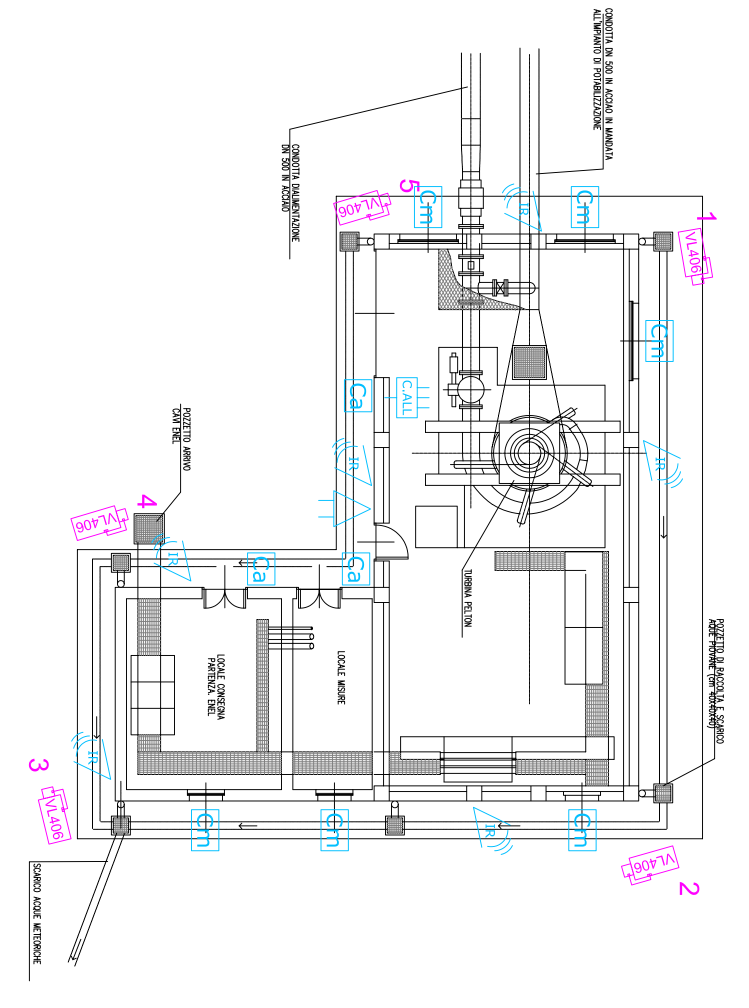
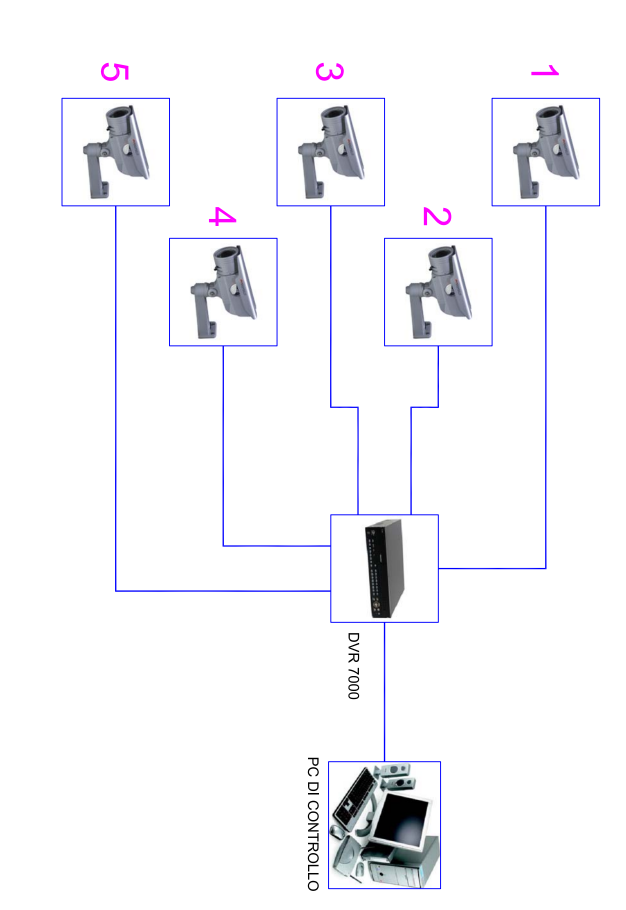
PIANTA EDIFICIO CENTRALE DORZANO SCALA 1:100





