



con il contributo di



arco verde un'infrastruttura ambientale per le comunità del pianalto bergamasco

coordinamento	<p>PROVINCIA DI BERGAMO Dott.ssa Vera Persico - Ufficio Biodiversità e Sviluppo Sostenibile Arch. Giuseppe Milanese - Servizio Pianificazione</p>
Indagini biogeografiche	<p>Università degli Studi di Bergamo CENTRO STUDI SUL TERRITORIO "LELIO PAGANI" Prof. Renato Ferlinghetti Arch. Fulvio Adobati Dott. Andrea Azzini</p>
piano particellare	<p>aBC studio Arch. Massimo Bernardelli - Osio Sotto (BG) ARCHITETTURA E PAESAGGIO Arch. Raffaello Cattaneo - Trescore Balneario (BG)</p>
progetto preliminare	<p>SAP - Studio Architettura Paesaggio Arch. Paes. Luigino Pirola - Bonate Sopra (BG)</p> <p>Collaboratori: Arch. Paes. Valter Nava Arch. Clemens Caterina Lecchi laureandi in Progettazione delle Aree Verdi e del Paesaggio dott. Ma Cheng, dott. Luca Dorbolò, dott. Mauro Pedrali</p>
validazione	<p>LABTER Arch. Moris Antonio Lorenzi - Bergamo</p>
aspetti viabilistici	<p>Studio META Ing. Andrea Debernardi - Monza</p>
analisi faunistica	<p>Dott. Biologo Alessandro Mazzoleni - Ranica (BG) Dott. Biologo Roberto Facoetti - Lecco</p>
linee di finanziamento	<p>Dott. Naturalista Enrico Bassi - Alzano Lombardo (BG)</p>
comunicazione	<p>Fondazione Rete Civica di Milano Arch. Mario Sartori - Arch. Simona Salteri - Milano</p>
Referente per la Comunità Montana Valle Imagna	<p>Roberto Rota</p>

progetto preliminare

PROGETTO PRELIMINARE

ELENCO FASCICOLI

- 1 Inquadramento generale - indice elaborati
- 2 Studio degli elementi paesistici - AMBITI PRIMARI
- 3 Studio degli elementi paesistici - AMBITI SECONDARI
- 4 Progetto - AMBITI PRIMARI
- 5 Progetto - AMBITI SECONDARI
- 6 Abaco tipologici
- 7 Calcolo sommario della spesa
- 8 Progetti collaterali

ARCO VERDE_un'infrastruttura ambientale per le comunità del pianalto bergamasco

PARTE B - PROGETTO PRELIMINARE

IMPOSTAZIONE DEL PROGETTO E METODOLOGIA OPERATIVA

Il progetto ARCO VERDE si struttura in tre MACROAREE definite dal confine naturale dei fiumi presenti nel pianalto bergamasco:

- MACRO AREA ADDA - BREMBO;
- MACRO AREA BREMBO - SERIO;
- MACRO AREA SERIO - OGLIO.

In ciascuna macroarea sono stati individuati degli AMBITI PRIMARI e degli AMBITI SECONDARI, a seconda dell'importanza e della priorità dell'intervento, identificati con un sistema alfanumerico progressivo dal fiume Adda al fiume Oglio.

Gli AMBITI PRIMARI sono 9, identificati con una numerazione da 1 a 9 e con un toponimo identificativo del territorio.

Gli AMBITI SECONDARI sono 8, identificati con una lettera dalla A alla H, e con un toponimo identificativo del territorio.

Nella Tavola 0.IN.2 viene illustrata graficamente la posizione di tutti gli ambiti lungo l'ARCO VERDE.

Struttura del progetto preliminare:

Il presente progetto preliminare si compone di quattro parti principali:

- lo studio degli elementi paesistici degli ambiti primari e secondari;
- il progetto degli ambiti primari e secondari;
- l'abaco delle tipologie di intervento;
- il calcolo sommario della spesa.

Studio degli elementi paesistici

Lo studio degli elementi paesaggistici intende illustrare quale sia lo stato di fatto dei luoghi, con le sue potenzialità e criticità, espresse e analizzate dall'intero gruppo di lavoro.

Sono stati così individuati dei perimetri d'intervento ancorati ad aspetti connotativi del territorio, valutati nella estesa campagna di sopralluoghi.

Progetto

Gli elaborati di progetto illustrano le possibilità di miglioramento degli ambiti analizzati, attraverso interventi di potenziamento del verde, aumento dei biotopi e della biodiversità, realizzazione o riqualificazione di varchi ed ecodotti.

