
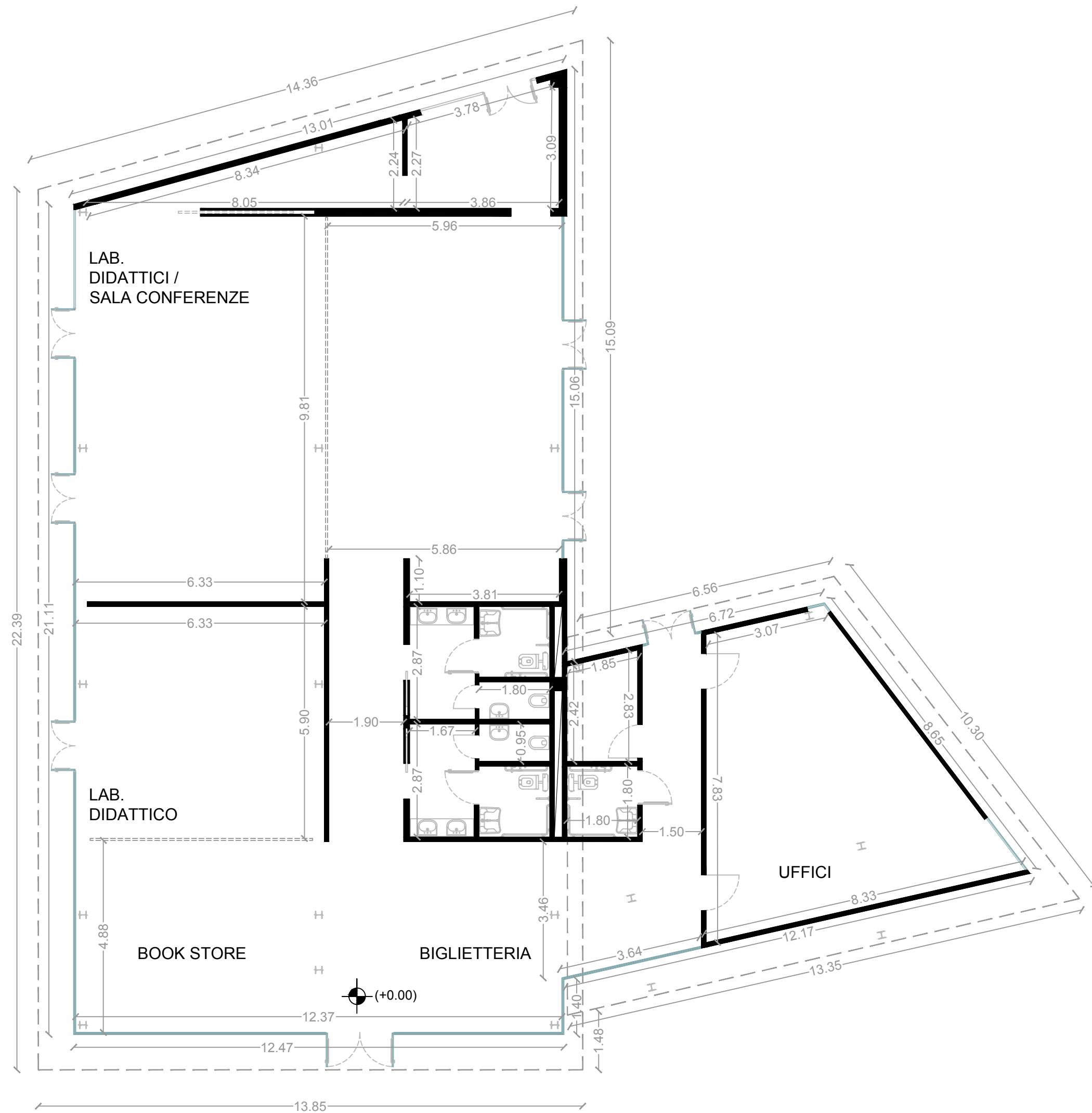
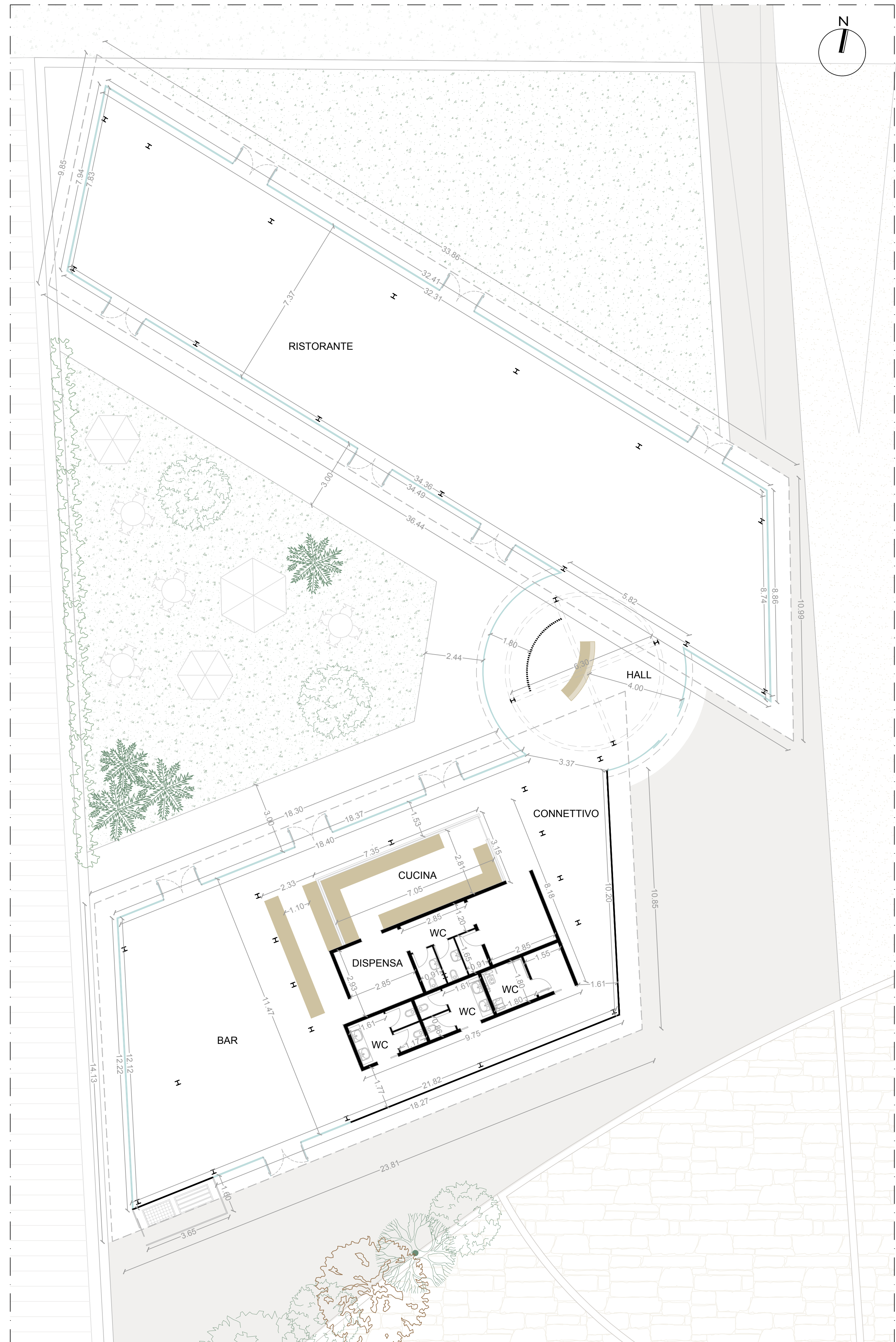


