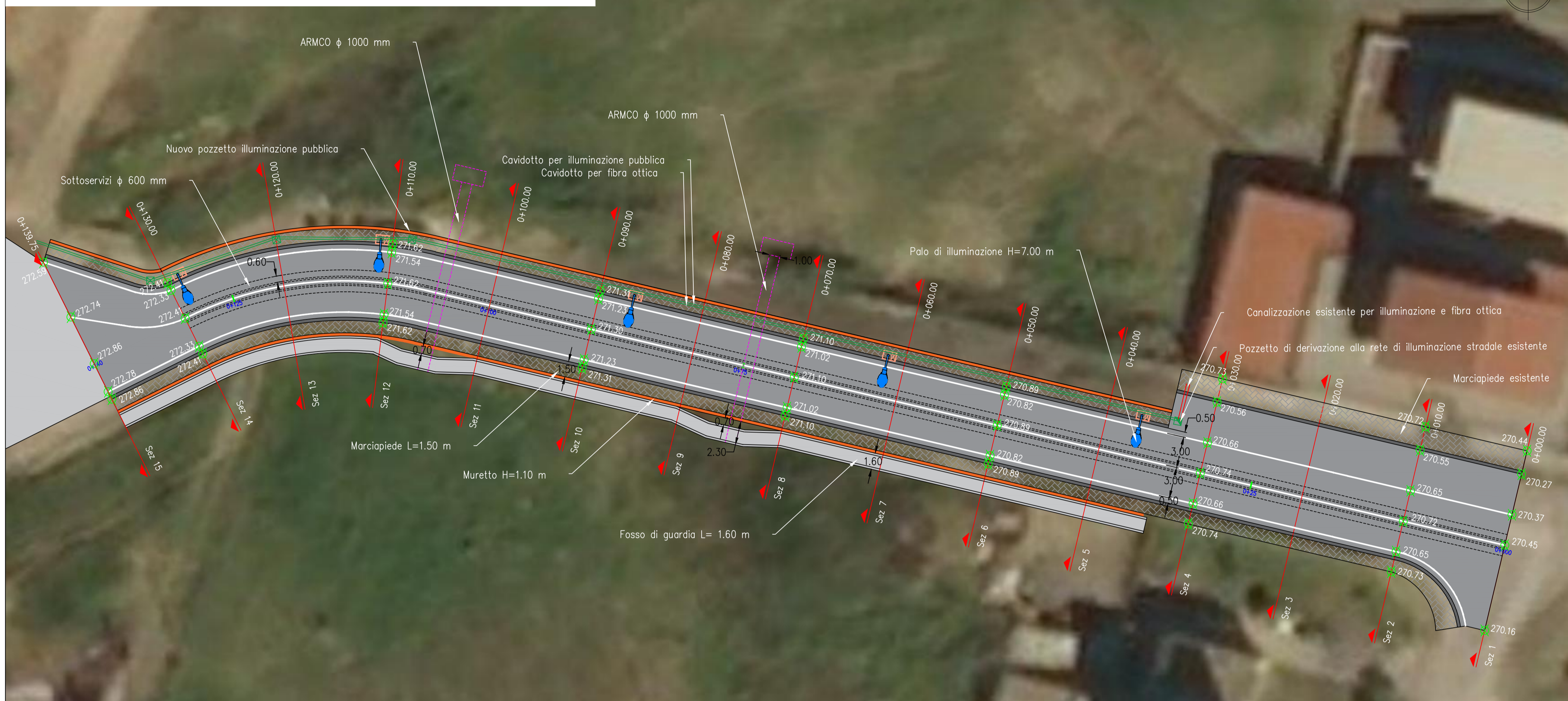


Messa in sicurezza via Machiavelli e sistemazione idrogeologica del sito  
Scala 1:250



Rifacimento pacchetto stradale (usura + binder) via Machiavelli  
Scala 1:500



LEGENDA

- Basamento monoblocco per pali fino a H=10 m
- Palo di illuminazione h=7 m f.t. con lampada a LED 7.000 Lumen IP66 cablata CL II
- Tubo di scarico φ 1000
- Tubazione sottoservizi φ 600
- Marciapiede
- Muretto H=1.10 m
- Cordolo marciapiede
- Fosso di guardia
- Nuovo pozzetto illuminazione pubblica
- Nuovo pozzetto di allaccio alla rete di illuminazione stradale esistente
- Nuovo n°1 cavidotto per predisposizione fibra ottica in polietilene corrugato interrato d= 110 mm.
- Canalizzazione esistente per illuminazione stradale e fibra ottica
- Quota di progetto s.l.m.m.



COMUNE DI RAMACCA  
CITTA' METROPOLITANA DI CATANIA

“ MESSA IN SICUREZZA DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO E CONSOLIDAMENTO DEI VERSANTI A VALLE E A MONTE DELLA STRADA DENOMINATA VIA MACHIAVELLI”.

CODICE CUP F17H2200930001

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICO

RUP: Ing. Salvatore Consoli



- 1 Stradale
- 4 Planimetria di progetto

SCALA :  
**VARIE**

PROGETTISTA

Geom. Salvatore Sottosanti

Revis.	Descrizione	Data	Redatto	Verificato	Approvato	Autorizzato / Data