Il progetto è stato illustrato a tutti gli Enti e le Amministrazioni coinvolte, che hanno potuto esprimere valutazioni e apportare modifiche in base alle priorità locali.

Pertanto in alcuni casi i perimetri degli ambiti individuati in fase di studio, sono stati sensibilmente modificati in relazione alle istanze emerse nei vari incontri pubblici.

Abaco delle tipologie

Gli elaborati illustrano le tipologie di intervento ipotizzate per la messa a dimora delle Opere a Verde, per la formazione delle aree umide, per la realizzazione degli ecodotti nuovi e per la riqualificazione degli ecodotti esistenti.

Calcolo sommario della spesa

Nell'elaborato viene presentata la stima dei lavori in progetto suddivisa per MACROAREE, per AMBITI PRIMARI, AMBITI SECONDARI, per TIPOLOGIE e per INTERVENTI.

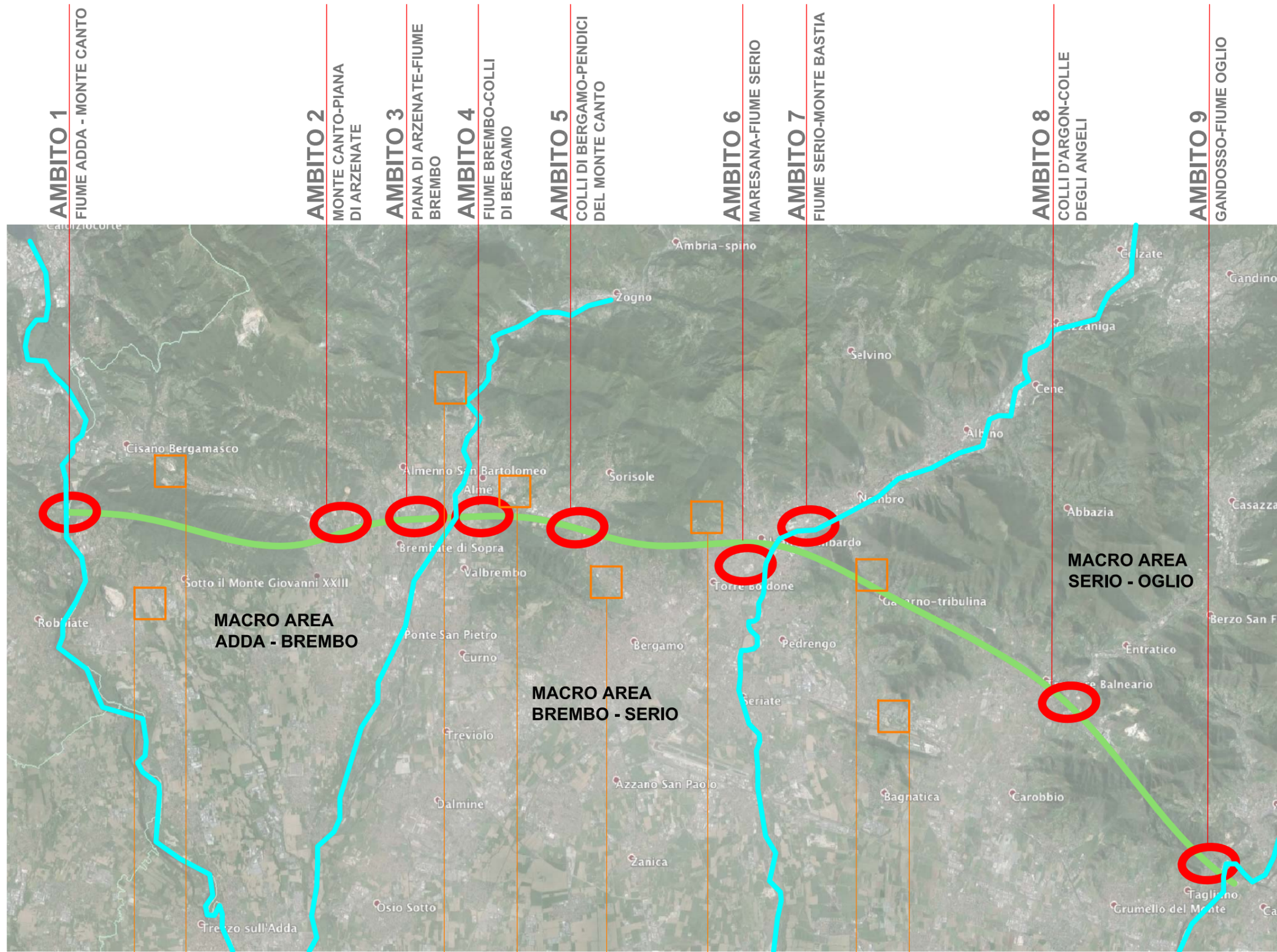
Sono inoltre allegate le analisi dei prezzi utilizzati.