<p align="center">- PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO-ECONOMICA -</p> <p align="center">Art. 6/21 - Allegato I.7 - D.Lgs. 31 marzo 2023, n. 36 - Codice dei contratti pubblici</p> <p align="center">"Concessione di fruizione finalizzata alla valorizzazione e al miglioramento della fruizione dell'area archeologica di Stabia"</p>			
<p>RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Dott.ssa Silvia Martina Bertesago</p>		<p>DIRETTORE DELL' ESECUZIONE DEL CONTRATTO Dott. Antonino Russo</p>	
<p>PROGETTISTI</p> <p>Studio KR e Associati s.r.l.</p> <div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 10px;"> <p>STUDIO KR e ASSOCIATI S.R.L. Sede legale: Via Francesco Crispi 36/a - 80121 Napoli Sede operativa: Vico Strettoia a Chiaia 8 - 80122 Napoli Tel. 081.664423 - 081-2486407 e-mail info@studiokr.it</p> </div> </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-top: 10px;"> <div style="margin-right: 20px;"> <p>DIRETTORI TECNICI Ing. Giovanni Kissinger - Ing. Francesco Ruvati</p> </div> <div> <p>ASSOCIATA  </p> </div> </div>			
<p>IL DIRETTORE GENERALE dott. Gabriel Johannes Zuchriegel</p>			
<p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE: Ing. Giovanni Kissinger Arch. Andrea Casanese Arch. Loredana De Nito Arch. Clorinda Grande Ing. Marcello Raiano</p>			
<p>CONSULENZA ECONOMICO FINANZIARIA</p> <div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 10px;"> <p>SONT.E.D. S.r.l Elio Mendillo Dottore Commercialista Revisore Legale Consulente</p> </div> <div style="margin-left: 20px;"> <p>mendillo@sonted.it mobile 335.6200624</p> </div> </div>			
<p>TITOLO ELABORATO</p>		<p>DATA</p>	
<p>VILLA SAN MARCO - AREA RAS -</p>		<p>CG AC</p>	
<p>ACCOGLIENZA, RISTORO</p>		<p>LDN</p>	
<p>PROGETTO ARCHITETTONICO - PIANTE QUOTATE</p>		<p>GGK</p>	
<p>NUM. ELAB.</p>		<p>EMISSIONE</p>	
<p>PR_21</p>		<p>SCALA</p>	
<p>1:100</p>		<p>1:100</p>	

KEY - PLAN



AREA RAS - ACCOGLIENZA_ PIANTA ARCHITETTONICA QUOTATA

**AREA RAS - RISTORO_PIANTA ARCHITETTONICA QUOTATA**