



**REGIONE PIEMONTE**

**UNIONE DI COMUNI MONTANI VALCHIUSELLA**

**COMUNE DI VAL DI CHY**

*(Città metropolitana di Torino)*

**LAVORI DI MANUTENZIONE ORDINARIA DEL TERRITORIO - P.M.O.**

**EX COMUNITÀ MONTANA VALCHIUSELLA**

**SOTTOBACINO 1 TORRENTE ASSA**

**SOTTOBACINO 2 TORRENTE CHIUSELLA PIANURA**

**SOTTOBACINO 3 TORRENTE CHIUSELLA**

**SOTTOBACINO 4 TORRENTE CHIUSELLA ALTO**

**SOTTOBACINO 5 RIO PORRAGLIO E TORRENTE SAVENCA**

**11° LOTTO LAVORI URGENTI ANNO 2024**

**SCHEMA TO-35\_03\_10) 005,**

***PROGETTO ESECUTIVO***

Ubicazione: Comune di Val di Chy (TO)  
Via Provinciale n. 10  
10039 Val di Chy (TO)

Committente: Unione di Comuni Montani Valchiusella  
Via Provinciale n. 10  
10039 Val di Chy (TO)

Progettista: Architetto Pier Gianni Broglia

Collaborazione: Architetto Monica Graziano  
Architetto Ivan Borghesi  
Ingegnere Maria Urzia

***Allegato 1: Relazione tecnico illustrativa***

---

**Premessa**

L'Amministrazione dell'Unione di Comuni Montani Valchiusella con sede nel Comune di Val di Chy (TO), intende effettuare dei lavori di manutenzione ordinaria del territorio consistenti nel ripristino della stabilità del versante verso il nuovo asilo nido.

Pertanto, il sottoscritto Architetto Pier Gianni Broglia, avendo avuto incarico professionale per la redazione della progettazione esecutiva e servizi connessi per la realizzazione dei lavori di cui sopra, con determinazione del Responsabile dell'area tecnica e tecnica-manutentiva e del servizio montagna n. 13 del 11 aprile 2024, si appresta a redigere il presente "Progetto Esecutivo" avente come oggetto Lavori di manutenzione ordinaria del territorio – P.M.O. ex Comunità Montana Valchiusella sottobacino 1 torrente Assa. Sottobacino 2 torrente Chiusella pianura, sottobacino 3 torrente Chiusella, sottobacino 4 torrente Chiusella alto, sottobacino 5 Rio Porraglio e Torrente Savenca, - 11° lotto lavori urgenti anno 2024 scheda TO-35\_03\_10) 005.

L'area in oggetto si trova ai margini del centro storico del paese di Val di Chy (TO) in una zona pianeggiante lambita da un'ampia area boscata. A questo proposito si pone l'attenzione sul fatto che da P.R.G.I. l'area in oggetto, risulta in parte interessata dal Vincolo Paesaggistico ai sensi dell'articolo 142 del D.lgs n. 42/2004, comma 1, lettera g) "Territori coperti da foreste e da boschi" anche se da una sovrapposizione della planimetria di progetto con una vista aerea e dalle viste fotografiche allegate, è evidente che l'area boscata inizia qualche metro più a monte rispetto all'area oggetto d'intervento. Inoltre si evidenzia il fatto che si tratta di area di pertinenza dell'edificio sede dell'Unione di Comuni Montani Valchiusella e dell'edificio in fase di realizzazione che ospiterà il nuovo asilo nido sulla quale viene effettuata manutenzione all'area verde e con la presenza di alberi per il decoro dell'area stessa. Per tanto il Vincolo Paesaggistico non verrà preso in considerazione.

L'intervento previsto consiste essenzialmente nella realizzazione di muro in pietra per dare stabilità al versante verso il nuovo asilo nido (in fase di realizzazione), nella la posa di tubazioni, pozzetti e griglie per la raccolta e lo smaltimento delle acque meteoriche e nella realizzazione area di sosta e camminamento di collegamento in autobloccanti, tra l'area di sosta e l'edificio in costruzione (asilo nido).

**Descrizione degli interventi in progetto**

Preliminarmente saranno rimosse le poche alberature e i cespugli presenti nell'area di lavoro che potrebbero ostacolare le lavorazioni previste.

Per prima cosa si provvederà allo scavo per realizzare una fondazione di materiale stabilizzato compattato.

Al di sopra di questa fondazione verranno posate le pietre per la realizzazione del muro di contenimento, alla base del muro per tutta la sua lunghezza verrà posato un mezzo tubo in cls per la raccolta delle acque meteoriche che verranno convogliate tramite tubi e pozzetti in vasche di dispersione, verrà anche posata una griglia per la raccolta delle acque meteoriche davanti all'ingresso del nuovo asilo nido sempre collegata alle vasche di dispersione.

Si realizzerà anche uno scavo per livellare l'area da adibire a zona di sosta e camminamento di collegamento al nuovo asilo nido, successivamente verrà realizzato il fondo per la posa di autobloccanti che saranno di tipo drenante nell'area adibita a zona di sosta.

Quanto sopra relazionato è riportato sugli elaborati grafici di progetto allegati. Per maggiori dettagli si rimanda alle tavole grafiche di progetto allegate. (Tavole B, C, D, E, F).

### ***Indicazioni e misure finalizzate alla tutela della salute e sicurezza dei luoghi di lavoro per la stesura dei piani di sicurezza***

Per l'esecuzione dei lavori previsti dal progetto allegato in riferimento al D.Lgs n. 81 del 9 aprile 2008 "*Testo Unico sulla Salute e Sicurezza sul Lavoro*", **NON è necessaria** la redazione dello specifico Piano di Sicurezza.

Per quanto riguarda ogni singolo Appaltatore in qualità di Datore di lavoro dei lavoratori subordinati o ad essi equiparati, resta l'obbligo di predisposizione del documento di valutazione dei rischi o meglio definito "Piano Operativo di Sicurezza" D.Lgs n. 81 del 9 aprile 2008 "*Testo Unico sulla Salute e Sicurezza sul Lavoro*".

### ***Durata dei lavori***

Il tempo utile per dare ultimati tutti i lavori sarà di **53 giorni** naturali successivi e continui decorrenti dalla data del verbale di consegna.

- Tempo utile: 53 giorni
- Giorni festivi e prefestivi:  $2 \times 7 = 14$
- Giorni effettivi di lavoro:  $53 - 14 = 39$
- Uomini giorno: 39

### ***Sistema ambientale e compatibilità urbanistica***

L'intervento previsto è conforme alle previsioni del P.R.G.C. vigente.

L'intervento in oggetto si pone come miglioramento di una situazione già esistente.

L'impatto ambientale dell'intervento in progetto sarà nullo.

Val di Chy lì, maggio 2024

