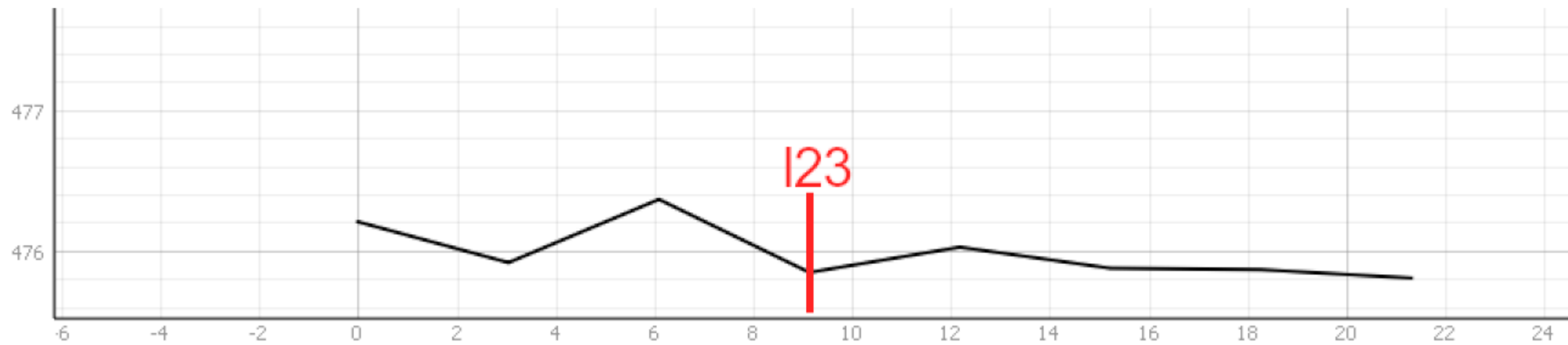


Figura 3 Profilo planimetrico dell'elemento rete idrografica



INTERFERENZA IDROGRAFICA I-24_Comune di Pietraperzia Lat 37°24'25.04"N Lon 14°08'32.03"E



Figura 21 Elemento rete idrografica su DEM con punto di ripresa fotografica (fuori scala)



Figura 2 Ripresa fotografica I24

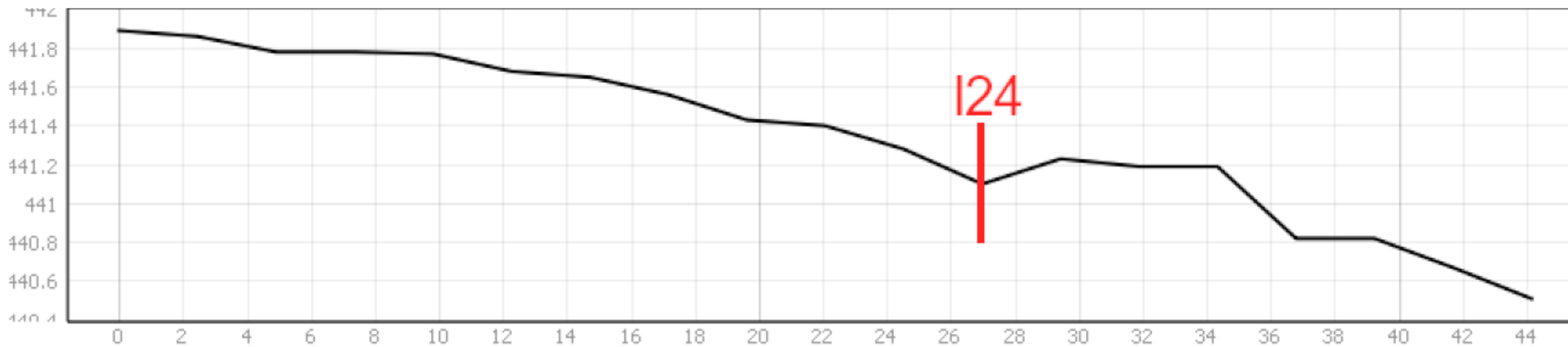


Figura 3 Profilo planoaltimetrico dell'elemento rete idrografica



INTERFERENZA IDROGRAFICA I-25_Comune di Pietraperzia Lat 37°24'13.90"N Lon 14° 8'30.49"E

