

*Dipartimento di Prevenzione - Servizio di Igiene e Sanità Pubblica*Prot. n. 140172

Valeggio sul Mincio, 12.9.2017

Risp. n. 334462 del 3.8.2017

**OGGETTO: D. Lgs. 152/2006, come modificato dal D. Lgs. 4/2008. Verifica di Assoggettabilità
perla variante n. 1 al Piano degli Interventi del Comune di Sommacampagna (VR).**

TRASMISSIONE A MEZZO PECAl Sig. **DIRETTORE**

Dipartimento Territorio Regione Veneto

Sezione Coordinamento Commissioni

Via Baseggio, 5

30174 **MESTRE (VE)**coordinamento.commissioni@pec.regione.veneto.it

e p.c.

Al Sig. **SINDACO**

del Comune di

37066 **Sommacampagna (VR)**sommacampagna.vr@cert.ip-veneto.net

Con riferimento alla nota della S.V. n. 334462 del 3.8.2017, relativa alla Verifica di Assoggettabilità dell'intervento in oggetto, si ricorda che, a seguito del risultato del Referendum Popolare abrogativo del 18/19 Aprile 1993, giusta quanto disposto dal D.P.R. 177/93, non competono più alle Aziende Sanitarie verifiche e valutazioni in materia ambientale.

Con l'occasione comunque, relativamente a quanto in oggetto Con l'occasione comunque, relativamente a quanto in oggetto, si esprimono in merito i seguenti rilievi di carattere igienico-sanitario.

Gli studi epidemiologici hanno ben documentato gli effetti acuti e cronici sulla salute di diversi fattori di rischi ambiente-correlati, tra cui l'inquinamento atmosferico e quello da rumore.

Per questo motivo è necessario che non si agisca solo con provvedimenti di emergenza finalizzati alla riduzione di tali forme di inquinamento nei momenti critici, ma si adottino misure preventive e strutturali per evitare/limitare le emissioni e conseguentemente l'esposizione media della popolazione.

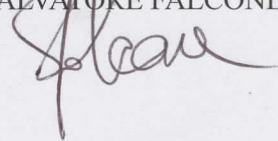
Dal punto di vista di tutela della salute pubblica è ovvio concludere che occorre porre in essere, già in fase di programmazione dell'assetto territoriale, ogni possibile strategia e/o intervento atto ad ottenere contenimento e mitigazione nei confronti di tutte le diversi sorgenti che contribuiscono all'inquinamento.

Alcune osservazioni/indicazioni sulla presenza di possibili fenomeni di inquinamento locale sono di seguito riportate:

1. nell'ottica della razionalizzazione dei flussi veicolari, l'intervento di cui trattasi dovrebbe tener conto del traffico dell'area stessa; a tal proposito la stima dei volumi di traffico dovrebbe essere comunque accompagnata dall'indicazione dei provvedimenti che facilitino la mobilità alternativa, come il miglioramento e l'incentivazione di altre forme di trasporto, anche pubblico, non inquinante;
2. devono essere previsti idonei accorgimenti di mitigazione dell'inquinamento acustico, che risulterebbe aumentato a seguito dell'incremento del flusso veicolare e per gli impianti tecnologici utilizzati per la nuova realizzazione; a tal proposito si ricorda che la vigente normativa prevede la classificazione del territorio in zone acustiche e la predisposizione -ove occorra- di un piano di risanamento acustico;
3. a seguito della predisposizione di nuovi punti luce, si sottolinea l'opportunità di valutare l'utilizzo per l'illuminazione pubblica di apparati che non disperdano la luce verso l'alto e che producano l'illuminazione strettamente necessaria per gli usi previsti, al fine di evitare l'inquinamento luminoso dell'atmosfera;
4. devono essere attuati idonei e frequenti interventi di raccolta e smaltimento dei rifiuti prodotti dagli insediamenti presenti nella zona, orientati alla tutela ed igiene ambientali, che evitino ogni forma di collocazione incontrollata, anche temporanea, degli stessi;
5. si ricorda, e non da ultima, la valutazione per l'immissioni nella rete fognaria pubblica degli scarichi civili provenienti dagli insediamenti civili, ricettivi e commerciali da parte dell'ente gestore dell'impianto di depurazione nonché per lo smaltimento delle acque meteoriche in particolare a quelle di provenienza dai piazzali;
6. devono, infine, essere osservate le distanze di rispetto da elettrodotti previste dalla normativa vigente; si raccomanda comunque che vengano adottati tutti i possibili accorgimenti affinché l'esposizione al campo elettromagnetico delle persone sia contenuta entro i limiti di $0,3 \mu T$.

Rimanendo a disposizione per ogni chiarimento, si porgono distinti saluti.

*Il Dirigente Medico
Responsabile del procedimento
Dott. SALVATORE FALCONE*



Referente istruttoria: T.d.P. Geom. Marco Zanotti
Tel.: 045-6338650
E-mail: mzanotti.b@aulss9.veneto.it

REGIONE DEL VENETO



ULSS9
SCALIGERA

Azienda ULSS 9 - Scaligera

Sede Legale Via Valverde, 42 – 37122 Verona
cod.fisc. e P. IVA 02573090236

DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE
U.O.C. Servizio Igiene e Sanità Pubblica
Direttore: Dr. Antonio Maggiolo

U.O.S. Salute Ambiente
Responsabile: Dr. Fabio Zanini

Prot. n. 12858/2019
Risp. n. 4186 del 7.1.2019

Valeggio sul Mincio, 23.1.2019

OGGETTO: D. Lgs. 152/2006, come modificato dal D. Lgs. 4/2008. Verifica di Assoggettabilità per la variante n. 2 al Piano degli Interventi con recepimento del Piano di Rischio Aeroportuale nel Comune di Sommacampagna (VR).

TRASMISSIONE A MEZZO PEC

Al Sig. **DIRETTORE**
Dipartimento Territorio Regione Veneto
Sezione Coordinamento Commissioni
Via Baseggio, 5
30174 **MESTRE (VE)**
coordinamento.commissioni@pec.regione.veneto.it

e p.c. Al Sig. **SINDACO**
del Comune di
37066 **Sommacampagna (VR)**
sommacampagna.vr@cert.ip-veneto.net

Con riferimento alla richiesta della S.V. di cui a margine e relativa alla variante n. 2 in oggetto specificata, si ribadisce quanto già espresso dallo scrivente Servizio con nota n. 140172 del 12.9.2017, che per chiarezza si allega in copia alla presente.

Rimanendo a disposizione per ogni eventuale ulteriore chiarimento, si porgono i più cordiali saluti.



Il Dirigente Medico
Responsabile del procedimento
Dott. SALVATORE FALCONE

Referente istruttoria: T.d.P. Geom. Marco Zanotti
Tel.: 045-6338650
E-mail: mzanotti.b@aulss9.veneto.it