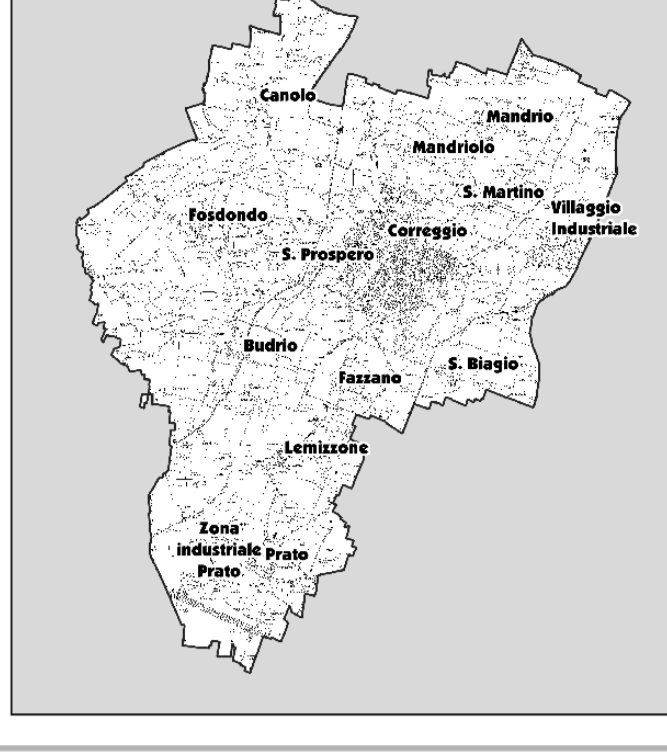




SINDACO E ASSESSORE ALL'URBANISTICA  
FABIO TESTI

PIANO URBANISTICO GENERALE



QC.A4.6

GEOLOGIA SISMICA E IDRAULICA  
Carta delle isopieze del primo acquifero

scala 1 : 15.000

UFFICIO DI PIANO

CONTRIBUTI SPECIALISTICI

ARCH. MARIALUISA GOZZI  
DOTT. ING. COORDINAMENTO  
ARCH. FABIO CECI  
ARCH. MARIA PIA LUCONI  
ARCH. ANNA MARGINE  
DOTT. PROF. FRANCO MOSCONI - SISTEMA ECONOMICO  
DOTT. PROFESSORE GIAN PIERO MASTRA - IDRAULICO  
DOTT. PROFESSORE GIAN PIERO MASTRA - IDRAULICO  
POLIOMIA A. - SISTEMA IDRICO  
DOTT. GEOG. GIAN PIETRO MAZZETTI (CENTROGEO SURVEY) - SISTEMA GEOCOLOGICO SISMICO E IDRAULICO  
DOTT. SSA BARBARA RASSI (ARCHEOSISTEMI S.C.) - SISTEMA IDRICO  
DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGROURALIMENTARI (DISTAL) DELL'UNIVERSITÀ DI BOLOGNA - SISTEMA ECOLOGICO

RESPONSABILE DELL'ELABORAZIONE  
ING. FAUSTO ARMANI  
CONTRIBUTI  
ARCH. FEDERICA VEZZANI  
GEOM. VALENTINA POLETTI  
UFFICO QUALITÀ URBANA  
UFFICO DILIGENZA PRIVATA  
UFFICO LEGGE E GIUSTIZIA  
UFFICO LAVORI PUBBLICI  
GARANTE DELLA COMUNICAZIONE  
DOTT. STEFANO GANDELLINI

Assunzione PUG  
D.G.C. n. 100  
Assunzione PUG  
D.G.C. n. 100  
Assunzione PUG  
D.G.C. n. 100

Legenda

Elementi geologici e idrogeologici

25.17.091 Piezometria della falda (metri sul livello del mare) e numero d'ordine

✓ Isopieze della falda (metri sul livello del mare) e direzione del flusso idrico sotterraneo

••••• Fascia di spartiacque idrico sotterraneo

▴▴▴▴▴ Fasce di drenaggio idrico sotterraneo

Altri elementi rappresentati

✓ Limite di Comune