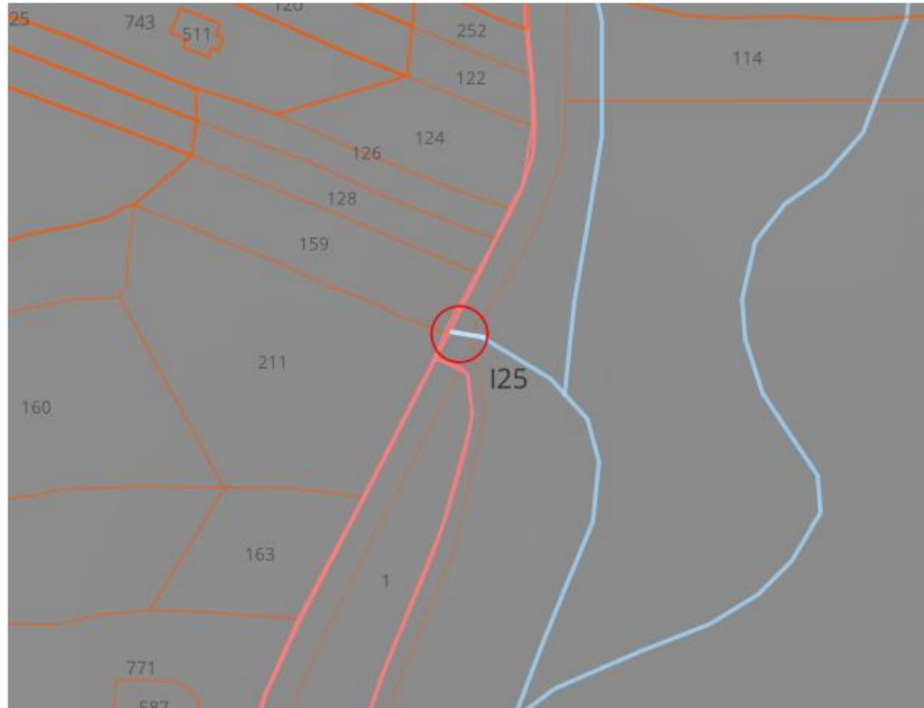


Figura 22 Elemento rete idrografica su DEM con punto di ripresa fotografica (fuori scala)

Figura 2 Ripresa fotografica I25

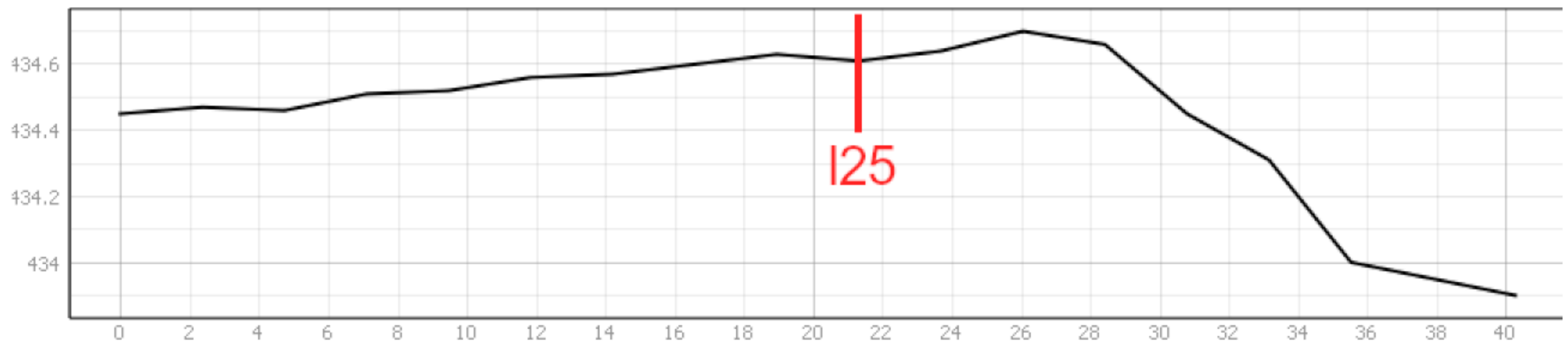


Figura 3 Profilo planoaltimetrico dell'elemento rete idrografica



INTERFERENZA IDROGRAFICA I-26_Comune di Pietraperzia Lat 37°23'53.99"N Lon 14° 8'24.29"E

