

PIANO STRUTTURALE
(ai sensi L.R. 1/05)
Febbraio 2013

TAV. G.9.1
Carta delle frequenze fondamentali dei depositi
Scala 1:10,000

Sindaco
Gabriella Ferranti

Assessore all'Urbanistica
Marco Rossi

Responsabile Servizio Urbanistico, Edilizia privata, Mobilità
Responsabile del procedimento
Arch. Anna Maria Ottaviani

Ufficio Garante della Comunicazione
Giovanna Poggiani
Patrizia Mari

Pianificazione Urbanistica
Arch. Mauro Ciampa
Collaboratori:
Arch. Giovanni Ciasti
Arch. Chiara Ciampa
Geogr. Laura Caros
Arch. Elisa De Ranieri

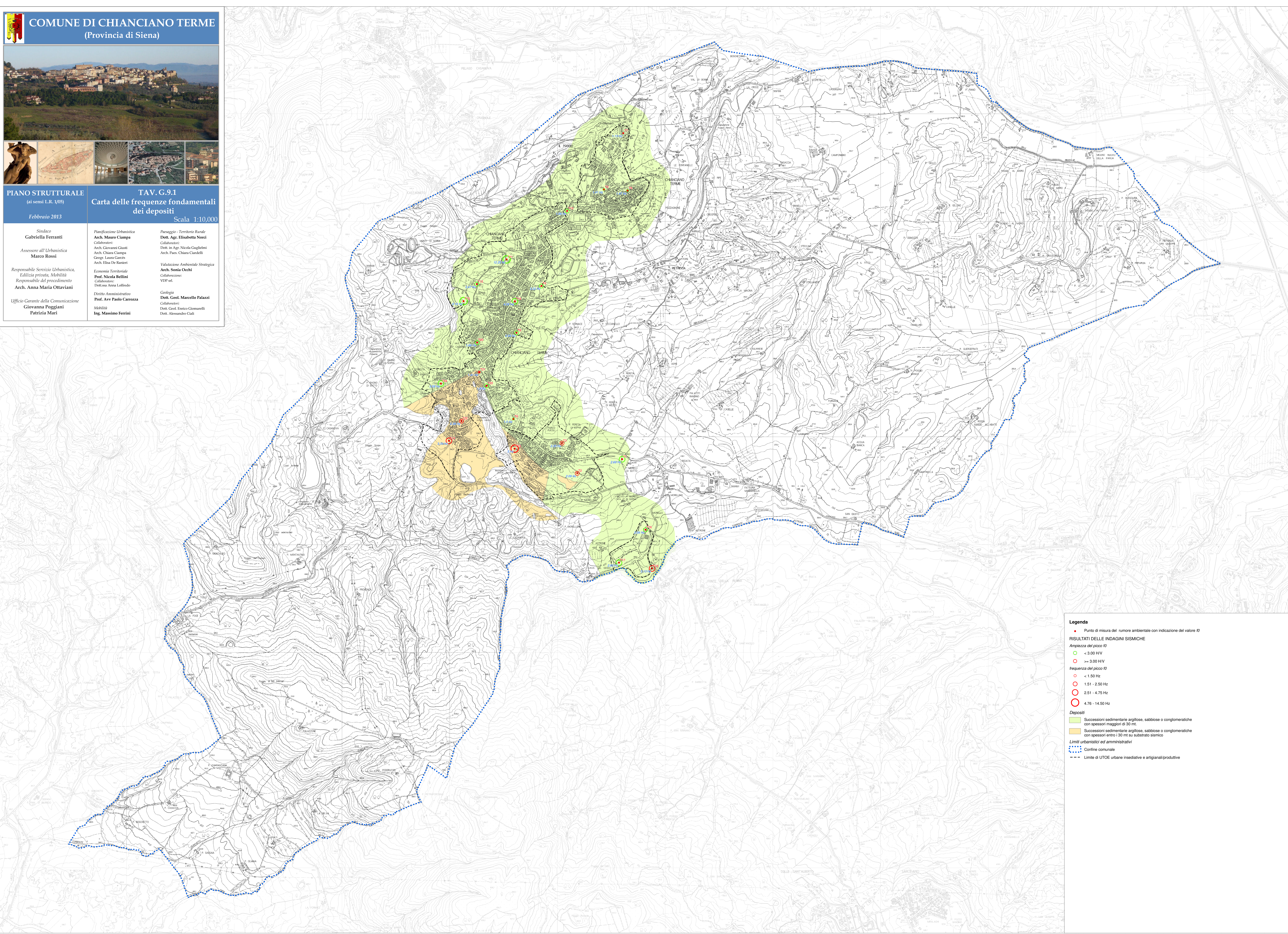
Economia Territoriale
Prof. Nicola Bellini
Collaboratori:
Dott.ssa Anna Lettreto

Diritto Amministrativo
Prof. Avv Paolo Carrozza

Geologia
Dott. Geol. Marcello Palazzi
Collaboratori:
Dott. Geol. Enrico Giomarelli
Dott. Alessandro Ciali

Paesaggio - Territorio Rurale
Dott. Agr. Elisabetta Neri
Collaboratori:
Dott. in Agr. Nicola Cugliani
Arch. Paol. Chiara Cardelli

Valutazione Ambientale Strategica
Arch. Sonia Occhi
Collaboratori:
VDP-st.



Legenda

- Punto di misura del rumore ambientale con indicazione del valore f0

RISULTATI DELLE INDAGINI SISMICHE

Ampiezza del picco f0

- < 3.00 HV
- ≥ 3.00 HV

frequenza del picco f0

- < 1.50 Hz
- 1.51 - 2.50 Hz
- 2.51 - 4.75 Hz
- 4.76 - 14.50 Hz

Depositi

- Successioni sedimentarie argillose, sabbiose o conglomeratiche con spessori maggiori di 30 mt.
- Successioni sedimentarie argillose, sabbiose o conglomeratiche con spessori entro i 30 mt su substrato sismico

Limiti urbanistici ed amministrativi

- Confine comunale
- Limite di UTCE urbane inedificate e artigianali produttive