

Alvei Puliti 2012

Provincia di Pordenone Località:

Ponte della Muda

Comuni interessati:

Caneva

Intervento area di Ponte della Muda - Note

L'area di intervento è stata divisa in 3 zone identificate come A, B, C.

ZONA A: lungo la sponda in sx orografica del Fiume Meschio tra il ponte di via Fiume presso la loc. di Ponte della Muda (TV) verso valle fino al ponte di via Filermo nella Frazione di Fratta di Caneva.

La zona d'intervento è raggiungibile percorrendo la banca della sezione idraulica delimitata dal corso attivo e il rilevato arginale. L'accesso risulta essere sulla proprietà demaniale in comune di Caneva. La vegetazione è composta da noccioli, noci, salici, carpino, canne e rovi.

ZONA B: lungo entrambe le sponde tra il ponte sul Fiume Meschio di via Filermo, nella Frazione di Fratta di Caneva, verso la confluenza con il canale Enel. In particolare in sponda sx da valle della traversa posta dopo il canneto presente lungo l'arginatura oltre il muro spondale in pietra fino alla curva a dx prima della confluenza con il canale Enel (circa 100m prima). La sponda in dx è invece oggetto d'intervento dal ponte fino alla paratoia che regola la restituzione delle portate di una derivazione idraulica.

La zona d'intervento è raggiungibile percorrendo la banca della sezione idraulica delimitata dal corso attivo e dal rilevato arginale. La presenza di alcune briglie trasversali non impedisce il transito lungo i tratti dell'intervento. L'accesso risulta essere sulla proprietà demaniale in comune di Caneva.

La vegetazione è composta da noccioli, noci, salici, carpino, canne e rovi.

ZONA C: lungo entrambe le sponde del rio Grava nella zona a monte del manufatto di attraversamento del canale Enel verso l'abitato di Fratta di Caneva. L'accesso è possibile dalla viabilità comunale e dall'area del depuratore. La vegetazione è composta da noccioli, noci, salici, carpino, canne e rovi.

Mezzi necessari per i lavori: taruppi, cippatrici e motoseghe.

Ottima la visibilità. La vegetazione è localizzata a margine della banca, sono presenti sterpaglie di diametro medio piccolo e alcune macchie di rovi e canneti.

Valutando gli ettari coinvolti è necessario associare le attività del volontariato a quelle di una ditta che con idonei mezzi per la fresatura del materiale legnoso.





