

PORTO DI ANCONA

Adeguamento di una porzione lato sud-ovest del padiglione già proprietà "Tubimar Ancona s.p.a." ai fini dell'allestimento dei presidi operativi per i controlli sanitari di frontiera sulle merci in importazione.

PROGETTO ESECUTIVO



Scala:  
**1:125**

**PREVENZIONE INCENDI**  
**Valutazione del Rischio Incendio**  
**Schemi Planimetrici**

Doc.  
**69\_ES**

Committente  
**Autorità Portuale di Ancona**  
**Molo Santa Maria**  
**Porto di Ancona**

Visto  
**Il R.U.P.**  
Ing. Gianluca Pellegrini

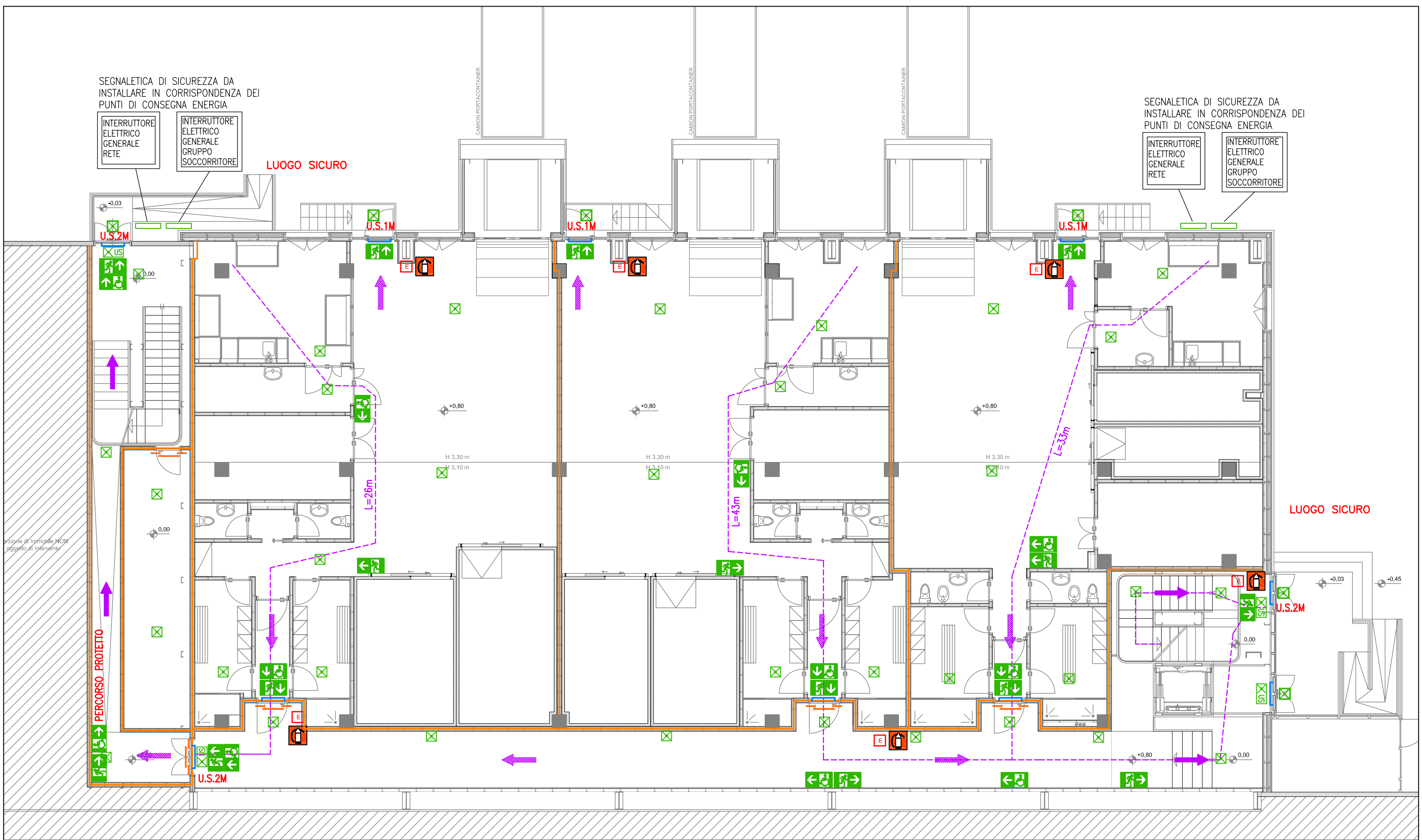
**Il C.S.P.**  
Geom. Marco Brugiapaglia

