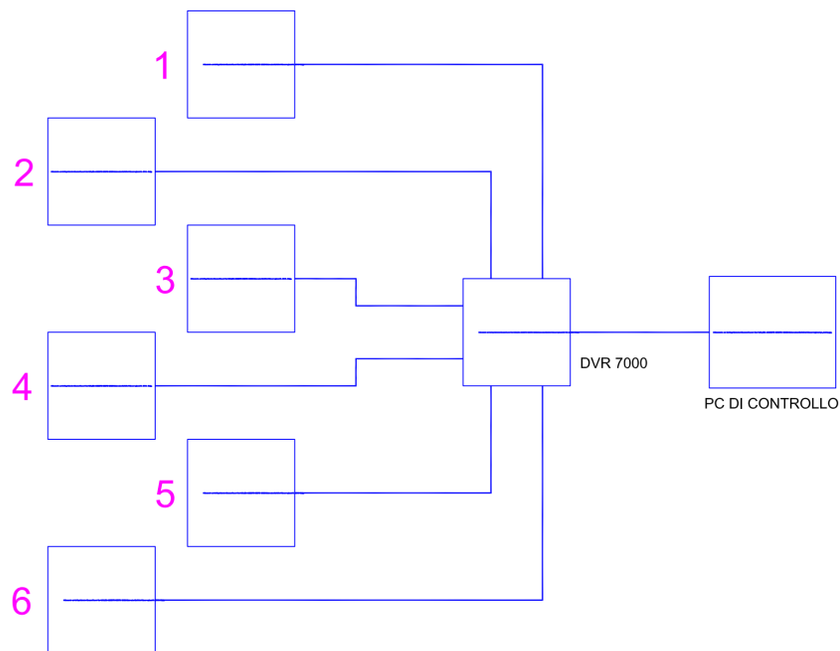
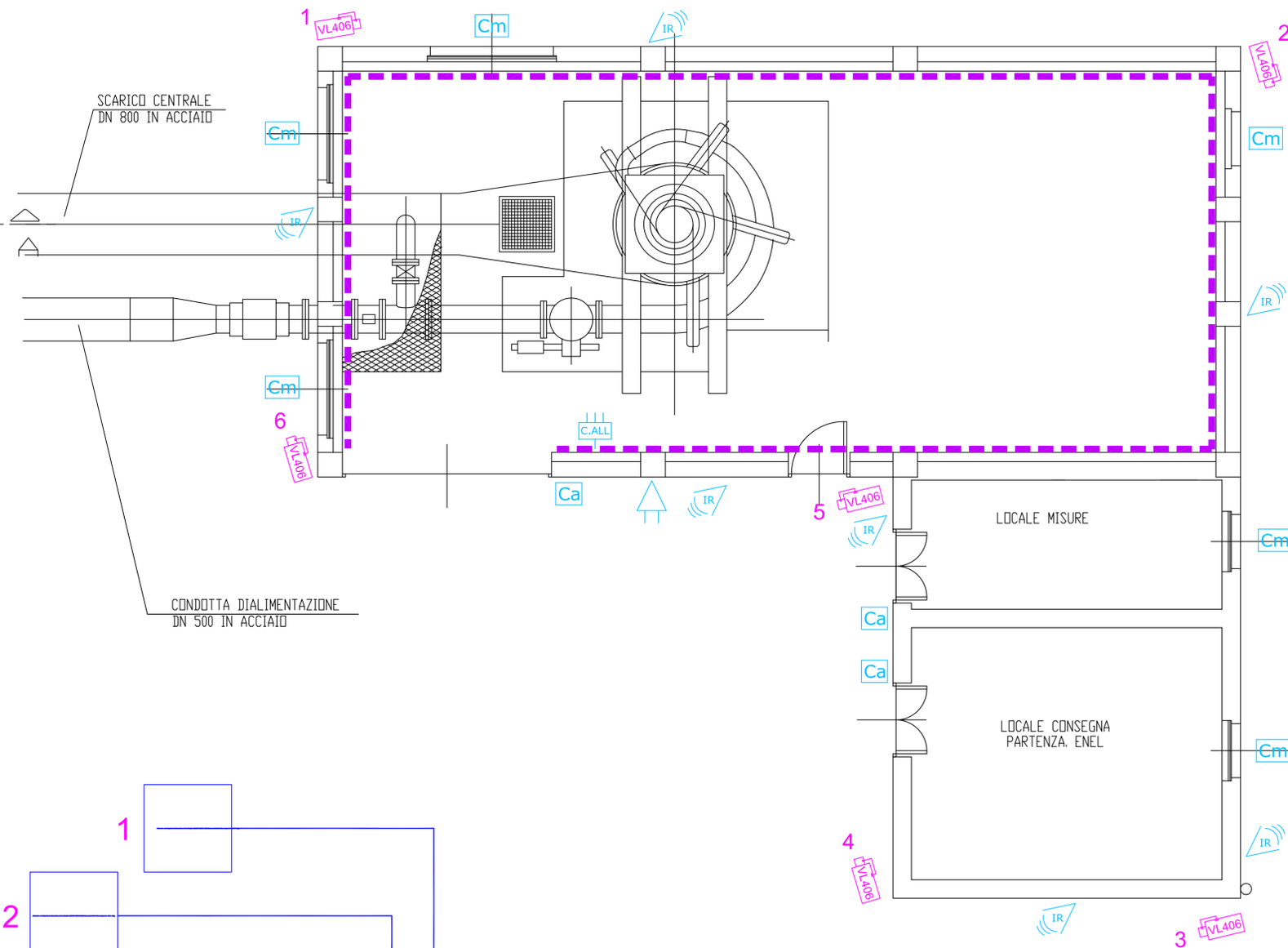


