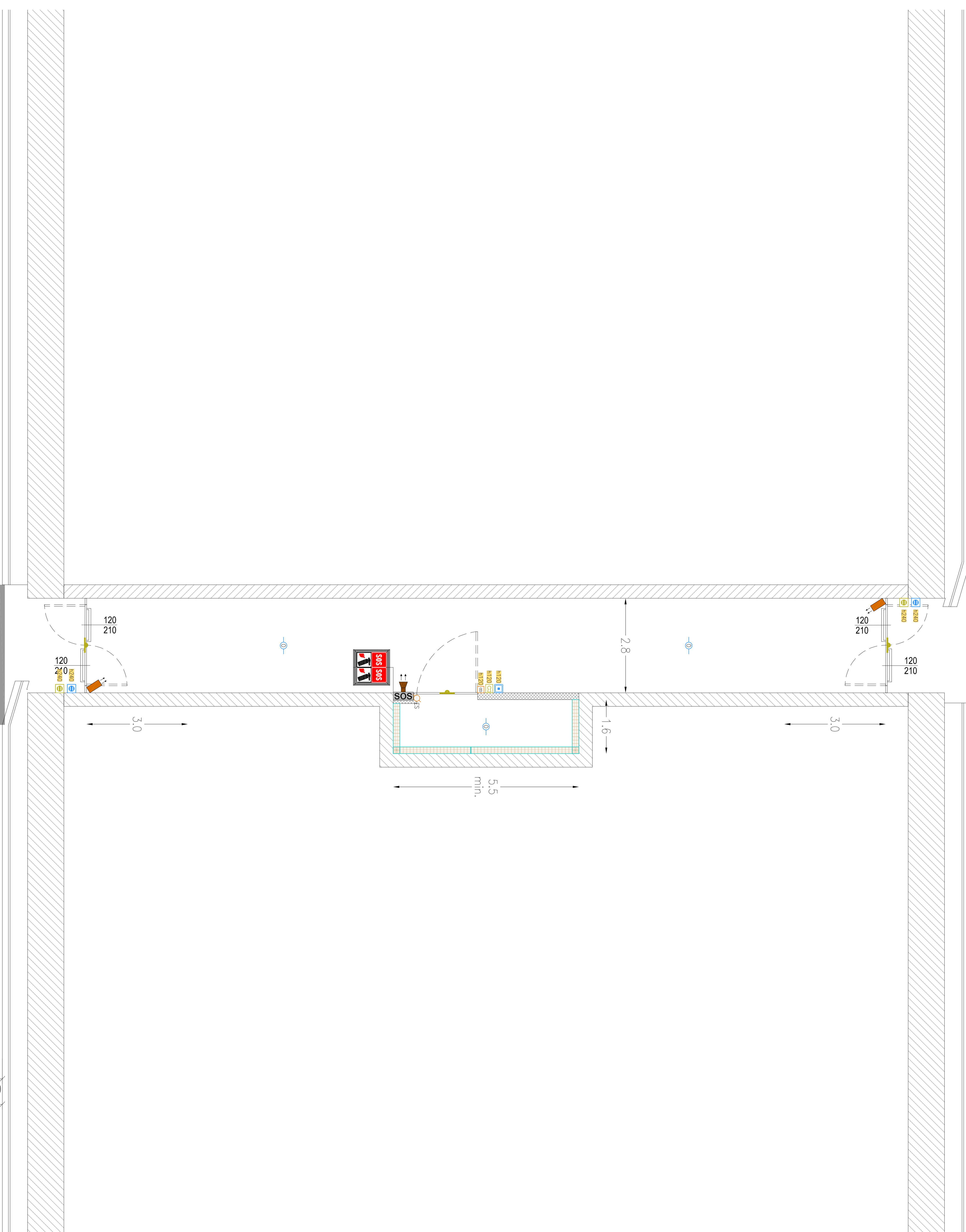
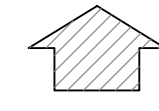


