



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

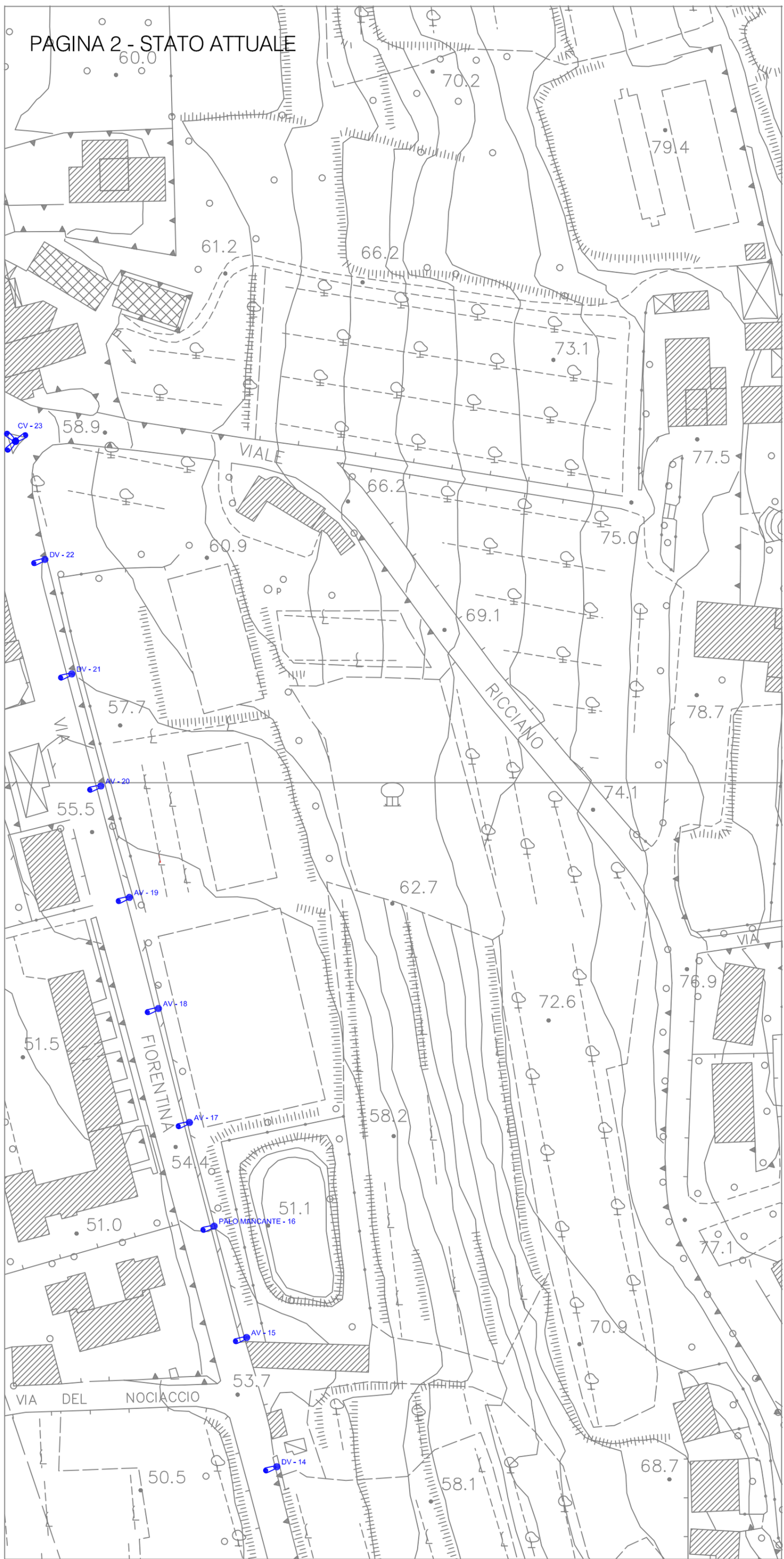
STAFF PROGETTAZIONE E DD.LL.