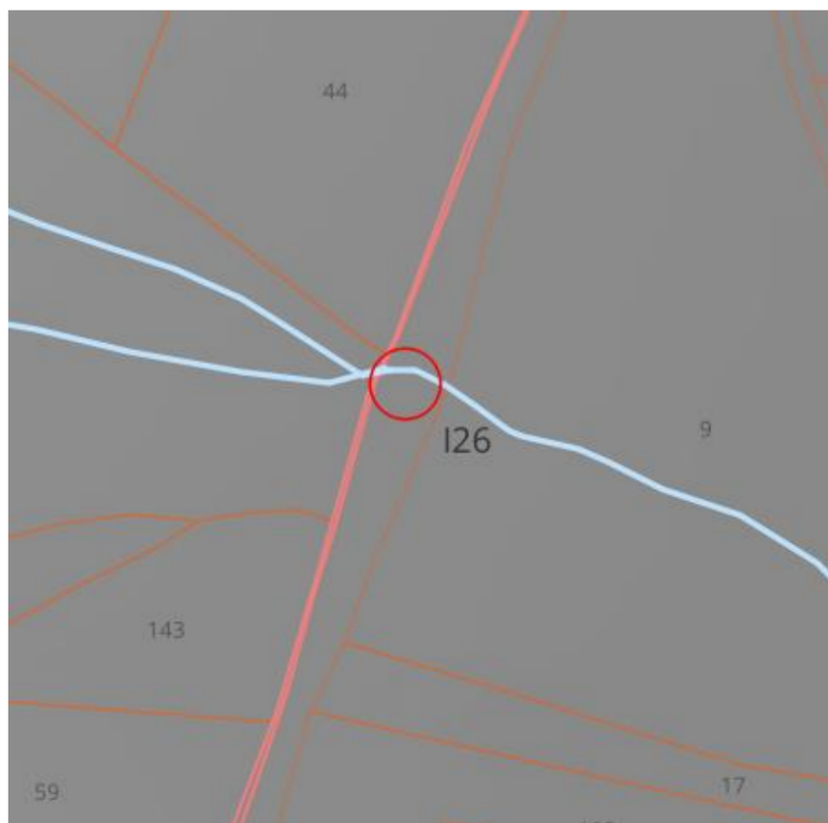


Figura 23 Elemento rete idrografica su DEM con punto di ripresa fotografica (fuori scala)



Figura 2 Ripresa fotografica I26

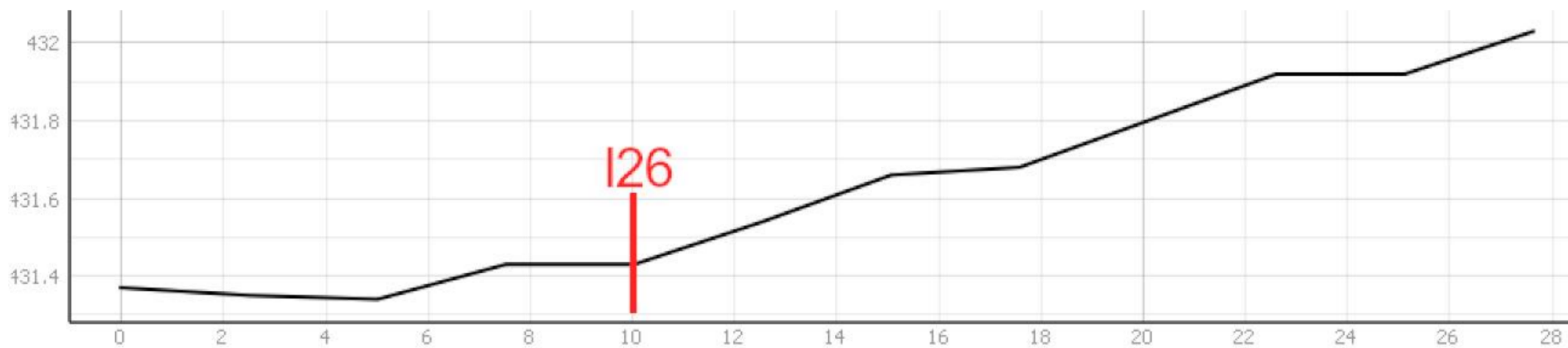


Figura 3 Profilo pianoaltimetrico dell'elemento rete idrografica



INTERFERENZA IDROGRAFICA I-27_Comune di Pietraperzia Lat 37°23'41.32"N Lon 14° 8'13.33"E

