



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE



Vie en.ro.se.  
Ingegneria



LIFE MONZA (LIFE15 ENV/IT/000586)

## Programma Evento Finale LIFE MONZA, 12 Giugno 2020

Orario	Titolo dell'intervento
9:30-9.40	Il progetto LIFE MONZA: Methodologies for Noise emission Zones introduction And management <i>Salvatore Curcuruto, ISPRA, PM del progetto</i> <i>Rosalba Silvaggio, ISPRA</i> <i>Enrico Mazzocchi, ISPRA</i>
9.40-9.50	Noise Low Emission Zone – Noise LEZ: l'esperienza del Comune di Monza nell'area del quartiere Libertà <i>Jonathan Monti, Comune di Monza</i>
9.50-10.00	Una soluzione "smart" per il monitoraggio acustico <i>Monica Carfagni, Università di Firenze</i>
10:00-10:20	Rumore, qualità dell'aria e flussi di traffico: il monitoraggio prima e dopo gli interventi nell'area pilota del quartiere Libertà di Monza <i>Raffaella Bellomini, Vie en.ro.se. Ingegneria</i> <i>Giorgio Cattani, ISPRA</i>

10.20-10.40	<p>La percezione dei cittadini delle condizioni di vita e della qualità dell'ambiente urbano per l'area pilota</p> <p><i>Manlio Maggi, ISPRA</i></p> <p><i>Antonio Fasanella, Sapienza Università di Roma</i></p> <p><i>Giulio Arcangeli, Università di Firenze</i></p>
10.40-11.00	<p>Interventi bottom-up: l'esperienza del Pedibus e la nuova app del Comune per la partecipazione della cittadinanza</p> <p><i>Cristian Zanelli, ABCittà</i></p> <p><i>Dario Guadagno, Wonderlab</i></p>
11.00-11.15	<p>Il progetto LIFE MONZA: Le Linee Guida</p> <p><i>Salvatore Curcuruto, ISPRA, PM del progetto</i></p> <p><i>Rosalba Silvaggio, ISPRA</i></p> <p><i>Enrico Mazzocchi, ISPRA</i></p>
11.15-11.30	<p>Indicatori composti: l'eredità del progetto Life "MONZA"</p> <p><i>Francesco Borchì, Università di Firenze</i></p> <p><i>Giorgio Cattani, ISPRA</i></p>
11.30-11.40	<p>La replicabilità del Progetto Life "MONZA" in altre realtà urbane</p> <p><i>Arnaldo Melloni, Eurocities</i></p>
11.40-12.30	<p>Dibattito</p>