Progettista  
**R.T.I. :**  
**- "dI.dA Ingegneri Associati Srl"**  
**Direttore tecnico: Ing. Andrea Rachetta**  
*Collaboratori: Ing. Francesca Massaccesi*  
*Ing. Annalisa Piccolomo*  
*Ing. Ileana Pirani*

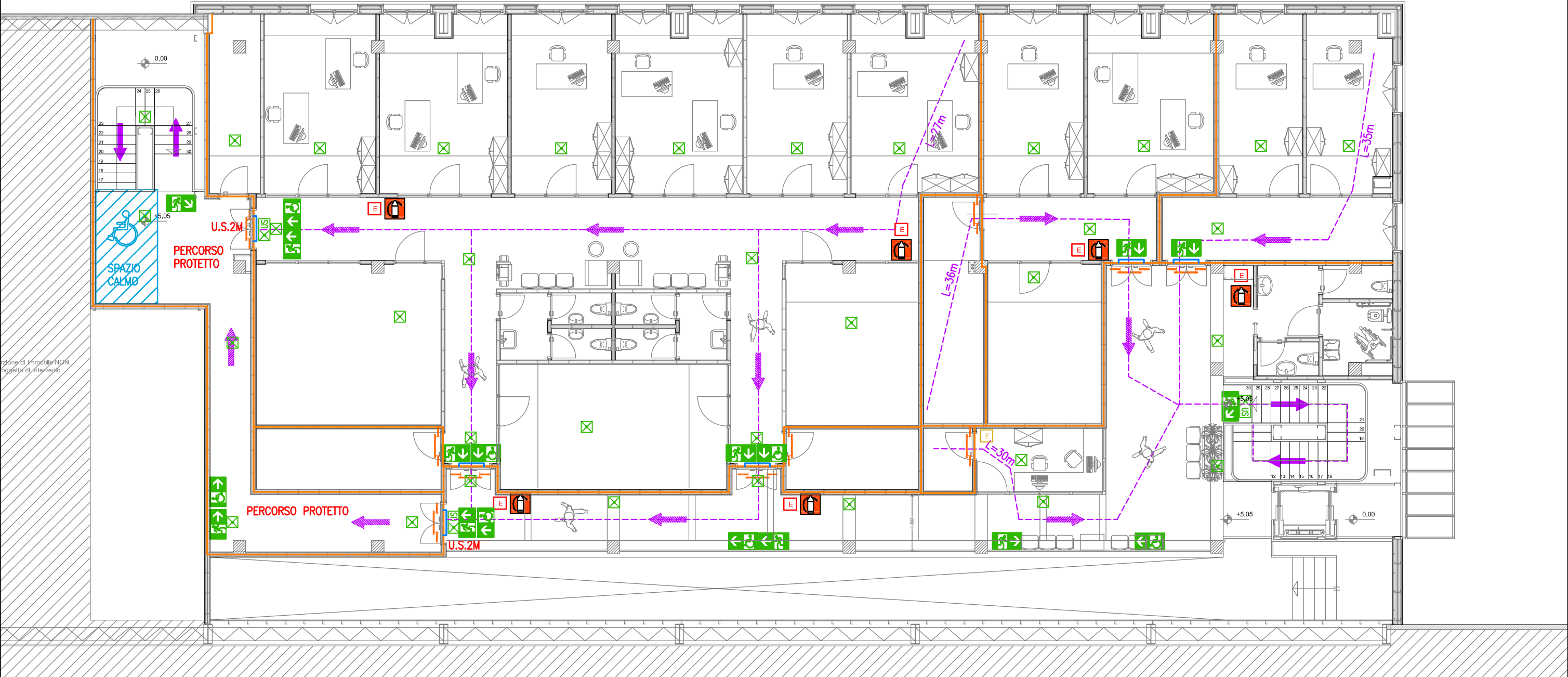
**- Ing. Nestore Finizio**  
*Collaboratori: Ing. Silvia Baldini*

