



LEGENDA

SIMBOLO	DEFINIZIONE
	RIVELATORE OTTICO DI FUMO
	RIPETITORE INTERVENTO RIVELATORE
	INSTALLATAZIONE SOPRA CONTROSOFFITTO
	CENTRALE ANTINCENDIO
	PANNELLO OTTICO ACUSTICO ALLARME INCENDIO
	PULSANTE DI ALLARME ANTINCENDIO
	RIPETITORE INTERVENTO RIVELATORE FUORI PORTA
	DIFFUSORE EVAC
	CASSETTA DI CONNESSIONE
	RIVELATORE DI FUMO DA CANALE
	VENTILATORE SOVRAPPRESSIONE FILTRO
	ATTUATORE SERRANDA TAGLIAFUOCO
	LOOP - CAVI A NORMA CEI EN 50200 RESISTENZA 30' CONDOTTORE SCHEMATI 1 F1220/0/16 Csa ø16,01 a1 2x2,5mm ² - CAVIDOTTO IN TUBO R115 D=20
	LOOP 1



REGIONE AUTONOMA DI SARDEGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA



ATS Sardegna
ASSSL Sanluri

Interventi finanziati con le **DGR 7/51** del 12/02/2019 (Approvazione preliminare), **DGR 22/21** del 20/06/2019 (Approvazione definitiva) e **DGR 48/19** del 29/11/2019 (rimodulazione), relativi all'Area Socio Sanitaria ASS di Sanluri, rientranti nel macro intervento denominato NP32 "Ristrutturazione e messa a norma P.O. N.S. di Bonaria - San Gavino Monreale" pari a € 4.334.625,61

SUB INTERVENTO Denominato NP. 32.3 "RISTRUTTURAZIONE DEL PIANO SECONDO"
Codice Intervento Amministrazione n. 89 - CUP B32C19000070002 - CUI L92005870909202000015

PROGETTO ESECUTIVO DELL'INTERVENTO DI RISTRUTTURAZIONE DEL REPARTO DI OSTETRICIA E GINECOLOGIA DEL P.O. NOSTRA SIGNORA DI BONARIA SAN GAVINO MONREALE





ATS SARDEGNA
COMISSARIO STRAORDINARIO
Dott. Massimo Ternusci
DIRETTORE AMMINISTRATIVO
Dott. Attilio Murru
DIRETTORE SANITARIO
Dott. Giorgio Carboni
ASSSL SANLURI
COMISSARIO STRAORDINARIO
Dott. Alessandro Baccoli
DIRETTORE DIPARTIMENTO AREA TECNICA
Ing. Paolo Taurò
DIRETTORE AREA TECNICA OCS
Ing. Marcello Serra
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Ing. Adriano Cadeddu



ORDINE INGEGNERI
PROVINCIA CAGLIARI
N. 3155
Dott. Ing. PAOLO SERRA

COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
dott. ing. Paolo Serra
via della Pineta 148 09126 Cagliari
mob. +390335325065
e-mail info@paoloserra.biz

COLLABORATORI:
dott. ing. Manuela Mattana
via della Pineta 148 09126 Cagliari

OGGETTO:
SCHEMA TOPOGRAFICO
IMPIANTO EVAC, RIVELAZIONE E ALLARME
INCENDI

ELABORATO
3.EL02
REVISIONI

SCALA
1: 100

CATEGORIA
IMPIANTI ELETTRICI

FASE
ESECUTIVO

DATA
27/12/2021

PROGETTO ESECUTIVO