

PROGRAMMI COMUNITARI 2014/2020: MOBILITÀ SOSTENIBILE E NUOVE CENTRALITÀ URBANE

Venerdì 21 Aprile 2017, ore 15.50-19.00

Basilica di San Giovanni Maggiore, Sala del Santissimo Sacramento, Rampe San Giovanni Maggiore, Napoli

Ore 15.50-16:00 | Saluti dell'Ordine degli Ingegneri di Napoli

Ing. Luigi Vinci, Presidente dell'Ordine degli Ingegneri di Napoli

Ore 16.00-16:15 | Introduzione dell'associazione AIIT

Prof. Renato Lamberti, Presidente Sezione Campania e Molise AIIT e Coordinatore Commissione "Trasporti Stradali: Infrastrutture ed Esercizio" dell'Ordine degli Ingegneri di Napoli

Ore 16.15-17:00 | Periferie di Napoli e mobilità sostenibile: prospettive per lo sviluppo del territorio

Ing. Carmine Aveta, Funzionario del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Ore 17.00-17:30 | Periferie e Mobilità sostenibile: il ruolo degli Enti Locali

Assessore Daniela Villani, Assessore con delega alle Nuove Centralità

Dott. Sergio Avolio, Dirigente dell'Unità di attuazione delle Politiche di Coesione

Ore 17.30-17:40 | Pausa

Ore 17.40-18:00 | Le principali linee di finanziamento per progetti di mobilità sostenibile

Ing. Alessandro Salvi, associazione Europortunity

Ore 18.00-18:20 | Indicazioni per la scrittura di una proposta tecnica per ammissione a finanziamento

Ing. Antonio Saverio Valente, Ricercatore presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e Tecnologie dell'Informazione, Università degli Studi di Napoli Federico II

Ore 18.20-18:50 | Esempi applicativi

Ingg. Aveta, Salvi, Valente

Ore 18.50-19:00 | Conclusioni e dibattito

Moderatore Ing. Ettore Nardi, Responsabile Scientifico AIIT Campania e Molise e Consigliere dell'Ordine degli Ingegneri di Napoli



Ordine degli Ingegneri
della provincia di Napoli

Commissione Trasporti Stradali:
Infrastrutture ed Esercizio



COMUNE DI NAPOLI
Assessorato alla Qualità della Vita
e alle Pari Opportunità

ASSOCIAZIONE ITALIANA
per l'INGEGNERIA
del TRAFFICO
e dei TRASPORTI

Sezione
Campania e Molise



Responsabile Segreteria Organizzativa

Dott. Ing. Francesco Abbondati

Fax. 06.62284334

segreteria.campaniamolise@aiit.it

Responsabile Scientifico

Dott. Ing. Ettore Nardi

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

ISCRIZIONE: Il form di iscrizione è disponibile al seguente link:

<http://formazione.aiit.it/eventi/convegno-programmi-comunitari20142020-2017/>

Partecipazione GRATUITA

Periferie di Napoli e mobilità sostenibile: prospettive per lo sviluppo del territorio

La prima parte dell'intervento mirerà ad analizzare la situazione delle periferie di Napoli dal punto di vista trasportistico, con dati e introducendo il concetto di "analisi SWOT" applicata al fenomeno. La seconda parte si occuperà di valutare come sia possibile intervenire sulle politiche di mobilità dei quartieri periferici per rigenerarli, mettendo in evidenza alcuni interventi effettuati a livello globale sulle infrastrutture e sui servizi di trasporto.

Le principali linee di finanziamento per progetti di mobilità sostenibile

L'intervento si soffermerà sulle linee di finanziamento europee ed italiane attualmente disponibili per il settore della mobilità sostenibile.

Indicazioni per la scrittura di una proposta tecnica per ammissione a finanziamento

Nell'intervento saranno introdotti tutti i concetti-chiave per scrivere una proposta ammissibile a finanziamento. Si partirà dalla formulazione dell'idea di progetto introducendo concetti di Project Cycle Management, e poi procedere con la scrittura di una proposta attraverso la valutazione delle "call" più idonee per il progetto in esame - con i vincoli e le caratteristiche da gestire - la definizione del budget di progetto e dei Work Package.

Esempi applicativi

Negli esempi applicativi saranno applicati i concetti espressi precedentemente a 2 bandi di progetto, uno europeo e uno nazionale, in modo da fornire esempi concreti a quanto detto in precedenza.

MAPPA fonte: Google Maps

