





# **SEMINARIO**

# SICUREZZA STRADALE NELLA CITTÀ METROPOLITANA DI NAPOLI ANALISI DEI RISULTATI SULLA RETE STRADALE DI COMPETENZA

## Mercoledì 25 GIUGNO 2025

Auditorium | Via Don Bosco 4F | Napoli



L'ANEA, in quanto società in house della Città Metropolitana di Napoli sta realizzando, infatti, un vasto programma di analisi sulla rete stradale per migliorarne la sicurezza e l'efficientamento energetico. Per tale scopo è stato istituito un gruppo di lavoro multidisciplinare composto da esperti del **Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale della Federico II**, da **Digitarca** società specializzata in rilievi con strumentazione ad alta tecnologia e nella creazione di gemelli digitali di infrastrutture oltre che da esperti in materia di sicurezza stradale ed illuminazione.

Il seminario è organizzato in collaborazione con l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli

A cura di:



In collaborazione con:









# **SEMINARIO**

# SICUREZZA STRADALE NELLA CITTÀ METROPOLITANA DI NAPOLI ANALISI DEI RISULTATI SULLA RETE STRADALE DI COMPETENZA

### Mercoledì 25 GIUGNO 2025

Auditorium | Via Don Bosco 4F | Napoli



09:30 Registrazione partecipanti

Modera: Michele Macaluso - Direttore ANEA

#### 10.00 Saluti

- Gaetano MANFREDI\* Sindaco della Città Metropolitana di Napoli
- Dionigi GAUDIOSO \*- Consigliere Città Metropolitana di Napoli con delega in materia di viabilità
- Gennaro ANNUNZIATA Presidente dell' Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli
- Pasquale GAUDINO Dirigente Coordinatore dell'Area Gestione e Valorizzazione del Patrimonio Scolastico
- Gianfranco CACACE Amministratore Unico ANEA
- Vincenzo TREVISONE Dirigente Direzione Manutenzione Tecnica Strade 1
- Elena COMENTALE Dirigente Direzione Manutenzione Tecnica Strade 2
- Francesco PIROZZI Direttore DICEA Università di Napoli Federico II

### 10.30 Interventi tecnici - Obiettivi e metodologia di svolgimento dell'attività

- Guido VISCIANO Responsabile Unico del Progetto
- Giuseppe CASTALDO Direttore dell'Esecuzione del Contratto
- Leonardo CHIECHI Amministratore Delegato DIGITARCA "strumenti digitali per il rilevamento della rete stradale di Città Metropolitana di Napoli"

### 11.00 Risultati analisi annualità 2024

- Alfonso MONTELLA DICEA Università di Napoli Federico II Metodologia di analisi
- Francesco GALANTE DICEA Università di Napoli Federico II Aspetti geometrici
- Filomena MAURIELLO DICEA Università di Napoli Federico II Segnaletica e pavimentazioni
- Maria RELLA RICCARDI DICEA Università di Napoli Federico II Sistemi di ritenuta stradali
- Antonella SCARANO DICEA Università di Napoli Federico II Intersezioni

13.00 Conclusioni

\*intervento da confermare;

A cura di:



In collaborazione con:



Valido per il rilascio di n° 2 CFP per Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli

