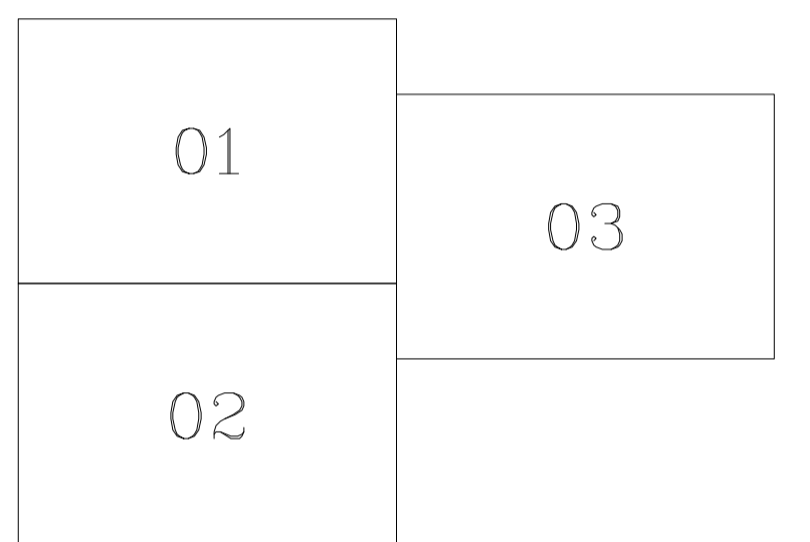




RAPPRESENTAZIONE CONFORME DI GAUSS-BOAGA  
(SISTEMA INTERNAZIONALE ORIENTATO A ROMA PERI PIANO)  
ALTIMETRIA RIFERITA AL LIVELLO MEDIO DEL MARE  
(MONTAGNARI & CANTINI)  
L' EQUIDISTANZA FRA LE CURVE E' DI 5 M

QUADRO D'UNIONE DELLE TAVOLE 1:5000



LEGENDA

|                         |  |                     |  |
|-------------------------|--|---------------------|--|
| Edificio civile         |  | Muro a secco        |  |
| Capannone Industriale   |  | Siepe               |  |
| Edificio Religioso      |  | Linee elettriche    |  |
| Edificio dilroccato     |  | Acquedotto          |  |
| Edificio in costruzione |  | Canale              |  |
| Monumento               |  | Vasca               |  |
| Baracca                 |  | Quota al suolo      |  |
| Tettoia                 |  | Scarpata rappr.     |  |
| Serra                   |  | Scarpata non rappr. |  |
| Ferrovia                |  | Curve di livello    |  |
| Strada asfalt.          |  | Limite cultura      |  |
| Strada non asf.         |  | Arborato            |  |
| Sentiero                |  | Vigneto             |  |
| Marciopiede             |  | Alberi in filare    |  |
| Muro in calc.           |  | Uliveto             |  |
| Muro di sostegno        |  | Limite Comunale     |  |