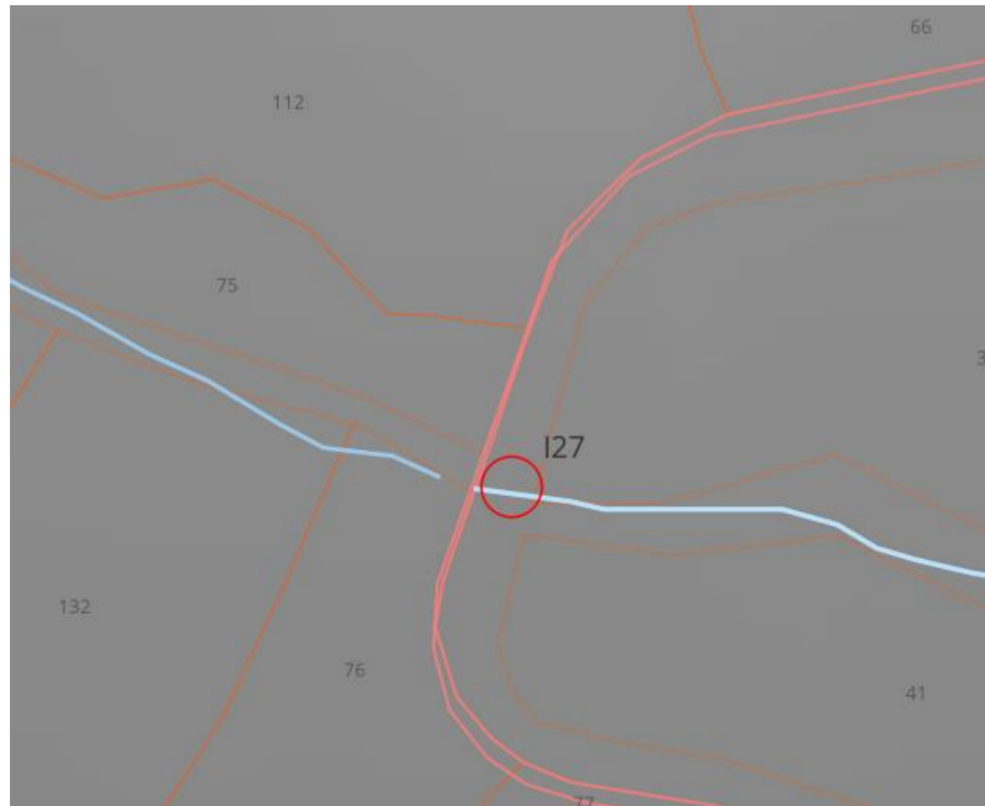


Figura 24 Elemento rete idrografica su DEM con punto di ripresa fotografica (fuori scala)



Figura 2 Ripresa fotografica I27



Figura 3 Profilo pianoaltimetrico dell'elemento rete idrografica



INTERFERENZA IDROGRAFICA I-28_Comune di Pietraperzia Lat 37°23'25.96"N Lon 14° 8'11.03"E



Figura 25 Elemento rete idrografica su DEM con punto di ripresa fotografica (fuori scala)



Figura 2 Ripresa fotografica I28

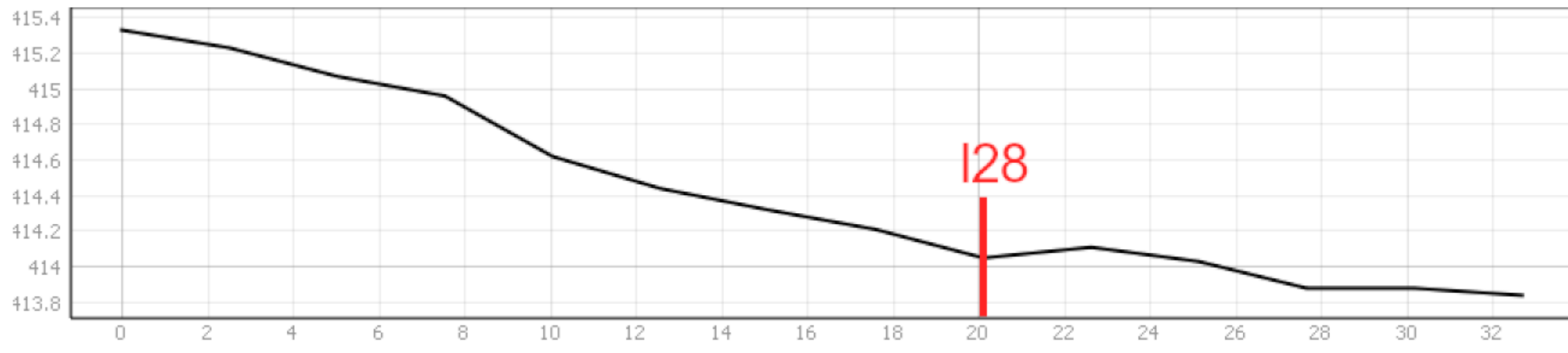


Figura 3 Profilo planoaltimetrico dell'elemento rete idrografica



INTERFERENZA IDROGRAFICA I-29_Comune di Pietraperzia Lat 37°23'23.52"N Lon 14° 8'18.82"E



Figura 26 Elemento rete idrografica su DEM con punto di ripresa fotografica (fuori scala)



