



LEGENDA

----- limite lotto

ulivo giovane

Le categorie fanno riferimento a quelle individuate nelle "Schede di rilevamento degli Ulivi Monumentali" per "Espianto per opere di pubblica utilità e progetti di miglioramento fondiario" (L.R. Puglia n° 14/2007 - Artt. 4,11,13.

Nel dettaglio si intende:
 Tipo A = diametro tronco < 70 cm
 Tipo B = diametro tronco > 70 cm

<div>  ASL BT Puglia Salute </div> <div>  REGIONE PUGLIA </div>		
REGIONE PUGLIA - AZIENDA SANITARIA LOCALE DELLA PROVINCIA DI BARILETTA-ANDRIA-TRANI - ASL BAT		
<p>Servizio di architettura e ingegneria di progettazione di fattibilità tecnica ed economica, coordinamento in fase di progettazione, direzione lavori, coordinamento in fase di costruzione incluso studio clinico-gestionale, di redazione della relazione geologica, delle indagini geologiche e geognostiche con prove di laboratorio e di tutte le prestazioni accessorie ed eventuali opzioni "REALIZZAZIONE DEL NUOVO OSPEDALE DEL NORD BARESE"</p> <p>C.I.G. 8052662978 - C.U.P. C15F2101850001</p>		
GRUPPO DI PROGETTAZIONE	COMMITTITE	
<div>  </div> <div>  </div> <p>INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Prof. Ing. I. Ruggieri</p> <p>PRODOTTO MANAGEMENT <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Ing. A. Luopeto</p> <p>Arch. A. Bariletti</p> <p>IMPIANTI MECCANICI <input type="checkbox"/></p> <p>Prof. Ing. M. Brodo</p> <p>IMPIANTI ELETTRICI <input type="checkbox"/></p> <p>Arch. G. Frasca</p> <p>AGRICOLA <input type="checkbox"/></p> <p>Arch. A. Littero</p> <p>COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE <input type="checkbox"/></p> <p>Arch. A. Bariletti</p> <p>ARCHITETTURA <input type="checkbox"/></p> <p>Dott. L. Valeri</p> <p>GEOTECNICA E STRUTTURE <input type="checkbox"/></p> <p>Dott. A. Vannucchio</p> <p>INGEGNERIA <input type="checkbox"/></p> <p>Ing. Onofrio Sanicrto</p> <p>ARCHITETTURA Co-progettazione <input type="checkbox"/></p> <p>Ing. M. Sindona</p> <p>GEOTECNICA E STRUTTURE <input type="checkbox"/></p> <p>Ing. M. Sindona</p> <p>PREVENZIONE INCENDI <input type="checkbox"/></p> <p>Ing. M. Sindona</p> <p>IBRAULICA, IDROLOGICA E SISMICA <input type="checkbox"/></p> <p>Ing. M. Sindona</p> <p>IMPIANTO AMBIENTALE <input type="checkbox"/></p> <p>Ing. M. Sindona</p> <p>ARCHITETTURA Co-progettazione <input type="checkbox"/></p> <p>Arch. A. De Frenno</p> <p>STUDIO CLINICO GESTIONALE <input type="checkbox"/></p> <p>Ing. L. Alipio</p>	<p>Regione Puglia - Azienda Sanitaria Locale - ASL BAT</p> <p>Via Fornaci, 201 - 76123 Andria (BT) P.IVA 03591740724 - C.F. 90062670725 sito internet: www.aslita.puglia.it</p> <p>DIRETTORE GENERALE Dott.ssa Tiziana Dimatteo</p> <p>RESPONSABILE UNICO DI PROGETTO Ing. Antonio Farno</p>  <p>From PTE</p> <p>Disciplina Aree esterne</p> <p>Scelte Planimetria</p> <p>Scale 1:1000 Data Marzo 2025 Codice elaborato: B-205_ea_ct</p> <p>Revisione 6194PTE/gb205-00_ea_p1ct-G</p> <p>Descrizione elaborato: Planimetria catastale</p> <p>inseierimento essenze arboree</p>	
CONSULENZA E VERIFICAZIONI / SPECULISTI		
<div>  </div> <div>  </div> <p>AGM PROJECT CONSULTING</p>	<div>  </div> <div>  </div> <p>AGM PROJECT CONSULTING</p>	
Rev. 00	Data: Marzo 2025	NOTE: Emissione Cds