

# I Contratti di Fiume - Analisi degli aspetti paesaggistici

**Chiara Verdecchia, Fabio Bianconi, Marco Filippucci, Gianluca Paggi**

Facoltà di Ingegneria, Corso di Laurea in Ingegneria Civile

Tesi Sperimentale di Laurea Triennale \_ Sessione 2

## Abstract

Partendo da un'analisi del rapporto tra l'uomo e le acque in Umbria, abbiamo analizzato le criticità emerse dalle esperienze di Contratti di Fiume già attivati. Al fine di sintetizzare la necessità di valorizzazione paesistica, dell'accessibilità del luogo con gli strumenti urbanistici e le opportunità che caratterizzano il territorio considerato, e di interventi di riqualificazione ambientale, abbiamo proposto una serie di principi e linee guida per la creazione di un Contratto per il territorio di Marsciano che, applicate nell'ambito del Protocollo d'Intesa per la riqualificazione del fiume Nestore, potrebbero far sì che gli interventi di riqualificazione siano più funzionali nel bacino idrografico considerato.

Successivamente abbiamo elaborato a livello di progettazione preliminare, in seguito ad un accurato inquadramento e rilievo del contesto, una proposta di riqualificazione in particolare dal punto di vista paesistico per un'area ben precisa, il ponte sul Nestore a Marsciano a nord del centro storico della città.

## Introduzione

L'obiettivo della tesi è quello di analizzare lo strumento Contratto di Fiume, e definire in quale modo può rivelarsi utile ed efficace per la riqualificazione dei corsi d'acqua, sia in base a potenzialità e criticità emerse dalle varie esperienze, sia all'influenza della componente storica e sociale del territorio. È fondamentale che le politiche urbanistiche ed insediative dei territori comunali coinvolti siano coordinate tra loro per rendere più semplice la partecipazione degli attori sociali in tutto il territorio interessato dal Contratto di Fiume.

Appare chiaro che è lo strumento Contratto di Fiume a dover indirizzare all'utilizzo delle linee guida proposte, e che quindi la sua struttura deve essere finalizzata allo scopo di rendere possibile quanto detto.

## Azioni e metodi

Le criticità riscontrate dalle esperienze attivate sono state:

- difficoltà a percepire il processo quale esperienza di un nuovo approccio metodologico per il governo del territorio
- difficoltà di coinvolgimento dei privati e delle comunità locali
- finora si sono sviluppati progetti a seguito di finanziamenti, occorrerebbe invece lavorare al contrario, cioè stabilire degli obiettivi, pianificare un progetto ed in base a questo ottenere il finanziamento necessario, o, in un'ipotesi ancora migliore, del progetto stesso creare un introito
- è ancora carente la condivisione e diffusione delle informazioni e della cultura dell'acqua, rimane quindi più complicato coinvolgere soggetti diffidenti, potenziali fonti di progettazione locale e finanziamenti
- è ancora ambigua e carente una politica con preciso e diretto riferimento in materia di controllo degli aspetti paesaggistici
- in quelle operazioni di rilevamento dei processi di trasformazione architettonica, urbana o territoriale il rilievo è scarsamente o per nulla impiegato; manca una visuale attenta all'energia latente delle tendenze evolutive spontanee dei manufatti studiati, e soprattutto in grado di affrontare fenomeni per i quali non esistono strumenti di misura e criteri conoscitivi.

Partendo dalle criticità emerse e tentando un'azione di prevenzione, abbiamo individuato per la progettazione le seguenti linee guida:

- Nell'analisi effettuata sui contratti di fiume attivati vediamo che la necessità degli interventi viene in quest'ottica esaminata da un punto di vista di pianificazione urbanistica e di riqualificazione ambientale più che paesistica (Per fare chiarezza, il paesaggio si occupa principalmente di ciò che è visibile, della fisiognomica, mentre il termine ambiente evidenzia una valenza ecologica); ci poniamo quindi l'obiettivo di individuare i punti chiave per l'ottenimento di una regolamentazione propria per quest'ambito
- il nuovo assetto delle coste ha assunto una configurazione ormai irreversibile; occorre un sistema di riqualificazione basato sullo stato attuale attento alla relazione tra luogo e progetto
- possono considerarsi coerenti non soltanto gli interventi che si inseriscono nell'equilibrio esistente mantenendo inalterato il complessivo effetto percettivo, ma anche le azioni progettuali che modificano l'equilibrio esistente e sono in grado di crearne uno nuovo con qualità migliori
- in un territorio già contaminato dall'opera di antropizzazione dell'uomo, occorre prima di ogni altro intervento restituire qualità a ciò che è già stato realizzato
- è da escludere l'imponibilità di norme che possano garantire una sorta di qualità oggettiva, occorre definire criteri piuttosto che interventi puntuali
- in fase di progettazione è fondamentale uno studio di rilievo riguardante specificamente i problemi dell'inserimento dell'opera nel contesto esistente: in un piano di riqualificazione ogni intervento è finalizzato al miglioramento sotto vari aspetti proprio della zona sulla quale si agisce, non sarebbe perciò sensato proporre interventi fini a se stessi che, pur essendo funzionali in qualsiasi altro contesto, potrebbero non esserlo affatto in quello in questione
- è necessaria la realizzazione di un sistema informativo aperto e interattivo di facile e ampia comunicazione, l'organizzazione di appositi momenti di confronto pubblico, lo sviluppo di programmi finalizzati a promuovere e diffondere la cultura dell'acqua, in particolare alle giovani generazioni.

