



## Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica

Osservatorio Ambientale Nodo stradale e autostradale di Genova adeguamento sistema A7 – A10- A12

## Componenti Osservatorio Ambientale

Avv. Fabio Procaccini faprocaccini@alice.it

Arch. Diego Martino martino.diego@mite.gov.it

Dott.ssa Maria Teresa Zannetti mariateresa.zannetti@regione.liguria.it

Ing. Michele Prandi mprandi@comune.genova.it

Dott. Stefano Maggiolo stefano.maggiolo@arpal.liguria.it

Sig.ra Maria Letizia Sabatino sabatino.letizia@mite.gov.it

## Rappresentanti del soggetto proponente

Ing. Marco Andreoli RUP progetto Gronda Genova marco.andreoli@autostrade.it

Ing. Sara Frisiani sara.frisiani@tecneautostrade.it

Ing. Francesco Cipolli francesco.cipolli@tecneautostrade.it

Arch. Antonia Di Pasquo

antonia.dipasquo@autostrade.it

Dott. Ugo Angelini ugo.angelini@tecneautostrade.it

Geom. Paolo Cappelletto
paolo.cappelletto@tecneautostrade.it

Arch. Rossella Degni
rdegni@autostrade.it

**Oggetto:** Convocazione XXIV riunione dell'Osservatorio Ambientale Nodo stradale e autostradale di Genova adeguamento sistema A7 – A10 -A12 - 9 maggio 2023 h.16,00

L'Osservatorio ambientale Nodo stradale e autostradale di Genova adeguamento sistema A7-A10-A12 è convocato in modalità videoconferenza, il giorno martedì **9 maggio p.v.** alle ore **16,00**.

La riunione avrà il seguente ordine del giorno:

- 1) approvazione verbale n. 23- riunione del 17 aprile 2023.;
- 2) esame dell'addendum al Protocollo di campionamento ed analisi AMB0010, per il completamento della Verifica di ottemperanza alla prescrizione T10 (rif. Parere ARPAL U.0022890 del 26-07-2018)
- 3) varie ed eventuali

Il Presidente dell'Osservatorio Ambientale Nodo stradale e autostradale di Genova adeguamento sistema A7 – A10- A12

Prof. Renzo Rosso

Renzo Rello