

Comune di Mezzana Bigli (PV)

# RELAZIONE OSSERVAZIONI E CONTRODEDUZIONI

Revisione: Giugno 2014

#### EPTA s.r.l.

Via Monte Nero 10/C 27020 - TROMELLO (PV)

Tel. 0382-809100; Fax. 0382-809874

E-mail:amministrazione@eptasrl.it

### Progettista responsabile:

Ing. Antonio Grandi

#### **Collaboratori:**

Ing. Silvia Garavaglia

Ing. Riccardo Tacconi

## **RELAZIONE OSSERVAIZONI E CONTRODEDUZIONI**

In seguito all'adozione del Piano Cimiteriale, sono pervenute le seguenti osservazioni in merito, in allegato al presente atto.

PROT.	OSSERVANTE	OSSERVAZIONE	ACCETTAZIONE	MOTIVAZIONE
863 del 17.04.2014	ASL Pavia	Parere favorevole nel rispetto del Regolamento Regionale 6 del 9 novembre 2004 e della L.R. 22/2003.	SI	Si conferma il rispetto delle Normative richiamate e sulle quali si basa un Piano Cimiteriale.
1139 del 22.05.2014	ARPA Lombardia	Le acque reflue provenienti dai servizi igienici, laddove attualmente non previsto, dovranno essere convogliate alla rete fognaria, conformemente a quanto indicato dal Regolamento di Fognatura comunale;		Non essendo presente rete fognaria nei pressi degli impianti cimiteriali, si evidenzia che le acque bianche confluiscono direttamente nei corsi d'acqua limitrofi alle strutture come da Autorizzazione Provinciale, mentre le acque nere derivanti dai servizi igienici (ove presenti) sono convogliate ad una fossa imhoff a tenuta svuotata periodicamente.
		Propedeuticamente alla realizzazione delle nuove opere cimiteriali previste dal piano dovranno essere realizzate, in fase esecutiva, specifiche indagini geologico geotecniche: - dovrà essere verificato che la rete smaltimento delle acque meteoriche del cimitero non determini problemi di ristagni	SI	Si condivide la necessità di indagini specifiche in caso di attuazione delle previsioni progettuali e di ciò si terrà conto in fase di presentazione di un progetto esecutivo.

\_\_\_\_\_

idrici in prossimità delle aree di inumazione; - il fondo delle fosse di inumazione dovrà rispettare un franco di falda di 50 cm dal livello di minima soggiacenza.	