



Legenda

- Area di intervento globale
- Area di intervento progetto preliminare nuova strada di ingresso alla caserma dei VV.FF.
- Area di intervento caserma VV. FF.
- Tracce galleria Circumvesuviana e Metropolitana
- Pozzetti sottoservizi
- Pali pubblica illuminazione



Grande progetto Riqualficazione urbana Napoli est

Realizzazione di sistemi di videosorveglianza e adeguamento della caserma dei Vigili del fuoco

PROGETTO PRELIMINARE

Gruppo di progettazione - Comune di Napoli
progettazione urbana e infrastrutture: arch. Anna Rita Affrontato, ing. Marzia Di Caprio, arch. Francesca Spers, arch. Emilia Giovanna Trifetti, geom. Luciano Martino, geom. Fabio Ricci
impianti fognari: ing. Roberta Caruso, ing. Stefano Napolitano
impianti pubblica illuminazione: ing. Mario Teresa Giuliano
aspetti geologici: dott. Giuseppe Marzella
verde e attrezzature stradali: dott. Vincenzo Campolo
aspetti urbanistici: arch. Giuseppina Acampora

Gruppo di progettazione - Comando provinciale Vigili del Fuoco di Napoli
coordinamento generale: arch. Rosa D'Eliseo
progettazione: arch. Alfonso Caputo, ing. Luigi Maltona, ing. Giuseppe Salvati
coordinamento sicurezza in fase di progettazione: arch. Alfonso Caputo, ing. Giuseppe Salvati

Supporto Tecnico Scientifico - Università degli studi di Napoli "Federico II"
prof. arch. Luigi Penonitese, prof. ing. Emilio Nigro, prof. ing. Giorgio Serro



Responsabile del procedimento
arch. Giuseppe Pulli

Planimetria nuova viabilita' di accesso alla caserma dei VVFF - Rilievo