



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.
- pavimentazione carreggiata stradale in asfalto
- pavimentazione carreggiata stradale in basolato
- pavimentazione marciapiede in lastre di pietra vulcanica
- segnaletica orizzontale
- sosta "strisce blu"
- traccia gallerie circumvesuviana e metropolitana
- Lj= Ligustrum japonicum aureum
- No= Nerium oleander
- Ol= Olea fragrans



Grande progetto Riquilificazione 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. Maria Di Caprio, arch. Francesca Spers, arch. Emilia Giovanna Trifletti, geom. Luciano Marino, geom. Fabio Ricci
impianti fognari: ing. Roberto Caruso, ing. Stefano Napolitano
impianti pubblica illuminazione: ing. Mario Teresa Giuglio
aspetti geologici: dott. Giuseppe Marzella
verde e alberature stradali: dott. Vincenzo Compagnone
aspetti urbanistici: arch. Giuseppina Accampora

Gruppo di progettazione - Comando provinciale Vigili del Fuoco di Napoli
coordinamento generale: arch. Rosa D'Elia
progettazione: arch. Alfonso Caputo, ing. Luigi Madonna, 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 Parente, prof. ing. Emilio Nigro, prof. ing. Giorgio Sarno

Responsabile del procedimento
arch. Giuseppe Pulli

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