SOGGETTI COINVOLTI

Provincia di Bergamo

Comuni: Villa d'Adda, Carvico, Sotto il Monte, Ambivere, Barzana, Mapello, Pontida, Cisano bergamasco, Palazzago, Almenno S/B, almenno S/S, Strozza, Ubilae Clanezzo, Brembate Sopra, Paladina, Valbrembo, Bergamo, Almè, Villa d'almè, Ponteranica, Sorisole, Alzano Lombardo, Ranica, Zogno, Nembro, Villa di Serio, Cenate Sotto, Cenate Sopra, Albano S. Alessandro, Brusaporto, S. Paolo d'Argon, Trescore, Gorlago, Carobbio degli Angeli, Gandosso, Grumello del Monte, Castelli Calepio, Zandobbio.

Enti: Parco Regionale Adda Nord, PLIS del Monte Canto e del Bedesco, Comunità Montana Valle Imagna, Parco Regionale dei Colli di Bergamo, PLIS Naturalserio, PLIS Serio Nord, PLIS Monte Bastia e Roccolo, PLIS Valli d'Argon, Riserva naturale Valpredina PLIS Malmera Montecchi e Colle degli Angeli, Comunità Montana Laghi Bergamaschi, Parco Regionale Oglio Nord



AMBITO 1
FIUME ADDA - MONTE CANTO

AMBITO 2
MONTE CANTO-PIANA
DI ARZENATE

AMBITO 3
PIANA DI ARZENATE-FIUME
BREMBO

AMBITO 4
FIUME BREMBO-COLLI
DI BERGAMO

AMBITO 5
COLLI DI BERGAMO-PENDICI
DEL MONTE CANTO

AMBITO 6
MARESANA-FIUME SERIO

AMBITO 7
FIUME SERIO-MONTE BASTIA

AMBITO 8
COLLI D'ARGON-COLLE
DEGLI ANGELI

AMBITO 9
GANDOSSO-FIUME OGLIO

AMBITO A
TORRENTE GRANDONE

AMBITO B
CA' DE RIZZI

AMBITO C
VALLE IMAGNA

AMBITO D
VALLE DEL RIGOSS

AMBITO E
GREENWAY DEL MORLA

AMBITO F
MONTE DI NESE-PRATI
DELLA FILARESSA

AMBITO G
GAVARNO-TRIBULINA

AMBITO H
COLLE DI SAN GIORGIO-
MONTE TOMENONE



ambiti primari



ambiti secondari

INQUADRAMENTO GENERALE



PROGETTO
planimetria
fuori scala

0.IN.2

PARTE B	ELENCO ELABORATI PROGETTO PRELIMINARE		
FASCICOLO 1	Tavola 0.IN.1	Descrizione generale	
	Tavola 0.IN.2	Inquadramento generale	
		Elenco fascicoli	
		Elenco elaborati	
FASCICOLO 2	STUDIO ELEMENTI PAESISTICI AMBITI PRIMARI		
MACROAREA ADDA-BREMBO	AMBITO 1_FIUME ADDA-MONTE CANTO		
	Tavola 1.PA.1	Elementi paesistici - Planimetria unione	
	Tavola 1.PA.2	Elementi paesistici - Planimetria dettaglio	scala 1:2500
	AMBITO 2_MONTE CANTO-PIANA DI ARZENATE		
	Tavola 2.PA.1	Elementi paesistici - Planimetria unione	
	Tavola 2.PA.2	Elementi paesistici - Planimetria dettaglio	scala 1:2500
	Tavola 2.PA.3	Elementi paesistici - Planimetria dettaglio	scala 1:2500
	Tavola 2.PA.4	Elementi paesistici - Planimetria dettaglio	scala 1:3000
	AMBITO 3_PIANA DI ARZENATE- FIUME BREMBO		
	Tavola 3.PA.1	Elementi paesistici - Planimetria unione	
	Tavola 3.PA.2	Elementi paesistici - Planimetria dettaglio	scala 1:3000
	Tavola 3.PA.3	Elementi paesistici - Planimetria dettaglio	scala 1:3000
	Tavola 3.PA.4	Elementi paesistici - Planimetria dettaglio	scala 1:3100
	Tavola 3.PA.5	Elementi paesistici - Planimetria dettaglio	scala 1:3000
	Tavola 3.PA.6	Elementi paesistici - Planimetria dettaglio	scala 1:2500
