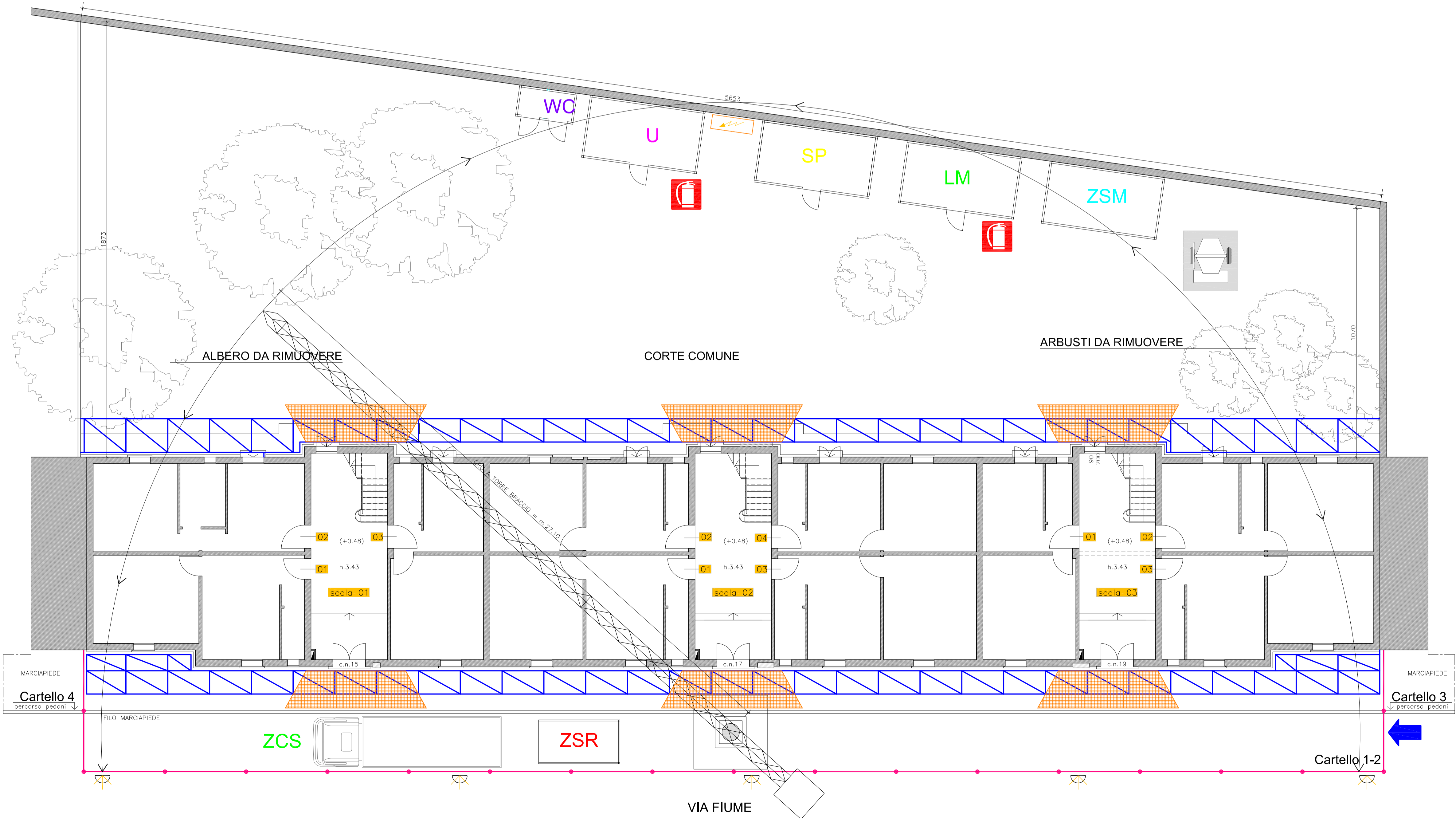


! ATTENZIONE Valutare interferenza con fabbricati limitrofi e prospicienti

LM	Lavorazione Materiali
ZCS	Zona Carico e Scarico
ZSM	Zona Stoccaggio Materiali
ZSR	Zona Stoccaggio Rifiuti
SP	Spogliatoio di Cantiere
U	Ufficio di Cantiere
VA	Viabilità Automezzi
	Recinzione di Cantiere
	Ingresso Area Cantiere
WC	Bagno Chimico
	Quadro Elettrico
	Estintore
	Lampada recinzione
	Cartello 1
	Cartello 2
	Cartello 3
	Cartello 4



COMUNE di FERRARA

INTERVENTO DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA, AI SENSIDEL D.L. 74/2012, PER LA SISTEMAZIONE DEI DANNI PROVOCATI DAGLI EVENTI SISMICI DEL 20 E 29 MAGGIO FERRARA, Via Fiume c.n. 15-17-19

<p>Titolare della progettazione</p> <p>ACER FERRARA C.so V.Veneto, 7 - 44121 Ferrara Servizio Tecnico Diligente Ing. M. Casarola</p>	<p>Responsabile unico del procedimento ACER FERRARA Servizio tecnico: arch. M. Cenacchi Coordinamento generale: progetto architettonico, strutturale e impianti ACER FERRARA Servizio tecnico: Ing. G. Adesso Progetto architettonico ACER FERRARA Servizio tecnico: arch. M. Cenacchi, Ing. G. Adesso Progetto strutturale CPR Consorzio Ferrara Ricerche: Ing. F. Micheletti Progetto impianti elettrici ACER FERRARA Servizio tecnico: per. ind. E. Forte Progetto impianti meccanici ACER FERRARA Servizio tecnico: Ing. P. Paletti Collaboratori ACER FERRARA Servizio tecnico: Ing. A. Fusco, m.a. S. Benini</p>
---	--

PROGETTO ESECUTIVO

Stato elaborato	cod. commessa	codice elaborato
PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO PLANIMETRIA DI CANTIERE	1301	AR-E-S03-0
Emissione	Maggio 2015	