

**DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE**  
**U.O.C. SISP**  
**Distretto Dolo-Mirano**  
**Riviera XXIX Aprile, 2 – 30031 Dolo**  
**Tel. 0415133246 – Fax 0415133936**  
**Mail: [sisp.mirano@aulss3.veneto.it](mailto:sisp.mirano@aulss3.veneto.it)**

Prot. n° III.4 /

I EDU

Dolo,

P.E.C.

Spett.le  
Regione Veneto  
Area Tutela e Sviluppo del Territorio  
Direzione Commissioni Valutazioni  
U.O. Commissioni VAS VINCA NUVV  
Via C. Baseggio, 5  
30174 MESTRE VE  
[coordinamento.commissioni@pec.regione.veneto.it](mailto:coordinamento.commissioni@pec.regione.veneto.it)

E p. c.

Comune di Mira (VE)  
[Comune.mira.ve@pecveneto.it](mailto:Comune.mira.ve@pecveneto.it)

**OGGETTO:** D. Lgs. n. 152/2006, come modificato dal D. Lgs. 4/2008 – Verifica di Assoggettabilità per il Piano dell'Illuminazione per il Contenimento dell'Inquinamento Luminoso PICIL del Comune di Mira (VE). Richiesta parere.

In merito alla richiesta di parere inerente la verifica di assoggettabilità a valutazione ambientale strategica (VAS) su eventuali effetti significativi derivanti dall'attuazione del piano in oggetto, fatte salve le prescrizioni ed autorizzazioni di Enti ed organismi interessati, per gli aspetti di igiene ambientale e sanità pubblica si evidenzia quanto segue:

- a) nel documento trasmesso non sono presenti informazioni circa la classe di sicurezza fotobiologica delle lampade LED secondo CEI EN 62471:2008;
- b) non viene fatta menzione sui rischi connessi al loro utilizzo in luogo pubblico, dove possono essere presenti recettori sensibili come bambini e neonati; si ricorda a tal fine che la categoria massima ammessa per il pubblico è la categoria 1, secondo CEI EN 62471:2009;

Per tale motivi risulta necessario integrare il documento con una relazione che tenga conto delle osservazioni sopra riportate e in particolare:

- eventuali protezione dei LED presenti sulle lampade (ad es. protezioni con lente in polimetilmetacrilato);
- distanze minime di sicurezza di installazione in relazione ai frequentatori delle aree che saranno oggetto dell'intervento, in funzione della dichiarazione della ditta fornitrice sulla classe di rischio fotobiologico dei LED utilizzati.

Distinti saluti

IL DIRETTORE *ad interim*  
SERVIZIO IGIENE e SANITA' PUBBLICA  
Dott. VITTORIO SELLE

documento firmato digitalmente ai sensi dell'art.24  
del D.Lgs. 07/03/2005 n. 82 e s.m.i

Responsabile del procedimento: Dott. Vittorio Selle  
Referente del procedimento: Dott.ssa Tecla Bovo  
Tel. 041/5133945



**DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE**  
**U.O.C. SISP**  
**Distretto Dolo-Mirano**  
**Riviera XXIX Aprile, 2 – 30031 Dolo**  
**Tel. 0415133246 – Fax 0415133936**  
**Mail: [sisp.mirano@aulss3.veneto.it](mailto:sisp.mirano@aulss3.veneto.it)**

Prot. n° III.4 /

I EDU

Dolo,

P.E.C.

Spett.le  
Regione Veneto  
Area Tutela e Sviluppo del Territorio  
Direzione Commissioni Valutazioni  
U.O. Commissioni VAS VINCA NUVV  
Via C. Baseggio, 5  
30174 MESTRE VE  
[coordinamento.commissioni@pec.regione.veneto.it](mailto:coordinamento.commissioni@pec.regione.veneto.it)

E p. c.

Comune di Mira (VE)  
[Comune.mira.ve@pecveneto.it](mailto:Comune.mira.ve@pecveneto.it)

**OGGETTO:** D. Lgs. n. 152/2006, come modificato dal D. Lgs. 4/2008 – Verifica di Assoggettabilità per il Piano dell'Illuminazione per il Contenimento dell'Inquinamento Luminoso PICIL del Comune di Mira (VE). Richiesta parere.

In merito alla richiesta di parere inerente la verifica di assoggettabilità a valutazione ambientale strategica (VAS) su eventuali effetti significativi derivanti dall'attuazione del piano in oggetto, fatte salve le prescrizioni ed autorizzazioni di Enti ed organismi interessati, per gli aspetti di igiene ambientale e sanità pubblica si evidenzia quanto segue:

- a) nel documento trasmesso non sono presenti informazioni circa la classe di sicurezza fotobiologica delle lampade LED secondo CEI EN 62471:2008;
- b) non viene fatta menzione sui rischi connessi al loro utilizzo in luogo pubblico, dove possono essere presenti recettori sensibili come bambini e neonati; si ricorda a tal fine che la categoria massima ammessa per il pubblico è la categoria 1, secondo CEI EN 62471:2009;

Per tale motivi risulta necessario integrare il documento con una relazione che tenga conto delle osservazioni sopra riportate e in particolare:

- eventuali protezione dei LED presenti sulle lampade (ad es. protezioni con lente in polimetilmetacrilato);
- distanze minime di sicurezza di installazione in relazione ai frequentatori delle aree che saranno oggetto dell'intervento, in funzione della dichiarazione della ditta fornitrice sulla classe di rischio fotobiologico dei LED utilizzati.

Distinti saluti

IL DIRETTORE *ad interim*  
SERVIZIO IGIENE e SANITA' PUBBLICA  
Dott. VITTORIO SELLE

documento firmato digitalmente ai sensi dell'art.24  
del D.Lgs. 07/03/2005 n. 82 e s.m.i

Responsabile del procedimento: Dott. Vittorio Selle  
Referente del procedimento: Dott.ssa Tecla Bovo  
Tel. 041/5133945