**dI.dA** Ingegneri Associati s.r.l.  
Menghini Rachetta Massaccesi  
studio professionale d'Ingegneria e d'Architettura  
60123 Ancona, via Cesare Battisti 16 tel+fax 071 20 29 08  
info@didaingegneriassociati.com p.iva 02579690427

60122 Ancona, C.so Stamira 49  
tel. 071 20 76 030

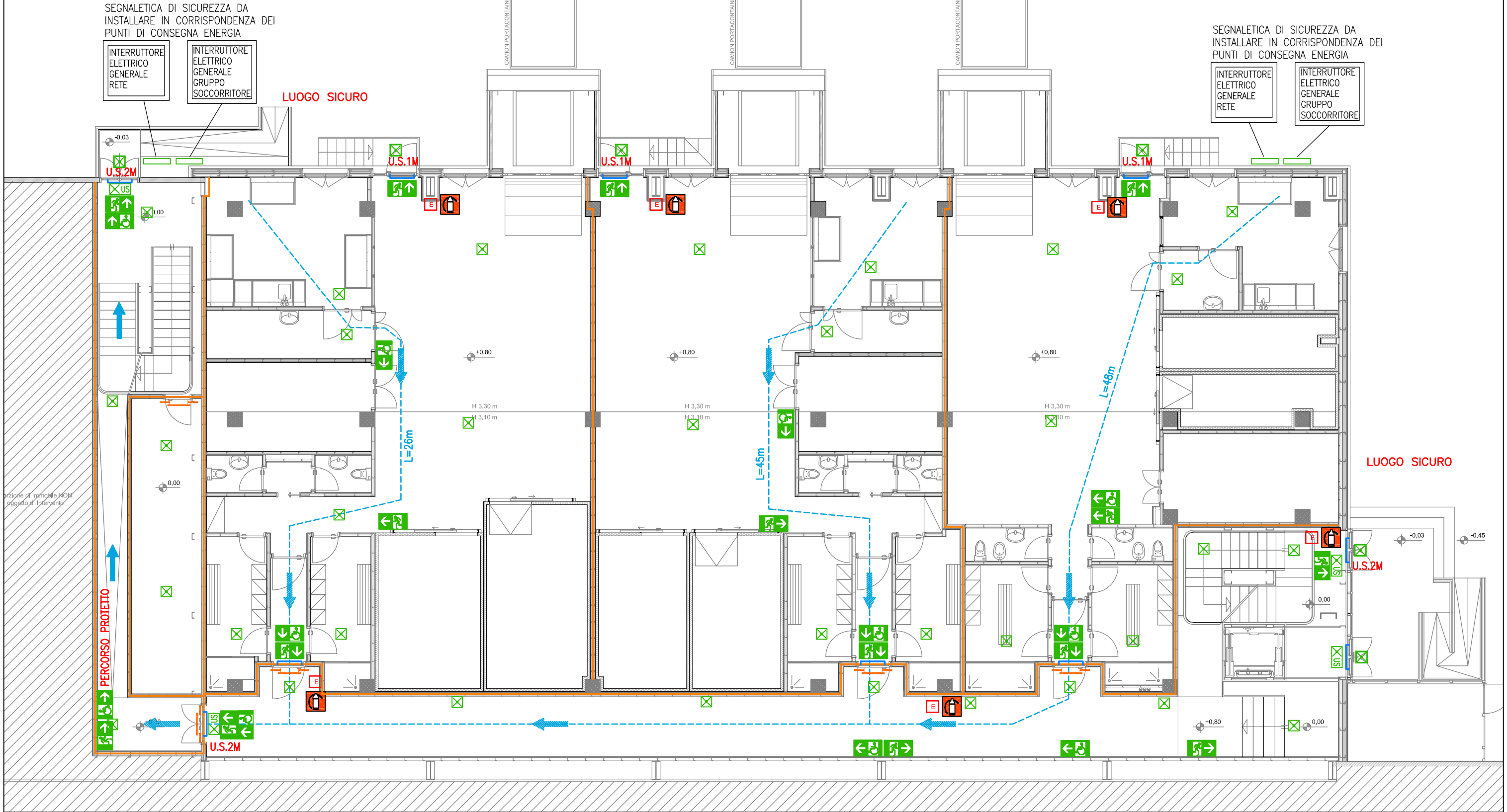


OGGETTO COMUNE DI ANCONA – PORTO DI ANCONA CAPANNONI EX TUBIMAR	PROGETTO NUOVO PRESIDIO PIF PROGETTO ESECUTIVO	STUDIO TECNICO ING. NESTORE FINIZIO  Corso Stamira 49 – 60122 Ancona tel/fax 071 2076030 e-mail <a href="mailto:studio@ingfinizio.it">studio@ingfinizio.it</a>	PROGETTISTI	ING. NESTORE FINIZIO	AGGIORNAMENTO	TAVOLA
			COLLABORATORI	ING. SILVIA BALDINI	EMISSIONE	<b>VRIP</b>
			IMPRESA		NOMEFILE	DATA Dicembre 2016
COMMITTENTE AUTORITA' PORTUALE DI ANCONA MOLO SANTA MARIA – PORTO DI ANCONA	TAVOLA VALUTAZIONE DEL RISCHIO INCENDI SCHEMA PLANIMETRICO – PIANO TERRA				SCALA 1:125	FOGLIO 1 di 5



