

LEGENDA

Elementi esistenti

- Chiaro esistente
- Area umida
- Area di ristagno
- Area boscata
- Prato / Prato alberato
- Radura con ricrescita di rovo
- Passerella in legno

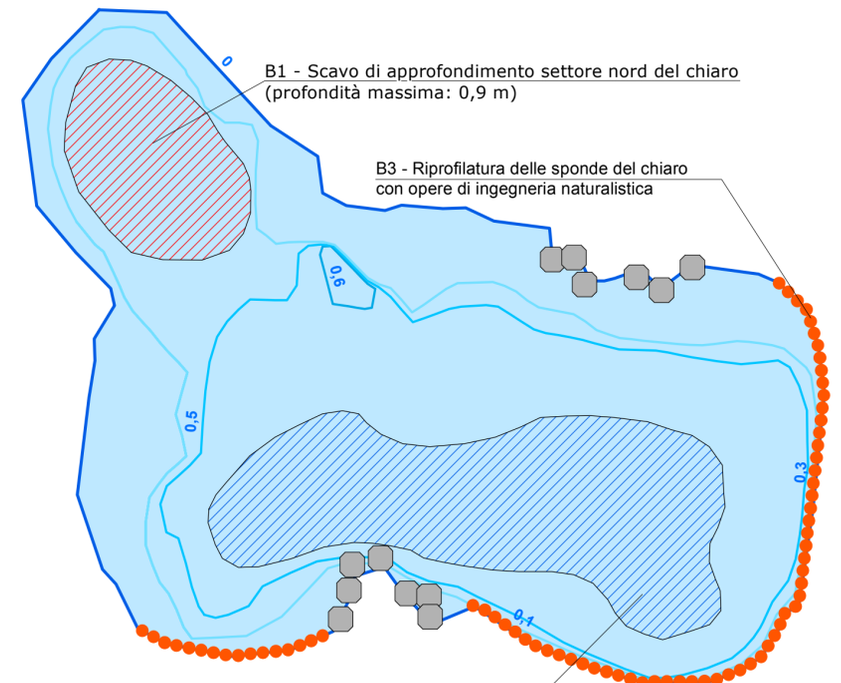
- Emissario
- Fossetto
- Fosso
- Staccionata esistente
- Piezometro
- Albero di riferimento
- Limite comunale

