



Progetto **LIFE Grace**

Conservazione dei pascoli mediante il loro uso



Venerdì 10 marzo 2023_ ore 9,30 – 13,30

Città dell'Altra Economia, Largo Dino Frisullo – Roma

in occasione della

Giornata Internazionale della Refezione scolastica

Convegno

Mense ... al pascolo!

La sfida del bio e del km zero per la refezione scolastica del Lazio

ore 9.30 introduzione lavori:

- **Luisa Piacentini** (delegata Istruzione e Politiche Educative – direttivo ANCI Lazio)

ore 10,00 interventi:

- **Giuseppe Plutino** (Direzione Generale Igiene, Sicurezza Alimenti e Nutrizione – Min. Salute)

Linee di Indirizzo Nazionali per la ristorazione scolastica

- **Miria Catta e Claudio Di Giovannantonio** (ARSIAL):

Il LIFE Grace per implementare i CAM con prodotti da zootecnia estensiva in Aree N2000

- **Silvano Falocco** (Fondazione Ecosistemi)

Buone pratiche per il green public procurement della ristorazione collettiva

- **Paola Trionfi** (GOBIO) e **Alba Pietromarchi** (FIRAB)

Dal territorio al piatto in mensa: le prospettive per i comuni del Lazio

- **Giulia Cairella e Flavia Serio** (Direzione Regionale Salute e integrazione socio-sanitaria)

Ristorazione collettiva: il ruolo dei servizi sanitari regionali.

- **Sabrina Alfonsi** (Assessore all'Agricoltura, Ambiente e Ciclo dei Rifiuti Comune di Roma)

Dal Consiglio del Cibo alle nuove strategie di Roma Capitale

- **Carlo Scarsciotti** (ANGEM – Associazione nazionale della Ristorazione Collettiva)

Bio e Km zero nella refezione scolastica: da sfida ad opportunità; le proposte delle aziende della Ristorazione Collettiva.

Ore 12,30 TAVOLA ROTONDA

modera **Marco Gisotti**

L'esperienza degli enti locali e dell'associazionismo del Lazio

Per info:

c.digiovannantonio@arsial.it

www.lifegrace.eu

info@lifegrace.eu

FORM D'ISCRIZIONE: <https://www.firab.it/convegno-life-grace/>

LINK DIRETTA STREAMING: : <https://youtube.com/live/iUQuzUgoZ-M?feature=share>



www.facebook.com/lifegrace2020



www.twitter.com/lifegrace2020



www.instagram.com/lifegrace2020



**REGIONE
LAZIO**



DIPARTIMENTO
DI BIOLOGIA AMBIENTALE
**SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA**

