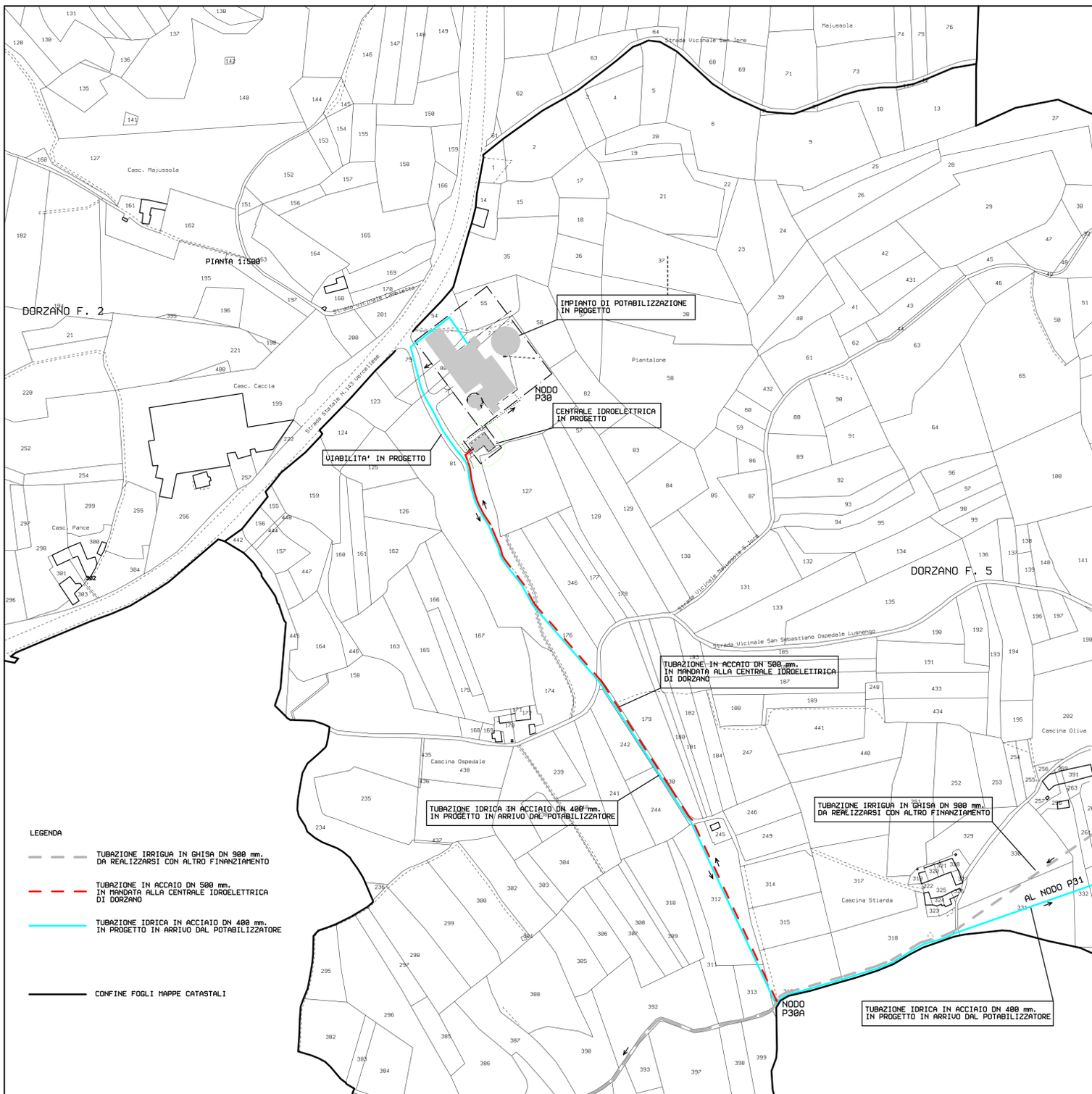
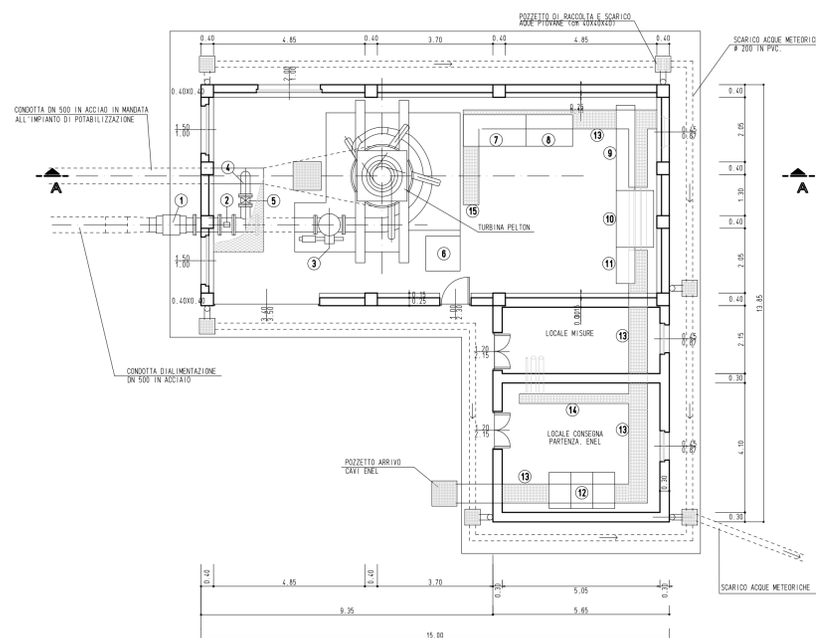


