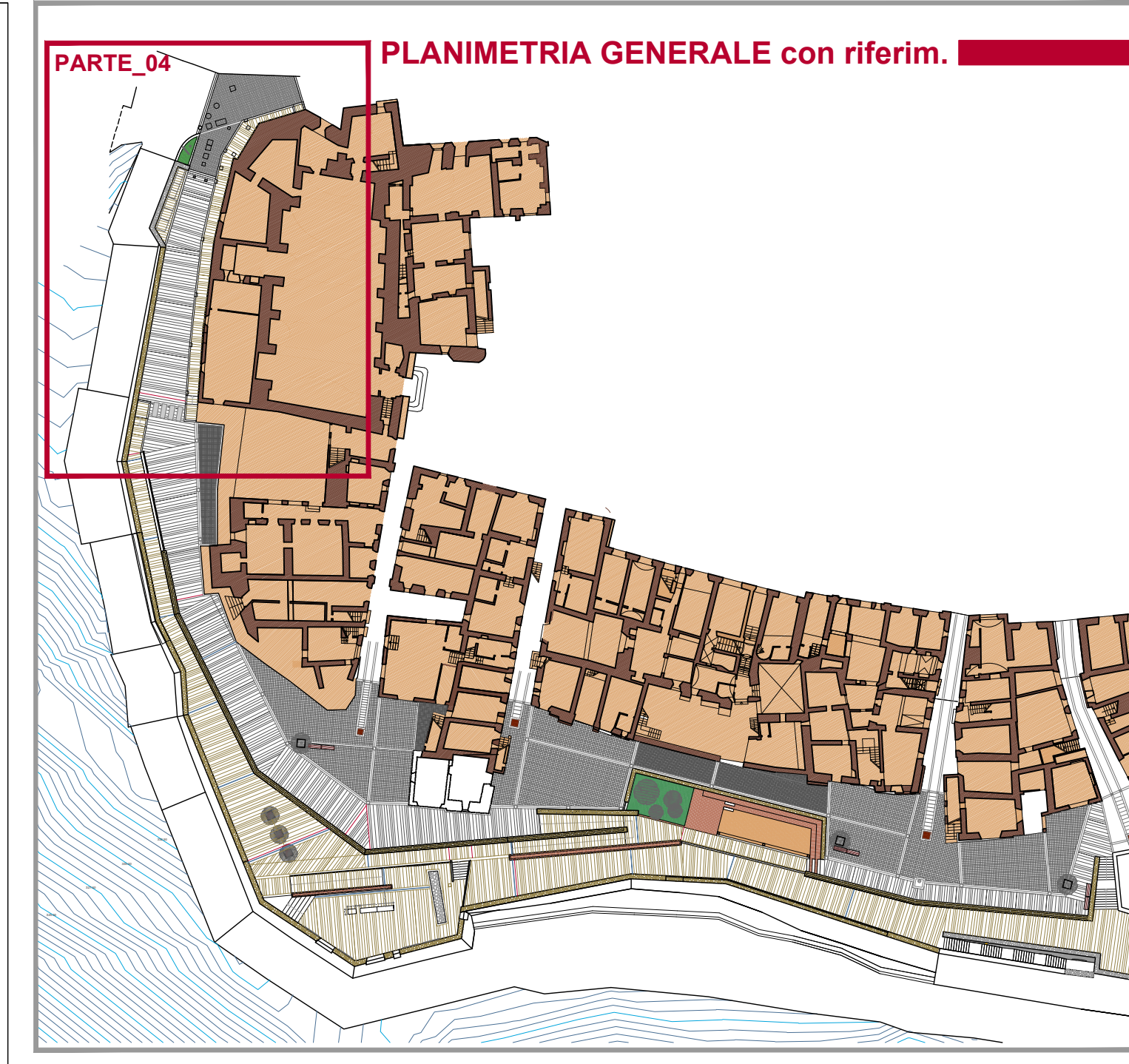




PLANIMETRIA PARTE_04 scala 1:100





REGIONE UMBRIA
PROVINCIA DI PERUGIA



COMUNE DI MASSA MARTANA

INTERVENTI PER IL CONSOLIDAMENTO DELLA RUPE DI MASSA MARTANA

OPERA: **COMPLETAMENTO DEGLI INTERVENTI IN PARETE E DEL CIGLIO SUPERIORE NEL TRATTO COMPRESO TRA VIA DELLE PIAGGE E VIA DEL MATTATOIO VECCHIO.**

DESCRIZIONE: **PROGETTO ESECUTIVO**

| | |
|--|--|
| <p>PROGETTISTI: prof. ing. Claudio Comasti dott. ing. Rodolfo Biondi dott. ing. Giuseppe Federici dott. geol. Luca Domenico Venanti</p> <p>COLLABORATORI:  IAG PROGETTI STUDIO ASSOCIATO dott. arch. Andrea Balletti dott. ing. Vincenzo Mario Cavallaro dott. ing. Federica Ferrotti dott. arch. Andrea Sabbatini info@iagprogetti.it</p> <p> THESIS ENGINEERING dott. ing. Elia Comasti dott. ing. Federica Forlani thesis@studiothesis.it</p> <p> SGA STUDIO GEOLOGI ASSOCIATI dott. geol. Luciano Faralli dott. geol. Nello Gasparri dott. geol. Riccardo Piccioni info@studiogeologiassociati.eu</p> | <p>REGIONE UMBRIA:</p> <p>TAVOLA:</p> <p style="text-align: center;">PROGETTO: PLANIMETRIA - PARTE_04 Scala 1:100</p> |
|--|--|

| REVISIONE | DATA | DESCRIZIONE | REDATTO | CONTR. | APPROV. |
|-----------|-----------|--------------|---------|--------|---------|
| 0 | SETT_2014 | 1° EMISSIONE | A.B. | A.S. | G.F. |

| | | | | | | |
|---|---|-------------------|---------|----|---|----|
| - | - | B_ART_02_4 | 2014_04 | E0 | A | PE |
|---|---|-------------------|---------|----|---|----|

| | | | | | | | |
|---|------------|-------|-------|-----------------------|------------------------|------------------------|-----------|
| Prog. generale | Tip. Scava | Forma | Scala | Prodotto | Comitato | Approvato | Preparato |
| CIV | ELG | A1 | 1:100 | Arch. Andrea Balletti | Arch. Andrea Sabbatini | Ing. Giuseppe Federici | GF |
| Percorso server: K:\COMMISSIONI\REGIONE UMBRIA\RUPE_VIA PROTEZIONE_CONSORZI REGIONE UMBRIA Nome File: B_ART_02_1-2-3-4_2014_04_E0_A_PE | | | | | | | |

Dati di produzione e di controllo per la realizzazione operati in base alle: Foglio 2292 1947 r. 633