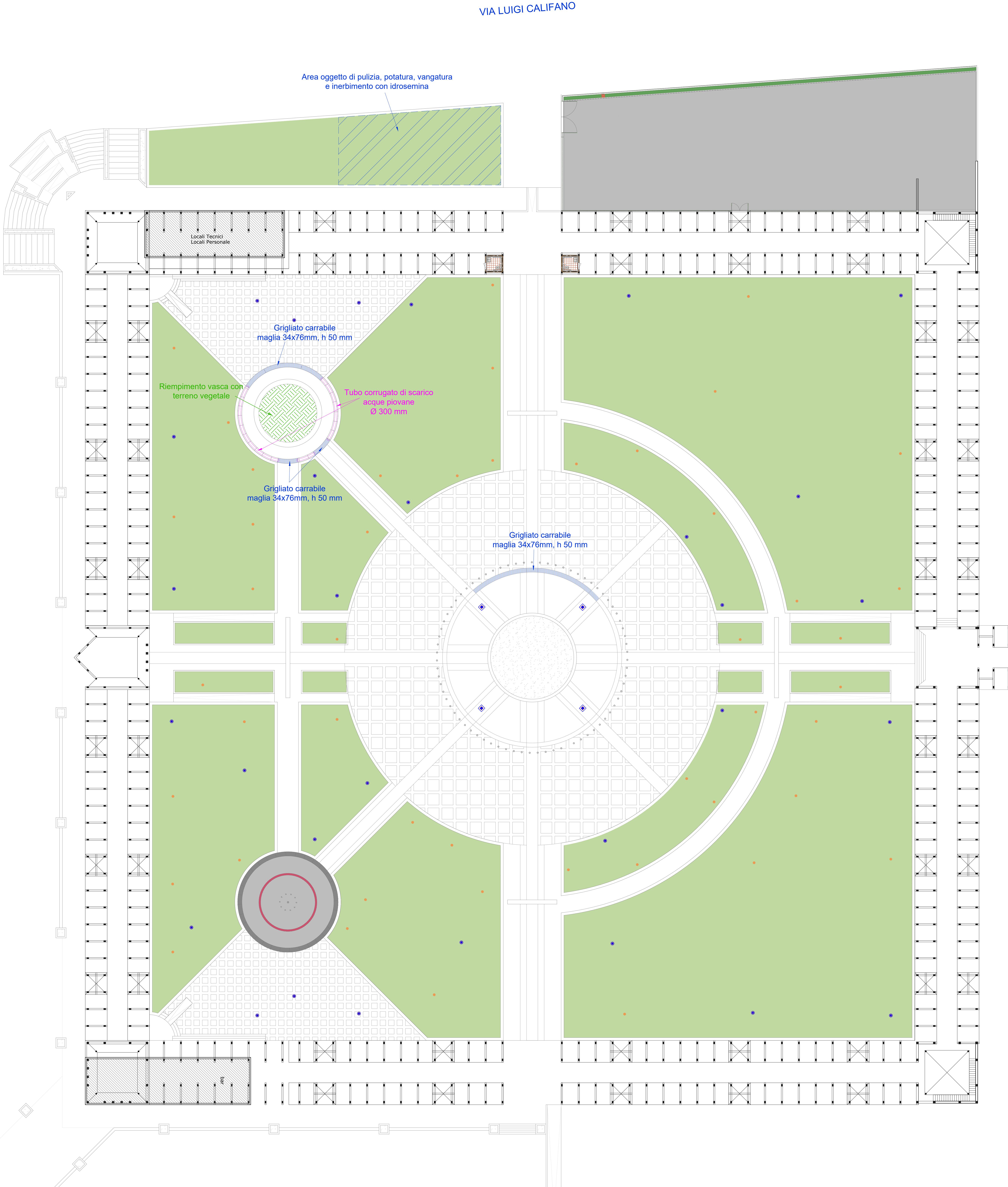


LEGENDA INTERVENTI

- N. 04 pali di illuminazione ripristinati con corpo illuminante autoalimentato da pannello fotovoltaico e batteria - Potenza 75W
- N. 40 pali di illuminazione con vano ottico tipo Iguzzini Argo non funzionanti e non oggetto di ripristino
- N. 30 pali di illuminazione ripristinati con corpo illuminante autoalimentato da pannello fotovoltaico e batteria - Potenza 30W
- Intervento di messa in sicurezza fontana esistente fuori uso mediante la rimozione dell'impianto idraulico, il riempimento con terreno vegetale e la sistemazione delle griglie di raccolta delle acque meteoriche
- Intervento di ripristino delle griglie di raccolta delle acque al centro della piazza



CORPI ILLUMINANTI PROPOSTI



Corpo illuminante per illuminazione area centrale - Potenza 75W



Corpo illuminante per illuminazione interna alle aiuole - Potenza 30W

PROGETTAZIONE
Ing. Luigi Valle



**RIQUALIFICAZIONE DEL PARCO
"FRATELLI DE FILIPPO"**

PERIZIA DI VARIANTE

RUP
Arch. Francesca Speria



COMUNE DI NAPOLI
Area Ambientale
Servizio Progettazione e Gestione
Grandi Pardini Urbani



CITTÀ METROPOLITANA DI NAPOLI

PV_EG04 Impianto di illuminazione; Messa in sicurezza fontana fuori uso; Ripristino griglie centrali

SCALE: 1:200 REVISIONE: 01 DATA: Ottobre 2025