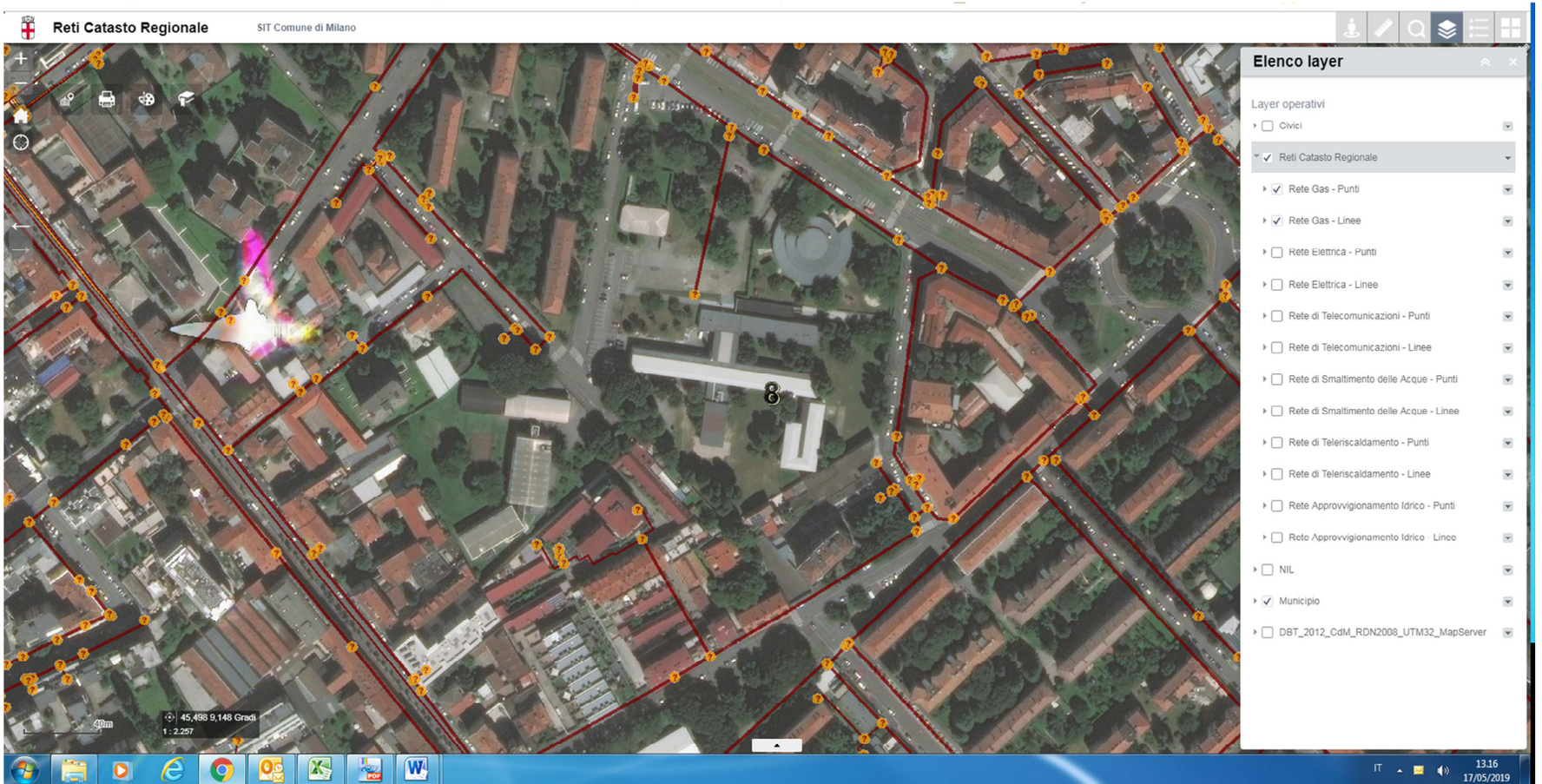




Direzione Mobilità, Ambiente ed Energia
Area Tecnica Infrastrutture per la Mobilità
Unità Tecnica Suolo e Sottosuolo

