













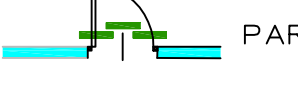
 SERVIZIO SANITARIO REGIONALE EMILIA-ROMAGNA Azienda Unità Sanitaria Locale di Bologna Dipartimento Tecnico Progettazione Area Progettazione Tecnica		Istituto della Scienza Neurologica Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico		N° PROGR. <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 100px; margin: 0 auto;"></div>
CONSEGNA		VERIFICA/VALIDAZIONE/APPROVAZIONE		
DATA E PAGI:		DATA E PROY:		
TITOLI E FIRME DI ATTESTAZIONE DELLA VERIFICA/VALIDAZIONE				
<h1 style="margin: 0;">RISTRUTTURAZIONE MONOBLOCCO</h1> <h2 style="margin: 0;">OSPEDALE MAGGIORE</h2> <p style="margin: 0;">ALA LUNGA PIANI 08 - 09</p> <h2 style="margin: 0; color: #0070C0;">PROGETTO ESECUTIVO</h2>				
SPAZIO RISERVATO PER APPROVAZIONE TITOLO EDILIZIO				
PROGETTO ARCHITETTONICO Ing. Francesco Maria Francavilla		PROGETTO STRUTTURALE P.I. Giovanni Bonfiglioli		PROPRIETA' AZIENDA USL DI BOLOGNA DELEGATO CON DELIBERA N. 237 del 24/07/2012 IL COORDINATORE DELL'AREA OSPEDALIERA E TECNICA (Ing. Francesco Rainaldi)
PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI Ing. Davide Canarini		PROGETTO IMPIANTI MECCANICI P.I. Giovanni Bonfiglioli		DIRETTORE GENERALE Dott. Francesco Ripa di Meana RESPONSABILE UO Servizi Progettazione Edile e Antincendio Ing. Franco Emiliani RESPONSABILE PROCEDIMENTO Dott. Ing. Francesco Rainaldi COLLABORATORE/ESTENSORE Arch. Rossella Nigro Imperi Geom. Erica Forlani
COORDINATORE SICUREZZA FASE PROGETTAZIONE Geom. Ilario Massa		COORDINATORE SICUREZZA FASE ESECUZIONE		DIREZIONE LAVORI CODICE PROG. ELAB. N. PE H-AL VV-F-0
PRESDIO: OSPEDALE MAGGIORE				
EDIFICIO: ALA LUNGA		CODICE EDIFICIO H-AL		
PIANO: PIANO OTTAVO ELABORATO:				
<h2 style="margin: 0; color: #0070C0;">PROGETTO: PREVENZIONE INCENDI</h2>				
ARCHIVIO USL N.:		DATA: GIUGNO 2013		SCALE: 1:200
ELABORATO:		FILE:		REFERENTE AMMINISTRATIVO: Dott.ssa Sara Capizzi NOSTI Progetti AED Rev. 5.0 del 01/03/2013
AGGIORNAMENTI		SOSTITUITO DAL N.		
1 FEBBRAIO 2014		3		
2 MAGGIO 2014		4		


LEGENDA :

-  NASPI DN25
-  IDRANTE
-  ESTINTORE A POLVERE
-  ESTINTORE A CO2
-  PERCORSO DI ESODO VERSO L'ALTO
-  PERCORSO DI ESODO VERSO IL BASSO
-  PERCORSO DI ESODO ORIZZONTALE
-  USCITA DI SICUREZZA
-  NUMERO DI MODULI USCITE DI SICUREZZA
-  ASCENSORI/MONTELETTIGHE ANTINCENDIO

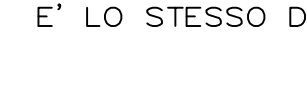
 PARETI REI 60


 PARETI REI 90


 PARETI REI 30

 PARETI REI 120

PORTA TAGLIAFUOCO
IL VALORE DI RESISTENZA AL FUOCO
E' LO STESSO DELLA PARETE CUI SI RIFERISCE


 FILTRO

 LUOGO SICURO

 AREA NON OGGETTO DI INTERVENTO
RIF. PROT. VV.F. DI APPR. PROGETTO

TUTTO IL MONOBLOCCO E' GIA' STATO OGGETTO DI
ESAME PROGETTO COMPLESSIVO CON LE
PROT. 3927/2007 E 3878/11

NB: SULL'ESTERNO SARA' POSTO IN OPERA ISOLAMENTO A CAPPOTTO
REALIZZATO CON MATERIALE IN CLASSE Bst1d0 DI REAZIONE AL FUOCO

 AREA OGGETTO DI INTERVENTO