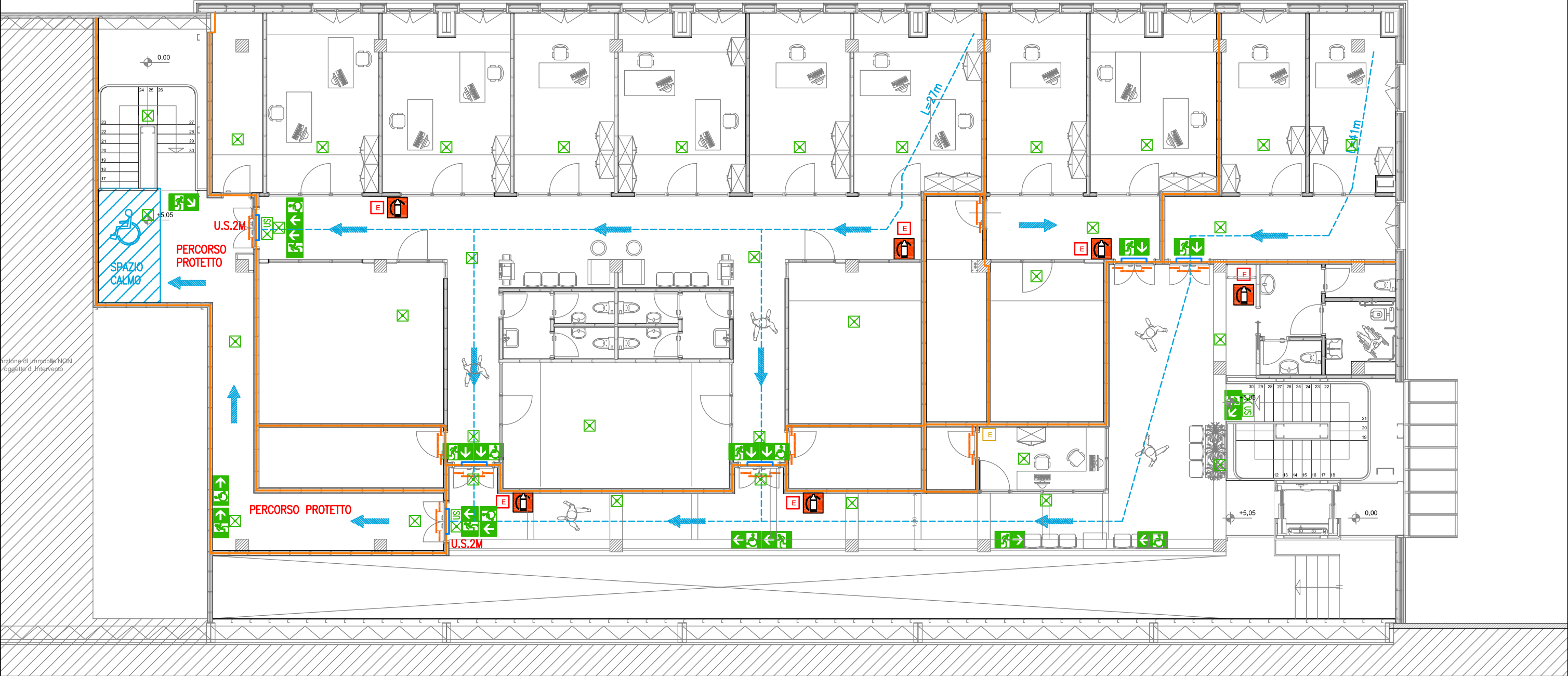
OGGETTO COMUNE DI ANCONA – PORTO DI ANCONA CAPANNONI EX TUBIMAR	PROGETTO NUOVO PRESIDIO PIF PROGETTO ESECUTIVO	STUDIO TECNICO ING. NESTORE FINIZIO  Corso Stamira 49 – 60122 Ancona tel/fax 071 2076030 e-mail <a href="mailto:studio@ingfinizio.it">studio@ingfinizio.it</a>	PROGETTISTI	ING. NESTORE FINIZIO	AGGIORNAMENTO	TAVOLA
			COLLABORATORI	ING. SILVIA BALDINI	EMISSIONE	<b>VRIP</b>
			IMPRESA		NOMEFILE	DATA Dicembre 2016
COMMITTENTE AUTORITA' PORTUALE DI ANCONA MOLO SANTA MARIA – PORTO DI ANCONA	TAVOLA VALUTAZIONE DEL RISCHIO INCENDI SCHEMA PLANIMETRICO – PIANO PRIMO				SCALA 1:125	FOGLIO 2 di 5

VIE DI ESODO PER UTENTI A RIDOTTA CAPACITA' MOTORIA





















OGGETTO COMUNE DI ANCONA – PORTO DI ANCONA CAPANNONI EX TUBIMAR	PROGETTO NUOVO PRESIDIO PIF PROGETTO ESECUTIVO	STUDIO TECNICO ING. NESTORE FINIZIO  Corso Stamira 49 – 60122 Ancona tel/fax 071 2076030 e-mail <a href="mailto:studio@ingfinizio.it">studio@ingfinizio.it</a>	PROGETTISTI ING. NESTORE FINIZIO	AGGIORNAMENTO EMISSIONE	TAVOLA VRIP
