



## Provincia di Lecco

### Direzione Organizzativa VII – Ambiente e Pianificazione Territoriale

#### Servizio Ambiente

Piazza Stazione, 4

23900 Lecco, Italia

Telefono 0341.295227

Fax 0341.295.333

pec: [provincia.lecco@lc.legalmail.camcom.it](mailto:provincia.lecco@lc.legalmail.camcom.it)

Tit. 9 Cl. 6 | 2022 |10

Protocollo informatico

### MINISTERO DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA

Direzione Generale Valutazioni Ambientali

Divisione V – Procedure di valutazione VIA e VAS

PEC: [va@PEC.mite.gov.it](mailto:va@PEC.mite.gov.it)

### Regione Lombardia

DIREZIONE GENERALE AMBIENTE E CLIMA

VALUTAZIONI AMBIENTALI E BONIFICHE

VALUTAZIONI DI IMPATTO AMBIENTALE

PEC: [ambiente\\_clima@pec.regione.lombardia.it](mailto:ambiente_clima@pec.regione.lombardia.it)

E p.c.

**ANAS spa**

**Struttura Territoriale Lombardia**

PEC: [anas.lombardia@postacert.stradenas.it](mailto:anas.lombardia@postacert.stradenas.it)

**Oggetto: [ID 9004] - VERIFICA DI ASSOGGETTABILITA' A VIA, integrata con la Valutazione di incidenza, di cui all'art. 5 del D.P.R. 357/1997 e Verifica del Piano Preliminare di Utilizzo, D.P.R. 120/2017 art. 24.**

**Progetto : S.S. 36 “del Lago di Como e dello Spluga” - Lavori di “Completamento dello svincolo stradale sulla S.S. 36 in località Piona”**

Facendo seguito alla Vostra comunicazione in atti provinciali prot. n.54483 del 21.11.2022, si riportano le osservazioni già inviate in fase di conferenza dei servizi preliminare al Commissario straordinario Ing. Luigi Valerio Sant'Andrea, vevoli anche per il procedimento di cui all'oggetto:

#### **D.O. IV - Servizio Concessioni e reti stradali:**

Vista l'importanza che ricopre la SP 72 si chiede di porre particolare attenzione nel pianificare le lavorazioni e le attività di cantiere per la realizzazione della rotatoria al fine di garantire sempre, pur con limitazioni, la transitabilità della strada provinciale.

Per quanto riguarda la progettazione della rotatoria di raccordo con la SP 72 si chiede di porre particolare attenzione ai seguenti aspetti:

- Raggi di curvatura dei raccordi in entrata ed uscita al fine di rallentare la velocità in ingresso e favorire l'uscita dalla rotatoria nel rispetto della normativa tecnica;
- Prevedere un'illuminazione radiale – ad esempio 4 punti luce posto a 90° - anziché una torre faro centrale al fine di agevolare le successive attività di manutenzione ordinaria e straordinaria;
- Valutare con il Comune di Colico e con questa Provincia la possibilità di prevedere l'estensione della piattaforma in progetto realizzando un percorso ciclabile largo 2,5 metri bidirezionale nel tratto di intervento.

Si chiede infine di voler sviluppare un'analisi dettagliata di come saranno gestite le acque superficiali.

**D.O. VII - Servizio Ambiente:**

Si invita ad approfondire il piano di gestione delle terre e rocce da scavo tenendo presente i seguenti aspetti:

- Preferire la gestione delle terre e rocce da scavo come sottoprodotto (es. con destino in impianto di lavorazione inerti e/o cave di recupero il più possibile limitrofe al sito di produzione).
- Favorire l'impiego nel corpo del rilevato di materiali EOW riciclati e certificati, eventualmente anche mediante campagne mobili di trattamento del materiale delle demolizioni previste in progetto
- Verificare la possibilità di reperire il materiale inerte naturale da siti di produzione ubicati alla minore distanza possibile dal sito di utilizzo.

Per eventuali informazioni o chiarimenti si invita a prendere contatti con Andrea Sesana 0341.295227.

Cordiali saluti.

Il Dirigente  
Dario Strambini

*Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del Codice dell'Amministrazione digitale*

Responsabile del procedimento: Ing. Francesco Tagliaferri