Premesso che è già stato stipulato un Accordo Programmatico di riqualificazione per il bacino del Nestore sottoscritto da Regione Umbria, Provincia di Perugia, Comunità Montana Associazione dei Comuni Trasimeno-Medio Tevere, ATO1 delle risorse idriche, Amministrazioni Comunali di Perugia, Piegara, Marsciano e Panicale, e che quindi c'è già una forte predisposizione degli enti sopraindicati a dare vita ad un programma di interventi e azioni tese a risanare il territorio in questione, abbiamo poi applicato questi criteri nella stesura del Progetto preliminare di Contratto di Fiume per il territorio di Marsciano da noi redatto. In questo Contratto abbiamo definito finalità ed obiettivi così come declinati nel VI Programma di Azione per l'Ambiente e nella Direttiva 2000/60/CE, gli ambiti di intervento, gli obiettivi strategici per la programmazione delle azioni, un primo programma di azione, un

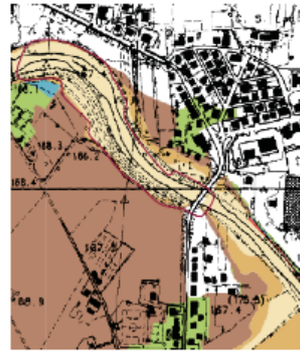
Comitato tecnico e di coordinamento, i soggetti attuatori, i tempi di attuazione, la dotazione finanziaria necessaria, e le modalità per il monitoraggio e l'aggiornamento dell'accordo e di adesione dei soggetti privati.

### Risultati

Per la proposta dell'intervento di riqualificazione della zona scelta, abbiamo dovuto tenere in considerazione che essa rientra nella "fascia A" definita dal P.A.I., ovvero la fascia a maggiore rischio di esondazione (TR 50 anni) nella quale il Piano di Tutela delle Acque "persegue l'obiettivo di garantire generali condizioni di sicurezza idraulica,

assicurando il libero deflusso della piena di riferimento e il mantenimento e/o il recupero delle condizioni di equilibrio dinamico dell'alveo e favorendo l'evoluzione naturale del fiume." Non abbiamo quindi libertà completa nella scelta di ipotesi di riqualificazione, sono permessi soltanto alcuni tipi di interventi stabiliti

nelle Norme tecniche di attuazione del Piano.