	Tavola 3.PA.7	Elementi paesistici - Planimetria dettaglio	scala 1:2500
MACROAREA BREMBO-SERIO	AMBITO 3_PIANA DI ARZENATE- FIUME BREMBO		
	Tavola 4.PA.1	Elementi paesistici - Planimetria unione	
	Tavola 4.PA.2	Elementi paesistici - Planimetria dettaglio	scala 1:3000
	Tavola 4.PA.3	Elementi paesistici - Planimetria dettaglio	scala 1:3000
	Tavola 4.PA.4	Elementi paesistici - Planimetria dettaglio	scala 1:3000
	Tavola 4.PA.5	Elementi paesistici - Planimetria dettaglio	scala 1:4000
	Tavola 4.PA.6	Elementi paesistici - Planimetria dettaglio	scala 1:3000
	AMBITO 5_COLLI DI BERGAMO-PENDICI CANTO ALTC		
	Tavola 5.PA.1	Elementi paesistici - Planimetria unione	
	Tavola 5.PA.2	Elementi paesistici - Planimetria dettaglio	scala 1:3000
	Tavola 5.PA.3	Elementi paesistici - Planimetria dettaglio	scala 1:3000
	Tavola 5.PA.4	Elementi paesistici - Planimetria dettaglio	scala 1:3000
	Tavola 5.PA.5	Elementi paesistici - Planimetria dettaglio	scala 1:3000
	AMBITO 6_MARESANA-FIUME SERIC		
	Tavola 6.PA.1	Elementi paesistici - Planimetria unione	
	Tavola 6.PA.2	Elementi paesistici - Planimetria dettaglio	scala 1:3300
	Tavola 6.PA.3	Elementi paesistici - Planimetria dettaglio	scala 1:3000
	Tavola 6.PA.4	Elementi paesistici - Planimetria dettaglio	scala 1:3000
	Tavola 6.PA.5	Elementi paesistici - Planimetria dettaglio	scala 1:2500
MACROAREA SERIO-OGGIO	AMBITO 7_FIUME SERIO-MONTE BASTIA		
	Tavola 7.PA.1	Elementi paesistici - Planimetria unione	
	Tavola 7.PA.2	Elementi paesistici - Planimetria dettaglio	scala 1:3000
	Tavola 7.PA.3	Elementi paesistici - Planimetria dettaglio	scala 1:3000
	AMBITO 8_COLLI D'ARGON-COLLE DEGLI ANGELI		
	Tavola 8.PA.1	Elementi paesistici - Planimetria unione	
	Tavola 8.PA.2	Elementi paesistici - Planimetria dettaglio	scala 1:3000
	Tavola 8.PA.3	Elementi paesistici - Planimetria dettaglio	scala 1:3000
	Tavola 8.PA.4	Elementi paesistici - Planimetria dettaglio	scala 1:3000
	Tavola 8.PA.5	Elementi paesistici - Planimetria dettaglio	scala 1:3000
	Tavola 8.PA.6	Elementi paesistici - Planimetria dettaglio	scala 1:3000
	AMBITO 9_GANDOSSO-FIUME OGLIO		
	Tavola 9.PA.1	Elementi paesistici - Planimetria unione	
	Tavola 9.PA.2	Elementi paesistici - Planimetria dettaglio	scala 1:2500
	Tavola 9.PA.3	Elementi paesistici - Planimetria dettaglio	scala 1:2500
	Tavola 9.PA.4	Elementi paesistici - Planimetria dettaglio	scala 1:2500
FASCICOLO 3	STUDIO ELEMENTI PAESISTICI AMBITI SECONDARI		
MACROAREA ADDA-BREMBO	AMBITO A_TORRENTE GRANDONE		
	Tavola A.PA.1	Elementi paesistici - Planimetria unione	
	Tavola A.PA.2	Elementi paesistici - Planimetria dettaglio	scala 1:3000
	Tavola A.PA.3	Elementi paesistici - Planimetria dettaglio	scala 1:3000
	Tavola A.PA.4	Elementi paesistici - Planimetria dettaglio	scala 1:3000