AMBITO DI VIA PIZZIGONI: Servizi Interrati presenti

Indagine preliminare



Reti Catasto Regionale SIT Comune di Milano

Elenco layer

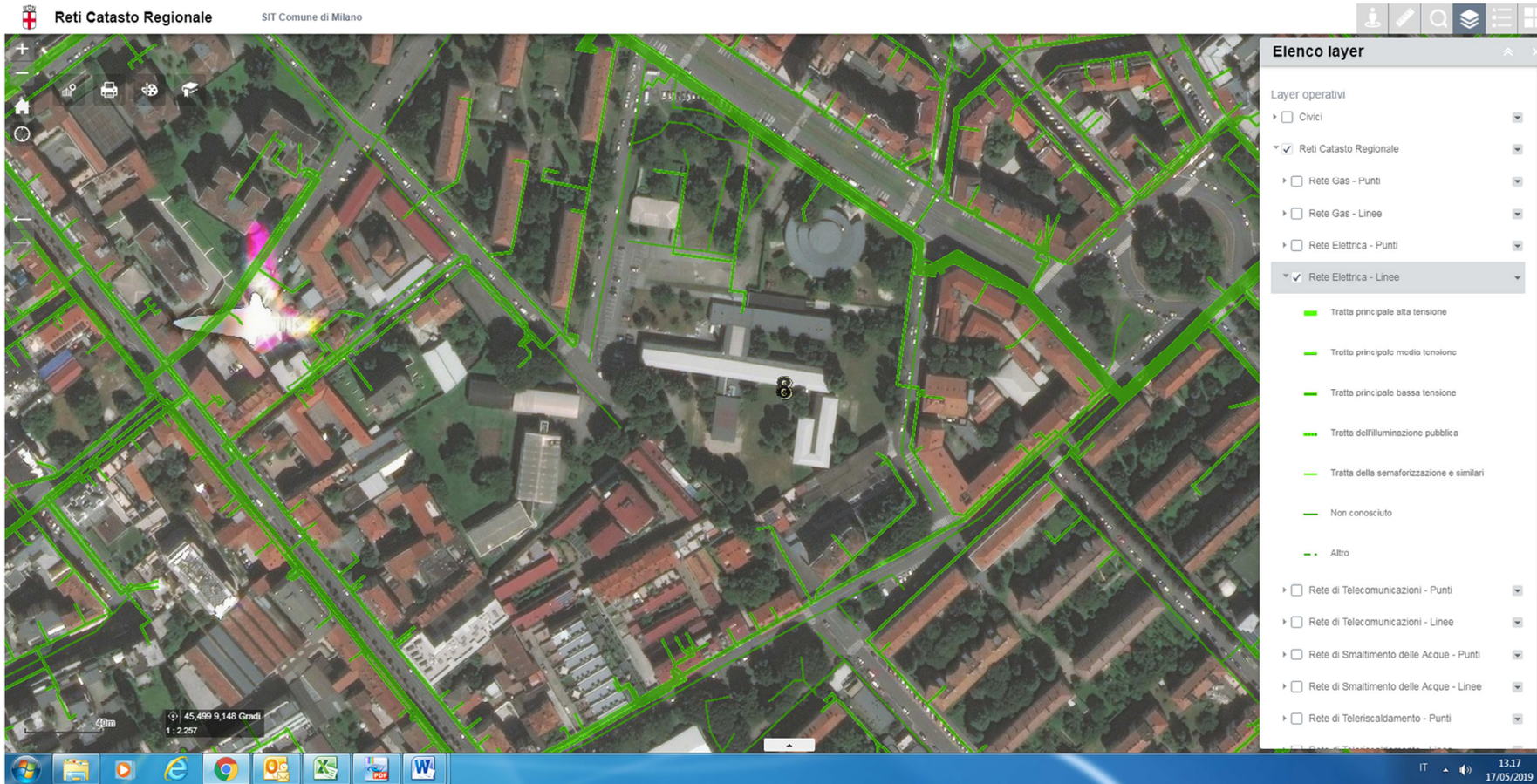
Layer operativi

- Civici
- Reti Catasto Regionale
 - Rete Gas - Punti
 - Rete Gas - Linee
 - Rete Elettrica - Punti
 - Rete Elettrica - Linee
 - Rete di Telecomunicazioni - Punti
 - Rete di Telecomunicazioni - Linee
 - Rete di Smaltimento delle Acque - Punti
 - Rete di Smaltimento delle Acque - Linee
 - Rete di Teleriscaldamento - Punti
 - Rete di Teleriscaldamento - Linee
 - Rete Approvvigionamento Idrico - Punti
 - Rete Approvvigionamento Idrico - Linee
- NIL
- Municipio
- DBT_2012_CdM_RDN2008_UTM32_MapServer

40m 45,498 9,148 Gradi 1: 2.257

IT 13:16 17/05/2019

Reti Catasto Regionale SIT Comune di Milano



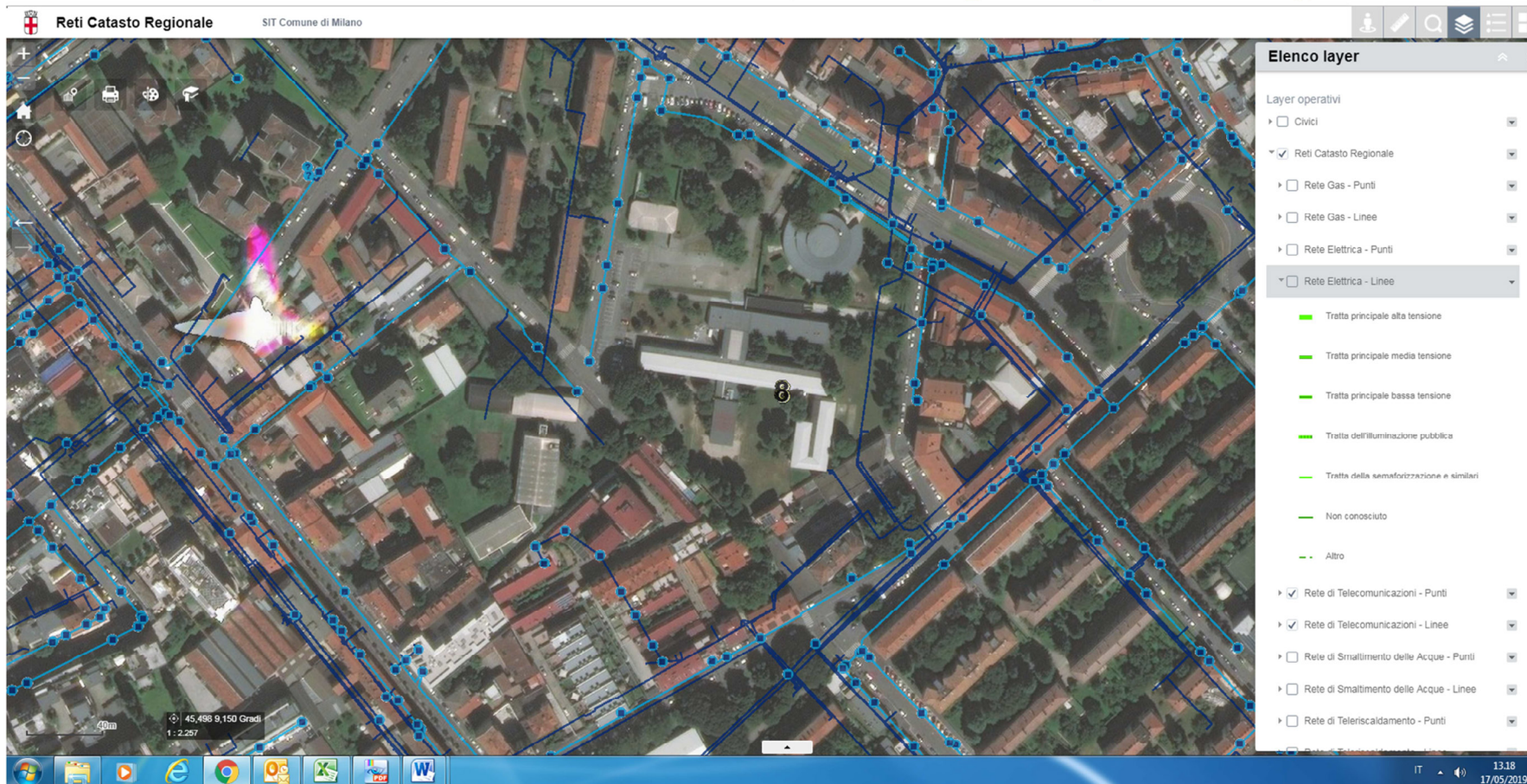
Elenco layer

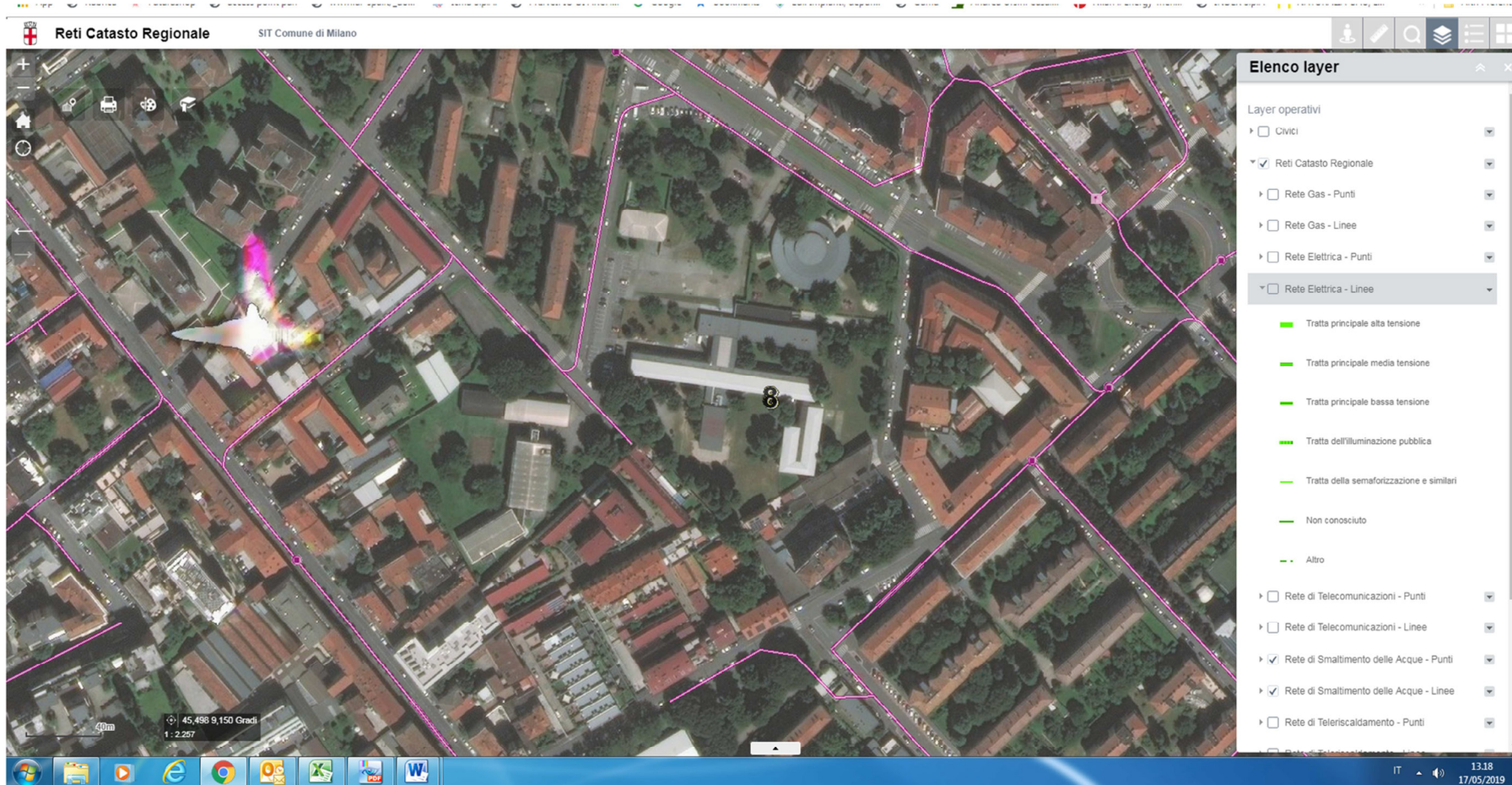
Layer operativi

- Civici
- Reti Catasto Regionale
 - Rete Gas - Punti
 - Rete Gas - Linee
 - Rete Elettrica - Punti
 - Rete Elettrica - Linee
 - Tratta principale alta tensione
 - Tratto principale medio tensione
 - Tratta principale bassa tensione
 - Tratta dell'illuminazione pubblica
 - Tratta della semaforizzazione e similari
 - Non conosciuto
 - Altro
- Rete di Telecomunicazioni - Punti
- Rete di Telecomunicazioni - Linee
- Rete di Smaltimento delle Acque - Punti
- Rete di Smaltimento delle Acque - Linee
- Rete di Teleriscaldamento - Punti

40m 45,499 9,148 Gradi 1 : 2.257

IT 13:17 17/05/2019





Reti Catasto Regionale SIT Comune di Milano

Elenco layer

Layer operativi

- Civici
- Reti Catasto Regionale
 - Rete Gas - Punti
 - Rete Gas - Linee
 - Rete Elettrica - Punti
 - Rete Elettrica - Linee
 - Tratta principale alta tensione
 - Tratta principale media tensione
 - Tratta principale bassa tensione
 - Tratta dell'illuminazione pubblica
 - Tratta della semaforizzazione e similari
 - Non conosciuto
 - Altro
- Rete di Telecomunicazioni - Punti
- Rete di Telecomunicazioni - Linee
- Rete di Smaltimento delle Acque - Punti
- Rete di Smaltimento delle Acque - Linee
- Rete di Teleriscaldamento - Punti

45,498 9,150 Gradi
1 : 2.257

13.18
17/05/2019

