



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

UNIONE EUROPEA
 REGIONE CAMPANIA
 COMUNE DI NAPOLI
 FESR

La tua Campania cresce in Europa

COMUNE DI NAPOLI
 Direzione centrale Infrastrutture, lavori pubblici e mobilità
 Vicerettore: Valerio della Sottostazione di Napoli, dall'opera pubblica e nei e dei paraggi

Grande progetto Riquilibratazione 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 infrastrutturale: arch. Anna Rita Altomunno, ing. Maria Di Caprio, arch. Francesca Spina, arch. Emilia Giovanna Trifirè,
 geom. Susanna Marino, geom. Italo Ricci
 impianti fognari: ing. Roberto Calogano, ing. Stefano Napolitano
 impianti pubblica illuminazione: ing. Mario Teresa Giugliano
 aspetti geologici: dott. Giuseppe Marzella
 verde e arboricoltura stradale: dott. Massimo Campolo
 aspetti urbanistici: arch. Genovella Acampora

Gruppo di progettazione - Comando provinciale Vigili del Fuoco di Napoli
 coordinamento generale: arch. Rosa D'Elia
 progettazione: arch. Alfonso Gallo, ing. Luigi Malinconico, ing. Giuseppe Salsani
 coordinamento sicurezza in fase di progettazione: arch. Alfonso Gallo, ing. Giuseppe Salsani

Supporto Tecnico Scientifico - Università degli studi di Napoli "Federico II"
 prof. arch. Luigi Penonzone, prof. ing. Eraldo Nigro, prof. ing. Giorgio Seno

Responsabile del procedimento
 arch. Giuseppe Pulli

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