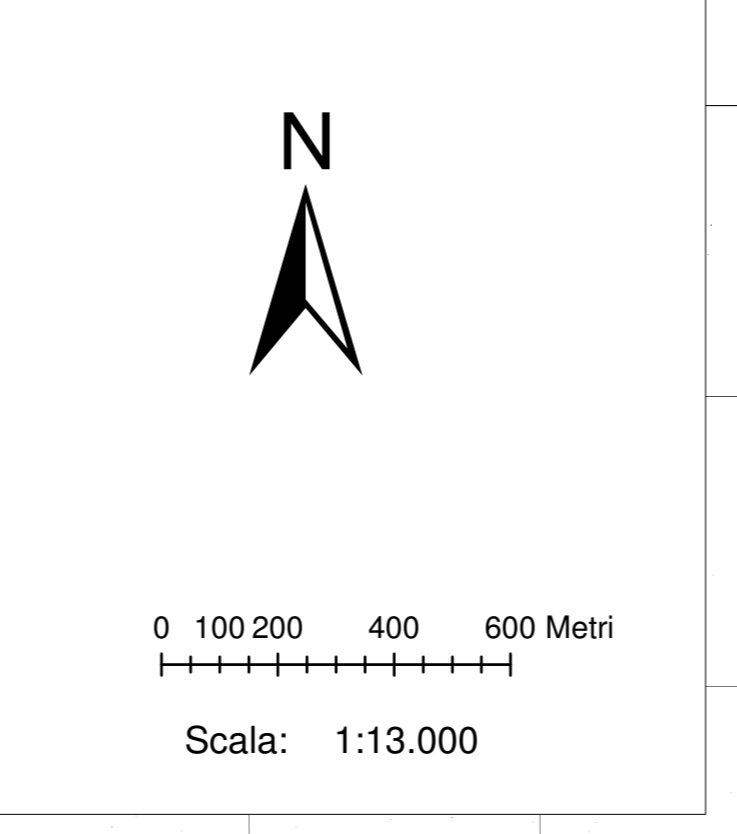
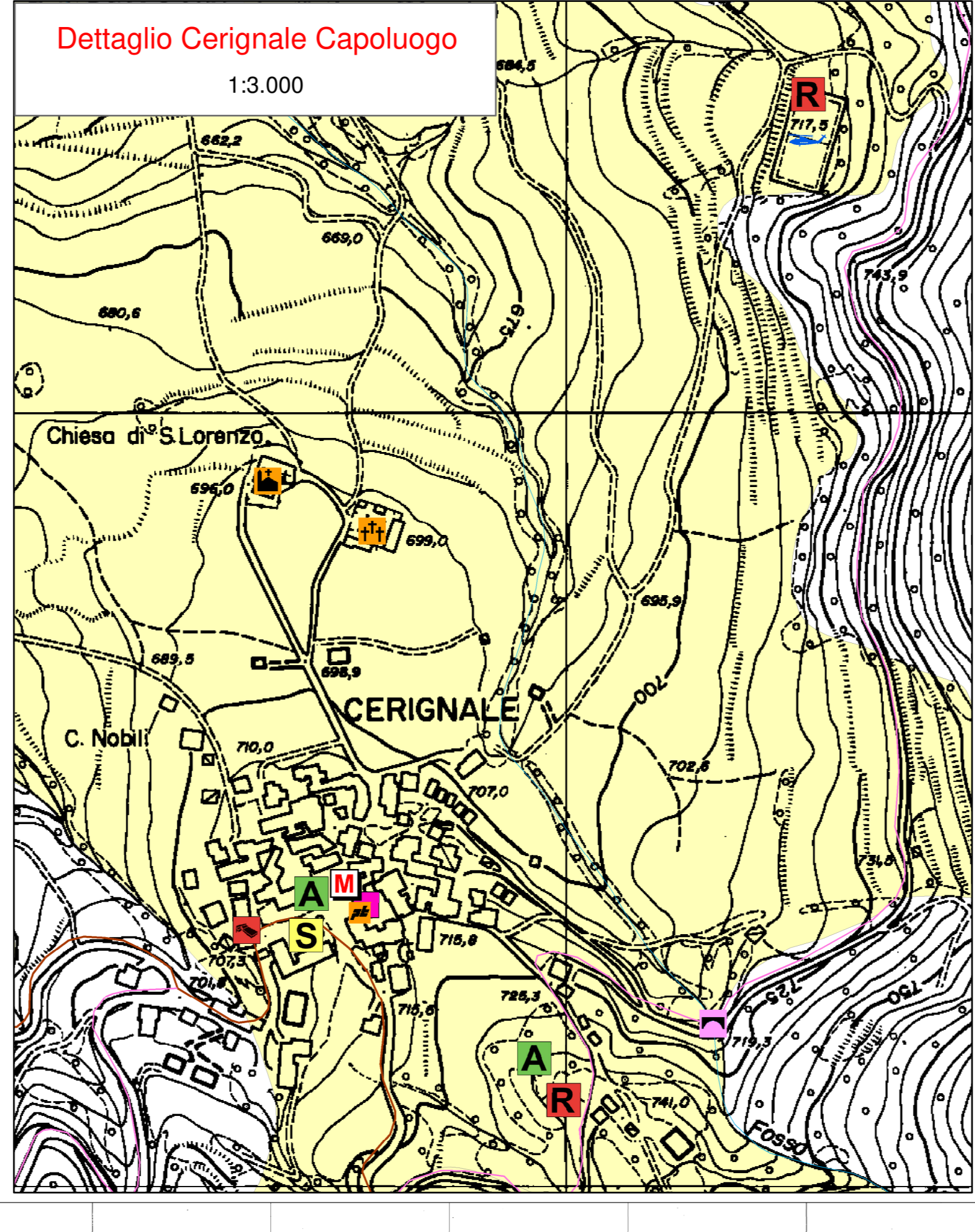
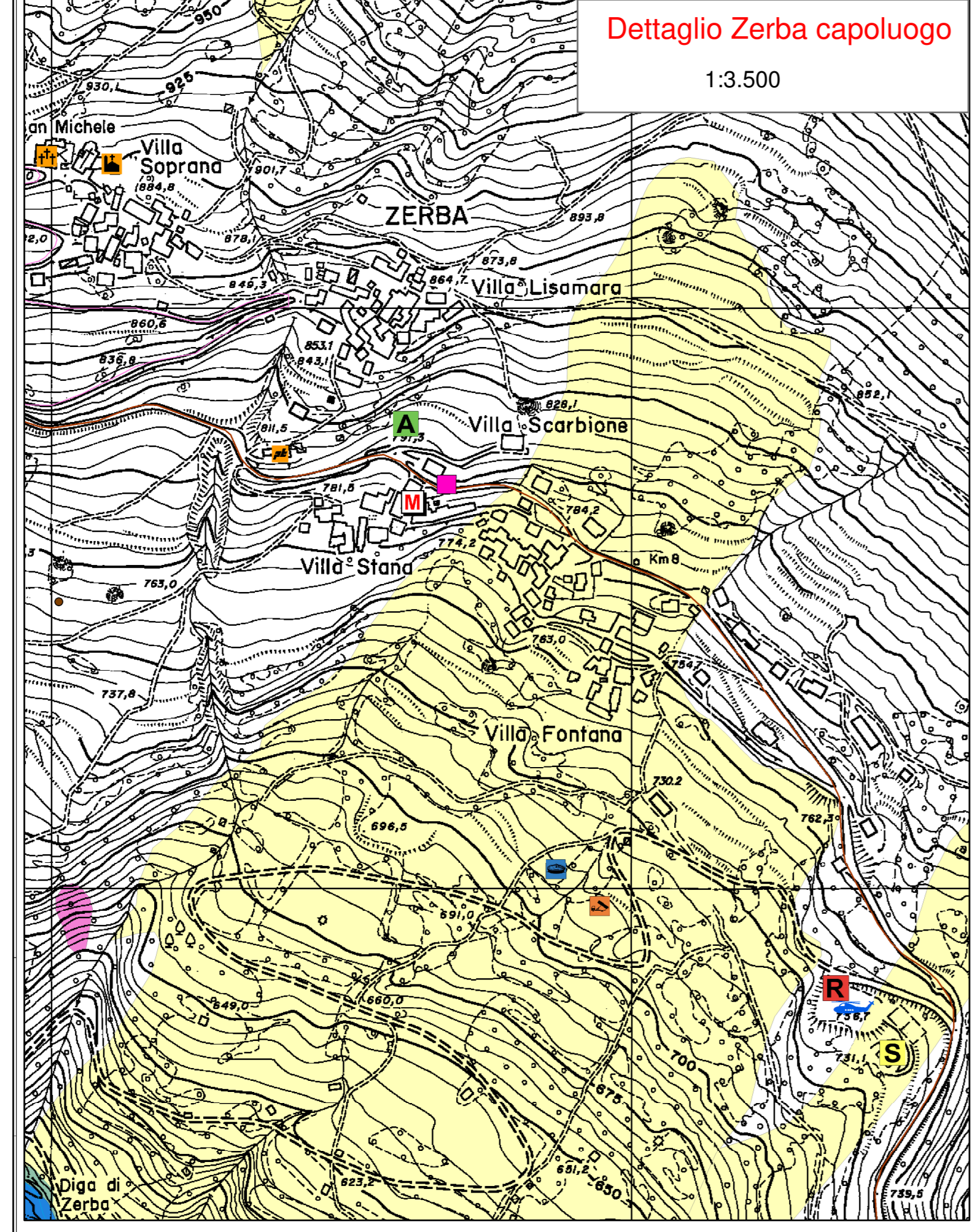


0	Set. 2017	Prima emissione		
REV.	DATA	DESCRIZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
		IL PRESIDENTE DELL'UNIONE		
		Lodovico ALBASI		
		DIRETTORE PROGETTO	RESPONSABILE	
Via G. Verdi, 1 - 41100 Reggio Emilia Tel. 049 408271 - Fax 049 414900 www.societadimg.it - info@societadimg.it		Dot. Geol. Pietro SEMENZA	Dot. Geol. Roberto CARAZZANA	
FILE	ARCHIVIO	MODIFICA	CODICE	TAVOLA
				DATA STAMPA: Settembre 2017



- LEGENDA**
- Invasi artificiali e tagli
 - Corsi d'acqua
 - Parchi e riserve