	AMBITO B_CA' DE RIZZI		
	Tavola B.PA.1	Elementi paesistici - Planimetria unione	
	Tavola B.PA.2	Elementi paesistici - Planimetria dettaglio	scala 1:3000
	AMBITO C_VALLE IMAGNA		
	Tavola C.PA.1	Elementi paesistici - Planimetria unione	
	Tavola C.PA.2	Elementi paesistici - Planimetria dettaglio	scala 1:3000
	Tavola C.PA.3	Elementi paesistici - Planimetria dettaglio	scala 1:3000
	Tavola C.PA.4	Elementi paesistici - Planimetria dettaglio	scala 1:3000
MACROAREA BREMBO-SERIO	AMBITO D_VALLE DEL RIGOSS		
	Tavola D.PA.1	Elementi paesistici - Planimetria unione	
	Tavola D.PA.2	Elementi paesistici - Planimetria dettaglio	scala 1:2500
	Tavola D.PA.3	Elementi paesistici - Planimetria dettaglio	scala 1:2500
	AMBITO E_GREENWAY DEL MORLA		
	Tavola E.PA.1	Elementi paesistici - Planimetria unione	
	Tavola E.PA.2	Elementi paesistici - Planimetria dettaglio	scala 1:3000
	Tavola E.PA.3	Elementi paesistici - Planimetria dettaglio	scala 1:3000
	Tavola E.PA.4	Elementi paesistici - Planimetria dettaglio	scala 1:3000
	AMBITO F_MONTE DI NESE - PRATI DELLA FILARESSA		
	Tavola F.PA.1	Elementi paesistici - Planimetria unione	
	Tavola F.PA.2	Elementi paesistici - Planimetria dettaglio	scala 1:5000
	Tavola F.PA.3	Elementi paesistici - Planimetria dettaglio	scala 1:5000
MACROAREA SERIO-OGGIO	AMBITO G_GAVARNO - TRIBULINA		
	Tavola G.PA.1	Elementi paesistici - Planimetria unione	
	Tavola G.PA.2	Elementi paesistici - Planimetria dettaglio	scala 1:2500
	Tavola G.PA.3	Elementi paesistici - Planimetria dettaglio	scala 1:2500
	AMBITO H_COLLE DI SAN GIORGIO - MONTE TOMENONE		
	Tavola H.PA.1	Elementi paesistici - Planimetria unione	
	Tavola H.PA.2	Elementi paesistici - Planimetria dettaglio	scala 1:2500
	Tavola H.PA.3	Elementi paesistici - Planimetria dettaglio	scala 1:2500
	Tavola H.PA.4	Elementi paesistici - Planimetria dettaglio	scala 1:2500
FASCICOLO 4	PROGETTO PER AMBITI PRIMARI		
MACROAREA ADDA-BREMBO	AMBITO 1_FIUME ADDA-MONTE CANTO		
	Tavola 1.IN.1	Relazione e rilievo fotografico	Relazione illustrativa, relazione tecnica, studio prefattibilità ambientale, rimando analisi, prime indicazioni sicurezza - Viste fotografiche
	Tavola 1.IN.2	Inquadramento	scala 1:2500
	Tavola 1.IN.3	Estratti PGT	scala 1:10000
	Tavola 1.PR.1	Progetto - Planimetria unione	scala 1:2500
	AMBITO 2_MONTE CANTO-PIANA DI ARZENATE		
	Tavola 2.IN.1	Relazione e rilievo fotografico	Relazione illustrativa, relazione tecnica, studio prefattibilità ambientale, rimando analisi, prime indicazioni sicurezza - Viste fotografiche
	Tavola 2.IN.2	Inquadramento	scala 1:7000
	Tavola 2.IN.3	Estratti PGT	scala 1:10000
	Tavola 2.PR.1	Progetto - Planimetria unione	
	Tavola 2.PR.2	Progetto - Planimetria dettaglio	scala 1:2500
	Tavola 2.PR.3	Progetto - Planimetria dettaglio	scala 1:2500
	Tavola 2.PR.4	Progetto - Planimetria dettaglio	scala 1:2500
	Tavola 2.PR.5	Progetto - Planimetria dettaglio	scala 1:2500
	AMBITO 3_PIANA DI ARZENATE- FIUME BREMBO		
	Tavola 3.IN.1	Relazione e rilievo fotografico	Relazione illustrativa, relazione tecnica, studio prefattibilità ambientale, rimando analisi, prime indicazioni sicurezza - Viste fotografiche
	Tavola 3.IN.2	Inquadramento	scala 1:10000
	Tavola 3.IN.3	Estratti PGT	scala 1:10000
	Tavola 3.PR.1	Progetto - Planimetria unione	
	Tavola 3.PR.2	Progetto - Planimetria dettaglio	scala 1:3000
	Tavola 3.PR.3	Progetto - Planimetria dettaglio	scala 1:3000
	Tavola 3.PR.4	Progetto - Planimetria dettaglio	scala 1:3000
	Tavola 3.PR.5	Progetto - Planimetria dettaglio	scala 1:3000
	Tavola 3.PR.6	Progetto - Planimetria dettaglio	scala 1:3000
	Tavola 3.PR.7	Progetto - Planimetria dettaglio	scala 1:3000
MACROAREA BREMBO-SERIO	AMBITO 4_FIUME BREMBO-COLLI DI BERGAMO		
	Tavola 4.IN.1	Relazione e rilievo fotografico	Relazione illustrativa, relazione tecnica, studio prefattibilità ambientale, rimando analisi, prime indicazioni sicurezza - Viste fotografiche