PIANO STRALCIO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO  
FASCE DI RILASCIO E ZONE A RISCHIO  
FASCIA A RISCHIO  
FASCIA B RISCHIO  
FASCIA C RISCHIO  
FASCIA D RISCHIO  
FASCIA E RISCHIO  
FASCIA F RISCHIO  
FASCIA G RISCHIO  
FASCIA H RISCHIO  
FASCIA I RISCHIO  
FASCIA J RISCHIO  
FASCIA K RISCHIO  
FASCIA L RISCHIO  
FASCIA M RISCHIO  
FASCIA N RISCHIO  
FASCIA O RISCHIO  
FASCIA P RISCHIO  
FASCIA Q RISCHIO  
FASCIA R RISCHIO  
FASCIA S RISCHIO  
FASCIA T RISCHIO  
FASCIA U RISCHIO  
FASCIA V RISCHIO  
FASCIA W RISCHIO  
FASCIA X RISCHIO  
FASCIA Y RISCHIO  
FASCIA Z RISCHIO  
FASCIA AA RISCHIO  
FASCIA AB RISCHIO  
FASCIA AC RISCHIO  
FASCIA AD RISCHIO  
FASCIA AE RISCHIO  
FASCIA AF RISCHIO  
FASCIA AG RISCHIO  
FASCIA AH RISCHIO  
FASCIA AI RISCHIO  
FASCIA AJ RISCHIO  
FASCIA AK RISCHIO  
FASCIA AL RISCHIO  
FASCIA AM RISCHIO  
FASCIA AN RISCHIO  
FASCIA AO RISCHIO  
FASCIA AP RISCHIO  
FASCIA AQ RISCHIO  
FASCIA AR RISCHIO  
FASCIA AS RISCHIO  
FASCIA AT RISCHIO  
FASCIA AU RISCHIO  
FASCIA AV RISCHIO  
FASCIA AW RISCHIO  
FASCIA AX RISCHIO  
FASCIA AY RISCHIO  
FASCIA AZ RISCHIO  
FASCIA BA RISCHIO  
FASCIA BB RISCHIO  
FASCIA BC RISCHIO  
FASCIA BD RISCHIO  
FASCIA BE RISCHIO  
FASCIA BF RISCHIO  
FASCIA BG RISCHIO  
FASCIA BH RISCHIO  
FASCIA BI RISCHIO  
FASCIA BJ RISCHIO  
FASCIA BK RISCHIO  
FASCIA BL RISCHIO  
FASCIA BM RISCHIO  
FASCIA BN RISCHIO  
FASCIA BO RISCHIO  
FASCIA BP RISCHIO  
FASCIA BQ RISCHIO  
FASCIA BR RISCHIO  
FASCIA BS RISCHIO  
FASCIA BT RISCHIO  
FASCIA BU RISCHIO  
FASCIA BV RISCHIO  
FASCIA BW RISCHIO  
FASCIA BX RISCHIO  
FASCIA BY RISCHIO  
FASCIA BZ RISCHIO  
FASCIA CA RISCHIO  
FASCIA CB RISCHIO  
FASCIA CC RISCHIO  
FASCIA CD RISCHIO  
FASCIA CE RISCHIO  
FASCIA CF RISCHIO  
FASCIA CG RISCHIO  
FASCIA CH RISCHIO  
FASCIA CI RISCHIO  
FASCIA CJ RISCHIO  
FASCIA CK RISCHIO  
FASCIA CL RISCHIO  
FASCIA CM RISCHIO  
FASCIA CN RISCHIO  
FASCIA CO RISCHIO  
FASCIA CP RISCHIO  
FASCIA CQ RISCHIO  
FASCIA CR RISCHIO  
FASCIA CS RISCHIO  
FASCIA CT RISCHIO  
FASCIA CU RISCHIO  
FASCIA CV RISCHIO  
FASCIA CW RISCHIO  
FASCIA CX RISCHIO  
FASCIA CY RISCHIO  
FASCIA CZ RISCHIO  
FASCIA DA RISCHIO  
FASCIA DB RISCHIO  
FASCIA DC RISCHIO  
FASCIA DD RISCHIO  
FASCIA DE RISCHIO  
FASCIA DF RISCHIO  
FASCIA DG RISCHIO  
FASCIA DH RISCHIO  
FASCIA DI RISCHIO  
FASCIA DJ RISCHIO  
FASCIA DK RISCHIO  
FASCIA DL RISCHIO  
FASCIA DM RISCHIO  
FASCIA DN RISCHIO  
FASCIA DO RISCHIO  
FASCIA DP RISCHIO  
FASCIA DQ RISCHIO  
FASCIA DR RISCHIO  
FASCIA DS RISCHIO  
FASCIA DT RISCHIO  
FASCIA DU RISCHIO  
FASCIA DV RISCHIO  
FASCIA DW RISCHIO  
FASCIA DX RISCHIO  
FASCIA DY RISCHIO  
FASCIA DZ RISCHIO  
FASCIA EA RISCHIO  
FASCIA EB RISCHIO  
FASCIA EC RISCHIO  
FASCIA ED RISCHIO  
FASCIA EE RISCHIO  
FASCIA EF RISCHIO  
FASCIA EG RISCHIO  
FASCIA EH RISCHIO  
FASCIA EI RISCHIO  
FASCIA EJ RISCHIO  
FASCIA EK RISCHIO  
FASCIA EL RISCHIO  
FASCIA EM RISCHIO  
FASCIA EN RISCHIO  
FASCIA EO RISCHIO  
FASCIA EP RISCHIO  
FASCIA EQ RISCHIO  
FASCIA ER RISCHIO  
FASCIA ES RISCHIO  
FASCIA ET RISCHIO  
FASCIA EU RISCHIO  
FASCIA EV RISCHIO  
FASCIA EW RISCHIO  
FASCIA EX RISCHIO  
FASCIA EY RISCHIO  
FASCIA EZ RISCHIO  
FASCIA FA RISCHIO  
FASCIA FB RISCHIO  
FASCIA FC RISCHIO  
FASCIA FD RISCHIO  
FASCIA FE RISCHIO  
FASCIA FF RISCHIO  
FASCIA FG RISCHIO  
FASCIA FH RISCHIO  
FASCIA FI RISCHIO  
FASCIA FJ RISCHIO  
FASCIA FK RISCHIO  
FASCIA FL RISCHIO  
FASCIA FM RISCHIO  
FASCIA FN RISCHIO  
FASCIA FO RISCHIO  