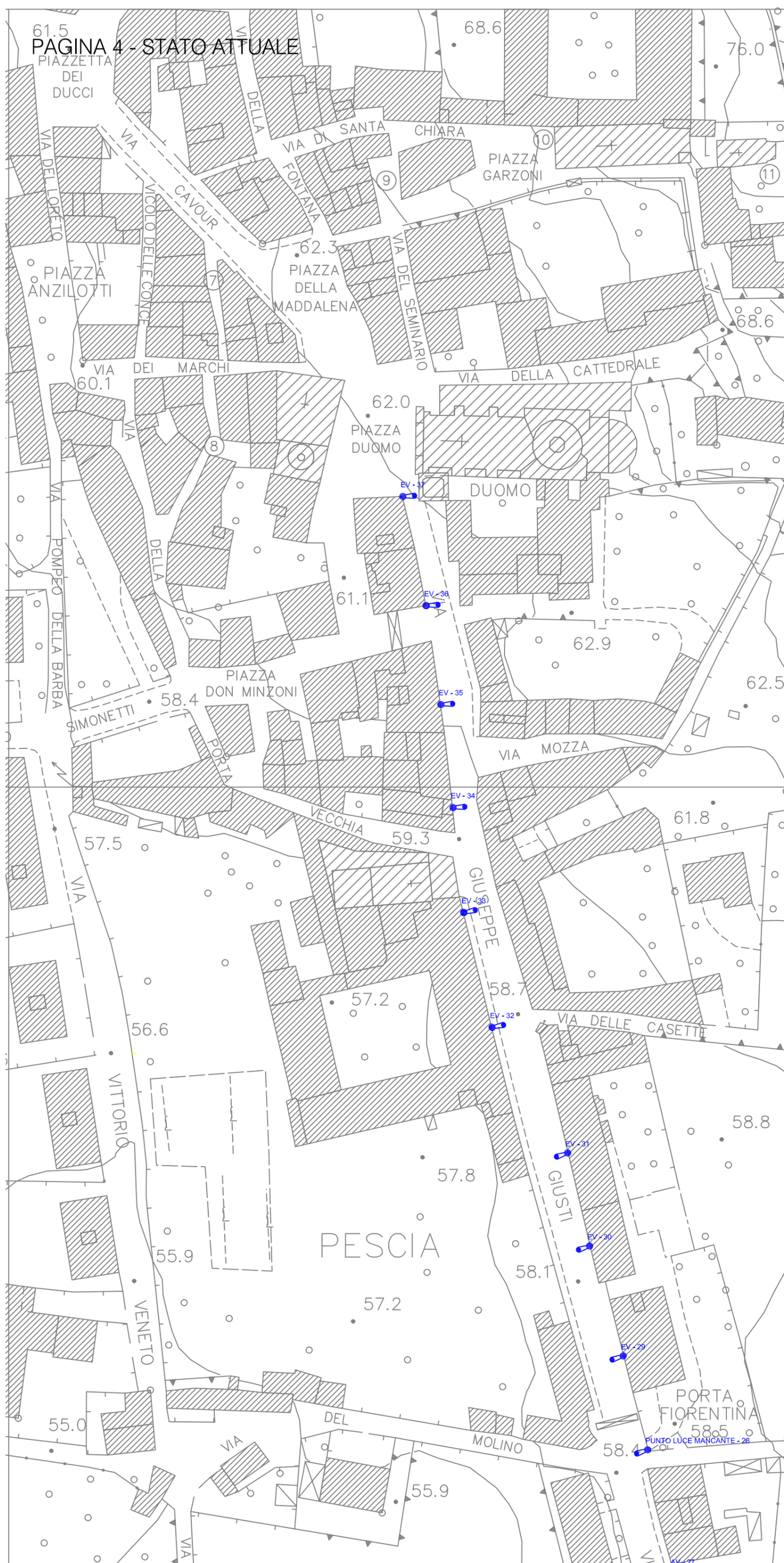
Geom. Gianluca Giuntoli

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

