



COMUNE DI PESCIA

A.O. OPERE PUBBLICHE E PROTEZIONE CIVILE

**LAVORI DI MESSA IN SICUREZZA E  
EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DEGLI  
IMPIANTI DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE IN  
VIA FIORENTINA, VIALE EUROPA, VIA  
GIUSTI.**

**PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO**

## **TAVOLA 5 – TAVOLE PLANIMETRICHE STATO ATTUALE**

R.U.P. Geom. Luciano Bianchi

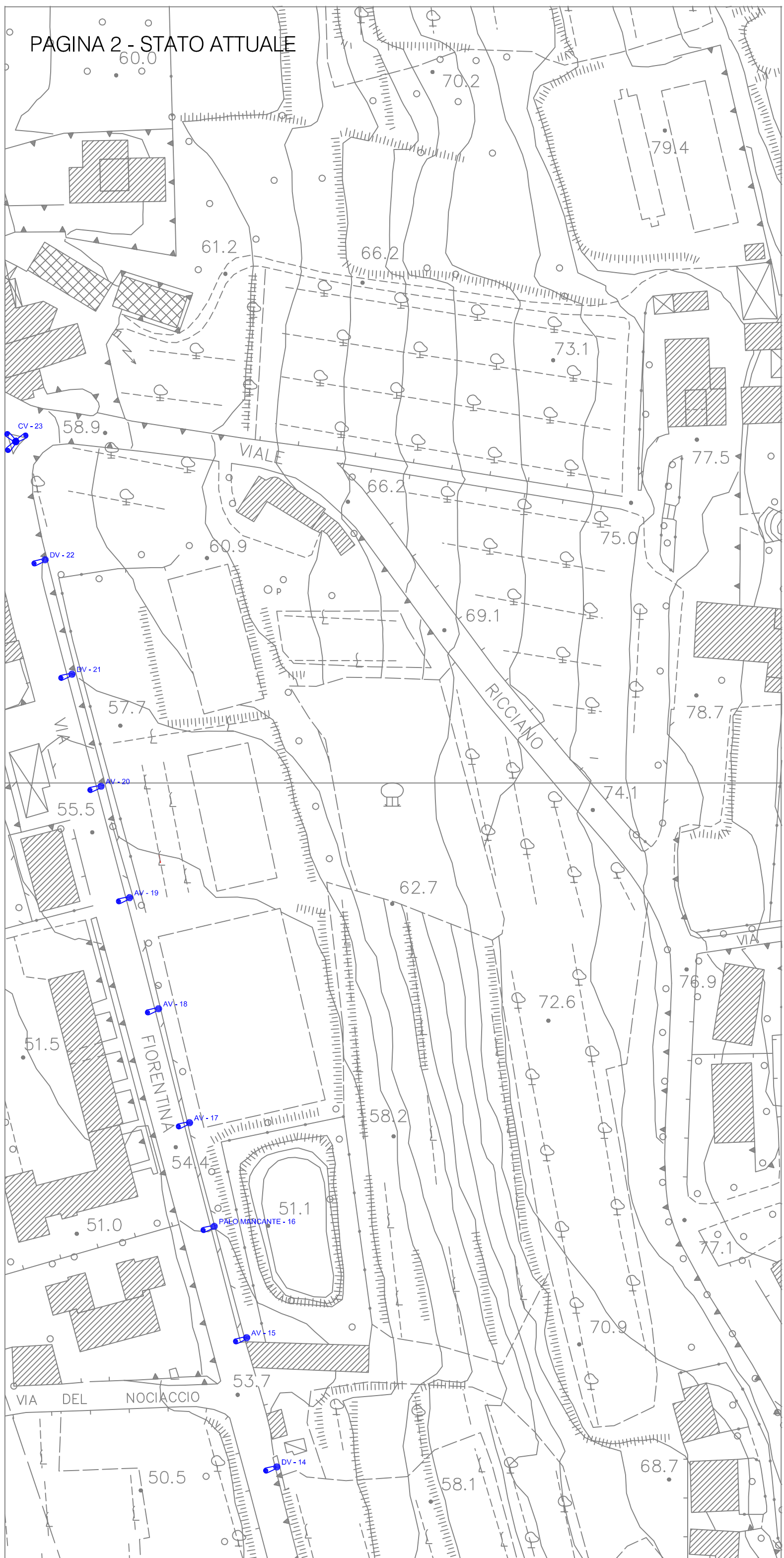
STAFF PROGETTAZIONE E DD.LL.