FASCIA FP RISCHIO  
FASCIA FQ RISCHIO  
FASCIA FR RISCHIO  
FASCIA FS RISCHIO  
FASCIA FT RISCHIO  
FASCIA FU RISCHIO  
FASCIA FV RISCHIO  
FASCIA FW RISCHIO  
FASCIA FX RISCHIO  
FASCIA FY RISCHIO  
FASCIA FZ RISCHIO  
FASCIA GA RISCHIO  
FASCIA GB RISCHIO  
FASCIA GC RISCHIO  
FASCIA GD RISCHIO  
FASCIA GE RISCHIO  
FASCIA GF RISCHIO  
FASCIA GG RISCHIO  
FASCIA GH RISCHIO  
FASCIA GI RISCHIO  
FASCIA GJ RISCHIO  
FASCIA GK RISCHIO  
FASCIA GL RISCHIO  
FASCIA GM RISCHIO  
FASCIA GN RISCHIO  
FASCIA GO RISCHIO  
FASCIA GP RISCHIO  
FASCIA GQ RISCHIO  
FASCIA GR RISCHIO  
FASCIA GS RISCHIO  
FASCIA GT RISCHIO  
FASCIA GU RISCHIO  
FASCIA GV RISCHIO  
FASCIA GW RISCHIO  
FASCIA GX RISCHIO  
FASCIA GY RISCHIO  
FASCIA GZ RISCHIO  
FASCIA HA RISCHIO  
FASCIA HB RISCHIO  
FASCIA HC RISCHIO  
FASCIA HD RISCHIO  
FASCIA HE RISCHIO  
FASCIA HF RISCHIO  
FASCIA HG RISCHIO  
FASCIA HH RISCHIO  
FASCIA HI RISCHIO  
FASCIA HJ RISCHIO  
FASCIA HK RISCHIO  
FASCIA HL RISCHIO  
FASCIA HM RISCHIO  
FASCIA HN RISCHIO  
FASCIA HO RISCHIO  
FASCIA HP RISCHIO  
FASCIA HQ RISCHIO  
FASCIA HR RISCHIO  
FASCIA HS RISCHIO  
FASCIA HT RISCHIO  
FASCIA HU RISCHIO  
FASCIA HV RISCHIO  
FASCIA HW RISCHIO  
FASCIA HX RISCHIO  
FASCIA HY RISCHIO  
FASCIA HZ RISCHIO  
FASCIA IA RISCHIO  
FASCIA IB RISCHIO  
FASCIA IC RISCHIO  
FASCIA ID RISCHIO  
FASCIE I E RISCHIO  
FASCIA IF RISCHIO  
FASCIA IG RISCHIO  
FASCIA IH RISCHIO  
FASCIA II RISCHIO  
FASCIA IJ RISCHIO  
FASCIA IK RISCHIO  
FASCIA IL RISCHIO  
FASCIA IM RISCHIO  
FASCIA IN RISCHIO  
FASCIA IO RISCHIO  
FASCIA IP RISCHIO  
FASCIA IQ RISCHIO  
FASCIA IR RISCHIO  
FASCIA IS RISCHIO  
FASCIA IT RISCHIO  
FASCIA IU RISCHIO  
FASCIA IV RISCHIO  
FASCIA IW RISCHIO  
FASCIA IX RISCHIO  
FASCIA IY RISCHIO  
FASCIA IZ RISCHIO  
FASCIA JA RISCHIO  
FASCIA JB RISCHIO  
FASCIA JC RISCHIO  
FASCIA JD RISCHIO  
FASCIA JE RISCHIO  
FASCIA JF RISCHIO  
FASCIA JG RISCHIO  
FASCIA JH RISCHIO  
FASCIA JI RISCHIO  
FASCIA JJ RISCHIO  
FASCIA JK RISCHIO  
FASCIA JL RISCHIO  
FASCIA JM RISCHIO  
FASCIA JN RISCHIO  
FASCIA JO RISCHIO  
FASCIA JP RISCHIO  
FASCIA JQ RISCHIO  
FASCIA JR RISCHIO  
FASCIA JS RISCHIO  
FASCIA JT RISCHIO  
FASCIA JU RISCHIO  
FASCIA JV RISCHIO  
FASCIA JW RISCHIO  
FASCIA JX RISCHIO  
FASCIA JY RISCHIO  
FASCIA JZ RISCHIO  
FASCIA KA RISCHIO  
FASCIA KB RISCHIO  
FASCIA KC RISCHIO  
FASCIA KD RISCHIO  
FASCIA KE RISCHIO  
FASCIA KF RISCHIO  
FASCIA KG RISCHIO  
FASCIA KH RISCHIO  
FASCIA KI RISCHIO  
FASCIA KJ RISCHIO  
FASCIA KK RISCHIO  
FASCIA KL RISCHIO  
FASCIA KM RISCHIO  
FASCIA KN RISCHIO  
FASCIA KO RISCHIO  
FASCIA KP RISCHIO  
FASCIA KQ RISCHIO  
FASCIA KR RISCHIO  
FASCIA KS RISCHIO  
FASCIA KT RISCHIO  
FASCIA KU RISCHIO  
FASCIA KV RISCHIO  
FASCIA KW RISCHIO  
FASCIA KX RISCHIO  
FASCIA KY RISCHIO  
FASCIA KZ RISCHIO  
FASCIA LA RISCHIO  
FASCIA LB RISCHIO  
FASCIA LC RISCHIO  
FASCIA LD RISCHIO  
FASCIA LE RISCHIO  
FASCIA LF RISCHIO  
FASCIA LG RISCHIO  
FASCIA LH RISCHIO  
FASCIA LI RISCHIO  
FASCIA LJ RISCHIO  
FASCIA LK RISCHIO  
FASCIA LL RISCHIO  
FASCIA LM RISCHIO  
FASCIA LN RISCHIO  
FASCIA LO RISCHIO  
FASCIA LP RISCHIO  
FASCIA LQ RISCHIO  
FASCIA LR RISCHIO  
FASCIA LS RISCHIO  
FASCIA LT RISCHIO  
FASCIA LU RISCHIO  
FASCIA LV RISCHIO  
FASCIA LW RISCHIO  
FASCIA LX RISCHIO  
FASCIA LY RISCHIO  
FASCIA LZ RISCHIO  
FASCIA MA RISCHIO  
FASCIA MB RISCHIO  
FASCIA MC RISCHIO  
FASCIA MD RISCHIO  
FASCIA ME RISCHIO  
FASCIA MF RISCHIO  
FASCIA MG RISCHIO  
FASCIA MH RISCHIO  