PIANTA EDIFICIO OST 2 SCALA 1:100



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 area esterna
- 6 Telecamera controllo area esterna

ALL'INTERNO DELL'EDIFICIO OST2 VERRANNO COLLOCATI
DVR E PC DI CONTROLLO:

	<p>DVR 7000 series</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 AREA ESTERNA EDIFICIO OST2

	<p>VL 406</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 - Menu 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

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	<p>DATA APRILE 2010</p> <p>AGGIORNAMENTO -</p>										
<p>ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE:</p> <p>CONSORZIO DI BONIFICA DELLA BARAGGIA BIELLESE E VERCELLESE</p> <p>STECI s.r.l. SOCIETA' DI INGEGNERIA 13100 VORICELLI - Cas. Libero, 162 Tel.0115/113333-Fax.0115/125870-e-mail: stecci@libero.it</p> <p>IL PROGETTISTA (Dott. Ing. Domenico CASTELLI)</p>	<p>CONDOTTA PRIMARIA ED UTILIZZAZIONE IDROELETTRICA</p> <p style="text-align: center;">IMPIANTO VIDEOSORVEGLIANZA ED ANTINTRUSIONE EDIFICIO CENTRALE OST 2</p> <p>TAVOLA N. DC88</p> <p>SCALA DISEGNO 1:100</p> <p>PRATICA N. 101310 ARCH. N. IB. 80 FILE : 101310-DC088</p>										
<p>ATTIVITA' SPECIALISTICA</p> <p>STUDIO TECNICO Ing. AGOSTINI Viale Bona Piazza n. 53 13011 Borgosesia (VC) tel/fax 0163-22157 E-mail: studioagostino@libero.it</p>	<p style="text-align: center;">PROGETTO DEFINITIVO</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td>MODIFICHE AGGIORNAMENTI</td> <td>AGGIORNAMENTO N. DATA</td> <td>DISEGNATORE</td> <td>CONTROLLO</td> <td>APPROVAZIONE</td> </tr> <tr> <td>CONTROLLO</td> <td>FIRMA</td> <td>F.C.</td> <td>NP.</td> <td>D.C.</td> </tr> </table>	MODIFICHE AGGIORNAMENTI	AGGIORNAMENTO N. DATA	DISEGNATORE	CONTROLLO	APPROVAZIONE	CONTROLLO	FIRMA	F.C.	NP.	D.C.
MODIFICHE AGGIORNAMENTI	AGGIORNAMENTO N. DATA	DISEGNATORE	CONTROLLO	APPROVAZIONE							
CONTROLLO	FIRMA	F.C.	NP.	D.C.							