


Patto di Collaborazione-Monitoraggio Civico
*Scheda osservazioni visive e fotografiche del fiume
Lambro Settentrionale nel tratto milanese*

TRATTO					
Identificazione:		Comune (Codice Agenzia Entrate) :			
DESCRIZIONE:					
DATA (dd/mm/aaaa):		ORA:			
OPERATORI					
NOTE:					
POSIZIONE DEL TRATTO		Inizio		Fine	
Coordinate GPS (sistema WGS84) espresse in gradi decimali.	Latitudine				
	Longitudine				
Quote s.l.m. (C.T.R.)					
METEO	<i>inserire X se condizione presente</i>	Ultime 24 h.		Attuale	
Temporale (pioggia intensa)					
Pioggia (continua)					
Scrosci (pioggia intermittente)					
Coperto					
Sereno/Parzialmente Soleggiato					
NOTE:					

ESITO DELLE OSSERVAZIONI VISIVE						
Tipologia dell'alveo:		<input type="checkbox"/>	naturale	<input type="checkbox"/>	artificiale	
NOTE:						
LUNGHEZZA DEL TRATTO (m) :						
Profondità media della corrente (m):	<input type="checkbox"/>	≤0,5	<input type="checkbox"/>	≤1,0	<input type="checkbox"/>	>1,0
LARGHEZZA ALVEO BAGNATO (m) :						
Velocità della corrente (m/s):	<input type="checkbox"/>	≤0,5	<input type="checkbox"/>	≤1,0	<input type="checkbox"/>	>1,0
TEMPERATURA DELL'ACQUA (°C) :						
ASPETTO DELL'ACQUA (mettere X ove applicabile):	<input type="checkbox"/>	incolore	<input type="checkbox"/>	torbido	<input type="checkbox"/>	schiumoso
	<input type="checkbox"/>	oleoso	<input type="checkbox"/>	colorato (descrizione a lato)		
ODORE DELL'ACQUA (mettere X ove applicabile):	<input type="checkbox"/>	nessuno	<input type="checkbox"/>	di fogna	<input type="checkbox"/>	chimico
	<input type="checkbox"/>	altro (descrizione a lato)				
VISIBILITA' DEL FONDO:	<input type="checkbox"/>	SI	<input type="checkbox"/>	NO	<input type="checkbox"/>	scarsa
MATERIALE DEL FONDO:	<input type="checkbox"/>	non visibile	<input type="checkbox"/>	limo/fango	<input type="checkbox"/>	ghiaia/ciottoli
PRESENZA DI MATERIALI IN ALVEO (mettere X ove applicabile)	<input type="checkbox"/>	tronchi	<input type="checkbox"/>	rami	<input type="checkbox"/>	ghiaia/ciottoli
	<input type="checkbox"/>	materiali diversi/rifiuti (descrizione a lato)				
DESCRIZIONE SITUAZIONI PARTICOLARI RILEVATE (tubazioni, canali, attraversamenti, traverse, manufatti, etc.) e FOTOGRAFIE DESCRITTIVE:						

TIPOLOGIA SPONDA DESTRA						
Percorribilità :	<input type="checkbox"/>	SI	<input type="checkbox"/>	NO	<input type="checkbox"/>	IN PARTE
	<input type="checkbox"/>	Sponda al piano campagna	<input type="checkbox"/>	Argine rilevato in terra	<input type="checkbox"/>	Argine artificiale
Descrizione argine artificiale:						
Conformazione sponda (mettere X ove applicabile):	<input type="checkbox"/>	verticale / balza	<input type="checkbox"/>	erosione in atto	<input type="checkbox"/>	pendio forte (>30°)
	<input type="checkbox"/>	pendio graduale / pendenza nulla (<30°)	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Copertura sponda (mettere X ove applicabile):	<input type="checkbox"/>	erbacea	<input type="checkbox"/>	arbustiva	<input type="checkbox"/>	alberi alto fusto
	<input type="checkbox"/>	presenza rifiuti :	<input type="checkbox"/>	SI	<input type="checkbox"/>	NO
	<input type="checkbox"/>	plastica/stracci	<input type="checkbox"/>	manufatti plastica	<input type="checkbox"/>	manufatti ferro
	<input type="checkbox"/>	demolizioni edili	<input type="checkbox"/>	pneumatici	<input type="checkbox"/>	altri rifiuti
Fotografie descrittive dei rifiuti più significativi rilevati (indicare di seguito il N. riferimento fotografie):						
TIPOLOGIA SPONDA SINISTRA						
Percorribilità :	<input type="checkbox"/>	SI	<input type="checkbox"/>	NO	<input type="checkbox"/>	IN PARTE
	<input type="checkbox"/>	Sponda al piano campagna	<input type="checkbox"/>	Argine rilevato in terra	<input type="checkbox"/>	Argine artificiale
Descrizione argine artificiale:						
Conformazione sponda (mettere X ove applicabile):	<input type="checkbox"/>	verticale / balza	<input type="checkbox"/>	erosione in atto	<input type="checkbox"/>	pendio forte (>30°)
	<input type="checkbox"/>	pendio graduale / pendenza nulla (<30°)	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Copertura sponda (mettere X ove applicabile):	<input type="checkbox"/>	erbacea	<input type="checkbox"/>	arbustiva	<input type="checkbox"/>	alberi alto fusto
	<input type="checkbox"/>	presenza rifiuti:	<input type="checkbox"/>	SI	<input type="checkbox"/>	NO
	<input type="checkbox"/>	plastica/stracci	<input type="checkbox"/>	manufatti plastica	<input type="checkbox"/>	manufatti ferro
	<input type="checkbox"/>	demolizioni edili	<input type="checkbox"/>	pneumatici	<input type="checkbox"/>	altri rifiuti
Fotografie descrittive dei rifiuti più significativi rilevati (indicare di seguito il N. riferimento fotografie):						

