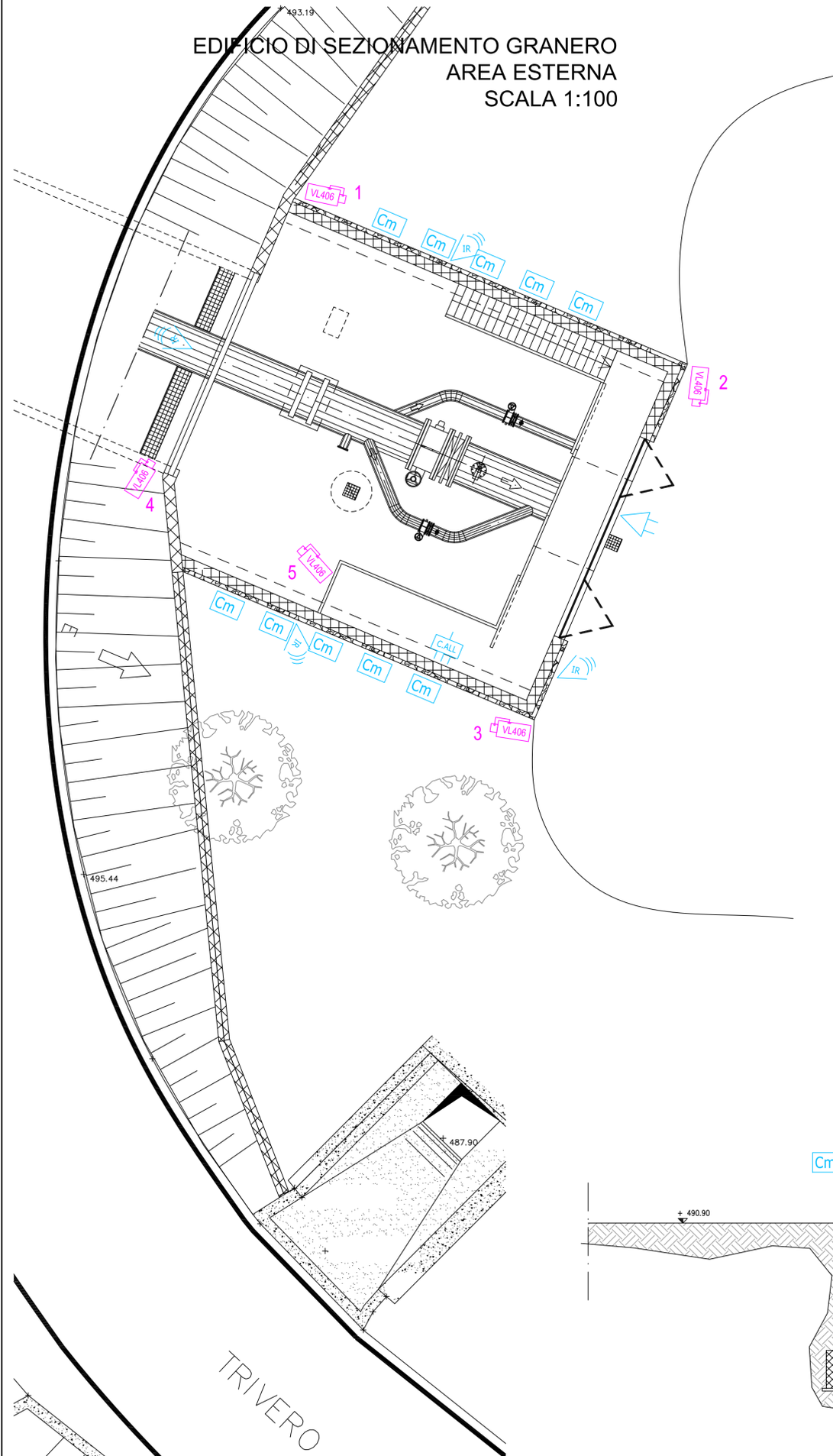
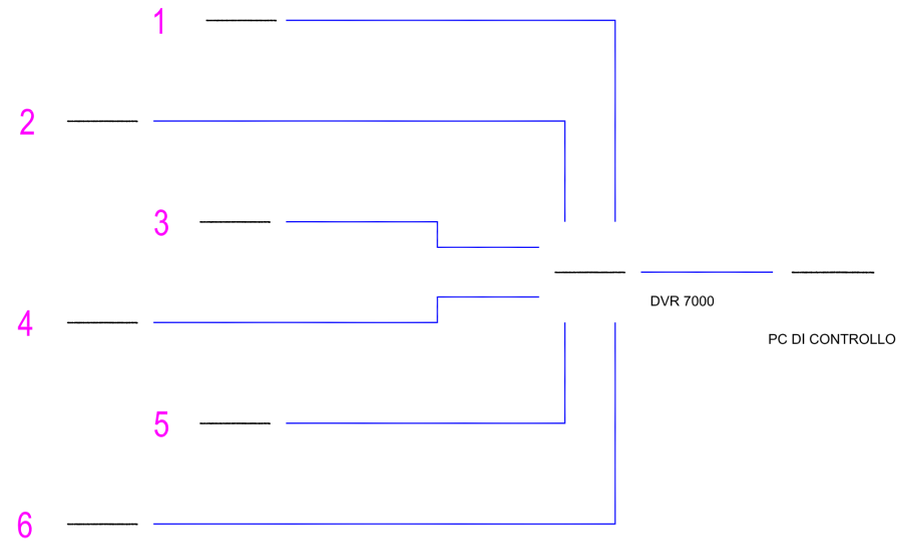


