



IL COMMISSARIO DELEGATO

# **RICOSTRUZIONE SISMA 2012**

## **EPT III** EDIFICI MUNICIPALI TEMPORANEI

SCHEDA TECNICA

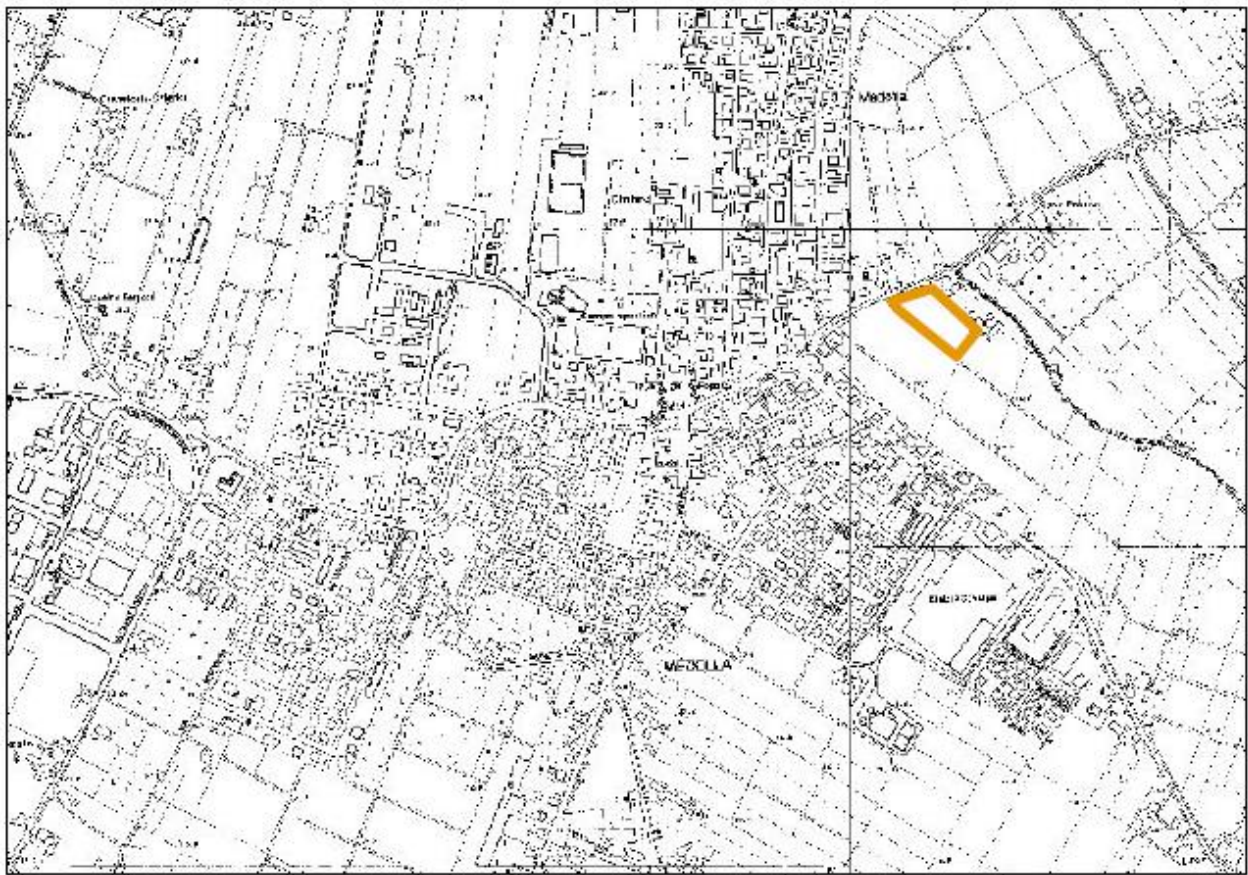
### **COMUNE DI MEDOLLA**

Provincia di Modena

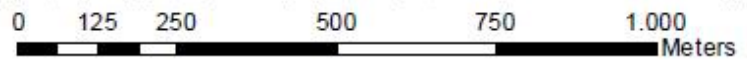
### **LOTTO n. 10**

Area già localizzata con Ord. 108 del 24/09/13

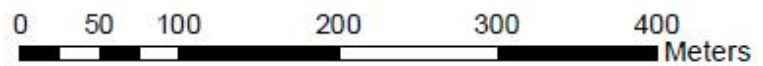
**ALLEGATO 2**

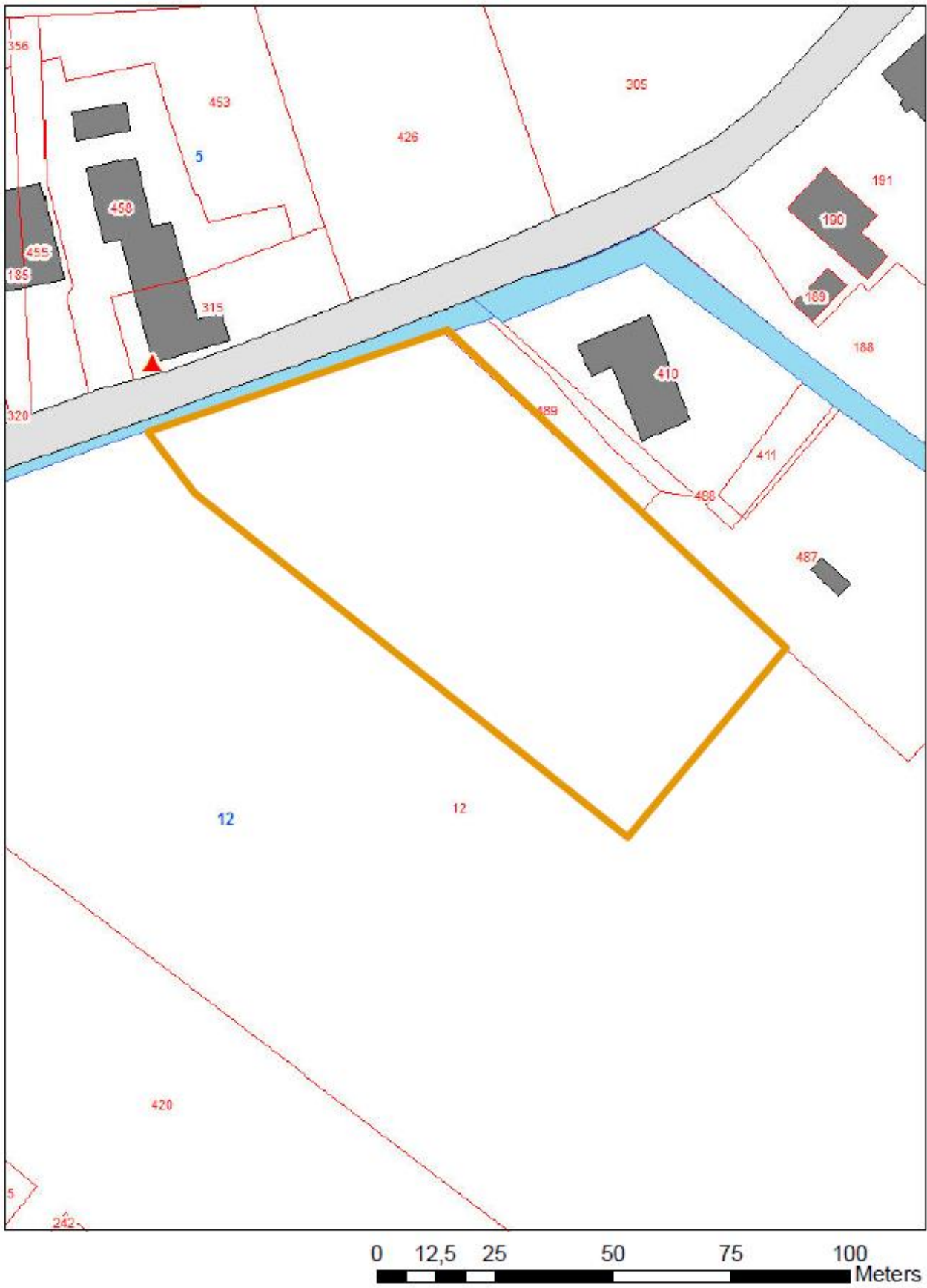


inquadramento area



estratto ortofoto





EPT III - Lotto 10				
comune	MEDOLLA (MO)			
descrizione	Magazzino Comunale			
localizzazione	Foglio 12 Mappale 12			
richieste		descrizione		parametri
n. max persone presenti	10			
autorimessa servizio scolastico		deposito di n. 2 scuolabus (dim. 8.50x2.50x4.00m), portoni di accesso/uscita contrapposti sui due lati del capannone, deposito dotata di quadri elettrici con prese 220 e 380 kw. Il locale dovrà essere compartimentato e separato dal restante magazzino	m2	150
autorimessa squadra operai		deposito per n. 2 autocarri (dim. 6.00x2.50x5.00m) e n.8 autovetture, portoni di accesso/uscita contrapposti sui due lati del capannone, deposito dotata di quadri elettrici con prese 220 e 380 kw	m2	200