Figura 2 Ripresa fotografica I29

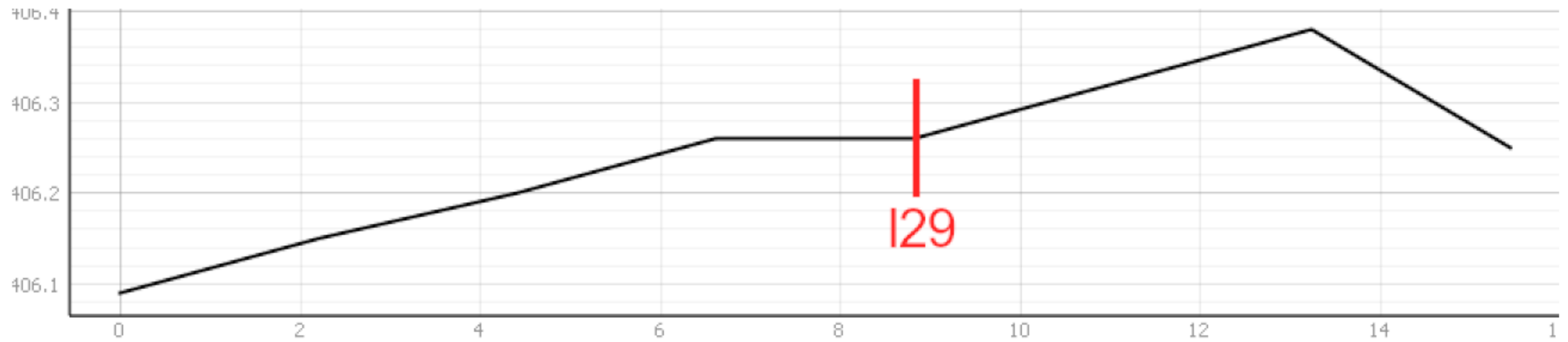


Figura 3 Profilo planoaltimetrico dell'elemento rete idrografica



INTERFERENZA IDROGRAFICA I-30_Comune di Pietraperzia Lat 37°23'19.59"N Lon 14° 8'14.03"E

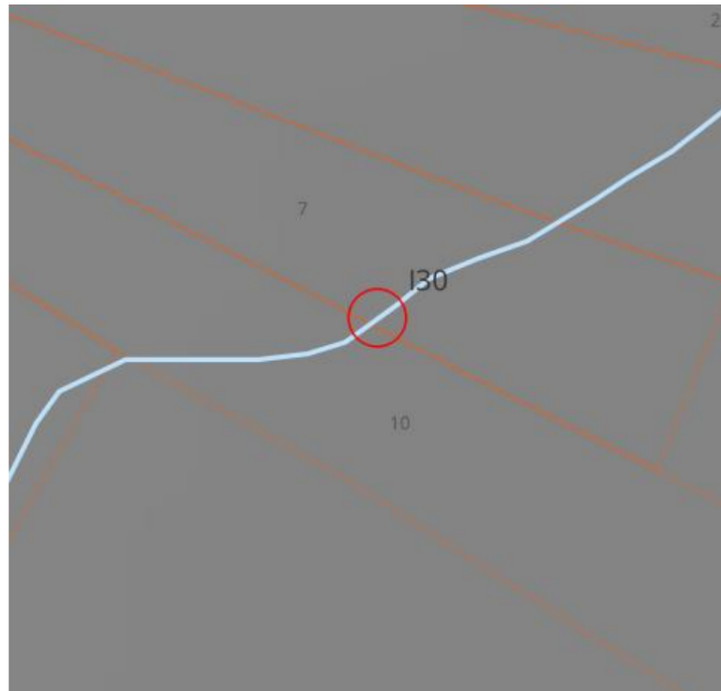


Figura 1 Elemento rete idrografica su DEM con punto di ripresa fotografica (fuori scala)



Figura 2 Ripresa fotografica I30



Figura 3 Profilo planoaltimetrico dell'elemento rete idrografica



INTERFERENZA IDROGRAFICA I-31_Comune di Pietraperzia Lat 37°23'25.29"N Lon 14° 8'7.74"E

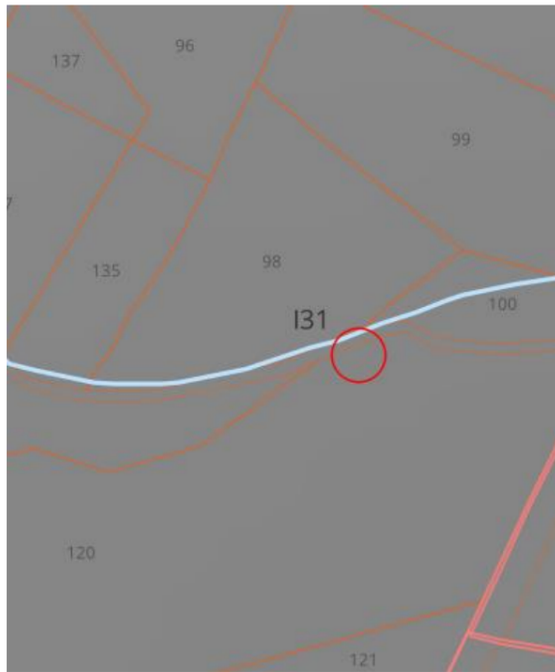


Figura 1 Elemento rete idrografica su DEM con punto di ripresa fotografica (fuori scala)



Figura 2 Ripresa fotografica I31

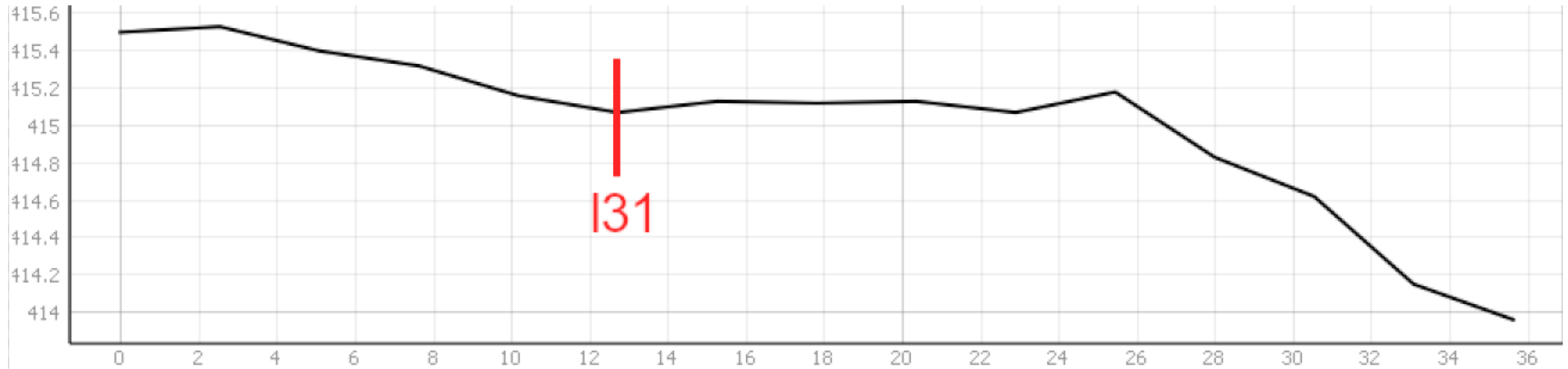


Figura 3 Profilo planoaltimetrico dell'elemento rete idrografica



INTERFERENZA IDROGRAFICA I-32_Comune di Pietraperzia Lat 37°23'54.43"N Lon 14° 8'17.53"E



Figura 1 Elemento rete idrografica su DEM con punto di ripresa fotografica (fuori scala)



Figura 2 Ripresa fotografica I32

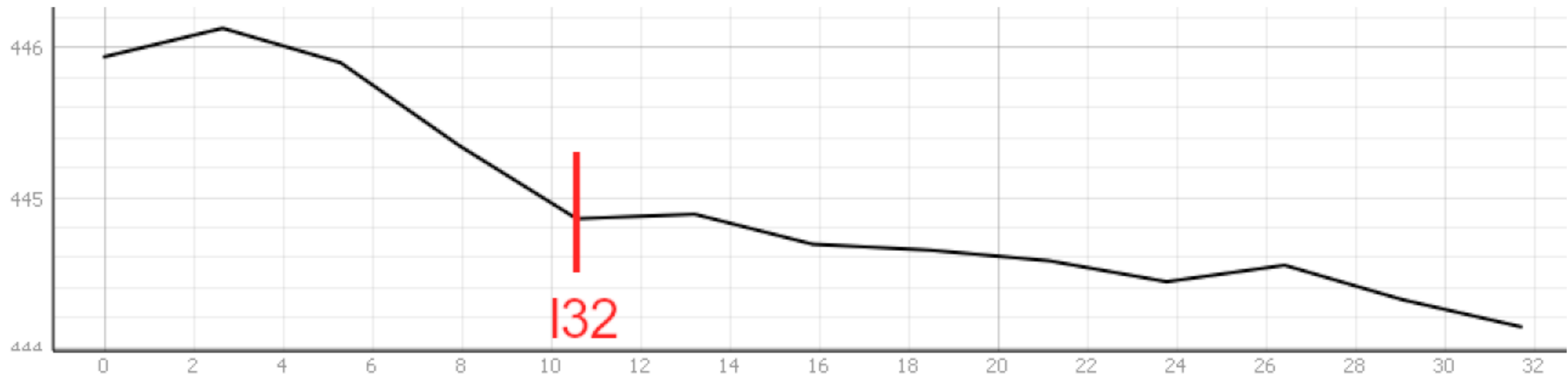


Figura 3 Profilo planoaltimetrico dell'elemento rete idrografica



INTERFERENZA IDROGRAFICA I-33_Comune di Pietraperzia Lat 37°23'57.03"N Lon 14° 8'17.51"E