 - Sit. SIC e ZPS
 - Viabilità
 - Strada comunale
 - Strada provinciale
 - Strada statale
 - Strutture di Protezione Civile
 - Municipio
 - Centro Operativo Intercomunale
 - Centro Operativo Misto
 - Centro Operativo Comunale
 - Area di attesa
 - Area di ricovero
 - Area di ammassamento soccorritori
 - Fonte: PTCP
 - Atta a pericolosità molto elevata per dissesti di carattere fluvio-torrenziale
 - Area a rischio idrogeologico elevato (L. 267)
 - Area calanchiva o subcalanchiva
 - Area con presenza di abitati da consolidare/trasferire
 - Fonte: Comune
 - Segnalazione criticità idraulico-idrogeologiche
 - Fonte: AIPO
 - Fasce fluviali
 - A - Fascia di deflusso della piena
 - B - Fascia di esondazione
 - C - Area di inondazione per piena catastrofica
 - Fonte: Prot. Civ. PC
 - Celle idrauliche
 - I ordine
 - II ordine
 - Area sommersione per crollo dighe
 - Eventi frane
 - a1
 - a2
 - Dissesto
 - Frana attiva
 - Conoide alluvionale intravalliva
 - Frana quiescente
 - Fonte: Regione E.R.
 - Direttiva Alluvioni 2007/60/CE
 - Mappe pericolosità
 - Alluvioni frequenti - H - P3
 - Alluvioni poco frequenti - M - P2
 - Alluvioni rare - L - P1
 - Evento 13-14/09/2015
 - Perimetrazione area interessata dall'evento alluvionale del 13-14/09/2015