magazzino		area dedicata a magazzino con entrate e uscite contrapposte con accesso carrabile con autocarri e muletti	m2	330
deposito materiale e autorimessa mezzi protezione civile		deposito compartimentato e separato dagli altri ambienti, atto all'accatastamento di materiale, dotate di quadri elettrici con prese 220 e 380 kw; l'area dovrà essere dotata di entrata e uscita, contrapposte, idonee per accesso ad autocarri, muletti e mezzi operativi.	m2	180
ufficio squadra operai	2	riscaldato, comprensivo linea dati, e predisposizione di allaccio della stessa al limite di Via Grande	m2	40
officina		attrezzata per piccola manutenzione, completa di quadri elettrici 220 e 380 kw	m2	30
servizi igienici con doccia, wc, antibagno) riscaldati	2	riscaldati e suddivisi uomini/donne	m2	20
spogliatoi	2	riscaldati e suddivisi uomini/donne	m2	20
deposito attrezzatura per manutenzione verde	1	4 decespugliatori, 1 trattorino tagliaerba, 1 trattore, 4 rasaerba a spinta; compartimentato rispetto agli altri ambienti e riscaldato, dotato di quadri presa 220 e 380 kw. L'ingresso/uscita dovrà essere dimensionata per trattorini tagliaerba - larghezza pari a ml.2,00	m2	30
		<b>Superficie utile calpestabile</b>	<b>m2</b>	<b>1.000</b>
