



Comune
di Saviano

LA MOBILITA' SOSTENIBILE IN AREE URBANE

13 Settembre 2019, ore 14.30-19.00

Sala Consiliare del Comune di Saviano

Piazzale Enrico De Nicola - Saviano (Na)

Workshop
Co-organizzato da:

ASSOCIAZIONE ITALIANA
per l'INGEGNERIA
del TRAFFICO
e dei TRASPORTI



Sezione
Campania e Molise



Ordine degli Ingegneri
della provincia di Napoli

Commissione Trasporti

Con il patrocinio del:



Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile
e Ambientale dell'Università degli Studi
di Napoli "Federico II"

Responsabile Segreteria Organizzativa
Dott. Ing. Domenico Palomba
segreteria.campaniamolise@aiit.it

Responsabile Scientifico
Dott. Ing. Francesco Abbondati

Ore 14:30-15:00 | Registrazione dei partecipanti

Ore 15:00-15:30 | Saluti

dott. Carmine Sommese, Sindaco del Comune di Saviano

Ing. Lucia Liguori, Assessore all'Urbanistica del Comune di Saviano

Ing. Ada Minieri, Consigliere Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli

Ing. Domenico Salerno, Vice-coordinatore della Commissione Trasporti dell'Ordine
degli Ingegneri della provincia di Napoli

Prof. Ing. Francesco Saverio Capaldo, Presidente AIIT Sezione Campania e Molise

Ore 15:30-17:00 | Sessione 1: Sistemi di circolazione Urbani, Piani della
mobilità ed indagini - modera l'Ing. Annalisa Giordano

Saviano: il sistema della mobilità e le criticità evidenti

Prof. Ing. Francesco Saverio Capaldo, Università Federico II, Napoli

Piani urbani della mobilità sostenibile (PUMS)

Ing. Ettore Nardi, Consigliere Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli

Indagini sul territorio: metodologie e tecniche

Prof. Ing. Luigi Pariota, Università Federico II, Napoli

Ore 17:00-17:15 | Coffee Break

Ore 17:15-18:45 | Sessione 2: La mobilità alternativa – modera il Prof. Ing.
Francesco Saverio Capaldo, Presidente AIIT Sezione Campania e Molise

La mobilità alternativa su due ruote

Prof. Ing. Francesco Saverio Capaldo, Università Federico II, Napoli

La pianificazione della mobilità e delle infrastrutture

Prof. Ing. Luigi Biggiero, Università Federico II, Napoli

La mobilità ciclistica e la sicurezza della circolazione

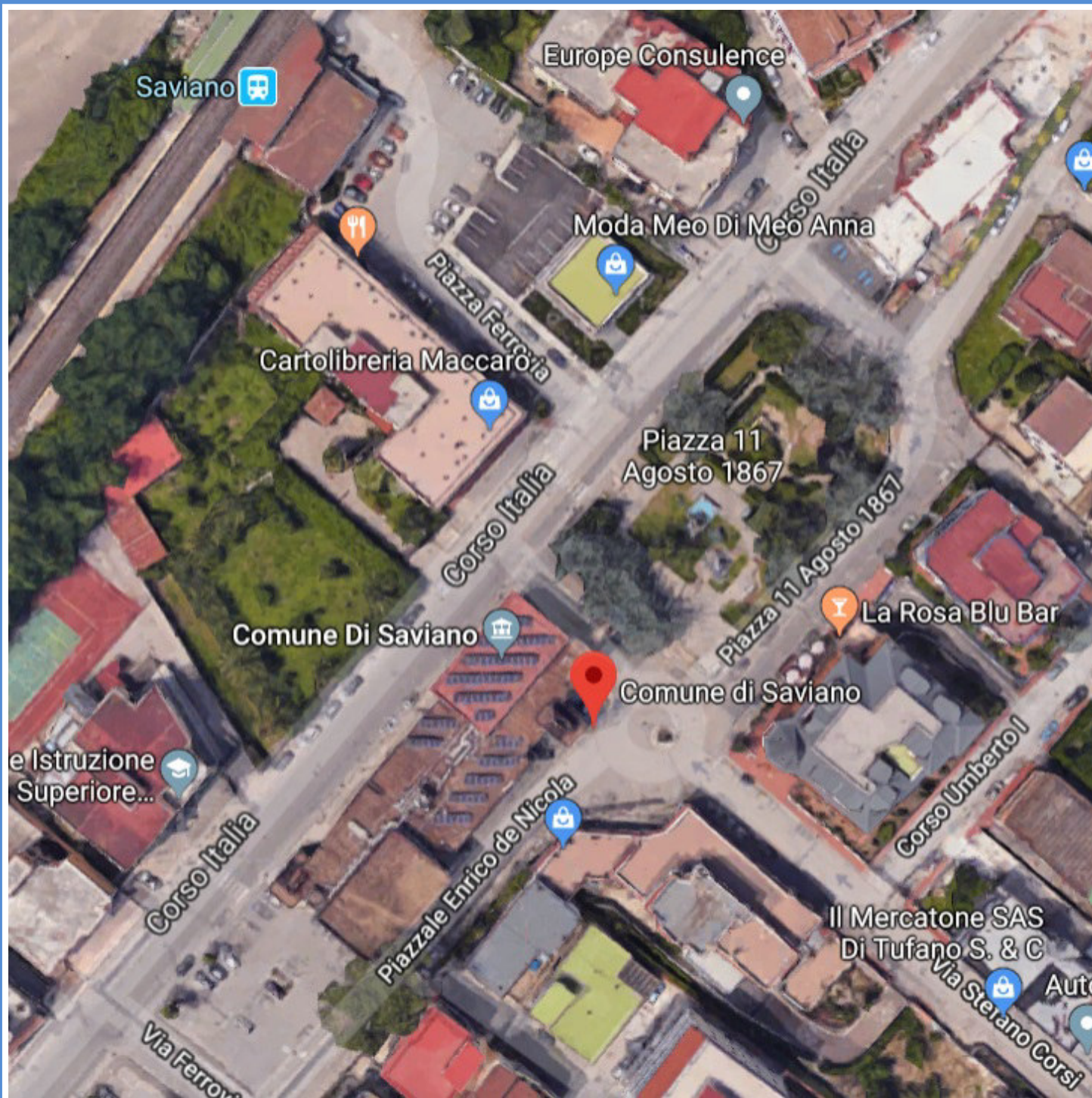
Prof. Ing. Alfonso Montella, Università Federico II, Napoli

Ore 18:45-19.00 | Conclusioni

Con rilascio di 3 CFP per gli ingegneri iscritti all'Ordine

Per la partecipazione è obbligatoria la prenotazione da effettuare utilizzando
esclusivamente il form di registrazione presente sul sito internet dell'Ordine.

La partecipazione è GRATUITA



È possibile raggiungere la sede del workshop:

In treno:

Dalla vicina stazione della EAV - ex Circumvesuviana (visibile in alto nella foto) sulla linea Napoli - Baiano

In auto:

Dall'uscita Nola della A30 seguendo le indicazioni verso Nola, Nola Centro ed infine Saviano per circa 5 Km

In bus:

Usufruento della linea EAV Nola - Castellammare fino alla stazione ferroviaria di Saviano