0.75  
Banchina

3.75  
Corsia di sorpasso



0.75  
Banchina

3.75  
Corsia di sorpasso

LEGENDA	
	CONDUITTA ASCENDENTE / DISCENDENTE
	PASSERELLA METALLICA IN FIDUCIARIO ELETTRONICO PER IMPIANTI ELETTRICI E SPECULI POSATI A VISTA Dimensione 200x50mm
	RIASCENDERE OTTO DI FIANCO DI 180° INDICAZIONE POSATO A VISTA
	PULSANTE MANUALE ATTIVAZIONE ALLARME INCENDIO
	PANNELLO OTTICO LAMPEGGIANTE PER ALLARME INCENDIO
	PIUNTO INCLINATORE A CONTATTO MAGNETICO IMPIANTO ANTINTRUSIONE
	PIUNTO CHIAVE INSERIMENTO/DISENNEBAMENTO IMPIANTO ANTINTRUSIONE
	PANNELLO OTTICO LAMPEGGIANTE PER IMPIANTO ANTINTRUSIONE
	LETTORE BADGE SU IP
	ELETTROSTRUTTURAZIONE BADGE
	OCES
	TELCAMERA FISSA DIGITALE INTELLEGGENTE DI VIDEO ANALISI DIFFUSORE SONDARIO IN FIBRA DI VETRO INSTALLATO SOPRA RAMANDO SOS (POTENZA ASSORBITA=45W)
	CARTELLI LUMINOSI BRANCALE TRAMANDARE SEGNALAZIONE RAMANDO SOS ED ESIMINORE (ALT. INTERNO DEI BY-PASS)
	ESIMINORE (ALT. INTERNO DEI BY-PASS)
	ETICHETTA CON INDICAZIONE DELLA QUOTA DI INSTALLAZIONE DA PANNELLO FINITO AL PUNTO VETRO DELLA APPARECCHIATURA ACCANTO IN CM (Esempio : n.120 = 120cm)

**AUTOSTRADA**  
BRESCIA VERONA VICENZA PADOVA

**Autostrezza Brescia Verona Vicenza Padova Spa**

Via Mazzini 77 - 37040 Bussolengo (Verona) - Tel. 0445/460000 - Fax 0445/460001 - Email: info@autostrezza.it

AREA COSTRUZIONI AUTOSTRETTALI

**RINA**  
Ricerca e Innovazione

## AUTOSTRADA VALDASTICO

### A31 NORD

#### 1° LOTTO

#### Piovene Rocchette - Valle dell'Astico

**COMMITTEE**

**s.p.a. AUTOSTRADA BRESCIA VERONA VICENZA PADOVA**

Area Costruzioni Autostradali

**CAPOCOMMISSA PER LA PROGETTAZIONE**

DR. ING. CARLO CASARINI

**PRESTATORE DI SERVIZI:**

**CONSORZIO RAETTA**

REDAZIONE E PROGETTAZIONE  
TRA LE ATTIVITÀ SPECIFICHE  
TECNICHE DI PROGETTAZIONE  
E DI VERIFICA

RAETTA  
Via S. Maria Maddalena 10  
37040 Bussolengo (Verona)

**PROGETTAZIONE**

**ITALCONSULT**

PROGETTAZIONE  
Via S. Maria Maddalena 10  
37040 Bussolengo (Verona)

**ELABORATO:** IMPIANTI  
DOTAZIONI IMPIANTISTICHE DI GALERIA  
BY-PASS DI GALERIA  
BY-PASS PEDONALE - IMPIANTI TECNOLOGICI

Reperibilità: Dario, Alessio, Stefano

Progetto N. **12/06/06/003/02**

Revisione N. **02**

**PROGETTO DEFINITIVO**

CP/ 02/01/2006/0005  
M/S/ 02/01/2006/0005/0001  
COMMESSA/ 02/01/2006/0005/0001

CP/ 02/01/2006/0005  
M/S/ 02/01/2006/0005/0001  
COMMESSA/ 02/01/2006/0005/0001