Figura 1 Elemento rete idrografica su DEM con punto di ripresa fotografica (fuori scala)



Figura 2 Ripresa fotografica I33

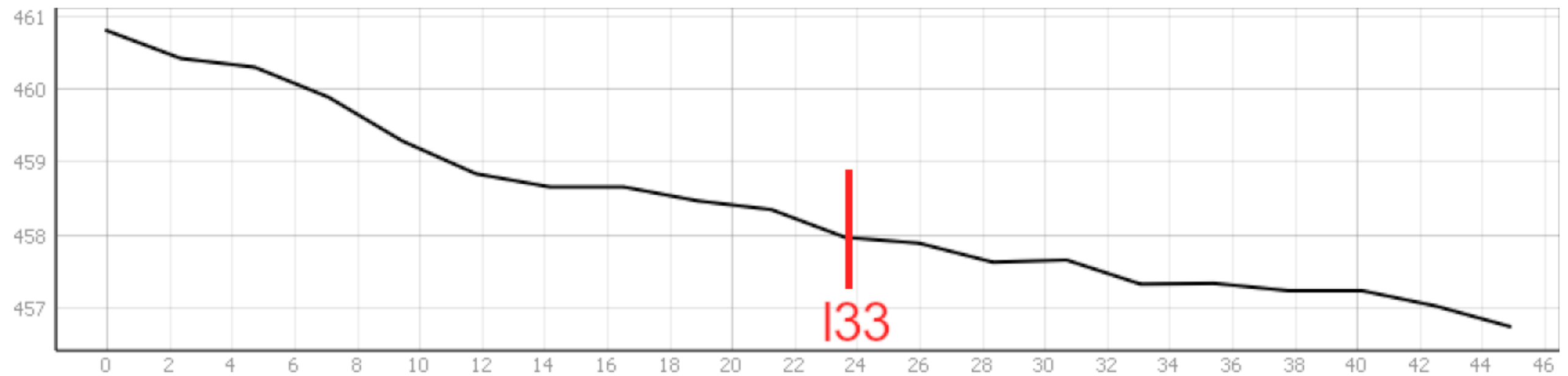


Figura 3 Profilo planoaltimetrico dell'elemento rete idrografica



INTERFERENZA IDROGRAFICA I-34_Comune di Pietraperzia Lat 37°24'24.29"N Lon 14° 8'27.44"E

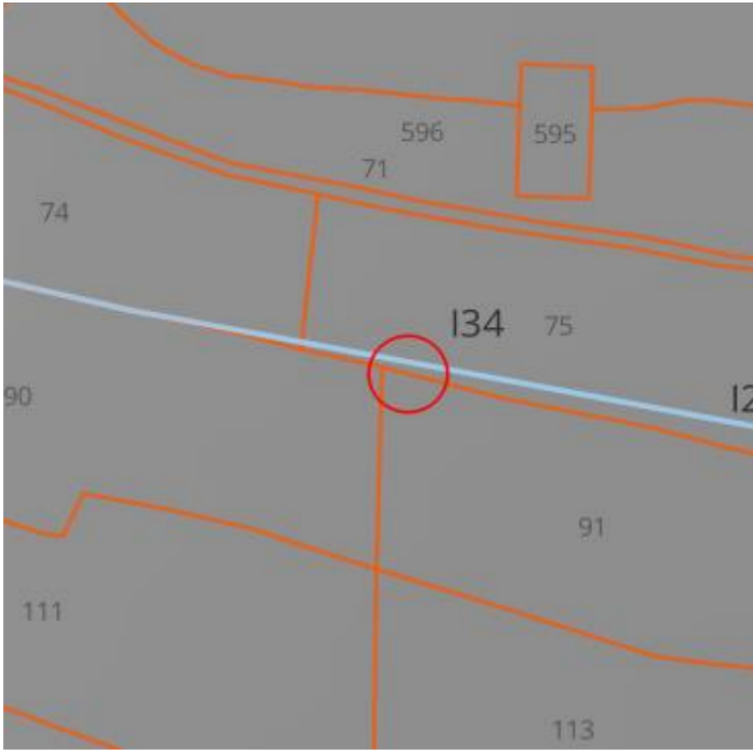


Figura 1 Elemento rete idrografica su DEM con punto di ripresa **Figura 2** Ripresa fotografica I34 fotografica (fuori scala)

