

 DISTRIBUTIVO ORIZZONTALE  
 IMPIANTI  
 LOCALI ESTERNI

 <p><b>REGIONE PUGLIA - AZIENDA SANITARIA LOCALE DELLA PROVINCIA DI BARLETTA-ANDRIA-TRANI - "ASL BT"</b></p> <p>Servizio di architettura e ingegneria di progettazione di fattibilità tecnica ed economica, coordinamento in fase di progettazione, direzione lavori, compresi in fase di esecuzione incluso studio clinico-gestionale, di redazione della relazione geologica, delle indagini geologiche e geognostiche non prove di laboratorio e di tutte le prestazioni accessorie ed eventuali opzioni "REALIZZAZIONE DEL NUOVO OSPEDALE DEL NORD BARESE"</p> <p>C.I.G. 9056266978 - C.U.P. C19P2101850001</p>	 <p><b>REGIONE PUGLIA - Azienda Sanitaria Locale - ASL BAT</b></p>
<p><b>GRUPPO DI PROGETTAZIONE</b></p> <div style="display: flex; align-items: center;">  <div> <p><b>INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE</b> Prof. Ing. F. Ruggero <input checked="" type="checkbox"/></p> <p><b>PROJECT MANAGEMENT</b> Arch. L. Luperto <input checked="" type="checkbox"/></p> <p><b>ARCHITETTURA</b> Arch. P. Bortoluzzi <input checked="" type="checkbox"/></p> <p><b>IMPIANTI MECCANICI</b> Prof. Ing. M. Sordani <input type="checkbox"/></p> <p><b>IMPIANTI ELETTRICI</b> Arch. G. Frasca <input type="checkbox"/></p> <p><b>ACUSTICA</b> Arch. A. Liberio <input type="checkbox"/></p> <p><b>COORDINATORI DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</b> Arch. P. Bortoluzzi <input type="checkbox"/></p> <p><b>ARCHITECTONICA</b> Dott. L. Volante <input type="checkbox"/></p> <p><b>GEOTECNICA</b> Dott. A. Valmarchio <input type="checkbox"/></p> <p><b>ING. MANAGER</b> Ing. Onofrio Soricello <input type="checkbox"/></p> </div> </div>	<p><b>COMMITITEE</b></p> <p><b>Regione Puglia - Azienda Sanitaria Locale - ASL BAT</b></p> <p>Via Fornaci, 201 - 76123 Andria (BT) P.IVA 06391740724 - C.F. 90062670725 sito istituzionale: <a href="http://www.aslbat.puglia.it">www.aslbat.puglia.it</a></p> <p><b>DIRETTORE GENERALE</b> Dott.ssa Tiziana Dimatteo</p> <p><b>RESPONSABILE UNICO DI PROGETTO</b> Ing. Antonio Iarano</p> 
<div style="display: flex; align-items: center;">  <div> <p><b>ARCHITETTURA CO-progettazione</b> Ing. M. Sordani <input type="checkbox"/></p> <p><b>GEOTECNICA E STRUTTURE</b> Ing. M. Sordani <input type="checkbox"/></p> <p><b>PREVENZIONE INCENDIO</b> Ing. M. Sordani <input type="checkbox"/></p> <p><b>IDRAULICA, IDROGEOTECNICA E SISMICA</b> Ing. M. Sordani <input type="checkbox"/></p> <p><b>IMPATTO AMBIENTALE</b> Ing. M. Sordani <input type="checkbox"/></p> </div> </div>	<p>Per: <b>P.F.T.E.</b></p> <p>Disegnato: <b>Progetto architettonico</b></p> <p>Scalato: <b>Pianta livello 2</b></p> <p>Scale: _____ Data: <b>Marzo 2025</b> Codice elettronico: <b>61194PTE gA104_00_fs_pp02-G</b></p> <p>Nome di: <b>AGM PROJECT CONSULTING</b></p> <p>Studio Clinico: <b>Ing. L. Algotiano</b></p>
<p><b>CONSENSI E STRAFFAZIONI: ESCLUSIVI</b></p>	<p><b>Descrizione dei percorsi</b></p> <p><b>zoning dei servizi</b></p>
<p>Rev. _____ Data: _____ Note: _____</p> <p>00 _____ Marzo 2025 _____ Emissione Cds _____</p>	