



# INDACO

Indagini epidemiologiche  
SIN Valle del Sacco

Il progetto INDACO di durata biennale (2022-2023) prevede una nuova fase della sorveglianza per il monitoraggio umano del Beta-esaclorocicloesano, un sito per la consultazione degli indicatori di salute dei residenti nel SIN, lo studio epidemiologico per valutare il ruolo dell'esposizione a inquinanti atmosferici e alle emissioni dei siti industriali presenti sul territorio.

[progettoindaco.it](http://progettoindaco.it)



**Incontro sul Progetto INDACO**  
**11 luglio 2023**  
**10:00 – 13:00**

**Sala Aldino Ripari (ex Sala Konver)**  
Via degli Esplosivi  
Colleferro

## PROGRAMMA

### Saluti istituzionali

(Direttore Generale ASL, Direzione area ambiente regione Lazio)

### Il progetto INDACO: overview del progetto, indicatori di salute

Paola Michelozzi (DEP Lazio)

### L'inquinamento atmosferico nella Valle del Sacco

Alessandro D. Di Giosa (ARPA Lazio)

### Studio Epidemiologico sugli effetti dell'inquinamento atmosferico sulla mortalità nel SIN e nella provincia di Frosinone

Matteo Renzi (DEP Lazio)

### La sorveglianza epidemiologica e il biomonitoraggio

Fiorella Fantini (ASL ROMA 5), Daniela Porta (DEP Lazio)

### Il progetto INDACO: la comunicazione del rischio nel SIN Valle del Sacco

Norina Di Blasio (Il Pensiero Scientifico Editore)

**Discussione:** interventi degli amministratori locali, del personale della ASL e delle associazioni dei cittadini.

L'incontro è rivolto al personale socio-sanitario, agli Amministratori dei Comuni del SIN, alle Associazioni della cittadinanza

Il progetto INDACO è svolto in collaborazione con

SISTEMA SANITARIO REGIONALE



SISTEMA SANITARIO REGIONALE



\*Programma di valutazione epidemiologica della popolazione residente nel Sito di Interesse Nazionale (SIN) Valle del Sacco (CUP F85D19000270001), denominato INDACO - Indagini epidemiologiche SIN Valle del Sacco.