UBICAZIONE CENTRALE IDROELETTRICA DI DORZANO



PLANIMETRIA SU BASE CATASTALE
SCALA 1:2000

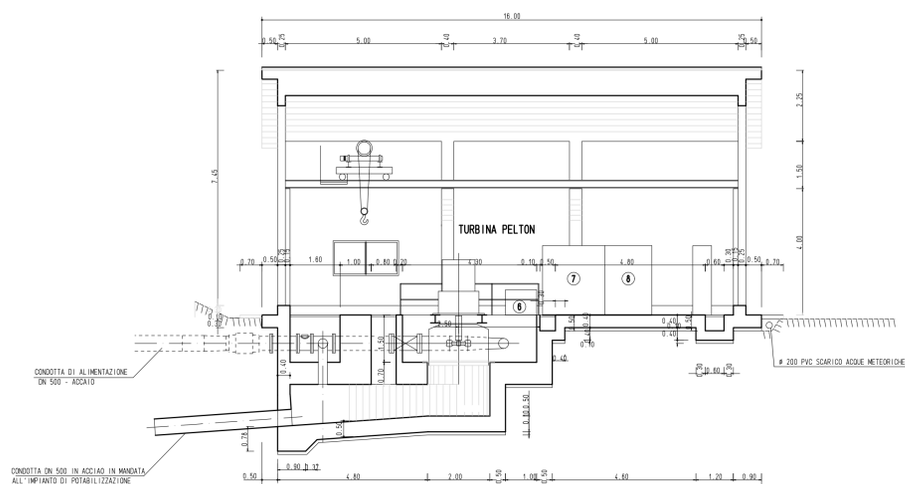
PIANTA SCALA 1:100



LEGENDA

- 1 - GIUNTO DIELETRICO DN 450
- 2 - MISURATORE DI PORTATA DN 450
- 3 - VALVOLA A FARFALLA DN 450
- 4 - CONDOTTO DI SCARICO DN 300
- 5 - VALVOLA A SPINA DN 300
- 6 - CENTRALINA OLEODINAMICA
- 7 - QUADRO DI CONTROLLO
- 8 - CARICABATTERIA
- 9 - DISTRIBUZIONE BT
- 10 - TRASFORMATORE MT/BT
- 11 - MT
- 12 - MT ENEL
- 13 - PASSACAVI cm 60x50xL
- 14 - PASSACAVI cm 30x25xL
- 15 - PASSACAVI cm 50x50xL

SEZIONE A-A SCALA 1:100



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

ABBOZZAMENTO

PROGETTO

TAVOLA N.

DI 64

SCALA DISSEGNO

1:50

PRATICA N. 191310

ARCH. N. 01/181

FILE : 191310-01064

ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE:
CONSORZIO DI BONIFICA DELLA
BARAGGIA BIELLESE E VERCELLESE
STECI S.R.L.
SOCIETA' DI INGEGNERIA
IL PROGETTISTA
(011 - Ing. Domenico CASTELLI)

UTILIZZAZIONE IDROPOTABILE

CENTRALE IDROELETTRICA IN PROGETTO
IN COMUNE DI DORZANO
PIANTA E SEZIONE

PROGETTO DEFINITIVO

REVISIONI (ELABORATI)	N°	DATA	DISSEGNO	CONTROLLI	APPROVAZIONI
CONTROLLO	FIRMA	DATA	F.C.	CONTROLLI	M.P. D.C.