






LEGENDA ANTINCENDIO

 ATTACCO PER AUTOPOMPA SINGOLO


 ATTACCO PER AUTOPOMPA DOPPIO


 PERCORSO MEZZI V/F (L=3,5m, H=4m, Raggio di curvatura=13m)


 IDRANTE SOTTOSUOLO


 IDRANTE SOPRASUOLO


ELENCO ATTIVITA'


 ATTIVITA' SOGGETTA N. 68: STRUTTURE SANITARIE CON OLTRE 100 POSTI LETTO

 ATTIVITA' SOGGETTA N. 5: CENTRALE GAS MEDICALI COMPRESSI CON CAPACITA' SUPERIORE A 3m³

 ATTIVITA' SOGGETTA N. 49: GRUPPI DI PRODUZIONE ENERGIA ELETTRICA SUSSIDIARIA CON MOTORI ENDOTERMICI E IMPIANTI COGENERAZIONE, CON POTENZA OLTRE 25kW

 ATTIVITA' NON SOGGETTA: CENTRALE TERMICA AD ALIMENTAZIONE ELETTRICA



 ATTIVITA' NON SOGGETTA: CENTRALE IDRICA ANTINCENDIO

 ATTIVITA' NON SOGGETTA: IMPIANTO FOTOVOLTAICO

NOTE GENERALI

1) E' PREVISTA RETE ESTERNA DI IDRANTI UNITO A PROTEZIONE DELL'OSPEDALE (ANCHE SE NON OBBLIGATORIA PERCHE' <300 P.L.)





2) E' PREVISTA RETE ESTERNA UNITO A PROTEZIONE DEI PARCHEGGI A RASO



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

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 geostatiche con prove di laboratorio e di tutte le prestazioni accessorie ed eventuali opzioni REALIZZAZIONE DEL NUOVO OSPEDALE DEL NORD BARISESE C.I.G. 980268978 - C.U.P. C15F2100185001

GRUPPO DI PROGETTAZIONE



COORDINATORE GENERALE
Prof. Ing. F. Ruggiero

PROGETTO MANAGEMENT
Ing. A. Usperto

ARCHITETTURA
Arch. F. Borkiani

IMPIANTI MECCANICI
Prof. Ing. M. Strada

IMPIANTI ELETTRICI
Ing. G. Rivetti

ACUSTICA
Ing. A. Usiero

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

ARCHITETTURA Co-progettazione
Ing. M. Smerlele

GEOTECNICA E STRUTTURE
Ing. M. Smerlele

PREVENZIONE INCENDI
Ing. M. Smerlele

DRAULICA, IDROGEOLOGIA E SISMICA
Ing. M. Smerlele

IMPATTO AMBIENTALE
Ing. M. Smerlele

ARCHITETTURA Co-progettazione
Arch. A. De Pinedo

STUDIO CLINICO GESTIONALE
Ing. L. Aligotto


COMMITTENTE

Regione Puglia - Azienda Sanitaria Locale - ASL BAT

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

DIRETTORE GENERALE
Dott.ssa Tiziana Dimofteio

RESPONSABILE UNICO DI PROGETTO
Ing. Antonio Farnano



PREVENZIONE INCENDI

PLANIMETRIA

Scale: 1:200 Data: Marzo 2025 Codice elaborato: PI-101_an

6194PFTegPI101-00_an_ly-G

Descrizione elaborato:

AREA DI INTERVENTO
LAYOUT ANTINCENDIO - PLANIMETRIA
GENERALE DI INQUADRAMENTO

Rev.	Data:	Note:
00	03/2025	Prima emissione