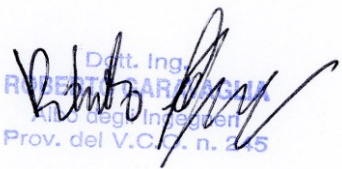


*PROVINCIA DEL VERBANO CUSIO OSSOLA
COMUNE DI BEURA CARDEZZA*

Realizzazione rete fognaria in comune di Beura Cardezza



PROGETTO DEFINITIVO ESECUTIVO

LOCALITA': BEURA		COMMITTENTE: IDRABLU S.p.A.	
FIRMA DEL PROGETTISTA		IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	
 Dott. Ing. ROBERTO GARAVAGLIA Ingegnere Prov. del V.C.S. n. 245		DATA APRILE 2020	
		SCALA	
		MODIFICATO	
D. G. C.COMUNE DI BEURA CARDEZZA N°		Del	

Garavaglia Ing. Roberto Progettazione, consulenza e calcoli C.A. Via Domodossola, 11. 28857 S. M. Maggiore (VB) Tel/Fax 0324 94158 hydro-geo@libero.it		Piani di manutenzione dell'opera e delle sue parti	
		Elaborato N° 3 Pr. 143	

Il presente piano di manutenzione, in relazione alle caratteristiche costruttive dell'opera ed alle scelte progettuali applicate, analizza le parti più importanti degli interventi previsti, fornendo nel contempo le necessarie indicazioni minime per un'adeguata manutenzione preventiva e corrente.

In particolare il piano prevede il mantenimento dell'opera nel tempo, garantendo la piena fruibilità da parte degli utenti, attraverso adeguati interventi programmati, al fine di contrastare i fenomeni di degrado dovuti essenzialmente alle condizioni climatiche ed alla trascuratezza degli interventi di ordinaria manutenzione.

ANALISI DELLE COMPONENTI DELL'OPERA

I sistemi di controlli e gli interventi di manutenzione da eseguire interessano in modo puntuale le seguenti componenti della struttura, sulle quali andrà effettuata annualmente una manutenzione ordinaria e dopo 5- 10 anni una manutenzione straordinaria.

MANUTENZIONE ORDINARIA DELL'OPERA

In questa sede si evidenzia che al fine di mantenere un buon grado di sicurezza per i fruitori dell'opera sarà necessario effettuare annualmente (alla fine della stagione invernale) un controllo dell'area di intervento.

Per le singole componenti si procederà come di seguito specificato, ricordando che la manutenzione ordinaria ha lo scopo di prevenire o almeno contenere i fattori di degrado, eliminandone le cause o ovviandovi tempestivamente:

- Pavimentazione :

- controllo di tutta la superficie soprattutto dopo il passaggio degli spazzaneve a seguito precipitazioni nevose, eventuali piccole riparazioni di brevi tratti del fondo dai quali è stato asportato lo strato superficiale.
- asportazione di eventuale infestante,

- Impianto smaltimento acque nere:

- controllo periodico della canalizzazione in modo da verificare l'assenza di materiale che possa ostruire o limitare il corretto deflusso delle acque;

- Stazione di pompaggio:

- controllo periodico del manufatto in modo da verificare l'assenza di materiale che possa ostruire o limitare il corretto deflusso delle acque;
- controllo delle pompe