			COLLABORATORI ING. SILVIA BALDINI	NOMEFILE	DATA Dicembre 2016
COMMITTENTE AUTORITA' PORTUALE DI ANCONA MOLO SANTA MARIA – PORTO DI ANCONA	TAVOLA VALUTAZIONE DEL RISCHIO INCENDI SCHEMA PLANIMETRICO – PIANO TERRA		IMPRESA	SCALA 1:125	FOGLIO 3 di 5





OGGETTO COMUNE DI ANCONA – PORTO DI ANCONA CAPANNONI EX TUBIMAR	PROGETTO NUOVO PRESIDIO PIF PROGETTO ESECUTIVO	STUDIO TECNICO ING. NESTORE FINIZIO  Corso Stamira 49 – 60122 Ancona tel/fax 071 2076030 e-mail <a href="mailto:studio@ingfinizio.it">studio@ingfinizio.it</a>	PROGETTISTI	ING. NESTORE FINIZIO	AGGIORNAMENTO	TAVOLA
			COLLABORATORI	ING. SILVIA BALDINI	EMISSIONE	<b>VRIP</b>
			IMPRESA		NOMEFILE	DATA Dicembre 2016
COMMITTENTE AUTORITA' PORTUALE DI ANCONA MOLO SANTA MARIA – PORTO DI ANCONA	TAVOLA VALUTAZIONE DEL RISCHIO INCENDI SCHEMA PLANIMETRICO – PIANO PRIMO				SCALA 1:125	FOGLIO 4 di 5

