

UNIONE MONTANA
tra LINGA e ALTO MONFERRATO
PROVINCIA DI ALESSANDRIA

*Accordo di programma ai sensi del comma 4 art.8 l.r.13/1997
per la gestione dei fondi relativi all'annualità 2020 -*
**MANUTENZIONE RETE DI SCOLO ACQUE
METEORICHE DEL SISTEMA VIARIO MINORE -**
CUP : H45F22000980005

PROGETTO
DEFINITIVO / ESECUTIVO

RELAZIONE GENERALE
RELAZIONE TECNICA

li, 10/12/2022

il progettista
geom. Gervino Andrea Cesare

Visto : il responsabile unico del procedimento

RELAZIONE GENERALE

L'ATO 6 Alessandrino n. 0001537/2021 del 08/11/2021 ha trasmesso all'Unione Montana tra Langa e Alto Monferrato il verbale della Conferenza dell'EGATO6 ALESSANDRINO n. 22/2021 del 05/11/2021 con cui è stato approvato lo schema di accordo di programma da sottoscrivere tra A.to6 e le unioni Montane per l'utilizzo dei fondi ex art. 8 L. R. 13/97 e s.m.i. relativi all'annualità 2020

Con Delibera di Consiglio dell'Unione Montana tra Langa e Alto Monferrato nr. 9 del 26/07/2022 l'Unione Montana ha provveduto all'approvazione schede tecniche lavori da finanziarsi con fondi ATO Annualità 2020 per un importo complessivo di €. 67.858,60 suddivisi come segue:

COMUNE DI VIGONE	Manutenzione rete di scolo acque meteoriche del sistema viario minore - manutenzione dei tracciati di piste/strade e sistema viario minore utilizzati per accesso preferenziale alle opere del servizio idrico integrato	€. 17.039,29
COMUNE DI GROGNARDO	Manutenzione rete di scolo acque meteoriche del sistema viario minore - manutenzione dei tracciati di piste/strade e sistema viario minore utilizzati per accesso preferenziale alle opere del servizio idrico integrato	€. 11.047,38
COMUNE DI MALVICINO	Manutenzione rete di scolo acque meteoriche del sistema viario minore - manutenzione dei tracciati di piste/strade e sistema viario minore utilizzati per accesso preferenziale alle opere del servizio idrico integrato	€. 9.635,92
COMUNE DI PRASCO	Manutenzione rete di scolo acque meteoriche del sistema viario minore - manutenzione dei tracciati di piste/strade e sistema viario minore utilizzati per accesso preferenziale alle opere del servizio idrico integrato	€. 11.366,32
COMUNE DI CASSINELLE	Manutenzione rete di scolo acque meteoriche del sistema viario minore - manutenzione dei tracciati di piste/strade e sistema viario minore utilizzati per accesso preferenziale alle opere del servizio idrico integrato	€. 18.769,69

RELAZIONE TECNICA

SITUAZIONE ATTUALE:

In tutti i Comuni facenti parte dell'Unione Montana tra Langa e Alto Monferrato il sistema viario minore presenta genericamente la necessità di mantenere le reti di scolo delle acque meteoriche che risultano assai deteriorate – inoltre si ritiene necessario provvedere contestualmente alla manutenzione dei tracciati di piste/strade e sistema viario minore utilizzati per accesso preferenziale alle opere del servizio idrico integrato

- ³⁵₁₇ COMUNE DI VIGONE VARESE necessità di rifacimento generalizzato della rete di scolo delle acque meteoriche lungo la viabilità minore
- ³⁵₁₇ COMUNE DI GROGNARDO necessità di ripristino officiosità del Rio Martini nei tratti a monte e a valle del ponticello di Via Martini e nella parte terminale da Via Fucina alla confluenza con il torrente Visone
- ³⁵₁₇ COMUNE DI MALVICINO necessità di rifacimento generalizzato della rete di scolo delle acque meteoriche lungo la viabilità minore
- ³⁵₁₇ COMUNE DI PRASCO manutenzione del tracciato di collegamento tra il Parcheggio comunale e Via Roma
- ³⁵₁₇ COMUNE DI CASSINELLE in Frazione Bandita lungo Via della Fontana necessità di regimazione acque meteoriche. In Località Pobiano necessità di ripristino officiosità canale di scolo delle acque presso monticelli stradali

PREVISIONI DI PROGETTO

- ³⁵₁₇ COMUNE DI VIGONE VARESE pulizia generalizzata dei fossati laterali della viabilità minore con disostruzione manuale degli attraversamenti
- ³⁵₁₇ COMUNE DI GROGNARDO nel tratto a monte e a valle di Via Martini del Rio Martini nonché nel tratto finale da Via Fucina alla confluenza con il torrente Visone rimozione della vegetazione spontanea e piccole alberature, asportazione materiale terroso e pietroso accumulatosi nel tempo, ripristino della sezione di deflusso con trasporto a discarica autorizzata del materiale estratto
- ³⁵₁₇ COMUNE DI MALVICINO pulizia generalizzata dei fossati laterali della viabilità minore con disostruzione manuale degli attraversamenti
- ³⁵₁₇ COMUNE DI PRASCO lungo la pista di collegamento esistente tra il Parcheggio comunale e Via Roma si prevede la rimozione della vegetazione spontanea e piccole alberature, livellamento/tracciamento del camminamento pedonale seguendo le pendenze del tracciato mediante la realizzazione di gradinature naturali del terreno, realizzazione di tratti di staccionata, realizzazione di gradini in legno nonché canalette trasversali in legno per lo sgrondo delle acque meteoriche, apertura in breccia di una piccola porzione di muro in ca su Via Roma per consentire la continuità del camminamento stesso.

³⁵₁₇ COMUNE DI CASSINELLE in Frazione Bandita lungo Via della Fontana realizzazione di nuovo sistema di raccolta e smaltimento acque meteoriche composto da canale grigliato, pozzetto di raccolta, tubazione interrata di smaltimento delle acque. In Località Pobiano in due punti coincidenti con gli esistenti ponticelli stradali, si prevedono intervento di rimozione vegetazione spontanea e taglio di alcune alberature con asportazione del materiale litoide accumulatosi sul fondo del fossato di scolo, con conferimento del medesimo a discarica autorizzata.

Visone li, 10/12/2022

il progettista
geom. Gervino Andrea Cesare