



COMUNE
DI
SAN CASCIANO
IN VAL DI PESA
Provincia di Firenze



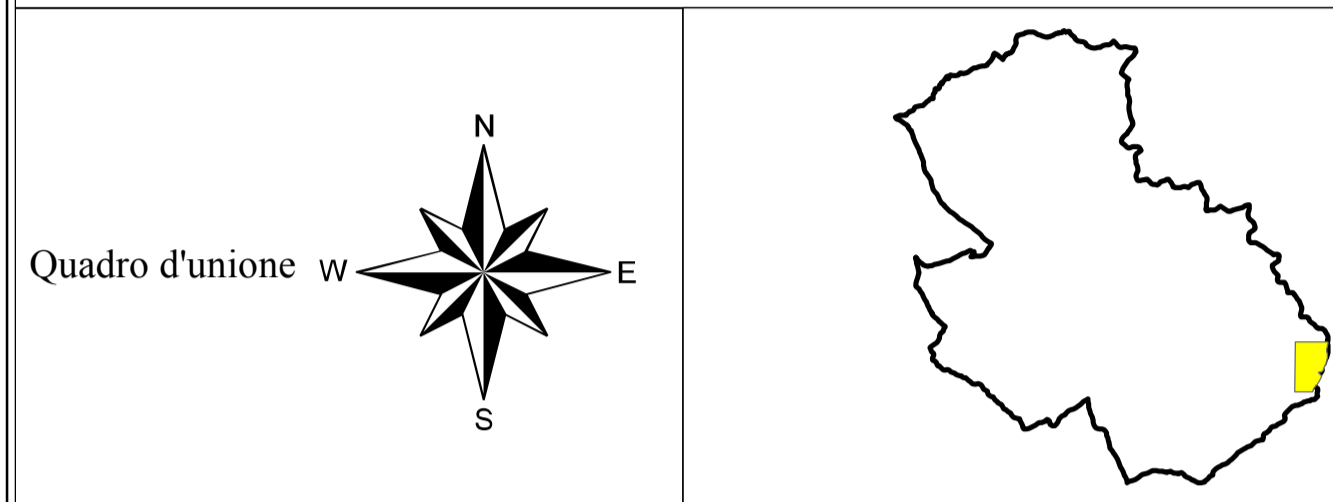
Tav. 14a bis

REGOLAMENTO URBANISTICO

Località
Testi Indagini geologico - tecniche

Carta con l'individuazione delle aree con problematiche idrogeologiche - permeabilità e pozzi

Settembre 2011 Scala: 1:2.000



Studio Geologico Dott. Geol. Alessandro Murratzu
Via Silvio Pellico, 14/16
Certaldo (FI) - Tel. 0571/651312

Legenda

- | | | | |
|--|--|--|--------------------------|
| | IMP Unità litologica a permeabilità molto scarsa | | |
| | SP-P Unità litologica a permeabilità medio-scarsa per porosità | | |
| | SP-S Unità litologica a permeabilità medio scarsa per fratturazione | | |
| | MP-P Unità litologica a permeabilità media per porosità | | |
| | MP-S Unità litologica a permeabilità media per fratturazione secondaria | | |
| | AP-P Unità litologica a permeabilità alta per porosità | | |
| | Linee di flusso della falda | | |
| | Linee isofreatiche | | |
| | Zona di rispetto D. Lgs 152/06 art.94 | | |
| | Pozzo antincendio | | Pozzo agricolo |
| | Pozzo ittico | | Pozzo domestico potabile |
| | Pozzo potabile | | Pozzo sconosciuto |
| | Pozzo irriguo | | Pozzo igienico |
| | Pozzo domestico | | Pozzo industriale |
| | Pozzo domestico irriguo | | |
| | Comparti e/o previsioni urbanistiche con singole schede di fattibilità | | |

