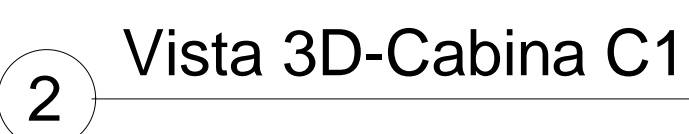




QMT.C1	Quadro di media tensione composto da 4 unità interruttore
TR1.C1	Trasformatore n.1 Sn=2000kVA Vcc=6% V1n/V2n=20/0,4kV
TR1.C2	Trasformatore n.1 Sn=2000kVA Vcc=6% V1n/V2n=20/0,4kV
RIF.TR1.C1	Rifasamento fisso trafo n.1 - 8,5kVAR
RIF.TR2.C1	Rifasamento fisso trafo n.1 - 8,5kVAR
QGBF/C1	Quadro elettrico generale sezione NORMALE e PRIVILEGIATA
GEO1/C1	Gruppo elettrogeno Sn=1700kVA I.L.P. in versione cofanata completo di serbatoio integrato 120L e cisterna esterna 1000L.
QE.VVF/C1.GE	Quadro elettrico servizi utenze VVF sezione Privilegiata
QE.VVF/C1.NO	Quadro elettrico servizi utenze VVF sezione Normale
Q.EXT	Quadro elettrico servizi utenze esterne
QE.SA/C1	Quadro elettrico servizi ausiliari cabina C1
UPS-SA/C1	UPS servizi ausiliari cabina Sn 6kVA aut.1h
Q-UPS-CAM1/C1	Quadro elettrico doppio radiale sezione 1 continuità assoluta medicale
Q-UPS-CAM2/C1	Quadro elettrico doppio radiale sezione 2 continuità assoluta medicale
Q-UPS-CA/C1	Quadro elettrico sezione continuità assoluta informativa
UPS-CAM1/C1	UPS modulare doppio radiale sezione 1 continuità assoluta medicale Sn=25kVA autonomia 1h
UPS-CAM2/C1	UPS modulare doppio radiale sezione 2 continuità assoluta medicale Sn=25kVA autonomia 1h
UPS-CA/C1	UPS modulare continuità assoluta informativa Sn=200kVA autonomia 10'
SOCC.1A/C1	Soccorritore illuminazione di emergenza Pn=4,98kW aut.2h (Piani interrato e terra)
SOCC.1B/C1	Soccorritore illuminazione di emergenza Pn=4,98kW aut.2h (Piani interrato e terra)
SOCC.2A/C1	Soccorritore illuminazione di emergenza Pn=3,72kW aut.2h (Piani interrato e terra)
SOCC.2B/C1	Soccorritore illuminazione di emergenza Pn=3,72kW aut.2h (Piani interrato e terra)



REGIONE PUGLIA - AZIENDA SANITARIA LOCALE DELLA PROVINCIA DI BARLETTA-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 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 opzionali</p> <p>"REALIZZAZIONE DEL NUOVO OSPEDALE DEL NORD BARESE" C.I.G. 9805266978 - C.U.P. C19F21001850001</p>																			
<p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE</p> <div>  </div> <div>   </div> <p>INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Prof. Ing. F. Ruggiero <input type="checkbox"/></p> <p>PROJECT MANAGEMENT Ing. A. Luperto <input type="checkbox"/></p> <p>ARCHITETTURA Arch. P. Bortolanni <input type="checkbox"/></p> <p>IMPIANTI MECCANICI Prof. Ing. M. Strada <input type="checkbox"/></p> <p>IMPIANTI ELETTRICI Ing. G. Finotti <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>ACUSTICA Arch. A. Lisero <input type="checkbox"/></p> <p>COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Arch. P. Bortolanni <input type="checkbox"/></p> <p>ARCHEOLOGIA Dott. L. Valleri <input type="checkbox"/></p> <p>GEOLOGIA Dott. A. Valmachino <input type="checkbox"/></p> <p>BIM MANAGER Ing. Onofrio Sancio <input type="checkbox"/></p> <p>ARCHITETTURA Co-progettazione Ing. M. Smiderle <input type="checkbox"/></p> <p>GEOTECNICA E STRUTTURE Ing. M. Smiderle <input type="checkbox"/></p> <p>PREVENZIONE INCENDI Ing. M. Smiderle <input type="checkbox"/></p> <p>IDRAULICA, IDROGEOLOGIA E SISMICA Ing. M. Smiderle <input type="checkbox"/></p> <p>IMPATTO AMBIENTALE Ing. M. Smiderle <input type="checkbox"/></p> <p>ARCHITETTURA Co-progettazione Arch. A. De Pinella <input type="checkbox"/></p> <p>STUDIO CLINICO GESTIONALE Ing. L. Algisinno <input type="checkbox"/></p>	<p>COMMITTENTE</p> <p>Regione Puglia - Azienda Sanitaria Locale - ASL BAT</p> <p>Via Fornaci, 201 - 76123 Andria (BT) P.IVA 06391740724 - C.F. 90062670725 sito Istituzionale: www.sanita.puglia.it</p> <p>DIRETTORE GENERALE Dott.ssa Tiziana Dimatteo</p> <p>RESPONSABILE UNICO DI PROGETTO Ing. Antonio Farano</p>  <p>Firma: PFTE</p> <p>Disciplina: Progetto impianti elettrici</p> <p>Tipologia: Lay-out</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Scala:</th> <th>Data:</th> <th>Codice elaborato:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 : 100</td> <td>Marzo 2025</td> <td>E-303_dp_It</td> </tr> </tbody> </table> <p>Nome file: 6194PFTE gE303- 00dp_lylt-G</p> <p>Descrizione elaborato: Corpo ospedale Blocco A - Cabina C1 Disposizione apparecchi. e impianti</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Rev.</th> <th>Data:</th> <th>Note:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>00</td> <td>03/2025</td> <td>Prima emissione</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	Scala:	Data:	Codice elaborato:	1 : 100	Marzo 2025	E-303_dp_It	Rev.	Data:	Note:	00	03/2025	Prima emissione						
Scala:	Data:	Codice elaborato:																	
1 : 100	Marzo 2025	E-303_dp_It																	
Rev.	Data:	Note:																	
00	03/2025	Prima emissione																	
<p>CONSULENTE E SUBAPPALTIATORI / SPECIALISTI</p>																			