

NextGeneration *Mobility*



presenta

3 WEBINAR GRATUITI SU
#nextgeneration

mobility

main sponsor

**IVECO
BUS**



NextGeneration *Mobility*

La **mobilità** tra
sostenibilità, intermodalità,
accessibilità e innovazione

NextGeneration *Mobility*

#nextgeneration mobility è un progetto ideato dalla Conerobus Service Srl per fornire adeguate conoscenze tecnico – scientifiche nell’ambito della mobilità sostenibile, della mobilità inclusiva, della mobilità smart, delle city logistics e delle innovazioni tecnologiche.

La recente emanazione della NextGenerationEU rappresenta una opportunità unica nel panorama nazionale ed europeo per lo sviluppo del settore che, complice l’epoca pandemica, è attraversato da profonde trasformazioni anche nell’ambito della definizione del rapporto tra domanda ed offerta e della qualità del servizio erogato.

#nextgeneration mobility è strutturato su tre approfondimenti tematici che parlano alle istituzioni, alle municipalità locali, alle aziende e alle start up e, più in generale, agli stakeholders del settore.

Con più di uno sguardo al futuro!

NextGeneration *Mobility*

Gli approfondimenti sono volti alla conoscenza delle tematiche relative agli assi di intervento della NextGenerationEU sulla ripianificazione della mobilità urbana e sulla mobilità in generale.

In particolare su:

- ❖ *Digitalizzazione del TPL: Mobility as a Service (Maas)*
- ❖ *Innovazione*
- ❖ *Smart mobility*
- ❖ *Mobilità individuale e collettiva sostenibile*
- ❖ *Mobilità accessibile*

NextGeneration *Mobility*

Il progetto è organizzato su 9 ore complessive distribuite su tre giornate.

- Un primo approfondimento è dedicato ad una analisi dei contenuti della *#NextGenerationEU* e del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza sui temi delle *smart city* e delle *smart mobility* e alla definizione del nuovo concetto di mobilità in ragione della introduzione delle nuove tecnologie (*Maas – Mobility as a service*)
- Un secondo approfondimento è dedicato al ruolo fondamentale della mobilità nella definizione delle smart city (*smart city – smart mobility*)
- Un terzo ed ultimo approfondimento è funzionale ad una analisi approfondita sulla *mobilità sostenibile* e le sue implicazioni e conseguenze sulla filiera industriale

Gli incontri si terranno in modalità webinar.

NextGeneration *Mobility*

MaaS – Mobility as a service

Il rapporto tra fornitore di servizi e utente subisce profonde trasformazioni.
Cambia la domanda, muta l'offerta.

Enti locali e aziende fornitrici di servizi dovranno lavorare con rinnovata sinergia
per affrontare i cambiamenti del settore

Tematiche principali: sistemi MaaS e futuro della mobilità, governance della
nuova mobilità, trasporto on demand, tecnologie al servizio della nuova mobilità,
la condivisione dei db tra aziende ed enti locali

NextGeneration *Mobility*

Smart city – Smart mobility

Ripianificare la nuova mobilità urbana secondo le nuove fonti di finanziamento

Programmi di finanziamento e Recovery Plan

Il ruolo degli Enti locali

La nuova connessione tra veicoli e infrastrutture

Tecnologia, innovazione e digitalizzazione del veicolo

Le parole chiave della smart mobility

Tecnologia, flessibilità, efficienza, integrazione, sostenibilità, sicurezza, accessibilità, infrastrutture per la mobilità

Smart mobility e micromobilità

Smart mobility in Europa

Quali esempi virtuosi

NextGeneration *Mobility*

Mobilità e
sostenibilità

Obiettivo decarbonizzazione:
quali passaggi intermedi prima
dell'approccio definitivo
all'elettrico

Il processo industriale per
l'elettrificazione del mezzo
pubblico

Gli investimenti europei e
l'industria italiana

Quale convivenza tra la micro
mobilità e le città (mezzo
pubblico)

1° MODULO– UN NUOVO PARADIGMA SUL RAPPORTO TRA SERVIZIO E MOBILITA'

VENERDI 29 OTTOBRE 2021, ORE 09:30 – 12:30

- presentazione del progetto
 - *Muzio Papaveri, Presidente Conerobus S.p.A.*
- cosa cambierà nel rapporto tra fornitore e cliente
 - *Guido Castelli, Assessore ai trasporti Regione Marche*
- la governance della nuova mobilità tra tecnologia ed innovazione
 - *Marco Giuliani, Docente UnivPm – Dipartimento di Management*
- i sistemi MaaS nella smart mobility
 - *Claudio Claroni, Direttore Club Italia*
- gli esempi virtuosi in Europa
 - *Guido Di Pasquale, Deputy Director UITP*
- domande ed approfondimenti

2° MODULO

IL RUOLO STRATEGICO DELLE SMART MOBILITY NELLA DEFINIZIONE DELLE SMART CITY

VENERDI 12 NOVEMBRE 2021, ORE 09:30 – 12:30

- #nextgeneration e le opportunità per le nostre città
 - *Simone Pugnali, Anci Marche (da confermare)*
- la ripianificazione della mobilità urbana secondo le nuove fonti di finanziamento
 - *Alberto Manelli, Docente UnivPm – Dipartimento di Management*
- la nuova connessione tra veicoli ed infrastrutture
 - *Gabriele Comodi, Docente UnivPm – Dipartimento di Ingegneria Industriale*
- *Sfide e opportunità nella configurazione di progetti strategici nel mondo Tpl*
 - *Veronica Russo, Senior Consultant e Area manager Sud, Sinloc – Sistema Iniziative Locali SpA*
- #nextgeneration e mobilità
 - *Andrea Gibelli, Presidente Asstra*
- domande e approfondimenti

3° MODULO – MOBILITA' SOSTENIBILE E IMPLICAZIONI SULLA FILIERA INDUSTRIALE

VENERDI 19 NOVEMBRE 2021, ORE 09:30 – 12:30

Ne parlano

- *Tiziano Dotti*
 - *Italy Public Sales Manager IVECO BUS*
- *In attesa dell'indicazione del relatore*
 - *Snam*
- *In attesa dell'indicazione del relatore*
 - *enelX*

NextGeneration *Mobility*

La partecipazione è GRATUITA!

E' richiesta comunque l'iscrizione attraverso la piattaforma scaricabile dal sito
www.conerobusservice.it.

Al termine del progetto sarà rilasciato un attestato di partecipazione ai sensi della
certificazione EA37 - ISO 9001:2015

NextGeneration *Mobility*

è un progetto realizzato da



main sponsor



Segreteria organizzativa

Andrea Gonnella

Uff. +39 071 2837 400

Cell. +39 366 1055 025

a.gonnella@conerobusservice.it

a.gonnella@conerobus.it

Mobility Academy

by

Conerobus Service S.r.l.

Via Bocconi, 35

60125 Ancona (AN)

Cod. fisc. e P.Iva 02644470425