



LEGENDA ESSENZE ARBOREE

--- Limite lotto

● Ulivo monumentali da espiantare

REGIONE PUGLIA - AZIENDA SANITARIA LOCALE DELLA PROVINCIA DI BARLETTA-ANDRIA-TRANI - "ASL BAT"

Servizio di architettura e ingegneria di progettazione di fattibilità tecnica ed economica, coordinamento in fase di progettazione, direzione lavori, coordinamento in fase di esecuzione 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" C.I.G. 9805268978 - C.U.P. C15F21001850001

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Prof. Ing. F. Raparelli

PROJECT MANAGEMENT Ing. A. Luperio

ARCHITETTURA Arch. F. Barletani

IMPIANTI MECCANICI Prof. Ing. M. Sordani

IMPIANTI ELETTRICI Ing. G. Frelli

ACUSTICA Arch. A. Luperio

COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Arch. F. Barletani

ACUSTICA Dott. L. Valleri

ACROLOGIA Dott. A. Valleri

GEOLOGIA Dott. A. Valleri

BIM MANAGER Ing. Oreste Sanzio

ARCHITETTURA Co-progettazione Ing. M. Sordani

GEOTECNICA E STRUTTURE Ing. M. Sordani

PREVENZIONE INCENDI Ing. M. Sordani

IDRAULICA, IDROGEOLOGIA E SISMICA Ing. M. Sordani

IMPATTO AMBIENTALE Ing. M. Sordani

ARCHITETTURA Co-progettazione Arch. A. De Pardo

STUDIO CLINICO GESTIONALE Ing. L. Aliperti

CONSULENZA E SERRAMENTI / SPECIALISTI

COMMITTENTE

Regione Puglia - Azienda Sanitaria Locale - ASL BAT

Via Fornaci, 201 - 76123 Andria (BT)
P.IVA 06391740724 - C.F. 90062670725
sito istituzionale: www.aslita.puglia.it

DIRETTORE GENERALE
Dott.ssa Tiziana Dimatteo

RESPONSABILE UNICO DI PROGETTO
Ing. Antonio Farano

Progetto architettonico

Planimetria

Scala: 1 : 1000 Data: Marzo 2025 Codice elaborato: B-203_ea_me

Versione: 6194PFTF gB203-00_ea_plme-G

Descrizione elaborato: Planimetria delle essenze arboree monumentali da espiantare e mettere a dimora temporanea in deposito

Rev.	Data:	Note:
00	Marzo 2025	Emissione CdS