Tavola 4.IN.2	Inquadramento	scala 1:8500
Tavola 4.IN.3	Estratti PGT	scala 1:10000
Tavola 4.PR.1	Progetto - Planimetria unione	scala 1:10000
Tavola 4.PR.2	Progetto - Planimetria dettaglio	scala 1:3000
Tavola 4.PR.3	Progetto - Planimetria dettaglio	scala 1:3000
Tavola 4.PR.4	Progetto - Planimetria dettaglio	scala 1:3000
Tavola 4.PR.5	Progetto - Planimetria dettaglio	scala 1:3000
Tavola 4.PR.6	Progetto - Planimetria dettaglio	scala 1:3000
Tavola 4.PR.7	Progetto - Planimetria dettaglio	scala 1:3000
Tavola 4.PR.8	Progetto - Planimetria dettaglio	scala 1:3000

AMBITO 5. COLLI DI BERGAMO-PENDICI CANTO ALTC

Tavola 5.IN.1	Relazione e rilievo fotografico	Relazione illustrativa, relazione tecnica, studio prefattibilità ambientale, rimando analisi, prime indicazioni sicurezza - Viste fotografiche	
Tavola 5.IN.2	Inquadramento	scala 1:7000	
Tavola 5.IN.3	Estratti PGT	scala 1:10000	
Tavola 5.PR.1	Progetto - Planimetria unione	scala 1:8000	
Tavola 5.PR.2	Progetto - Planimetria dettaglio	scala 1:3000	
Tavola 5.PR.3	Progetto - Planimetria dettaglio	scala 1:3000	
Tavola 5.PR.4	Progetto - Planimetria dettaglio	scala 1:3000	
Tavola 5.PR.5	Progetto - Planimetria dettaglio	scala 1:3000	

AMBITO 6. MARESANA-FIUME SERIC

Tavola 6.IN.1	Relazione e rilievo fotografico	Relazione illustrativa, relazione tecnica, studio prefattibilità ambientale, rimando analisi, prime indicazioni sicurezza - Viste fotografiche	
Tavola 6.IN.2	Inquadramento	scala 1:7000	
Tavola 6.IN.3	Estratti PGT	scala 1:10000	
Tavola 6.PR.1	Progetto - Planimetria unione	scala 1:7500	
Tavola 6.PR.2	Progetto - Planimetria dettaglio	scala 1:3000	
Tavola 6.PR.3	Progetto - Planimetria dettaglio	scala 1:3000	
Tavola 6.PR.4	Progetto - Planimetria dettaglio	scala 1:3000	
Tavola 6.PR.5	Progetto - Planimetria dettaglio	scala 1:3000	

MACROAREA SERIO-OGLIO

AMBITO 7. FIUME SERIO-MONTE BASTIA

Tavola 7.IN.1	Relazione e rilievo fotografico	Relazione illustrativa, relazione tecnica, studio prefattibilità ambientale, rimando analisi, prime indicazioni sicurezza - Viste fotografiche	
Tavola 7.IN.2	Inquadramento	scala 1:5500	
Tavola 7.IN.3	Estratti PGT	scala 1:10000	
Tavola 7.PR.1	Progetto - Planimetria unione	scala 1:6000	
Tavola 7.PR.2	Progetto - Planimetria dettaglio	scala 1:3000	
Tavola 7.PR.3	Progetto - Planimetria dettaglio	scala 1:3000	

