

BRESCIA

LAVENONE

VASCA DI DISSIPAZIONE

CANALE DI RESTITUZIONE INTERRATO

MANUFATTO DI SCARICO

SISTEMAZIONE SPONDALE

FIUME CHIESE

CHIUSURA OPERA DI RESTITUZIONE

FIUME CHIESE

ADEGUAMENTO TRAVERSA ESISTENTE PER IL RILASCIO DEL DMV

TRAVERSA DI PROGETTO

SAVANELLA PER IL RILASCIO DEL DMV

SISTEMAZIONI SPONDALE E RISEZIONAMENTO ALVEO

GALLERIA NATURALE
p= 0.85% - L= 1316m

GALLERIA DEGLI AGRICOLTORI

COMUNE DI IDRO

PIEVE VECCHIA

S.S. 23T

CAMOGNE

IDROMETRO DI IDRO

CHIUSURA MANUFATTO DI IMBOCCO

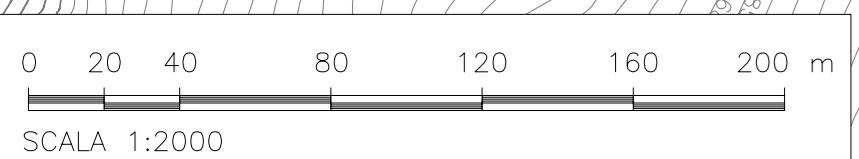
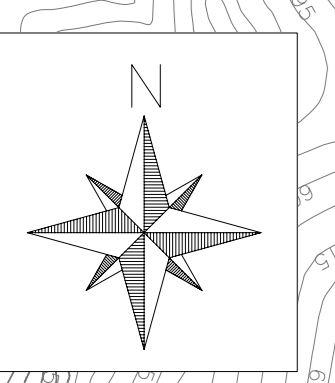
IMBOCCO E CAMERA PARATOIE

LAGO D'IDRO

LEMPRATO

GALLERIA DI DERIVAZIONE ENEL

ANFO



LEGENDA	
	ZONA AD ELEVATO RISCHIO IDROGEOLOGICO PERIMETRAZIONE ZONA 1 (legge 267/96)
	ZONA AD ELEVATO RISCHIO IDROGEOLOGICO PERIMETRAZIONE ZONA 2 (legge 267/96)
	OPERE ESISTENTI
	OPERE DI PROGETTO

NOTA: LA PLANIMETRIA E' RICAVATA SULLA BASE DEI SEGUENTI DATI:
 - RILIEVI TOPOGRAFICI
 - RILIEVO LASER SCAN ESEGUITO DAL CONSORZIO DI BONIFICA DI SECONDO GRADO DEL MEDIO CHIESE
 - CTR VETTORIALI 1:5000 DEI COMUNI DI LAVENONE ED IDRO

REGIONE LOMBARDIA
 INFRASTRUTTURE LOMBARDE
 Via Nicolò Copernico, 38 - 20125 Milano

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
 Ing. Vittorio Peruzzi

NUOVE OPERE DI REGOLAZIONE PER LA MESSA IN SICUREZZA DEL LAGO D'IDRO
 PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE A.T.I. Dat. Ing. TOMMASO FASSI Ordine di 207 Ingegneri della Provincia di Venezia	
---	--

TITOLO ELABORATO: **ELABORATI GENERALI OPERE GENERALI PLANIMETRIA GENERALE DELL'INTERVENTO**

SCALA: 1:2000	N. DOCUMENTO: D D P G N O P G T 0 0 3 1
---------------	--

REV. DATA	OGGETTO REVISIONE	REDAZIONE	VERIFICA	CONTROLLI
0 31-03-10	PRIMA EMISSIONE	DP	DP	FM
1 23-05-12	REVISIONE PER ELIMINAZIONE SOGLIA GALLERIA	DP	DP	FM