



LEGENDA CIRCOLAZIONI INTERNE

- Circolazioni Visitatori
- Circolazioni Visitatori post filtro
- Circolazioni Emergenza
- Circolazioni Sporco
- Circolazioni Personale
- Circolazioni Infetti
- Circolazioni Pulito
- Accessi Pedoni P.S.
- Accessi Carico/Scarico Generale
- Accessi Pubblico
- Accessi Carico/Scarico Cucina
- Accessi Personale
- Accessi Morgue

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. 9805269878 - C.U.P. C15F21001850001

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

manens
Legend circolazione
Legend circolazione

STUDIO ALTIERI

PINE ARQ

AGM PROJECT CONSULTING

COMMITTENTE

Regione Puglia - Azienda Sanitaria Locale - ASL BAT

Via Fomaci, 201 - 76123 Andria (BT)
P.IVA 06391740724 - C.F. 9002670725
sito istituzionale: www.aslita.puglia.it

DIRETTORE GENERALE
Dott.ssa Tiziana Dimatteo

RESPONSABILE UNICO DI PROGETTO
Ing. Antonio Farano

COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Ing. F. Raparo

ARCHITETTURA
Arch. F. Borlani

IMPIANTI MECCANICI
Prof. Ing. M. Strada

IMPIANTI ELETTRICI
Ing. G. Frelli

ACUSTICA
Arch. A. Lario

ACQUEDOTTO
Arch. F. Borlani

ACQUEDOTTO
Dott. L. Valtieri

GEOTECNICA E STRUTTURE
Ing. M. Sordani

PREVENZIONE INCENDI
Ing. M. Sordani

IDRAULICA, INGEGNERIA E IDRAULICA
Ing. M. Sordani

IMPIANTI AMBIENTALI
Ing. M. Sordani

ARCHITETTURA Co-progettazione
Ing. M. Sordani

GEOTECNICA E STRUTTURE
Ing. M. Sordani

PREVENZIONE INCENDI
Ing. M. Sordani

IDRAULICA, INGEGNERIA E IDRAULICA
Ing. M. Sordani

IMPIANTI AMBIENTALI
Ing. M. Sordani

ARCHITETTURA Co-progettazione
Arch. A. De Fazio

Scale: 1:100

01/02/25

Progetto architettonico

Pianta livello 1

6194PFT gA223- 00_ps_pp01-NH6

Corpo Ospedale
Blocco NH6
Quota +34.00

Rev.	Data:	Note:
00	Marzo 2025	Emissione Cds