FASCIA MI RISCHIO  
FASCIA MJ RISCHIO  
FASCIA MK RISCHIO  
FASCIA ML RISCHIO  
FASCIA MN RISCHIO  
FASCIA MO RISCHIO  
FASCIA MP RISCHIO  
FASCIA MQ RISCHIO  
FASCIA MR RISCHIO  
FASCIA MS RISCHIO  
FASCIA MT RISCHIO  
FASCIA MU RISCHIO  
FASCIA MV RISCHIO  
FASCIA MW RISCHIO  
FASCIA MX RISCHIO  
FASCIA MY RISCHIO  
FASCIA MZ RISCHIO  
FASCIA NA RISCHIO  
FASCIA NB RISCHIO  
FASCIA NC RISCHIO  
FASCIA ND RISCHIO  
FASCIA NE RISCHIO  
FASCIA NF RISCHIO  
FASCIA NG RISCHIO  
FASCIA NH RISCHIO  
FASCIA NI RISCHIO  
FASCIA NJ RISCHIO  
FASCIA NK RISCHIO  
FASCIA NL RISCHIO  
FASCIA NM RISCHIO  
FASCIA NN RISCHIO  
FASCIA NO RISCHIO  
FASCIA NP RISCHIO  
FASCIA NQ RISCHIO  
FASCIA NR RISCHIO  
FASCIA NS RISCHIO  
FASCIA NT RISCHIO  
FASCIA NU RISCHIO  
FASCIA NV RISCHIO  
FASCIA NW RISCHIO  
FASCIA NX RISCHIO  
FASCIA NY RISCHIO  
FASCIA NZ RISCHIO  
FASCIA OA RISCHIO  
FASCIA OB RISCHIO  
FASCIA OC RISCHIO  
FASCIA OD RISCHIO  
FASCIA OE RISCHIO  
FASCIA OF RISCHIO  
FASCIA OG RISCHIO  
FASCIA OH RISCHIO  
FASCIA OI RISCHIO  
FASCIA OJ RISCHIO  
FASCIA OK RISCHIO  
FASCIA OL RISCHIO  
FASCIA OM RISCHIO  
FASCIA ON RISCHIO  
FASCIA OO RISCHIO  
FASCIA OP RISCHIO  
FASCIA OQ RISCHIO  
FASCIA OR RISCHIO  
FASCIA OS RISCHIO  
FASCIA OT RISCHIO  
FASCIA OU RISCHIO  
FASCIA OV RISCHIO  
FASCIA OW RISCHIO  
FASCIA OX RISCHIO  
FASCIA OY RISCHIO  
FASCIA OZ RISCHIO  
FASCIA PA RISCHIO  
FASCIA PB RISCHIO  
FASCIA PC RISCHIO  
FASCIA PD RISCHIO  
FASCIA PE RISCHIO  
FASCIA PF RISCHIO  
FASCIA PG RISCHIO  
FASCIA PH RISCHIO  
FASCIA PI RISCHIO  
FASCIA PJ RISCHIO  
FASCIA PK RISCHIO  
FASCIA PL RISCHIO  
FASCIA PM RISCHIO  
FASCIA PN RISCHIO  
FASCIA PO RISCHIO  
FASCIA PP RISCHIO  
FASCIA PQ RISCHIO  
FASCIA PR RISCHIO  
FASCIA PS RISCHIO  
FASCIA PT RISCHIO  
FASCIA PU RISCHIO  
FASCIA PV RISCHIO  
FASCIA PW RISCHIO  
FASCIA PX RISCHIO  
FASCIA PY RISCHIO  
FASCIA PZ RISCHIO  
FASCIA QA RISCHIO  
FASCIA QB RISCHIO  
FASCIA QC RISCHIO  
FASCIA QD RISCHIO  
FASCIA QE RISCHIO  
FASCIA QF RISCHIO  
FASCIA QG RISCHIO  
FASCIA QH RISCHIO  
FASCIA QI RISCHIO  
FASCIA QJ RISCHIO  
FASCIA QK RISCHIO  
FASCIA QL RISCHIO  
FASCIA QM RISCHIO  
FASCIA QN RISCHIO  
FASCIA QO RISCHIO  
FASCIA QP RISCHIO  
FASCIA QQ RISCHIO  
FASCIA QR RISCHIO  
FASCIA QS RISCHIO  
FASCIA QT RISCHIO  
FASCIA QU RISCHIO  
FASCIA QV RISCHIO  
FASCIA QW RISCHIO  
FASCIA QX RISCHIO  
FASCIA QY RISCHIO  
FASCIA QZ RISCHIO  
FASCIA RA RISCHIO  
FASCIA RB RISCHIO  
FASCIA RC RISCHIO  
FASCIA RD RISCHIO  
FASCIA RE RISCHIO  
FASCIA RF RISCHIO  
FASCIA RG RISCHIO  
FASCIA RH RISCHIO  
FASCIA RI RISCHIO  
FASCIA RJ RISCHIO  
FASCIA RK RISCHIO  
FASCIA RL RISCHIO  
FASCIA RM RISCHIO  
FASCIA RN RISCHIO  
FASCIA RO RISCHIO  
FASCIA RP RISCHIO  
FASCIA RQ RISCHIO  
FASCIA RR RISCHIO  
FASCIA RS RISCHIO  
FASCIA RT RISCHIO  
FASCIA RU RISCHIO  
FASCIA RV RISCHIO  
FASCIA RW RISCHIO  
FASCIA RX RISCHIO  
FASCIA RY RISCHIO  
FASCIA RZ RISCHIO  
FASCIA SA RISCHIO  
FASCIA SB RISCHIO  
FASCIA SC RISCHIO  
FASCIA SD RISCHIO  
FASCIA SE RISCHIO  
FASCIA SF RISCHIO  
FASCIA SG RISCHIO  
FASCIA SH RISCHIO  
FASCIA SI RISCHIO  
FASCIA SJ RISCHIO  
FASCIA SK RISCHIO  
FASCIA SL RISCHIO  
FASCIA SM RISCHIO  
FASCIA SN RISCHIO  
FASCIA SO RISCHIO  
FASCIA SP RISCHIO  
FASCIA SQ RISCHIO  
FASCIA SR RISCHIO  
FASCIA SS RISCHIO  
FASCIA ST RISCHIO  
FASCIA SU RISCHIO  
FASCIA SV RISCHIO  
FASCIA SW RISCHIO  
FASCIA SX RISCHIO  
FASCIA SY RISCHIO  
FASCIA SZ RISCHIO  
FASCIA TA RISCHIO  
FASCIA TB RISCHIO  