Cablaggi e alimentazioni a partire dai canali interni all'edificio

Cm

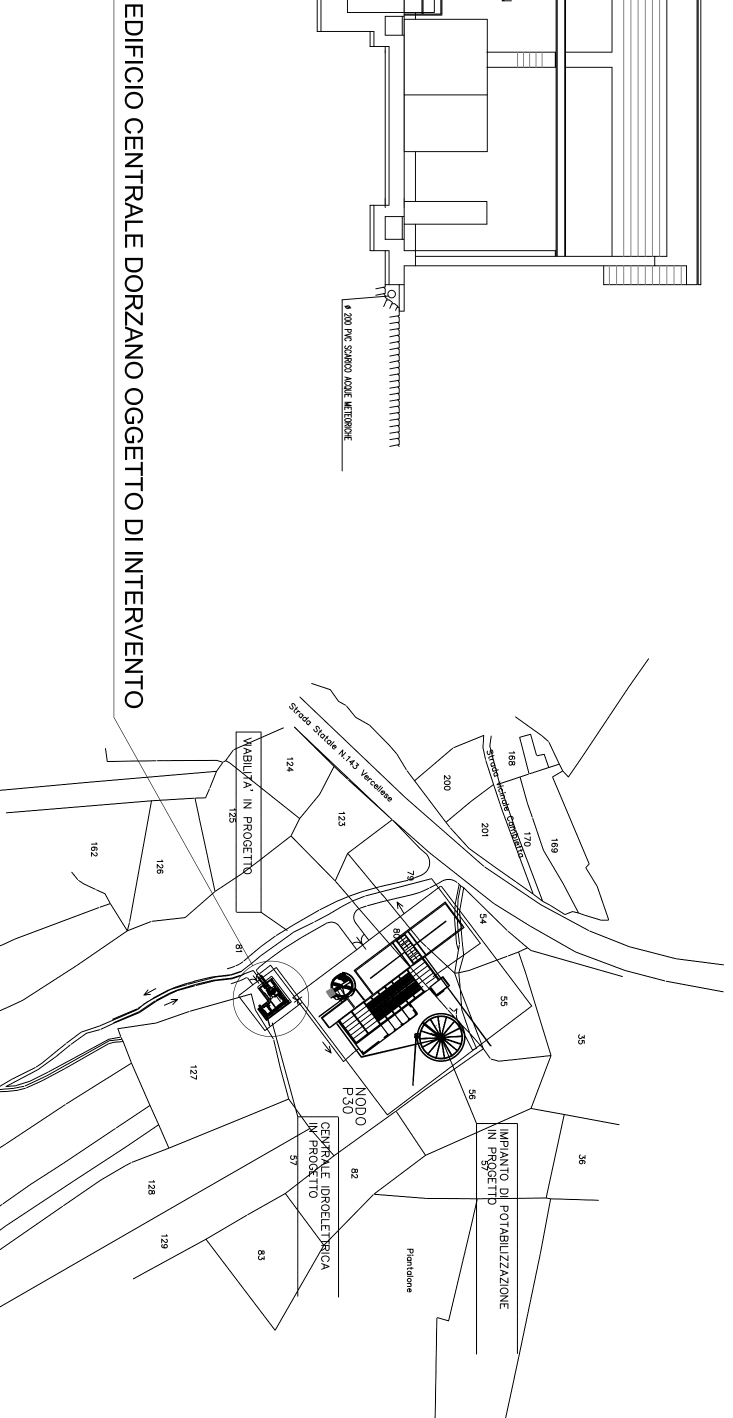
Ca

- Telecamera controllo area esterna

5

SEZIONE EDIFICIO CENTRALE DORZANO SCALA 1:100

TURBINA PELTON



CONDOTTA DN 500 IN ACCIAO IN MANDATA ALL'IMPIANTO DI POTABILIZZAZIONE



\IR

Rivelatori a doppia tecnologia da esterno DT WATCH OUT



VIDEOCAMERE DI SORVEGLIANZA AREA ESTERNA EDIFICIO DORZANO

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 2)

- 8 ingressi di allarme

- 4 uscita Relè

- Gestione PTZ

- Alimentazione IN: 100-240Vac

- Consumo max 85W

- Centralizzabile con Sw ProVision

- Visualizzazione da web e da cellulare

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

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, m

| CONTROLLO | DISEGNATORE | CIONA | CONTROLLO | tel/fax 0163–22157 E-mail: studio.agostino@ibero.it |
|-----------|--------------------|----------------------------|-----------------------------------|--|
| | | DATA | ELABORATI | 13011 Borgosesia (VC) |
| | | N. | REVISIONI | STUDIO TECNICO ing. AGOSTINO |
| | FINITIVO | GETTO DE | PRC | ATTINTA' SPECIALISTICA |
| | | | | |
| | DORZANO | ICIO CENTRALE | EDIF | IL PROGETTISTA (Dott. Ing. Domenico CASTELLI) |
| USIONE | 4 ED ANTINTRI | OSORVEGLIANZ. | IMPIANTO VIDE | 13100 VERKSELI — C.so Liberto', 162 Tel.(1061)215335-Faq(1061)259070-emral stockletocket.191.it |
| | | | | STECI SC./ SOCIETA' DI INGEGNERIA |
| | OPOTABILE | ZAZIONE IDF | UTILIZ | ATTINTA' DI PROGETTAZIONE: CONSORZIO DI BONIFICA DELLA |
| | D OSTOLA, SORIO | VASANELLA E)EL COMPREN | JUI TORRENTI RA E AMBIENTALE D | DEGLI INVASI ESISTENTI S LA VALORIZZAZION |
| | RISI RISI | NTO DELLE C | ER IL SUPERAME | DELL'ESISTENTE PI |
| | STITI IZIONE | SERA IN SOS | I TORRENTE SES | RIFACIMENTO INVASO SII |
| A ESE | A DELL. ERCELLE | BONIFIC. SE E VI | ORZIO DI IA BIELLE | CONS(BARAGG |
| ~ | USIONE | | | DI BONIFICA DELLA LESE E VERCELLESI SESSERA IN SOSTITUZIONE SESSERA IN SOSTITUZIONE RAMENTO DELLE CRISI TI RAVASANELLA ED OSTOLA, LE DEL COMPRENSORIO MDEOSORVEGLIANZA ED ANTINTRUSIO EDIFICIO CENTRALE DORZANO PROGETTO DEFINITIVO IN DISENATORE DISENATORE |