



COMPARTIMENTO 2 4091 mq (IMPIANTI SPRINKLER)

LEGENDA

- Percorso di uscita orizzontale
- Percorso di uscita verso il basso
- Percorso di uscita verso l'alto
- Estintori
- Naspo UNI 25
- Idrante a cassetta UNI 45
- Idrante sopra suolo UNI 70
- Attacco autopompa VVF
- Impianto automatico di rivelazione fumi

- FILTRO
- PERCORSI PROTETTI
- COMPARTIMENTI TIPO A
- COMPARTIMENTI TIPO B
- COMPARTIMENTI TIPO C
- COMPARTIMENTI TIPO D
- COMPARTIMENTI TIPO E
- DEPOSITI
- CAVEDI

REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
FSC Fondo per lo Sviluppo e la Coesione
 Intervento finanziato con risorse FSC Fondo per lo Sviluppo e la Coesione

AOU Sassari
 COMMISSARIO STRAORDINARIO AOU DI SASSARI
 Dott. Giuseppe Pintor
 DIRETTORE SANITARIO
 Dott.ssa Antonella Viridis
 DIRETTORE AMMINISTRATIVO
 Dott. Salvatore Piras
 RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Ing. Roberto Manica

AZIENDA OSPEDALIERO UNIVERSITARIA DI SASSARI
AMPLIAMENTO DEL COMPLESSO OSPEDALIERO UNIVERSITARIO COMPRESO IL COMPLETAMENTO L'ADEGUAMENTO FUNZIONALE E IL COLLEGAMENTO DELL'ESISTENTE

PROGETTISTI
 RESP. DI PROGETTO E DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
 Arch. Giuseppe Cocozza
 RESP. PROG. EDILE - ARCHITETTONICA:
 Arch. Roberto Mallarini
 RESP. PROG. STRUTTURALE:
 Ing. Giovanni Antonio Mura
 RESP. PROG. IMPIANTI IDOTERMOSANITARI:
 Ing. Marcello Gusso
 RESP. PROG. IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI:
 Ing. Francesco Frassinetti
 RESP. PROG. ANTINCENDIO E SICUREZZA:
 Ing. Claudio Pongolini
 RESP. GEOLOGIA:
 Dott. Geol. Pietro Accolli Gil
 RESP. RILIEVI DI AREE E FABBRICAR:
 Arch. Massimo Falleri
 RESP. ORGANIZZAZIONE SANITARIA:
 Dott. Fabrizio Gemmi
 RESP. PROG. RADIOPROTEZIONISTICA:
 Dott. Carlo Bergamini

PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA:
 Arch. Klaus Wölfel
 Dott. Benedikt Goub
 Arch. Anna Maria Luisa Indio
 Arch. Maria Agostina Sanna
 Ing. Massimo Nuzzi
 Ing. Roberto Manica

PROGETTAZIONE STRUTTURALE:
 Ing. Giovanni Antonio Mura
 Ing. Alessio Susanna
 Ing. Carlo Cadeddu
 Ing. Fabio Camorani

PROGETTAZIONE IMPIANTISTICA:
 Ing. Massimo Fiorini
 Ing. Andrea Morlu
 Ing. Maurizio Ficchiò
 Ing. Enea Semmai
 Ing. Marco Salsazzari
 P.I. Emanuele Becchi

PROGETTAZIONE URBANISTICA E AMBIENTE:
 Ing. Enrico Altano Carli
 Ing. Michele Mammì
 Dott. Antonio Gallo
 Arch. Pasquale Herrera

PROGETTAZIONE SANITARIA:
 Dott. Marco Nerolini
 Arch. Claudio Romera
 Ing. Agostino Accardo

ELABORATO
PROGETTAZIONE ANTINCENDIO
PARCHEGGIO ESTERNO
PIANTA COMPARTIMENTAZIONI E VIE DI FUGA LIVELLO -2

OPERA	ARGOMENTO	DOC. E PROG.	FASE	REVISIONE
00	VF	D016	1	2

CARTELLA:	FILENAME:	NOTE:	PROI:	SCALA:
07	00 VF D016_12	1=1	4627	1:200

REV.	EMMISSIONE	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
2	24/08/2015	Emissione a seguito di report di validazione del 10.08.2015	24/08/2015	MARCONI	CACOZZA	CACOZZA
1	04/08/2015	Emissione a seguito di report di validazione del 30.07.2015	04/08/2015	ARELLI	CACOZZA	CACOZZA
0	23/07/2015					

Il presente progetto è il frutto del lavoro dei professionisti associati in Politecnica. A termine di legge tutti i diritti sono riservati. E' vietata la riproduzione in qualsiasi forma senza autorizzazione di POLITECNICA Soc. Coop.

PROGETTO PRELIMINARE