AMBITO 8. COLLI D'ARGON-COLLE DEGLI ANGELI

Tavola 8.IN.1	Relazione e rilievo fotografico	Relazione illustrativa, relazione tecnica, studio prefattibilità ambientale, rimando analisi, prime indicazioni sicurezza - Viste fotografiche	
Tavola 8.IN.2	Inquadramento	scala 1:12000	
Tavola 8.IN.3	Estratti PGT	scala 1:12000	
Tavola 8.PR.1	Progetto - Planimetria unione	scala 1:11000	
Tavola 8.PR.2	Progetto - Planimetria dettaglio	scala 1:3000	
Tavola 8.PR.3	Progetto - Planimetria dettaglio	scala 1:3000	
Tavola 8.PR.4	Progetto - Planimetria dettaglio	scala 1:3000	
Tavola 8.PR.5	Progetto - Planimetria dettaglio	scala 1:3000	
Tavola 8.PR.6	Progetto - Planimetria dettaglio	scala 1:3000	
Tavola 8.PR.7	Progetto - Planimetria dettaglio	scala 1:3000	
Tavola 8.PR.8	Progetto - Planimetria dettaglio	scala 1:3000	

AMBITO 9. GANDOSSO-FIUME OGLIO

Tavola 9.IN.1	Relazione e rilievo fotografico	Relazione illustrativa, relazione tecnica, studio prefattibilità ambientale, rimando analisi, prime indicazioni sicurezza - Viste fotografiche	
Tavola 9.IN.2	Inquadramento	scala 1:5000	
Tavola 9.IN.3	Estratti PGT	scala 1:10000	
Tavola 9.PR.1	Progetto - Planimetria unione	scala 1:6000	
Tavola 9.PR.2	Progetto - Planimetria dettaglio	scala 1:2500	
Tavola 9.PR.3	Progetto - Planimetria dettaglio	scala 1:2500	
Tavola 9.PR.4	Progetto - Planimetria dettaglio	scala 1:2500	

FASCICOLO 5

PROGETTO PER AMBITI SECONDARI

MACROAREA ADDA-BREMBO

AMBITO A. TORRENTE GRANDONE

Tavola A.IN.1	Relazione e rilievo fotografico	Relazione illustrativa, relazione tecnica, studio prefattibilità ambientale, rimando analisi, prime indicazioni sicurezza - Viste fotografiche	
Tavola A.IN.2	Inquadramento		
Tavola A.IN.3	Estratti PGT		
Tavola A.PR.1	Progetto - Planimetria unione		
Tavola A.PR.2	Progetto - Planimetria dettaglio	scala 1:3000	
Tavola A.PR.3	Progetto - Planimetria dettaglio	scala 1:3000	
Tavola A.PR.4	Progetto - Planimetria dettaglio	scala 1:3000	

AMBITO B. CA' DE RIZZI

Tavola B.IN.1	Relazione e rilievo fotografico	Relazione illustrativa, relazione tecnica, studio prefattibilità ambientale, rimando analisi, prime indicazioni sicurezza - Viste fotografiche	
Tavola B.IN.2	Inquadramento		
Tavola B.IN.3	Estratti PGT		
Tavola B.PR.1	Progetto - Planimetria unione		
Tavola B.PR.2	Progetto - Planimetria dettaglio		scala 1:3000

AMBITO C. VALLE IMAGNA

Tavola C.IN.1	Relazione e rilievo fotografico	Relazione illustrativa, relazione tecnica, studio prefattibilità ambientale, rimando analisi, prime indicazioni sicurezza - Viste fotografiche	
Tavola C.IN.2	Inquadramento		
Tavola C.IN.3	Estratti PGT		
Tavola C.PR.1	Progetto - Planimetria unione		
Tavola C.PR.2	Progetto - Planimetria dettaglio		scala 1:3000
Tavola C.PR.3	Progetto - Planimetria dettaglio		scala 1:3000
Tavola C.PR.4	Progetto - Planimetria dettaglio		scala 1:3000

MACROAREA BREMBO-SERIO

AMBITO D. VALLE DEL RIGOSS

Tavola D.IN.1	Relazione e rilievo fotografico	Relazione illustrativa, relazione tecnica, studio prefattibilità ambientale, rimando analisi, prime indicazioni sicurezza - Viste fotografiche	
Tavola D.IN.2	Inquadramento		
Tavola D.IN.3	Estratti PGT		
Tavola D.PR.1	Progetto - Planimetria unione		
Tavola D.PR.2	Progetto - Planimetria dettaglio		scala 1:2500
Tavola D.PR.3	Progetto - Planimetria dettaglio		scala 125000

