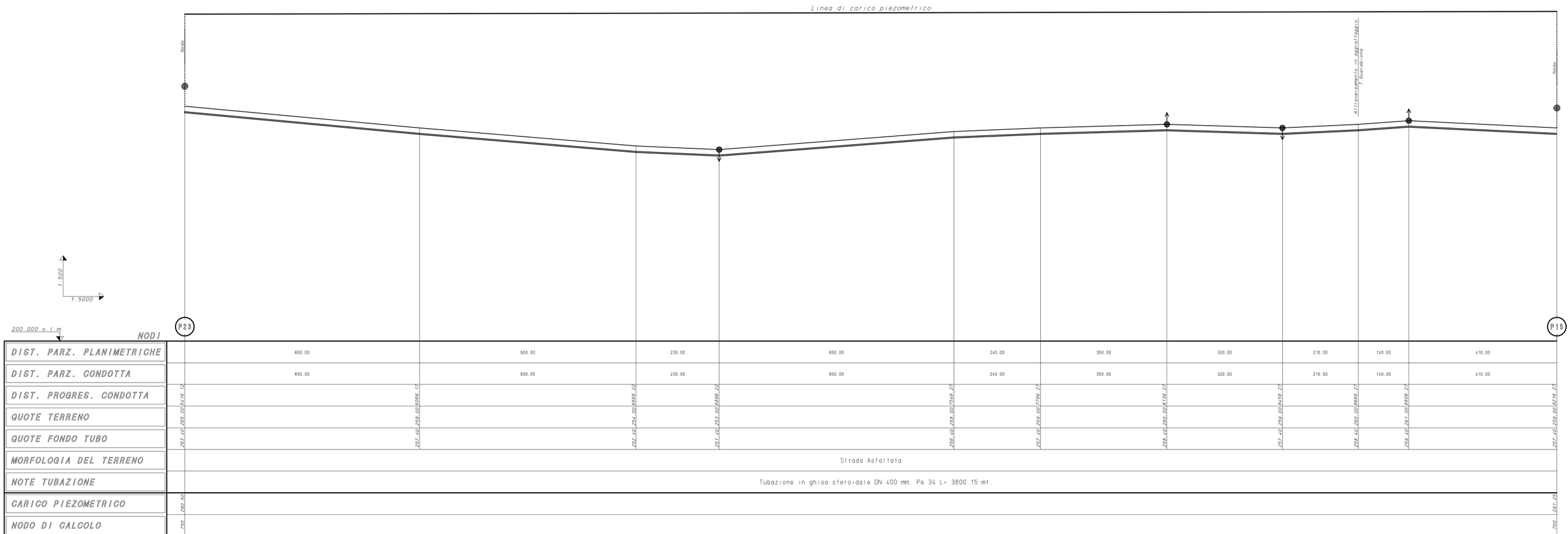


TRONCO P23-P15

- LEGENDA :**
- Pozzello di sfogo
 - Pozzello di scarico
 - Tubazione in progetto
 - Strada sterrata o banchina stradale
 - Campo, prato, incolto produttivo, bosco ceduo
 - Strada asfaltata (Comunale, Provinciale, Statale)
 - Serbatoio esistente
 - Serbatoio in ampliamento
 - Serbatoio in progetto
 - Potabilizzatore e serbatoio in progetto
 - Nodo
 - Nodo di interscambio
 - Punto di consegna
 - Cabina di decompressione



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

ANNO DI PROGETTO
-

TAVOLA N.
DI 41

SCALA DI SECONDO
1:5000/1:500

PRATICA N. 101/10
ARCH. N. 01/101
FILE 101310-0104

ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE:

 SOCIETA' DI INGEGNERIA

UTILIZZAZIONE IDROPOTABILE

PROFLO LONGITUDINALE
TRONCO P23-P15
RETE IDROPOTABILE IN PROGETTO

PROGETTO DEFINITIVO

REVISIONI ELABORATI	DATA			
CONTROLLO	FIRMA	DISEGNATORE	CONTROLLA	APPROVAZIONE
				D. G.

COLLABORAZIONE: