

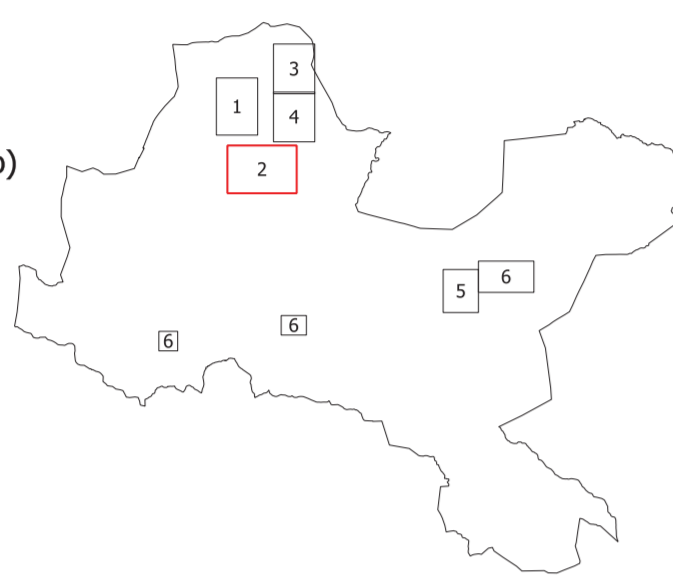
SINDACO
 Piero Pili
ASSESSORE ALL'URBANISTICA
 Andrea Pieragnoli

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Responsabile Servizio Urbanistica Edilizia Privata
 Arch. Valeria Capitani

COORDINAMENTO URBANISTICO
 Arch. Alessandra Sara Bianco
Collaborazione
 Rita Schiro
 Giada Tincolini

VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA
 Ing. Simone Pagni

INDAGINI GEOLOGICHE
 Geologo Mauro Cartocci
Collaborazione
 Ing. Alessio Gabrielli (Studio Idrraulico)
 Dott. Emanuele Capotorti
 Dott. Alessandro Ciali



MICROZONAZIONE SISMICA
 Carta delle Microzone Omogenee in Prospettiva Sismica
 UTOE II
 LA CORSINA-CASOLE-ORLI

Scala 1:2.000
 Settembre 2013

ms2.2

Zone stabili

- Lapideo (S1)
- Granulare cementato (S2)
- Alternanze di litipi (S4)

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

- Zona 1
- Zona 2
- Zona 3
- Zona 4
- Zona 5
- Zona 6
- Zona 7
- Zona 8
- Zona 9
- Zona 10
- Zona 11
- Zona 12
- Zona 13
- Zona 14
- Zona 15

Zone suscettibili di instabilità'

- Instabilità' di versante attiva
- Instabilità' di versante quiescente
- Instabilità' di versante inattiva
- Sovrapposizione di zone suscettibili di instabilità' differenti
- Cedimenti differenziali/collo di cavità/sinkhole

Forme sepolte e di superficie

- Faglia detritica
- Materiali di risulta di attività' estrattive
- Aree con cavità sepolte
- Orlo di scarpata morfologica (<10m.)
- Orlo di scarpata morfologica (10-20m.)
- Orlo di scarpata morfologica (>20m.)
- Orlo di terrazzo fluviale (<10m.)
- Cresta
- Valle sepolta stretta (C >= 0.25)
- Valle sepolta larga (C < 0.25)

Faglie inattive

- Faglia diretta non attiva (tratto accertato)
- Faglia diretta non attiva (tratto inferito)
- Faglia trascorrente/obliqua non attiva (tratto accertato)
- Lineazione fotointerpretata

Punti di misura di rumore ambientale

Ampiezza di picco:

HV < 2	2 < HV < 3	HV > 3
○	○	○
< 1 Hz	< 1 Hz	< 1 Hz
1 - 2 Hz	1 - 2 Hz	1 - 2 Hz
2 - 5 Hz	2 - 5 Hz	2 - 5 Hz
5 - 20 Hz	5 - 20 Hz	5 - 20 Hz
> 20 Hz	> 20 Hz	> 20 Hz

LIMITI AMMINISTRATIVI ED URBANISTICI

- Limite dei centri urbani e delle aree di trasformazione
- Confine comunale
- Limiti delle Autorità' di Bacino

50 0 50 100 m

