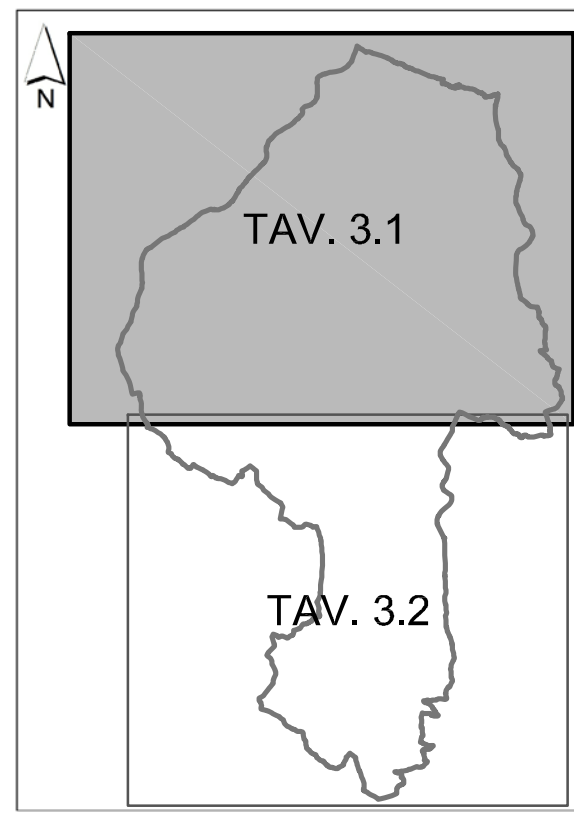




VARIANTE PSC PIANO STRUTTURALE COMUNALE



Il Sindaco
Mauro Brunetti
Il Responsabile del Procedimento
geom. Stefano Vitai
l'Ass. alla Pian. e Progr. Territoriale
Marco Aldrovandi
Il Segr. Gen.le: dott.
dott. Giorgio Cigna
Responsabile del Piano:
arch. Giulia Brunini
Gruppo di Lavoro:
geom. Pierantonio Gozzoli
arch. Valentina Martoni
Studio geologico:
dott. Luca Monti
Studio archeologico:
Wunderkammer s.n.c.
dott. Fabrizio Finotelli,
dott.ssa Paola Poli



LEGENDA

- Contorno comunale
- Perimetro del territorio urbanizzato (PRG del 1991)
- Perimetro del territorio urbanizzato

CARTA GEOLOGICA E MORFOLOGICA PRATI - CASTEL DI CASIO

Adottata con D.C.C. n°19 del 02/04/2014
Approvata con D.C.C. n° 37 del 07/07/2015

TAVOLA
3.1
Scala 1:10.000

LEGENDA CARTA GEOLOGICA

- Depositi quaternari continentali**
- a1b - Deposito di frana attiva per scivolamento
 - a1d - Deposito di frana attiva per colamento di fango
 - a1g - Deposito di frana attiva complessa
 - a2b - Deposito di frana quiescente per scivolamento
 - a2d - Deposito di frana quiescente per colamento di fango
 - a2g - Deposito di frana quiescente complessa
 - a2h - Deposito di frana quiescente per scivolamento in blocco o DG/PV
 - a3 - Deposito di versante s.l.
 - a4 - Deposito eluvio-colluviale
 - b1 - Deposito alluvionale in evoluzione
 - i1 - Conoidi torrenziali in evoluzione
 - i2 - Conoidi torrenziali inattivi
- Successione neogenico - quaternaria del margine appennino padano**
- AES8a - Unità di Modena
- Successione epiligurica**
- ANT - Marne di Antognola
 - LOI - Formazione di Loiano
 - LOI2 - Formazione di Loiano - membro di Montzuno
 - LOI1 - Formazione di Loiano - membro di Rio Giordano
 - BAI3 - Breccie argillose di Baso - membro di Poggio Cavallera
- Unità liguri**
- MOH - Formazione di Monghidoro
 - MOHa - Formazione di Monghidoro - litofacies arenacea
 - MOV - Formazione di Monte Venere
 - cm - Livelli Colombine
 - AVT - Argille variegata di Grizzana Morandi
 - AVTa - Argille variegata di Grizzana Morandi - litozona argillica
 - ROA - Formazione di Romanoro
 - APA - Argille a palombini
 - APFa - Argille a palombini - litozona argillica
 - beta - Basali
 - sigma - Serpentine
- Unità toscane**
- SUV - Arenarie di Suviana
 - SUVa - Arenarie di Suviana - litofacies a breccie poligeniche
 - CIV - Marne di Civigo
 - BGN - Marne di Bagno
 - BGN1 - Marne di Bagno - membro di Bargi
 - VLR - Arenarie di Vallorsara
 - MMA - Marne di Marmoreto
 - FIU - Argille di Fiumalbo
 - FIU1 - Argille di Fiumalbo - membro del Monte Sassolera
 - BAP - Breccie argillose poligeniche
 - ABT - Formazione dell'Abbatina Reale
 - SVP - Formazione di Sena Volgara
 - AVC - Argille variegata con calcari
 - CDP2 - Formazione di Castiglione dei Pepoli - membro arenaceo-pellico
 - STA2 - Formazione di Stagno - membro pellico - arenaceo
 - STA1 - Formazione di Stagno - membro arenaceo-pellico
 - TCG2 - Formazione del Torrente Carigola - membro pellico
 - TCG1 - Formazione del Torrente Carigola - membro a megastriati arenacei
 - ims - Megastriati arenacei in TCG1