LEGENDA PREVENZIONE INCENDI

ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA		LAMPADA DI EMERGENZA A LED IP65, CLASSE II DI ISOLAMENTO, TIPO SCHNEIDER EXIWAY ONE LED O DI PRESTAZIONI EQUIVAMENTI SENZA BATTERIA PER COLLEGAMENTO A GRUPPO SOCCORRITORE
		LAMPADA AUTONOMA DI EMERGENZA IP40, CLASSE II, AUTONOMIA 1h DA 1x24 W (SALVO DIVERSA INDICAZIONE) SEMPRE ACCESA CON PITTOGRAMMA DI INDICAZIONE DELLA VIA D'ESODO.
ELEMENTI COSTRUTTIVI E RELATIVE APERTURE		PARETE RESISTENTE AL FUOCO DI CARATTERISTICHE NON INFERIORI A REI 30
		PORTA RESISTENTE AL FUOCO DI CARATTERISTICHE NON INFERIORI A REI 30, CON MANIGLIONE ANTIPANICO
		MANIGLIONE ANTIPANICO
SISTEMA DELLE VIE DI USCITA		SPAZIO CALMO
		PERCORSO MASSIMO VIA DI USCITA E RELATIVA LUNGHEZZA
		PERCORSO MASSIMO VIA DI USCITA PER UTENTI A RIDOTTA CAPACITA' MOTORIA E RELATIVA LUNGHEZZA
		PERCORSO DI USCITA VERSO L'ALTO
		PERCORSO DI USCITA ORIZZONTALE
		PERCORSO DI USCITA VERSO IL BASSO
		PERCORSO DI USCITA VERSO L'ALTO PER UTENTI A RIDOTTA CAPACITA' MOTORIA
		PERCORSO DI USCITA ORIZZONTALE PER UTENTI A RIDOTTA CAPACITA' MOTORIA
		PERCORSO DI USCITA VERSO IL BASSO PER UTENTI A RIDOTTA CAPACITA' MOTORIA
		USCITA DI SICUREZZA CON LARGHEZZA PARI A "x" MODULI (1 MODULO = 60 cm)
SEGNALETICA		PITTOGRAMMA DI INDICAZIONE VIA DI ESODO
ESTINTORI		ESTINTORE PORTATILE A POLVERE POLIVALENTE OMOLOG. PER FUOCHI 34A – 144B CON RELATIVO PITTOGRAMMA
		ESTINTORE PORTATILE A POLVERE POLIVALENTE OMOLOG. PER FUOCHI 21A – 89B CON RELATIVO PITTOGRAMMA

OGGETTO COMUNE DI ANCONA – PORTO DI ANCONA CAPANNONI EX TUBIMAR	PROGETTO NUOVO PRESIDIO PIF PROGETTO ESECUTIVO	STUDIO TECNICO ING. NESTORE FINIZIO  Corso Stamira 49 – 60122 Ancona tel/fax 071 2076030 e-mail <a href="mailto:studio@ingfinizio.it">studio@ingfinizio.it</a>	PROGETTISTI	ING. NESTORE FINIZIO	AGGIORNAMENTO	TAVOLA
			COLLABORATORI	ING. SILVIA BALDINI	EMISSIONE	<b>VRIP</b>
			IMPRESA		NOMEFILE	DATA Dicembre 2016
COMMITTENTE AUTORITA' PORTUALE DI ANCONA MOLO SANTA MARIA – PORTO DI ANCONA	TAVOLA VALUTAZIONE DEL RISCHIO INCENDI LEGENDA				SCALA	FOGLIO 5 di 5