EDIFICIO DI SEZIONAMENTO GRANERO  
AREA ESTERNA  
SCALA 1:100



Cablaggi e alimentazioni a partire dai canali interni all'edificio



- 1 Telecamera controllo area esterna
- 2 Telecamera controllo area esterna
- 3 Telecamera controllo area esterna
- 4 Telecamera controllo area esterna
- 5 Telecamera controllo accesso galleria

ALL'INTERNO DELL'EDIFICIO DI REGOLAZIONE VERRANNO COLLOCATI  
DVR E PC DI CONTROLLO:

- DVR 7000 series
- DVR 8 canali, 200Fps - 2 CIF (704x288)
- HD 500Gb + 1 slot di espansione
- 8 ingressi video con uscite passanti
- Triplex
- 1 uscita principale (BNC/VGA) + 3 uscite spot (BNC)
- MPEG4
- Masterizzatore DVD-RW
- Ingressi audio: 4 in + 1 out
- Visualizzazione in tempo reale con possibilità di zoom 2X
- 8 ingressi di allarme
- 4 uscite Relè
- Gestione PTZ
- Alimentazione IN: 100-240Vac
- Consumo max 85W
- Centralizzabile con Sw ProVision
- Visualizzazione da web e da cellulare

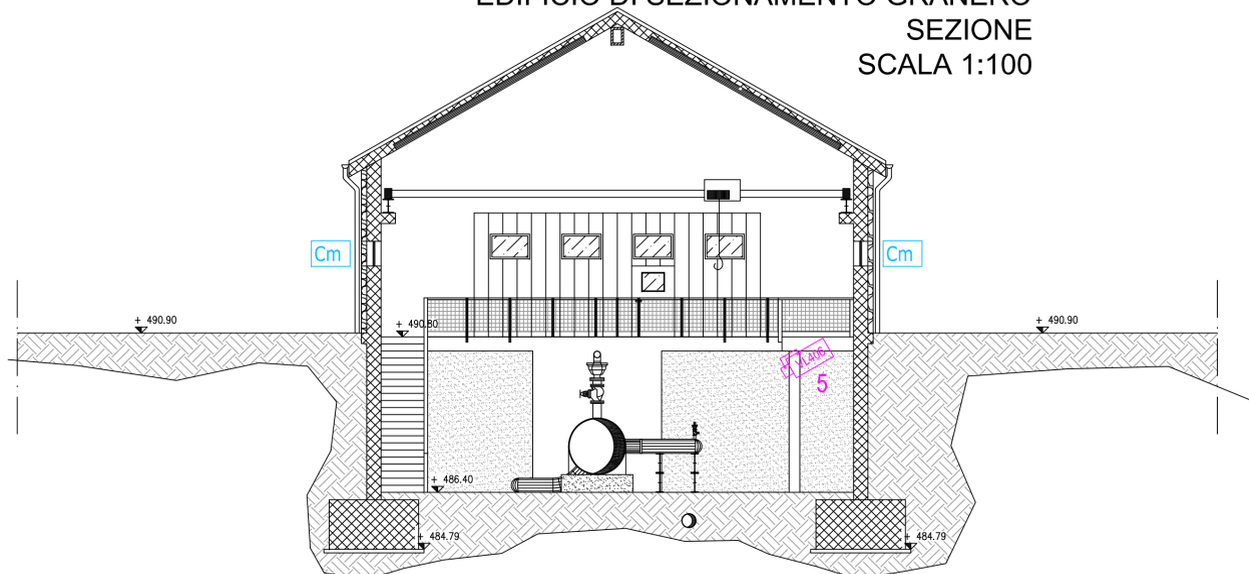
PARTICOLARE VIDEOCAMERE DI SORVEGLIANZA EDIFICIO DI REGOLAZIONE

VL406

- VL 406
- Telecamera Day&Night Meccanica
- CCD Sony Super HAD HQ1 1/3"
- Risoluzione 560/600 linee TV
- Sensibilità 0.00001 Lux min.
- Lente asferica
- Focale variabile 6-50mm, DC autoiris
- Menù OSD
- Alimentazione 12Vdc, max. 650mA, 24Vac, max. 500mA

- Rivelatori a doppia tecnologia da esterno DT WATCH OUT
- Sirena autoalimentata elettromagnetica con lampeggiatore allo xeno ambienti esterni
- Controllo accesso con lettore su porta con elettroserratura
- Contatto magnetico per serramenti
- Centrale Allarme Antintrusione

EDIFICIO DI SEZIONAMENTO GRANERO  
SEZIONE  
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

AGGIORNAMENTO  
-

TAVOLA N.  
DC76

SCALA DISegno  
1:100

PRATICA N. 101310  
ARCH. N. IR. 80  
FILE : 101310-DC076

ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE:  
CONSORZIO DI BONIFICA DELLA  
BARAGGIA BIELLESE E VERCELLESE  
**STEC** s.p.a.  
SOCIETA' DI INGEGNERIA  
13100 VERCELLI - C.so Libero, 102  
Tel. 011/2115335 - Fax 011/229879 - email: info@stec.it

IL PROGETTISTA  
(Dott. Ing. Domenico CASTELLI)

CONDOTTA PRIMARIA ED UTILIZZAZIONE IDROELETTRICA

IMPIANTO DI VIDEOSORVEGLIANZA  
ED ANTINTRUSIONE  
EDIFICIO DI SEZIONAMENTO LOCALITA' GRANERO

PROGETTO DEFINITIVO

STUDIO TECNICO Ing. AGOSTINO  
Viale Duca D'osta n. 53  
13011 Borgosesia (VC)  
Tel./fax 0163-22157 E-mail: studio.agostino@libero.it

MODIFICHE AGGIORNAMENTI	AGGIORNAMENTO N. DATA	DISIGNATORE	CONTROLLO	APPROVAZIONE
CONTROLLO				