Rete sentieristica

- Traccia di sentiero nel prato
- Sentiero in calcestre
- Traccia di sentiero



DETTAGLIO INTERVENTI SUL CHIARO - Scala 1: 250 -



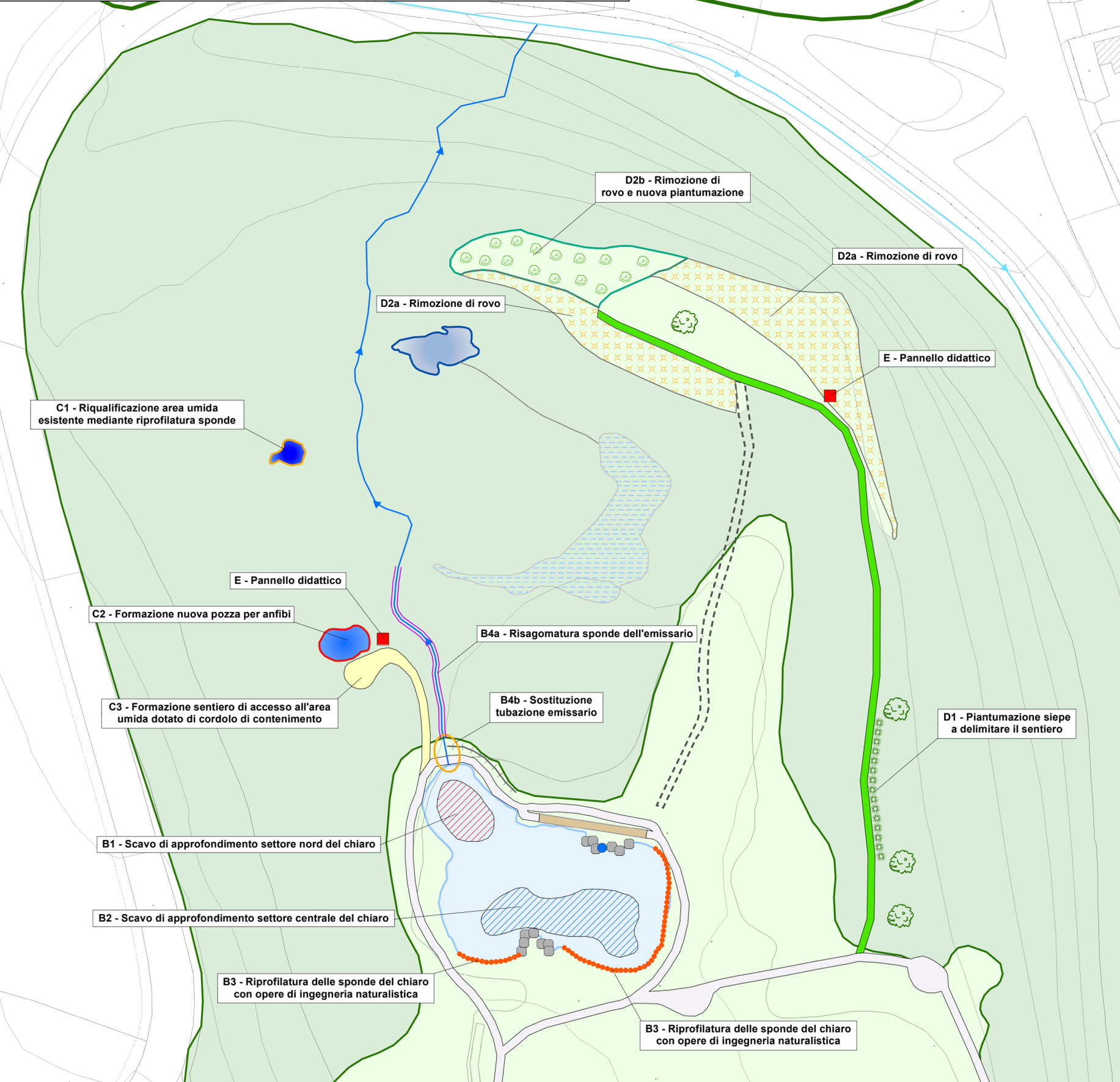
B1 - Scavo di approfondimento settore nord del chiaro (profondità massima: 0,9 m)

B2 - Scavo di approfondimento settore centrale del chiaro (profondità massima: 1,2 m)

B3 - Riprofilatura delle sponde del chiaro con opere di ingegneria naturalistica

Zero idrometrico (327,9 m s.l.m.)

Profondità 0,1 m Profondità 0,3 m Profondità 0,5 m Profondità 0,6 m



WET BRIDGE - UN "PONTE D'ACQUA" PER LA CONNESSIONE TRA AREE UMIDE: DAL FIUME TICINO AI FIUMI RILE, TENORE E OLONA:

Partner di progetto:

Con il cofinanziamento di:

Azione 1.B3 - Interventi di carattere idrologico e di riqualificazione vegetazionale funzionali alla connettività
COMUNE DI ALBIZZATE
Area del Parco "La Fornace"

PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO

TAVOLA SCALA 1: 500
4 CARTA DEGLI INTERVENTI

PROGETTO 14-109	REV 01	APRILE 2015	EMISSIONE	M.S.	A.U.
	REV 00	DATA	SCOPO REVISIONE	DISGNATO	APPROVATO

PROGETTISTI	
Dr. Geol. Alessandro Uggeri	Dott. Ing. Chiara Farioli

Idrogea
servizi S.r.l.
Società di Ingegneria

ISO 9001 - Cert.n. 6181/0

Via Lungolago di Calcinato, 88 - 21100 Varese - P.IVA : 02744990124
 Tel. 0332 286650 - Fax 0332 234562 - idrogea@idrogea.com - idrogea@pec.it
 www.idrogea.com