*Geom. Gianluca Giuntoli*

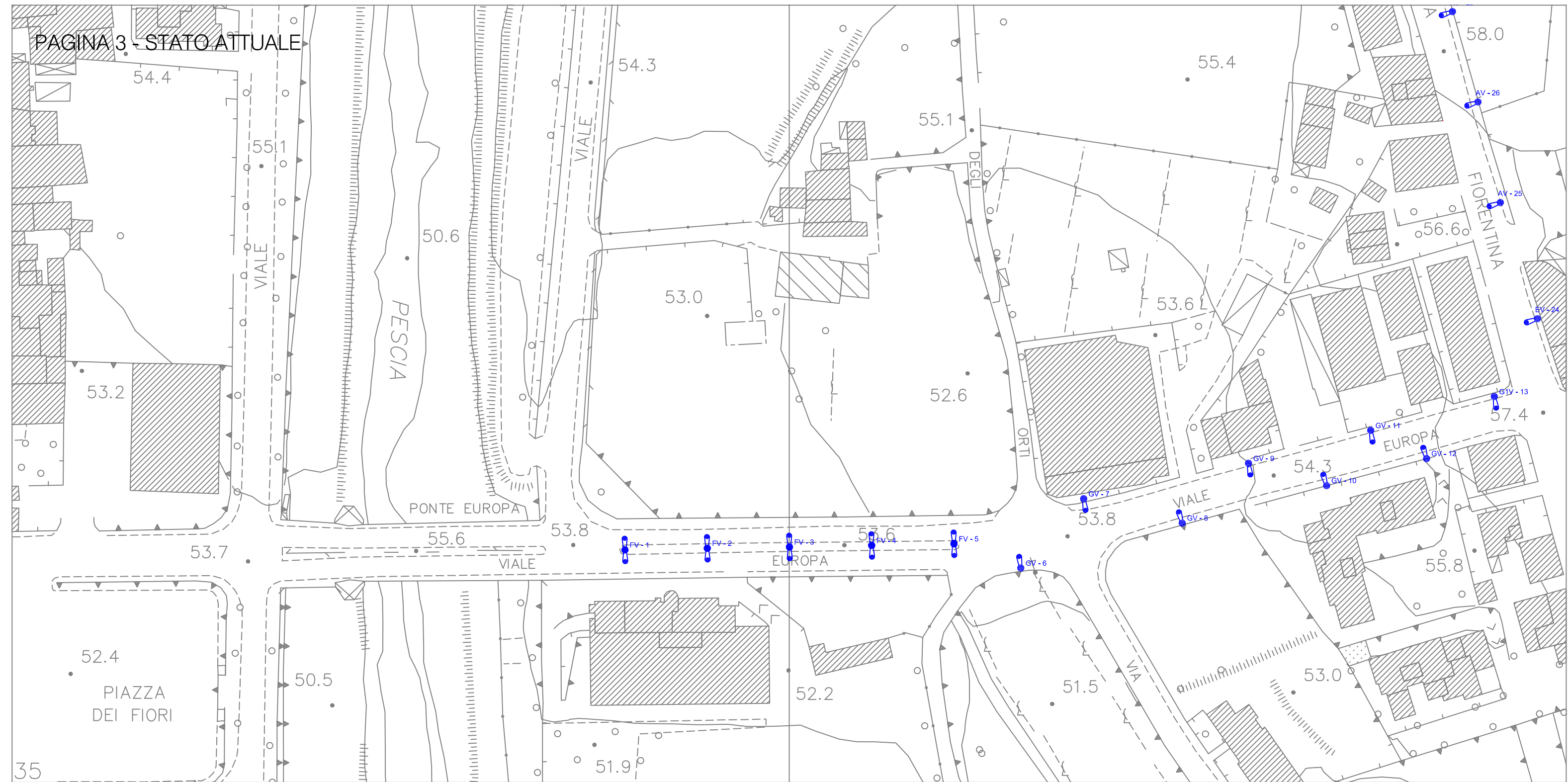
*Geom. Tompetrini Emanuele*

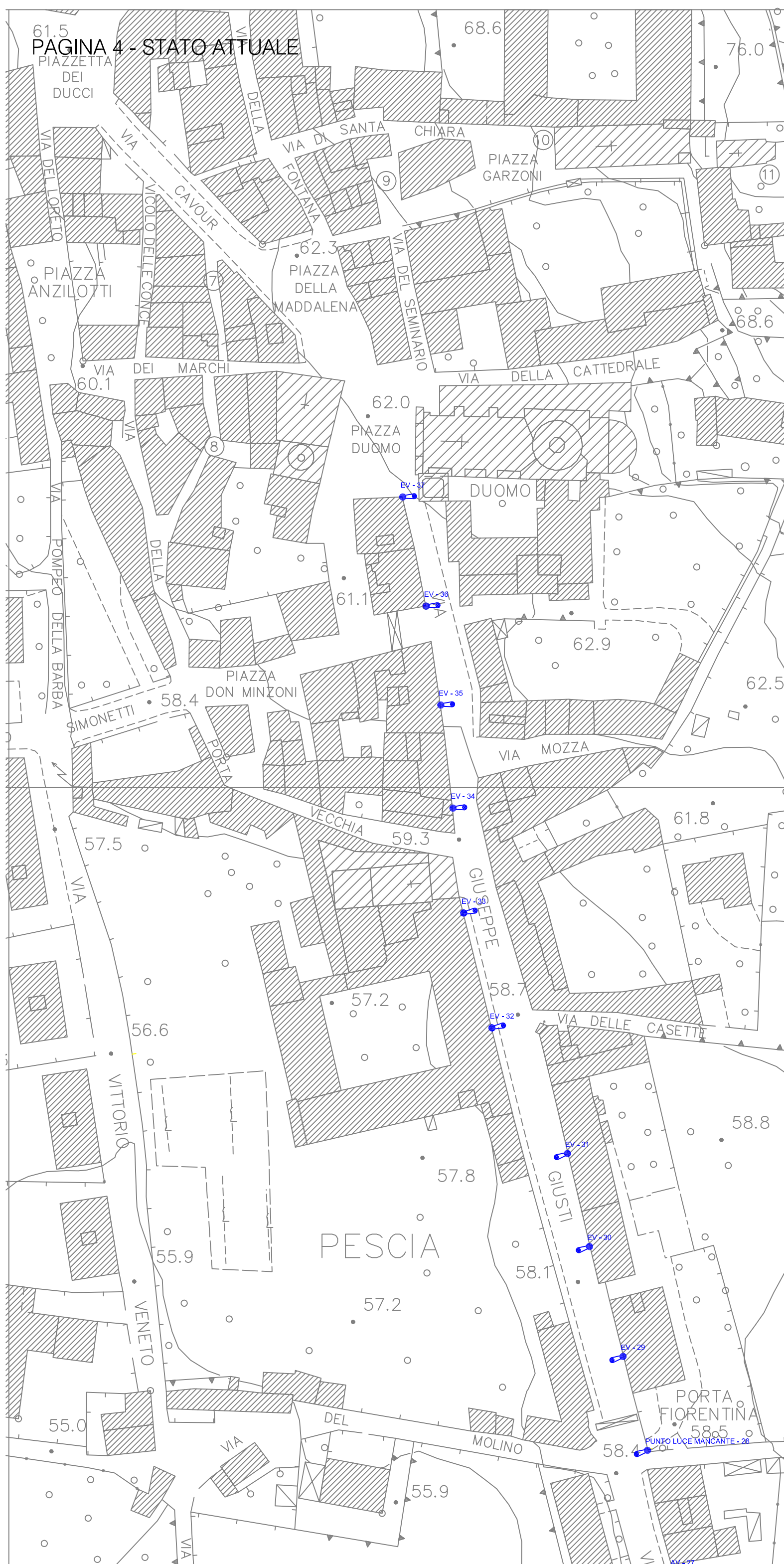
Pescia, lì 10.06.2021











#### LEGENDA STATO ATTUALE

- AV** Palo curvo H.9,8mt e armatura stradale da rimuovere
- BV** Palo curvo H.9,8mt e armatura stradale da rimuovere con apparecchio pedonale da recuperare
- CV** Palo dritto H.9,8mt con trittico e armatura stradale da rimuovere
- DV** Palo curvo H.8,8mt su ciglio stradale rialzato e armatura stradale da rimuovere
- EV** Braccio a parete da recuperare e armatura da sostituire
- FV** Palo dritto H.9,8mt e doppia armatura stradale da rimuovere
- GV** Palo dritto H.9,8mt e armatura stradale da rimuovere
- G1V** Punto luce con palo sinistrato già rimosso



PALO TIPO DV





PALO TIPO CV





PALO TIPO BV





BRACCIO TIPO EV





PALO TIPO FV





PALO TIPO GV

