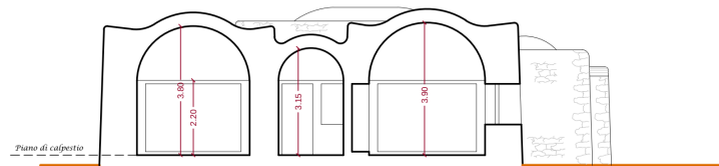
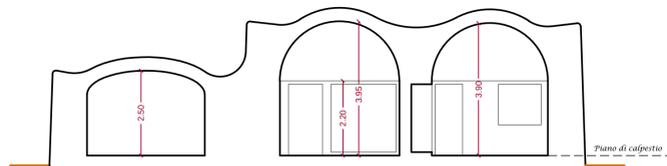


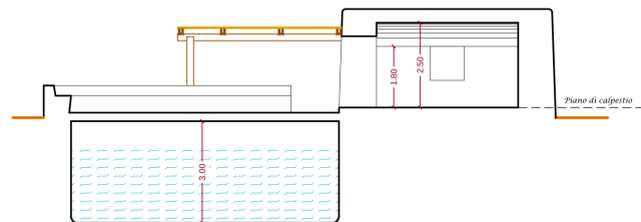
PLANIMETRIA QUOTATA _ scala 1:100



SEZIONE A-A' _ scala 1:100



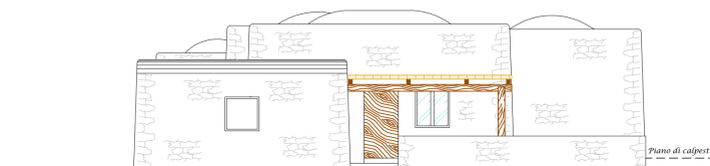
SEZIONE B-B' _ scala 1:100



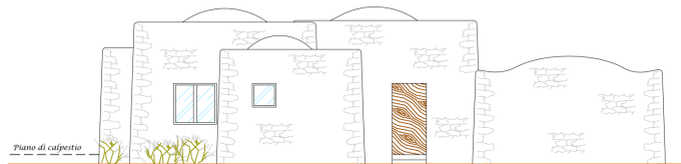
SEZIONE C-C' _ scala 1:100



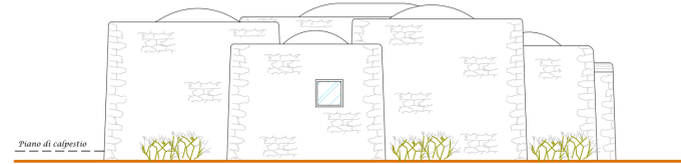
PROSPETTO SUD _ scala 1:100



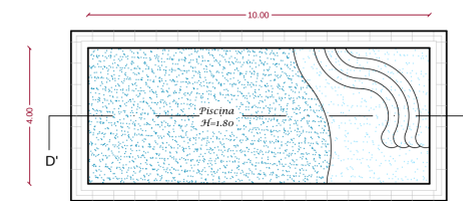
PROSPETTO OVEST _ scala 1:100



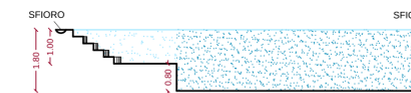
PROSPETTO NORD _ scala 1:500



PROSPETTO EST _ scala 1:100



PLANIMETRIA QUOTATA _ scala 1:100



SEZIONE D-D' _ scala 1:100

COMUNE DI PANTELLERIA
 Provincia di Trapani
 Geom. Daniele Giacomo Billardello
 Studio Tecnico, Via Amedeo D'aietti n°33 Scauri, 91017 Pantelleria (TP)
 C.F. BLLDLG85E19G315G - P. IVA 02338350818
 Cell. 328/0472665
 E-mail: geometra.billardello@libero.it - Pec. danielegiacomo.billardello@geopec.it

Oggetto: Nuova costruzione di un fabbricato per civile abitazione a servizio del fondo agricolo, con pertinenze deposito attrezzi.

Ubicazione: Pantelleria - Località Serraglia

- STATO DI PROGETTO:
- Planimetria quotata - scala 1:100;
 - Sezioni e Prospetti - scala 1:100;
 - Planimetria piscina - scala 1:100;
 - Sezione piscina - scala 1:100;
 - Planimetria del lotto - scala 1:500;
 - Particolare vespaio - scala 1:20;
 - Particolare del w.c. - scala 1:50 (ipotesi di adattabilità);

OPERE DI URBANIZZAZIONE PRIMARIA
 PLANIMETRIA DEL LOTTO _ scala 1:500



- Legenda**
- Fabbricato in progetto
 - Cisterna esistente uso irriguo
 - Cisterna in progetto uso irriguo
 - Cisterna in progetto uso potabile
 - Stradella di accesso e camminamenti in basole
 - Terrazza annucciata
 - Terrazza scoperta
 - Battuto di tufo
 - Piscina in muratura
 - Vasca di compenso
 - Locale pompe e locale tecnico
 - Area destinata a posteggio mq 25,00 - mq 25,00 > mq 15,00 (Sup. coperta mq 75,275)
 - Pozzetto d'ispezione sifonato
 - Pozzetto d'ispezione
 - Fossa tipo Imhoff da 1.000 lt
 - Pozzo assorbente
 - Condotta a tenuta stagna in PVC Ø 120 mm di nuovo impianto

DATI TECNICI

- a. Lotto di terreno
- Lotto: mq 4.830;
 - Indice di edificabilità: 0,03 mc/mq;
- b. Nuovo Dammuso
- Volume progettato: mc 144,80;
 - Superficie utile progettata: mq 49,965;
- c. Deposito Attrezzi
- Superficie utile: mq 14,32;
- d. Cisterna interrata acqua potabile
- Volume utile: mc 114,21;
- e. Cisterna interrata raccolta acqua piovana
- Volume utile: mc 28,36;
- f. Piscina
- Superficie: mq 40,00;
 - Volume: mc 56,00



RENDER 1



RENDER 2



RENDER 3

Pantelleria li
 26/02/2010

Il Tecnico:
 Geom. Daniele Giacomo Billardello

Numero Tavola:
 01

Riferimento file:
 Progetto agg.dwg

Sono vietati la riproduzione ed il trasferimento a terzi del presente elaborato. Tutti i diritti d'autore sono riservati a norma di legge.