

**FASE DI LAVORO: DEMOLIZIONE IMHOFF**

**RISCHI: BIOLOGICO**

**PRESCRIZIONE OPERATIVA:**  
 Il prelievo dei liquami e dei fanghi biologici dalla vasca Imhoff deve essere fatto con sistema pneumatico o meccanico, in modo che il travaso dei fanghi e dei liquami avvenga per aspirazione diretta senza manipolazione alcuna, né dispersione né esalazione.  
 Lo smaltimento dei liquami e/o fanghi deve avvenire nel rispetto della normativa vigente. Lo smaltimento di fanghi biologici e di liquami deve avvenire in impianti autorizzati e il loro trasporto deve essere effettuato da Ditte specializzate e autorizzate come previsto dalla vigente normativa sui rifiuti.  
 Gli operai addetti allo svuotamento dovranno essere dotati di tutti i D.P.I. previsti dal P.O.S. relativo

**PROGETTO DELLA SICUREZZA**

**PROVINCIA AUTONOMA di TRENTO**

*Agenzia per la Depurazione  
 Ufficio Impianti di depurazione e collettori*

**PROGETTO PER LA COSTRUZIONE DEL COLLETTORE PRINCIPALE DI FOGNATURA NERA VIGO LOMASO - PONTE ARCHE**

**ALLESTIMENTO OPERE PROVVISORIE DI SICUREZZA PER REALIZZAZIONE SALA POMPE DI VIGO LOMASO -SEZIONI-**

IL COORDINATORE  
 Dott. Ing. Ivan Veronesi



Visto! IL DIRIGENTE  
 Dott. Ing. Paolo Nardelli

Tav. n°: **S.D.09**

Scala: **1:100**

Redatto da: **ing. Ivan Veronesi  
 via della Cervara, 6 - 38121 Trento**

Data: **dicembre 2011**

File: **S.D.09.dwg**