FASCIA TC RISCHIO  
FASCIA TD RISCHIO  
FASCIA TE RISCHIO  
FASCIA TF RISCHIO  
FASCIA TG RISCHIO  
FASCIA TH RISCHIO  
FASCIA TI RISCHIO  
FASCIA TJ RISCHIO  
FASCIA TK RISCHIO  
FASCIA TL RISCHIO  
FASCIA TM RISCHIO  
FASCIA TN RISCHIO  
FASCIA TO RISCHIO  
FASCIA TP RISCHIO  
FASCIA TQ RISCHIO  
FASCIA TR RISCHIO  
FASCIA TS RISCHIO  
FASCIA TU RISCHIO  
FASCIA TV RISCHIO  
FASCIA TW RISCHIO  
FASCIA TX RISCHIO  
FASCIA TY RISCHIO  
FASCIA TZ RISCHIO  
FASCIA UA RISCHIO  
FASCIA UB RISCHIO  
FASCIA UC RISCHIO  
FASCIA UD RISCHIO  
FASCIA UE RISCHIO  
FASCIA UF RISCHIO  
FASCIA UG RISCHIO  
FASCIA UH RISCHIO  
FASCIA UI RISCHIO  
FASCIA UJ RISCHIO  
FASCIA UK RISCHIO  
FASCIA UL RISCHIO  
FASCIA UM RISCHIO  
FASCIA UN RISCHIO  
FASCIA UO RISCHIO  
FASCIA UP RISCHIO  
FASCIA UQ RISCHIO  
FASCIA UR RISCHIO  
FASCIA US RISCHIO  
FASCIA UT RISCHIO  
FASCIA UY RISCHIO  
FASCIA UZ RISCHIO  
FASCIA VA RISCHIO  
FASCIA VB RISCHIO  
FASCIA VC RISCHIO  
FASCIA VD RISCHIO  
FASCIA VE RISCHIO  
FASCIA VF RISCHIO  
FASCIA VG RISCHIO  
FASCIA VH RISCHIO  
FASCIA VI RISCHIO  
FASCIA VJ RISCHIO  
FASCIA VK RISCHIO  
FASCIA VL RISCHIO  
FASCIA VM RISCHIO  
FASCIA VN RISCHIO  
FASCIA VO RISCHIO  
FASCIA VP RISCHIO  
FASCIA VQ RISCHIO  
FASCIA VR RISCHIO  
FASCIA VS RISCHIO  
FASCIA VT RISCHIO  
FASCIA VU RISCHIO  
FASCIA VV RISCHIO  
FASCIA VW RISCHIO  
FASCIA VX RISCHIO  
FASCIA VY RISCHIO  
FASCIA VZ RISCHIO  
FASCIA WA RISCHIO  
FASCIA WB RISCHIO  
FASCIA WC RISCHIO  
FASCIA WD RISCHIO  
FASCIA WE RISCHIO  
FASCIA WF RISCHIO  
FASCIA WG RISCHIO  
FASCIA WH RISCHIO  
FASCIA WI RISCHIO  
FASCIA WJ RISCHIO  
FASCIA WK RISCHIO  
FASCIA WL RISCHIO  
FASCIA WM RISCHIO  
FASCIA WN RISCHIO  
FASCIA WO RISCHIO  
FASCIA WP RISCHIO  
FASCIA WQ RISCHIO  
FASCIA WR RISCHIO  
FASCIA WS RISCHIO  
FASCIA WT RISCHIO  
FASCIA WU RISCHIO  
FASCIA WV RISCHIO  
FASCIA WW RISCHIO  
FASCIA WX RISCHIO  
FASCIA WY RISCHIO  
FASCIA WZ RISCHIO  
FASCIA XA RISCHIO  
FASCIA XB RISCHIO  
FASCIA XC RISCHIO  
FASCIA XD RISCHIO  
FASCIA XE RISCHIO  
FASCIA XF RISCHIO  
FASCIA XG RISCHIO  
FASCIA XH RISCHIO  
FASCIA XI RISCHIO  
FASCIA XJ RISCHIO  
FASCIA XK RISCHIO  
FASCIA XL RISCHIO  
FASCIA XM RISCHIO  
FASCIA XN RISCHIO  
FASCIA XO RISCHIO  
FASCIA XP RISCHIO  
FASCIA XQ RISCHIO  
FASCIA XR RISCHIO  
FASCIA XS RISCHIO  
FASCIA XT RISCHIO  
FASCIA XU RISCHIO  
FASCIA XV RISCHIO  
FASCIA XW RISCHIO  
FASCIA XX RISCHIO  
FASCIA XY RISCHIO  
FASCIA XZ RISCHIO  
FASCIA YA RISCHIO  
FASCIA YB RISCHIO  
FASCIA YC RISCHIO  
FASCIA YD RISCHIO  
FASCIA YE RISCHIO  
FASCIA YF RISCHIO  
FASCIA YG RISCHIO  
FASCIA YH RISCHIO  
FASCIA YI RISCHIO  
FASCIA YJ RISCHIO  
FASCIA YK RISCHIO  
FASCIA YL RISCHIO  
FASCIA YM RISCHIO  
FASCIA YN RISCHIO  
FASCIA YO RISCHIO  
FASCIA YP RISCHIO  
FASCIA YQ RISCHIO  
FASCIA YR RISCHIO  
FASCIA YS RISCHIO  
FASCIA YT RISCHIO  
FASCIA YU RISCHIO  
FASCIA YV RISCHIO  
FASCIA YW RISCHIO  
FASCIA YX RISCHIO  
FASCIA YY RISCHIO  
FASCIA YZ RISCHIO  
FASCIA ZA RISCHIO  
FASCIA ZB RISCHIO  
FASCIA ZC RISCHIO  
FASCIA ZD RISCHIO  
FASCIA ZE RISCHIO  
FASCIA ZF RISCHIO  
FASCIA ZG RISCHIO  
FASCIA ZH RISCHIO  
FASCIA ZI RISCHIO  
FASCIA ZJ RISCHIO  
FASCIA ZK RISCHIO  
FASCIA ZL RISCHIO  
FASCIA ZM RISCHIO  
FASCIA ZN RISCHIO  
FASCIA ZO RISCHIO  
FASCIA ZP RISCHIO  
FASCIA ZQ RISCHIO  
FASCIA ZR RISCHIO  
FASCIA ZS RISCHIO  
FASCIA ZT RISCHIO  
FASCIA ZU RISCHIO  
FASCIA ZV RISCHIO  
FASCIA ZW RISCHIO  
FASCIA ZX RISCHIO  
FASCIA ZY RISCHIO  
FASCIA ZZ RISCHIO