area lavaggio	1	superficie asfaltata/cementata con pendenza idonea alla raccolta delle acque di risulta, dal lavaggio di pulmini e automezzi, in apposite caditoie e/o griglie con conseguente allaccio in fognatura previo passaggio in idoneo pozzetto disoleatore opportunamente dimensionato.area dotata di quadro elettrico 220 e 380 kw.	m2	100
area stoccaggio	4	con idonea pavimentazione e separazioni verticali (pareti in c.c.a, muri prefabbricati in c.a.p per la divisione di materiali di diversa natura con altezza pari a ml. 2,00 ) per formare n. 4 box per lo stoccaggio di materiale inerte per manutenzione delle strade, stoccaggio di sale sciolto per la manutenzione invernale delle strade e altri materiali necessari alla squadra operaia. 2 aree di 10 m2 e 2 aree di 15 m2.	m2	50
area parcheggio mezzi		disponibilità per 8 auto	m2	150
Viabilità		viabilità di accesso e manovra dei mezzi	m2	1.200
NOTE:				
- prevedere riempimento delle aree destinate alla costruzione e all'urbanizzazione circa 60 cm.				
- prevedere 1 ingresso/uscita carrabili su Via Grande, chiusa da cancelli automatici.				
- prevedere la realizzazione della recinzione con muretto di circa 40 cm su 3 lati con rete metallica per raggiungere un'altezza totale di 2 m.				