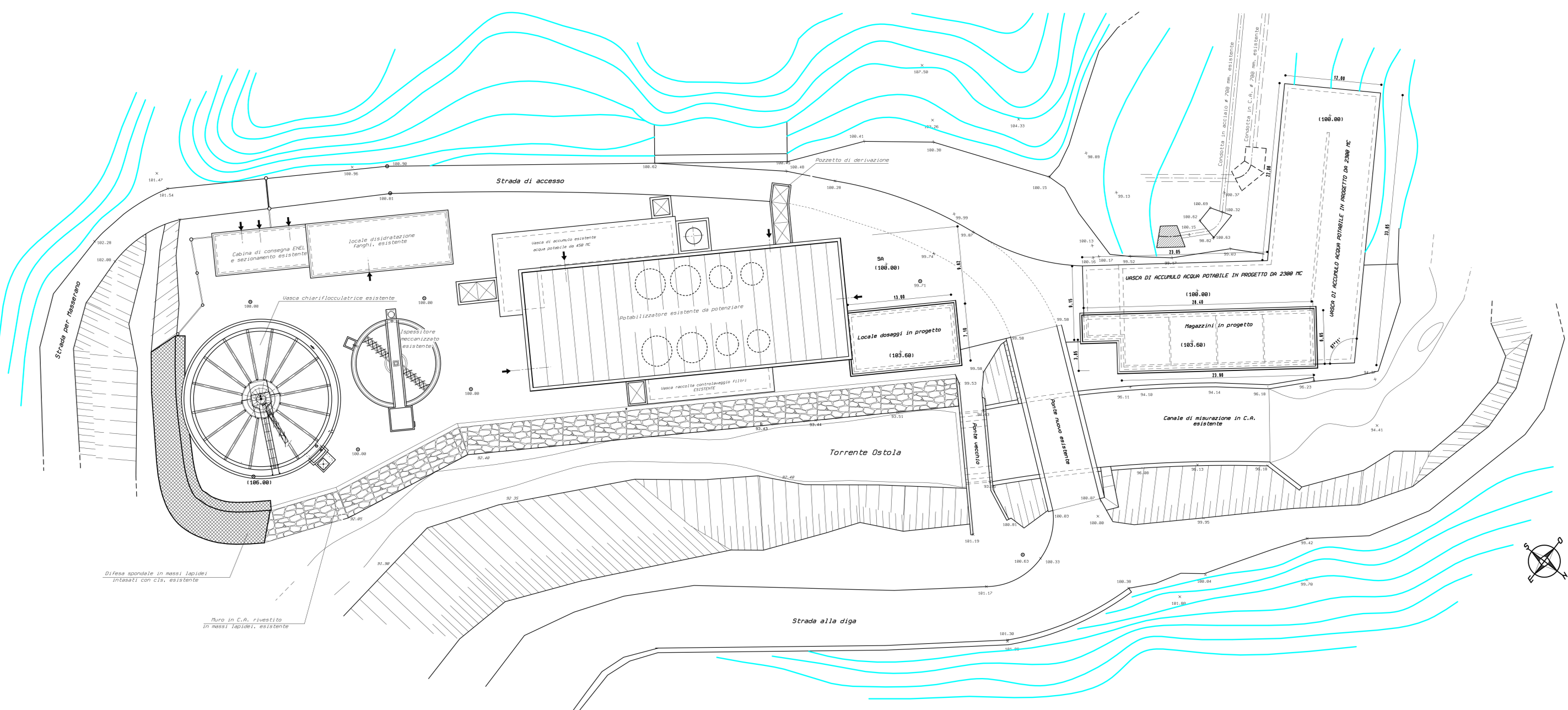


Planimetria

Scala 1:200



N.B. - La quota della stazione SA-100,00 m e' equivalente alla quota 300,00 m s.l.m.

CONSORZIO DI BONIFICA DELLA BARAGGIA BIELLESE E VERCELLESE	
RIFACIMENTO INVASO SUL TORRENTE SESSERA IN SOSTITUZIONE DELL'ESISTENTE PER IL SUPERAMENTO DELLE CRISI IDRICHE RICORRENTI, IL MIGLIORAMENTO DELL'EFFICIENZA IDRICA DEGLI INVASI ESISTENTI SUI TORRENTI RAVASANELLA ED OSTOLA, LA VALORIZZAZIONE AMBIENTALE DEL COMPRESORIO	DATA APRILE 2010
ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE: IL PROGETTISTA (Dott. Ing. Domenico CASTELLI)	UTILIZZAZIONE IDROPOTABILE POTENZIAMENTO SISTEMA DI POTABILIZZAZIONE ESISTENTE SBARRAMENTO SUL T. OSTOLA PLANIMETRIA
COLLABORAZIONE:	TAVOLA N. DI 74 SCALA DISSEGNO 1:200 PRATICA N. 100370 SCHE. N. 01.101 FILE - 101110-0107A
PROGETTISTI ELABORATI	DATA
CONTROLLO	DATA DIREZIONE CONTROLLO APPROVAZIONE