AMBITO E. GREENWAY DEL MORLA

Tavola E.IN.1	Relazione e rilievo fotografico	Relazione illustrativa, relazione tecnica, studio prefattibilità ambientale, rimando analisi, prime indicazioni sicurezza - Viste fotografiche	
Tavola E.IN.2	Inquadramento		
Tavola E.IN.3	Estratti PGT		
Tavola E.PR.1	Progetto - Planimetria unione		
Tavola E.PR.2	Progetto - Planimetria dettaglio		scala 1:3000
Tavola E.PR.3	Progetto - Planimetria dettaglio		scala 1:3000
Tavola E.PR.4	Progetto - Planimetria dettaglio		scala 1:3000

AMBITO F. MONTE DI NESE - PRATI DELLA FILARESSA

Tavola F.IN.1	Relazione e rilievo fotografico	Relazione illustrativa, relazione tecnica, studio prefattibilità ambientale, rimando analisi, prime indicazioni sicurezza - Viste fotografiche	
Tavola F.IN.2	Inquadramento		
Tavola F.IN.3	Estratti PGT		
Tavola F.PR.1	Progetto - Planimetria unione		
Tavola F.PR.2	Progetto - Planimetria dettaglio		scala 1:3000
Tavola F.PR.3	Progetto - Planimetria dettaglio		scala 1:3000

MACROAREA SERIO-OGLIO

AMBITO G. GAVARNO - TRIBULINA

Tavola G.IN.1	Relazione e rilievo fotografico	Relazione illustrativa, relazione tecnica, studio prefattibilità ambientale, rimando analisi, prime indicazioni sicurezza - Viste fotografiche	
Tavola G.IN.2	Inquadramento		
Tavola G.IN.3	Estratti PGT		
Tavola G.PR.1	Progetto - Planimetria unione		
Tavola G.PR.2	Progetto - Planimetria dettaglio		scala 1:2500
Tavola G.PR.3	Progetto - Planimetria dettaglio		scala 1:2500

AMBITO H. COLLE DI SAN GIORGIO - MONTE TOMENONE

Tavola H.IN.1	Relazione e rilievo fotografico	Relazione illustrativa, relazione tecnica, studio prefattibilità ambientale, rimando analisi, prime indicazioni sicurezza - Viste fotografiche	
Tavola H.IN.2	Inquadramento		
Tavola H.IN.3	Estratti PGT		
Tavola H.PR.1	Progetto - Planimetria unione		
Tavola H.PR.2	Progetto - Planimetria dettaglio		scala 1:2500
Tavola H.PR.3	Progetto - Planimetria dettaglio		scala 1:2500
Tavola H.PR.4	Progetto - Planimetria dettaglio		scala 1:2500

FASCICOLO 6

ABACO TIPOLOGICI

Tavola T.1.1	Opere a verde - Sesti d'impianto siepi e filari	scala 1:1000
Tavola T.1.2	Opere a verde - Sesto d'impianto macchia boscata	scala 1:1000
Tavola T.2.1	Aree umide - Sezioni tipo	scala 1:25
Tavola T.2.2	Aree umide - Realizzazione tipo	
Tavola T.3.1	Ecodotti - Passaggio sotto viadotto	
Tavola T.3.2	Ecodotti - Sottopassaggi per animali di media taglia	
Tavola T.3.3	Ecodotti - Sottopassaggi per animali di piccola taglia	

Tavola T.3.4 Ecodotti - Riqualificazione di ecodotti esistenti
Tavola T.4.1 Recinzioni - realizzazione tipo

FASCICOLO 7

CALCOLO SOMMARIO DELLA SPESA

Fasc. S.1.1 Stima dei lavori
Prospetto riassuntivo per macroaree
Prospetto riassuntivo per ambiti
Prospetto riassuntivo per tipologie
Prospetto riassuntivo per interventi
Analisi prezzi

FASCICOLO 8

PROGETTI COLLATERALI

Tavola A.PC.1 Porta del Bedesco
Tavola C.PC.1 Ex Bacino ENEL
Tavola H.PC.1 Plis Tomenone
Tavola 7.PC.1 Museo dell'acqua
Tavola 7.PC.2 Area Verde Nembro
Tavola 8.PC.1 Masterplan Cherio