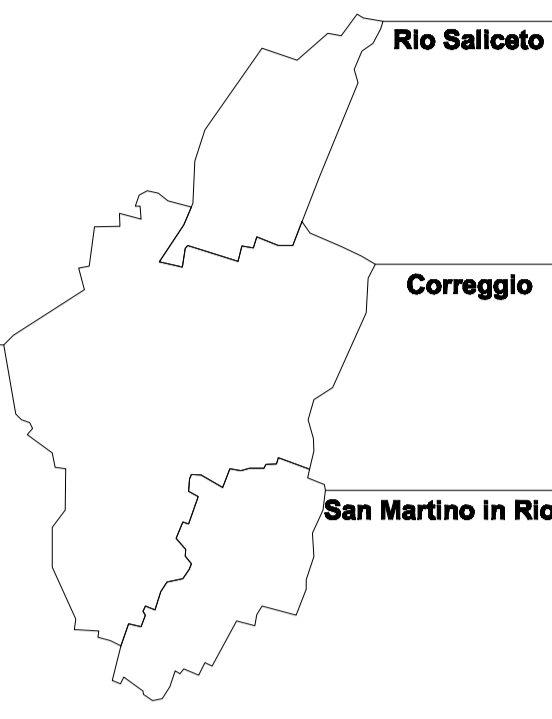


PSC

quadro conoscitivo



CARTA DEI LIVELLI DI APPROFONDIMENTO

G 14

SINDACO DEL COMUNE DI CORREGGIO
MARZO IOTTI

SINDACO DEL COMUNE DI SAN MARTINO IN RIO
ORESTE ZURLINI

SINDACO DEL COMUNE DI RIO SALICETO
REALINO LUPI

UFFICIO DI PIANO ASSOCIATO
FAUSTO ARMANI
VINCENZO UGOLINI
STEFANO FAGLIONI

STUDIO GEOLOGICO-AMBIENTALE E MICROZONAZIONE SISMICA
STUDIO GEOLOGICO CENTROGEO - DR. GIAN PIETRO MAZZETTI

PROGETTO URBANISTICO E COORDINAMENTO GENERALE
FAUSTO ARMANI

SERVIZIO PIANIFICAZIONE TERRITORIALE DEL COMUNE DI CORREGGIO
ARCH. DANIELA DE ANGELIS
GEOM. LUCA CASTAGNOLI

SISTEMA AMBIENTALE E PAESISTICO
STUDIO ALFA SRL

STUDIO GEOLOGICO-AMBIENTALE E MICROZONAZIONE SISMICA
STUDIO GEOLOGICO CENTROGEO - DR. GIAN PIETRO MAZZETTI

GRUPPO DI LAVORO
DR. GEOL. GIAN PIETRO MAZZETTI (RESPONSABILE)
DR. GEOL. STEFANO GILLI (COLLABORATORE)
DR. GEOL. PAOLO BERTETTI (COLLABORATORE)