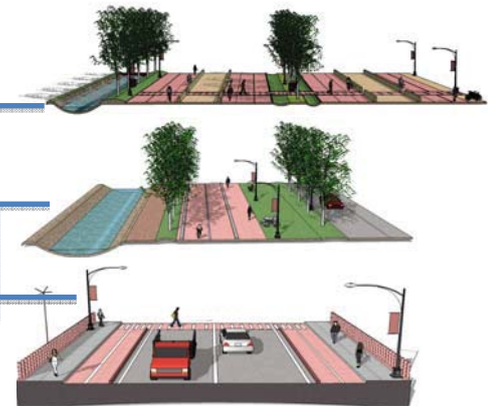
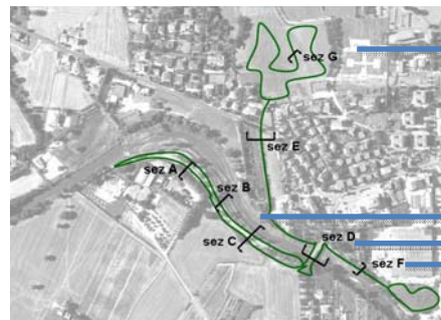


Il paesaggio è fortemente segnato dalla presenza del fiume, che però in svariati tratti del percorso è nascosto alla vista da una vegetazione incontrollata e degradata. Data la mancanza di interventi di pianificazione e di progettazione degli ultimi anni, occorre una linea conduttrice che guidi la partecipazione collettiva e il reperimento dei fondi necessari all'attuazione dei vari progetti. I punti strategici del contratto e le linee guida da noi proposte sono appunto volti all'individuazione di questo filo conduttore.



