



PIANTA CHIAVE AREA DI INTERVENTO - scala 1:1000

**N.B.**  
LA DISPOSIZIONE DELLE APPARECCHIATURE E DELLE CONDUTTURE VA INTERPRETATA IN FUNZIONE DELLE LIMITAZIONI E DELLA PRECISIONE CHE LA RAPPRESENTAZIONE GRAFICA (SCHEMATICA E SIMBOLICA) CONSENTE.



CENTRALE INTRUSIONE "B" ESISTENTE E RECUPERATA DA RIPROGRAMMARE.



CENTRALE RIVELAZIONE INCENDI "B" ESISTENTE E RECUPERATA DA RIPROGRAMMARE.



QUADRO ELETTRICO ESTERNO CAPANNONE B, OGGETTO DI INTERVENTO.

SPAZIO A DISPOSIZIONE PER INSTALLAZIONE NUOVA PROTEZIONE PER ALIMENTAZIONE NUOVO QUADRO ELETTRICO CAPANNONE "B" - Q.B

**LEGENDA SIMBOLI**

	Punto alimentazione evacuatore di fumo dal loop rivelazione incendi		Lampada autonoma illuminazione di emergenza 24W, IP65, esistente
	Rivelatore ottico di fumo di nuova installazione		Lampada autonoma per indicazione uscita di sicurezza, esistente
	Ripetitore ottico acustico allarme incendi di nuova installazione		Lampada autonoma illuminazione di emergenza di nuova installazione, per indicazione uscita di sicurezza, autonomia 1h, ricarica 12h
	Pulsante manuale di allarme incendi di nuova installazione		Plafoniera di illuminazione ordinaria con lampade fluorescenti da 2x58W, IP65, esistente
	Rivelatore lineare di fumo di nuova installazione		Proiettore per illuminazione esterna con lampade joduri metallici da 150W, IP65, di nuova installazione
	Pulsante manuale di allarme incendi esistente		Punto alimentazione sonda esterna relè crepuscolare per comando illuminazione esterna
	Ripetitore ottico acustico allarme incendi esistente		Preso CEE interbloccata 3P+N+Tx16A, IP44, di nuova installazione
	Rivelatore lineare di fumo esistente		Preso CEE interbloccata 3P+N+Tx16A, IP44, di nuova installazione
	Rivelatore ottico di fumo esistente		Preso CEE interbloccata 2P+N+Tx16A, IP44, di nuova installazione
	Sirena esterna impianto rivelazione incendi, esistente		Preso CEE interbloccata 3P+N+Tx16A, IP44, esistente
	Elettromagneti per porte REI esistente		Preso CEE interbloccata 2P+N+Tx16A, IP44, esistente
	Pulsante di sblocco elettromagneti porte REI esistente		Barriera tagliafiamma di nuova installazione
	Contatto magnetico impianto antintrusione di nuova installazione		Scatola di derivazione a vista, in PVC, IP44, di nuova installazione
	Rivelatore doppia tecnologia impianto antintrusione di nuova installazione		Quadretto comando luci fino a 6 pulsanti, di nuova installazione
	Rivelatore a barriera microonde impianto antintrusione di nuova installazione		Cassetta di alimentazione blindo luce (3P+N+T)+(F+N), 25A, IP55, di nuova installazione
	Contatto magnetico antintrusione esistente		Cassetta di derivazione o selezione di fase per blindo luce, di nuova installazione
	Rivelatore doppia tecnologia impianto antintrusione esistente		Blindo luce in acciaio zincato (3P+N+T)+(F+N), 25A, IP55, di nuova installazione
	Rivelatore a barriera microonde impianto antintrusione esistente		Pulsante di sgancio
	Centrale antintrusione esistente		Quadro elettrico di nuova installazione
	Lampada autonoma illuminazione di emergenza, 24W, IP65, di nuova installazione		Quadro elettrico bordo macchina esistente

00	OTTOBRE 2010	PRIMA EMISSIONE	M. SEGATO
REV.	DATA	MOTIVAZIONE	redatto / controllato

<b>COMMITTENTE</b>  Ministero dell'Economia e delle Finanze Amministrazione autonoma dei monopoli di Stato Ufficio Regionale del Veneto e Trentino - Alto Adige Deposito reperti di contrabbando di Adria		<b>COMMESSA</b> <b>10-050</b> <b>FILE</b> 0394E0001.03.pdf
<b>OGGETTO</b> <b>OPERE PER IL RECUPERO FUNZIONALE DEL DEPOSITO REPERTI DI CONTRABBANDO DI ADRIA</b>		<b>ELABORATO</b> <b>01.03</b>
<b>FASE PROGETTAZIONE</b> <b>PROGETTO ESECUTIVO</b>		<b>DATA</b> <b>OTTOBRE 2010</b>
<b>TIPOLOGIA OPERE</b> <b>OPERE IMPIANTISTICHE</b>		<b>SCALA</b> <b>1:200</b>
<b>IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI CAPANNONE "B"</b>		
<b>PROGETTISTI INCARICATI</b> MANDATARIO Ing. Francesco ZIGIOTTO		<b>GRUPPO DI PROGETTAZIONE</b> MANDANTE Ing. Zefferino TOMMASIN Arch. Angela Mira BARBIERO Ing. Michele PIETRANGELI Ing. Andrea Rocca Ing. Antonio BISAGLIA P.I. Pierluigi FASAN
<b>ASSOCIAZIONE TEMPORANEA DI PROFESSIONISTI</b>  Architettura e Ingegneria di Qualità di Zignoni & Associati • Sede di Milano Via Tommaso, 11/a - 20120 Milano - Ve Tel. 02 4770926 - Fax 02 4770923 @mail: info@aiq.com Sede di Venezia Via Fagnola, 21 - 30171 Venezia - Ve Tel. 041 200001		
 TFE ingegneria s.r.l. • Sede in Venezia Via Fagnola, 21/a - 30171 Venezia - Ve Tel. 041 200001 - Fax 041 200002 @mail: info@tfeingegneria.it		