STRUTTURE INSEDIATIVE EXTRAURBANE
ARCH. PIETRO LOSI

INDAGINE SUI SERVIZI
DR. URB. GIORGIA GUARINO

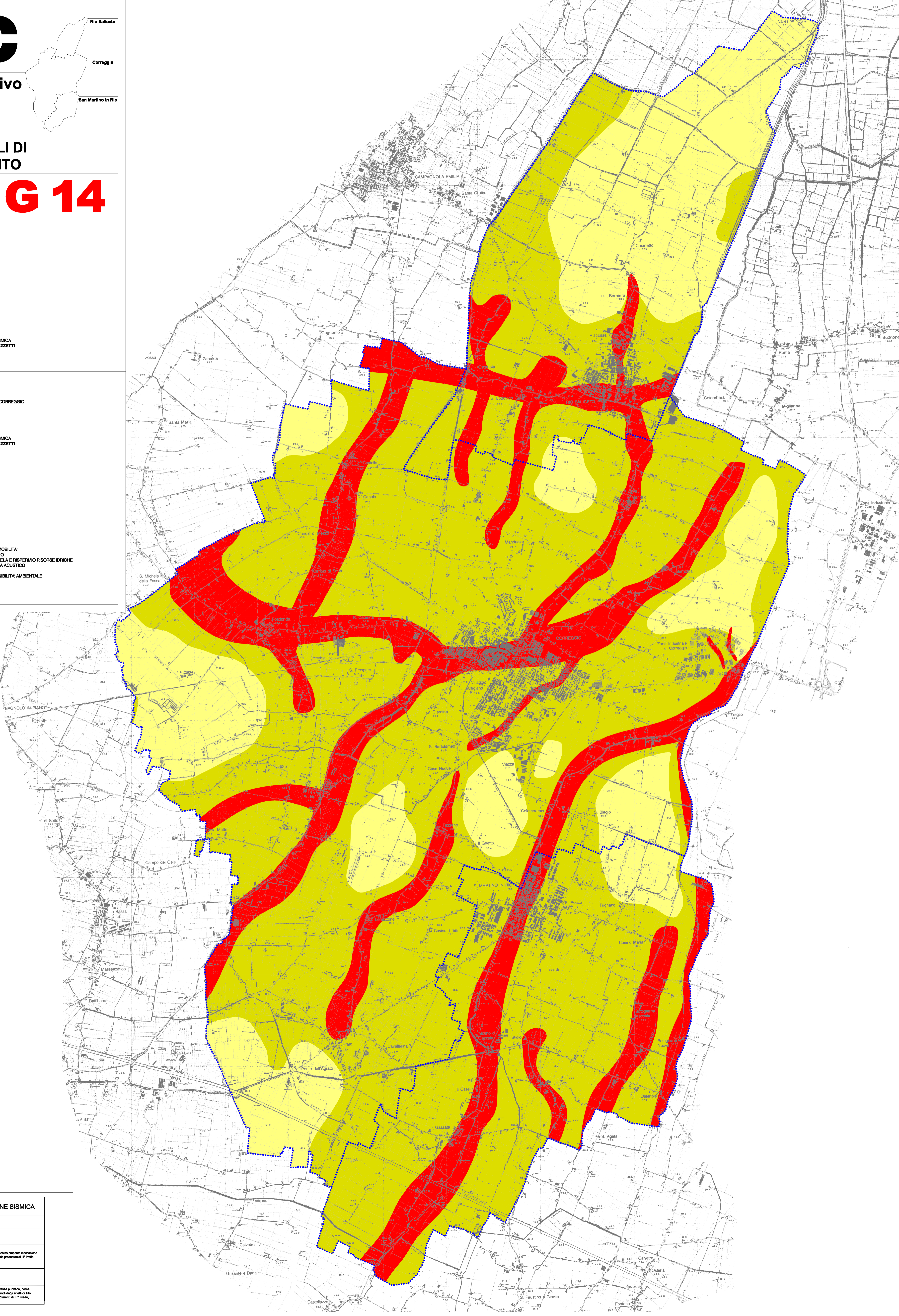
INDAGINE SOCIO-ECONOMICA
PROF. ALDO BONOMI (CONSORZIO A.A. STER SRL)

VALSAT
STUDIO ALFA SRL
GRUPPO DI LAVORO
GIANLUCA SAVIGNI - RESPONSABILE
ALEX PRATISSOLI - COORDINATORE

ALFREDO DRUFUCA, STEFANO BATTIOLLO (POLINOMA) - MOBILITA'
GIANLUCA GALLUPPO, ELISA FERRETTI - VERDE E PAESAGGIO
STEFANO TENEGGI (STUDIO ASSOCIATO GASPARINI) - TUTELA E RISPERMIO RISORSE IDRICHE

CLAUDIO SANDONNA - QUALITA' DELL'ARIA, IMPATTO E CLIMA ACUSTICO
FABIO TONI - CAMPI ELETTROMAGNETICI
ALEX PRATISSOLI - ASPETTI ENERGETICI, INDICI DI SOSTENIBILITA' AMBIENTALE

PERCORSI DI PARTECIPAZIONE E ASCOLTO
AVANZI SRL
ABC&A



CARTA EFFETTI ATTESI - MICROZONAZIONE SISMICA

LEGENDA

	Aree soggette ad approfondimenti di 1° livello
	Aree soggette ad approfondimenti di 1° livello; nel caso in cui indagini proprietà meccaniche scarse o assenti (potenziali cedimenti e densificazione secondo procedura di 1° livello)
	Aree soggette ad approfondimenti di 1° livello

Nelle aree in cui è prevista la realizzazione di opere di rilevante interesse pubblico, come edifici dell'Azienda, di tipo RES o di tipo 15/10/100, indipendentemente dagli effetti di sito attesi, per finalità di microzonazione sismica sono richiesti approfondimenti di 1° livello, Allegati A3 e A4 D.M. 11/2007