La proposta è quella di riqualificare non solo quest'area, ma di creare dei collegamenti pedonali e ciclabili con altre due aree verdi nelle vicinanze al fine di creare un unico percorso verde, che rispetti i principi di accessibilità e di riduzione al minimo delle barriere architettoniche dell'Universal Design, a pochi passi

dal centro e dai quartieri residenziali, che grazie alla sua posizione nodale di passaggio e di collegamento riesca ad incentivare la valorizzazione (e quindi la fruizione) di un ambito fluviale al momento degradato ma caratteristico per la città.



### Conclusioni

Il punto è che **occorre creare dei presupposti affinché qualcuno decida di finanziare le iniziative.** Il Contratto di fiume non è un progetto bensì uno strumento di pianificazione strategica, e ciò che ne determina il valore è dato dalla qualità del processo e la sua capacità di coinvolgere gli attori e le istituzioni, di costruire politiche integrate, di far nascere una sensibilità del territorio e di raggiungere gli obiettivi prefissati. Non è soltanto il valore economico che dà valore all'iniziativa, ma è soprattutto quello apportato dal lavoro comune e di confronto.

La fase di comunicazione e sensibilizzazione sul tema acqua e sul valore storico e culturale del fiume assume quindi un ruolo fondamentale poichè senza che vi sia una conoscenza approfondita in primo luogo della gravità delle problematiche riguardanti i corsi d'acqua del nostro territorio, e dei criteri e degli interventi proposti da un ipotetico contratto per la riqualificazione, è impossibile che sia data la giusta luce al problema e che vi si avvicinino un numero sufficiente di attori, tali non solo da finanziare le operazioni, ma anche da fornire un contributo progettuale soggettivo eclettico fondamentale a lasciare nell'azione di riqualificazione un'impronta significativa del contesto che la ospita e che è bene che la plasmi a sua somiglianza.

### Bibliografia

- De Rubertis Roberto, La Riva Perduta, Officina Edizioni, Roma, 2005
- AQST – Contratto di Fiume Olona Bozzente, Lura
- John P.S. Salmen, AIA, The Do-Able renewable home: making your home fit your needs, AARP, 1998
- <http://nuke.a21fiumi.eu/>, sito web del Tavolo Nazionale
- [www.pcn.minambiente.it](http://www.pcn.minambiente.it), Portale Cartografico Nazionale
- Direttiva 2000/60 (che si propone di raggiungere lo stato good per tutte le acque entro il 31 dicembre 2015)
- LR 12/2005 (sul governo del territorio)
- D.Lgs 387/03 (impianti a fonti rinnovabili)
- Norme tecniche di attuazione del Piano di bacino del fiume Tevere – stralcio per l'assetto idrogeologico
- Documento programmatico del Piano Regolatore Generale della Provincia di Perugia, Comune di Marsciano, Parte strutturale
- Parte Operativa del P.R.G. della Provincia di Perugia, Comune di Marsciano