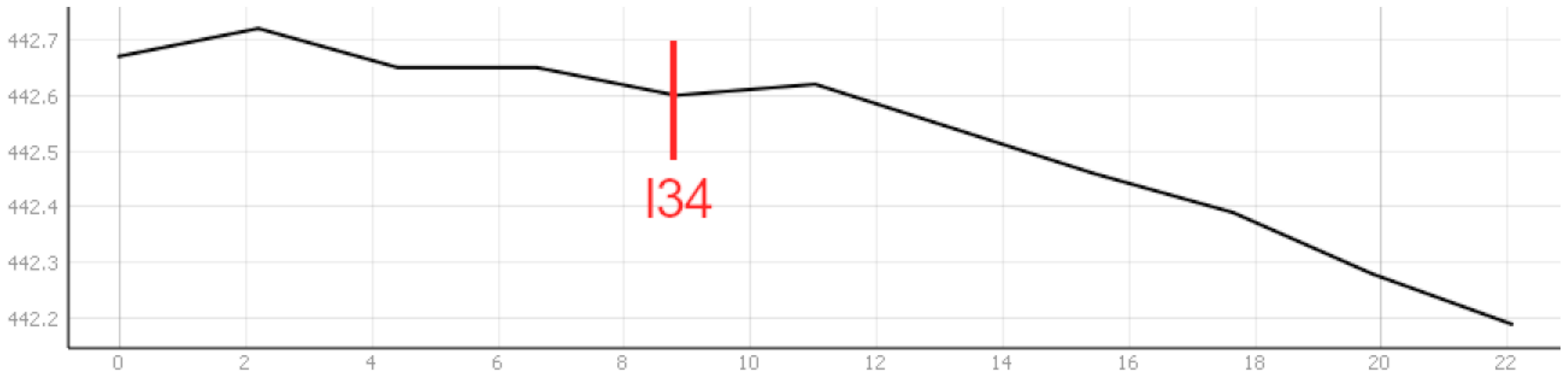


Figura 3 Profilo pianoaltimetrico dell'elemento rete idrografica



INTERFERENZA IDROGRAFICA I-35_Comune di Pietraperzia Lat 37°24'23.31"N Lon 14° 8'31.40"E



Figura 1 Elemento rete idrografica su DEM con punto di ripresa fotografica (fuori scala)

Figura 2 Ripresa fotografica I35

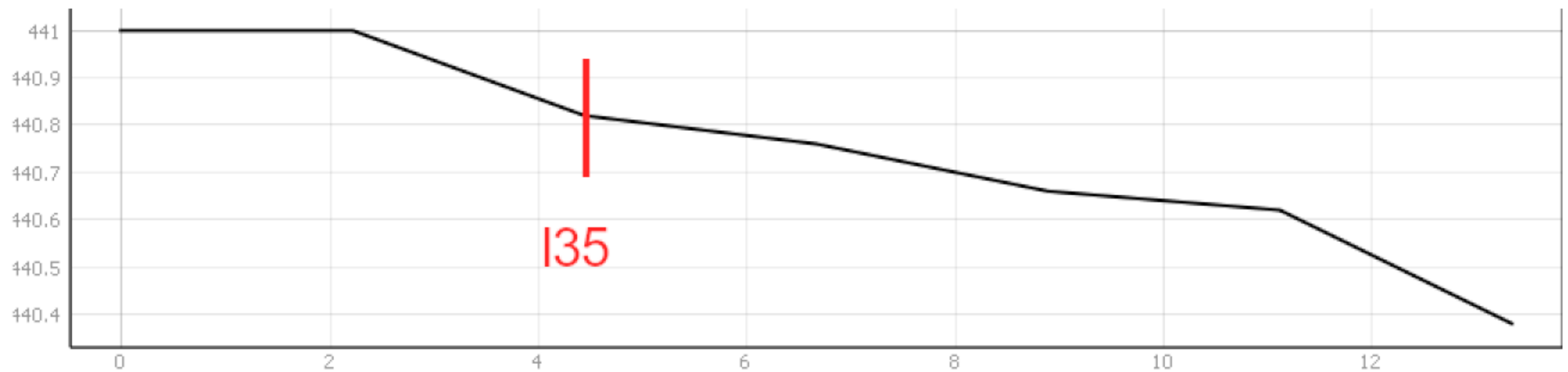


Figura 3 Profilo planoaltimetrico dell'elemento rete idrografica