USO DEL SUOLO DELLE AREE CONTIGUE (entro 20 m.)						
Sponda destra (mettere X ove applicabile):	<input type="checkbox"/>	terreni agricoli	<input type="checkbox"/>	terreni incolti	<input type="checkbox"/>	terreni degradati con rifiuti
	<input type="checkbox"/>	viabilità pubblica / parcheggi	<input type="checkbox"/>	piste ciclabili	<input type="checkbox"/>	aree ind. / comm. recintate
	<input type="checkbox"/>	aree residenziali recintate	<input type="checkbox"/>	verde privato / aree sportive recintate	<input type="checkbox"/>	verde pubblico
Sponda sinistra (mettere X ove applicabile):	<input type="checkbox"/>	terreni agricoli	<input type="checkbox"/>	terreni incolti	<input type="checkbox"/>	terreni degradati con rifiuti
	<input type="checkbox"/>	viabilità pubblica / parcheggi	<input type="checkbox"/>	piste ciclabili	<input type="checkbox"/>	aree ind. / comm. recintate
	<input type="checkbox"/>	aree residenziali recintate	<input type="checkbox"/>	verde privato / aree sportive recintate	<input type="checkbox"/>	verde pubblico
Presenza di uccelli / altri animali :	<input type="checkbox"/>	NO	<input type="checkbox"/>	SI		
Se sì, quali?						
Presenza di pesci :	<input type="checkbox"/>	NO	<input type="checkbox"/>	SI		
Se sì, quali specie (se individuabili)?						
Presenza di flora acquatica :	<input type="checkbox"/>	NO	<input type="checkbox"/>	SI		
Se sì, quali specie (se individuabili)?						
NOTE:						

REGISTRO FOTOGRAFIE									
N° progressivo Fotografia	Punto di scatto			Direzione visuale			Nota N°.	GPS	
	Sponda destra	Sponda sinistra	Ponte	verso monte	verso valle	verso sponda opposta			
01							1)	Lat.	
								Long.	
02							2)	Lat.	
								Long.	
03							3)	Lat.	
								Long.	
04							4)	Lat.	
								Long.	
05							5)	Lat.	
								Long.	
06							6)	Lat.	
								Long.	
07							7)	Lat.	
								Long.	
08							8)	Lat.	
								Long.	
09							9)	Lat.	
								Long.	
10							10)	Lat.	
								Long.	
11							11)	Lat.	
								Long.	
12							12)	Lat.	
								Long.	
13							13)	Lat.	
								Long.	
14							14)	Lat.	
								Long.	
15							15)	Lat.	
								Long.	

NOTE, OSSERVAZIONI E CONSIDERAZIONI:

REGISTRO FOTOGRAFIE									
N° progressivo Fotografia	Punto di scatto			Direzione visuale			Nota N°.	GPS	
	Sponda destra	Sponda sinistra	Ponte	verso monte	verso valle	verso sponda opposta			
16								Lat.	
								Long.	
17								Lat.	
								Long.	
18								Lat.	
								Long.	
19								Lat.	
								Long.	
20								Lat.	
								Long.	
21								Lat.	
								Long.	
22								Lat.	
								Long.	
23								Lat.	
								Long.	
24								Lat.	
								Long.	
25								Lat.	
								Long.	
26								Lat.	
								Long.	
27								Lat.	
								Long.	
28								Lat.	
								Long.	
29								Lat.	
								Long.	
30								Lat.	
								Long.	

NOTE, OSSERVAZIONI E CONSIDERAZIONI:

REGISTRO FOTOGRAFIE				Direzione visuale			Nota N°.	GPS	
N° progressivo Fotografia	Punto di scatto			verso monte	verso valle	verso sponda opposta			
	Sponda destra	Sponda sinistra	Ponte						
31								Lat.	
								Long.	
32								Lat.	
								Long.	
33								Lat.	
								Long.	
34								Lat.	
								Long.	
35								Lat.	
								Long.	
36								Lat.	
								Long.	
37								Lat.	
								Long.	
38								Lat.	
								Long.	
39								Lat.	
								Long.	
40								Lat.	
								Long.	
41								Lat.	
								Long.	
42								Lat.	
								Long.	
43								Lat.	
								Long.	
44								Lat.	
								Long.	
45								Lat.	
								Long.	

NOTE, OSSERVAZIONI E CONSIDERAZIONI: