

**REGIONE CAMPANIA**  
**ASSESSORATO ALL'IGIENE E SANITA'**

PROGRAMMA STRAORDINARIO INTERVENTI ART. 20 L. 67/88 - 3<sup>^</sup>FASE  
SCHEDA INTERVENTO N.47 - A.O.U. "S.GIOVANNI DI DIO E RUGGI D'ARAGONA" DI SALERNO

**A.O.U. "S. GIOVANNI DI DIO E RUGGI D'ARAGONA" - SA**

**PLESSO OSPEDALIERO RUGGI**

LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE EDILIZIA ED IMPIANTISTICA DEL  
BLOCCO OPERATORIO, COMPRENDENTI OPERE EDILIZIE, IMPIANTI  
IDRICO-SANITARI, IMPIANTI TERMICI DI CONDIZIONAMENTO,  
IMPIANTI ELETTRICI, IMPIANTI DI GAS MEDICINALI



Direttore Generale  
Dott. Giuseppe Longo

Progettista  
Dott. Ing. Luigi Spinelli

Responsabile del Procedimento  
Dott. Ing. Elvira Mastrogiovanni

ELAB.:	PF An	PROGETTO DI FATTIBILITA'  PRIME INDICAZIONI DI PROGETTAZIONE ANTINCENDIO RELAZIONE	REVISIONE
SCALA			12/2018
DATA	09/2018		

LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE EDILIZIA ED IMPIANTISTICA DEL  
BLOCCO OPERATORIO, COMPRENDENTI OPERE EDILIZIE, IMPIANTI  
IDRICO-SANITARI, IMPIANTI TERMICI DI CONDIZIONAMENTO, IMPIANTI  
ELETTRICI, IMPIANTI GAS MEDICINALI -  
P.O. RUGGI IN S. LEONARDO - SALERNO (SA)

PROGRAMMA STRAORDINARIO INTERVENTI ART.20 L. 67/88 - 3^ FASE

PRIME INDICAZIONI PROGETTO ANTINCENDIO

Adeguamento del blocco operatorio al D.M. 19 marzo 2015 a seguito della variante  
distributiva al 2° piano corpi H-L e 3° piano corpi H-I-K-L

## Sommario

Premessa.....	2
1. Stato dei luoghi – 3° piano – Corpi H-I-K-L.....	3
1.1 Reparto Operatorio Trapianti .....	3
1.2 Reparto Operatorio Generale .....	3
1.3 Reparto Operatorio .....	3
2. Stato dei luoghi – 2° piano – Corpi H-L.....	7
2.1 Reparto Operatorio Ortopedia .....	7
2.2 Zona Gessi.....	7
3. Stato di progetto – 3° piano – Corpi H-I-K-L .....	9
3.1 Sale Operatorie n.1 – n.2 – n.3 – n.4 – n.11 .....	9
3.2 Sale Operatorie n.5 – n.6 – n.7 – n.8.....	9
3.3 Sale Operatorie n.9 – n.10.....	9
4. Stato di progetto – 2° piano – Corpi H-L.....	13
4.1 Servizio sterilizzazione, spogliatoi e depositi .....	13

## Premessa

Il progetto esecutivo dell'impianto dovrà essere elaborato nel rispetto della vigente normativa con particolare riferimento alla "Regola tecnica di prevenzione incendi" – Strutture sanitarie pubbliche e private - decreto 19-03-2015 e, comunque, secondo tutte le norme UNI che regolano la materia.

L'impianto dovrà essere dotato, in numero sufficiente, di tutti quei sistemi, fissi o mobili, che consentano di coprire col getto estintore ogni punto dei locali dell'Unità Operativa. Appositi cartelli segnalatori faciliteranno l'individuazione dei sistemi di estinzione. La cartellonistica, conforme alle norme di settore (D. Lgs. 81/2008), avrà lo scopo di:

- Avvertire di un rischio o di un pericolo le persone esposte;
- Vietare comportamenti che potrebbero causare pericolo;
- Prescrivere determinati comportamenti necessari per la sicurezza;
- Fornire indicazioni relative alle uscite di sicurezza o ai mezzi di soccorso;
- Fornire, più in generale, altre indicazioni in materia di sicurezza;

Dovrà essere aggiornato il progetto antincendio già approvato dai VV.F.

Ulteriori indicazioni su impianti, percorsi di evacuazione e vie di fuga sono contenute negli elaborati PF09 – PF10 – PF11 – PF12.

Come da accordi con la Direzione Generale e Direzione Sanitaria, tutto il **"blocco operatorio"** è stato accorpato al 3° piano - corpi H-I-K-L ed il **"servizio sterilizzazione"** è stato posizionato al 2° piano – corpi H-L.

## **1. Stato dei luoghi – 3° piano – Corpi H-I-K-L**

Costituito da n.8 sale operatorie e relativi ambienti ancillari. E' stato suddiviso in 3 compartimenti e, precisamente:

### **1.1 Reparto Operatorio Trapianti**

**Tipo “D2” ;**

**Area 454,10 mq.**

### **1.2 Reparto Operatorio Generale**

**Tipo “D2” ;**

**Area 915,10 mq.**

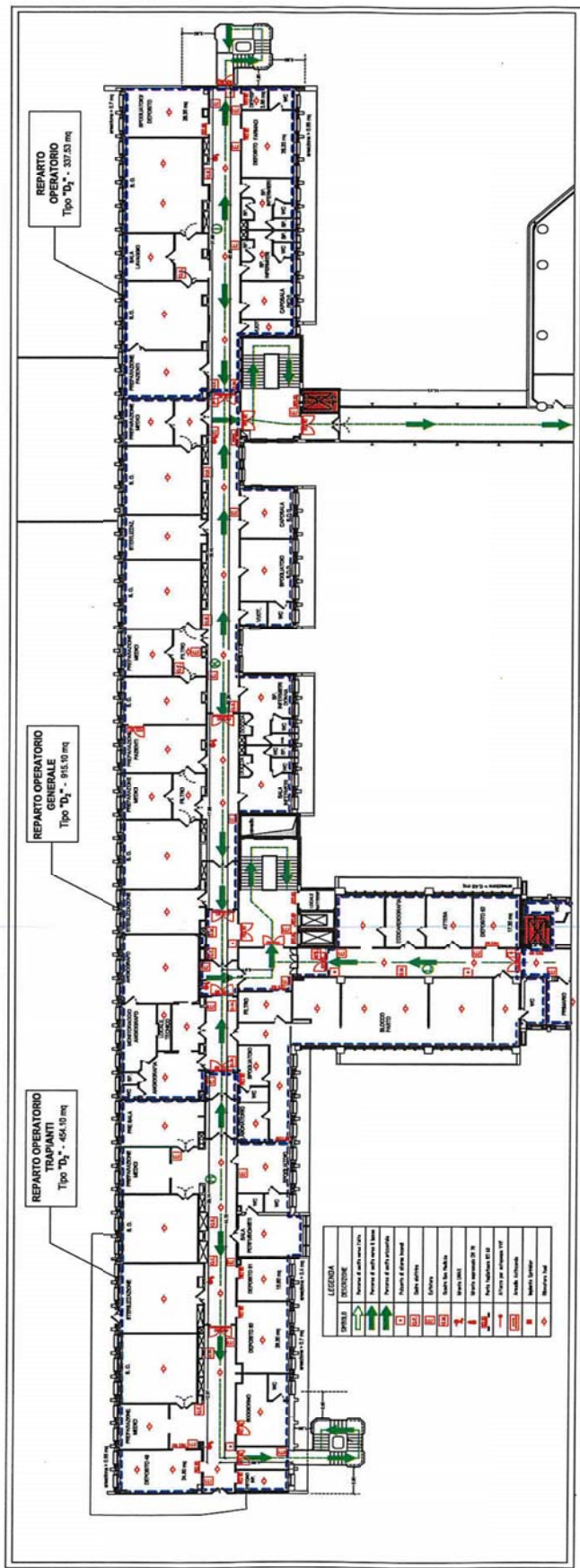
### **1.3 Reparto Operatorio**

**Tipo “D2”;**

**Area 337,53 mq.**

Le indicazioni impiantistiche antincendio, i percorsi di evacuazione e le vie di fuga sono indicati nell'elaborato PF 11.

**PF 11** - Pianta p. 3° - Stato dei luoghi – Prime indicazioni di Progetto Antincendio

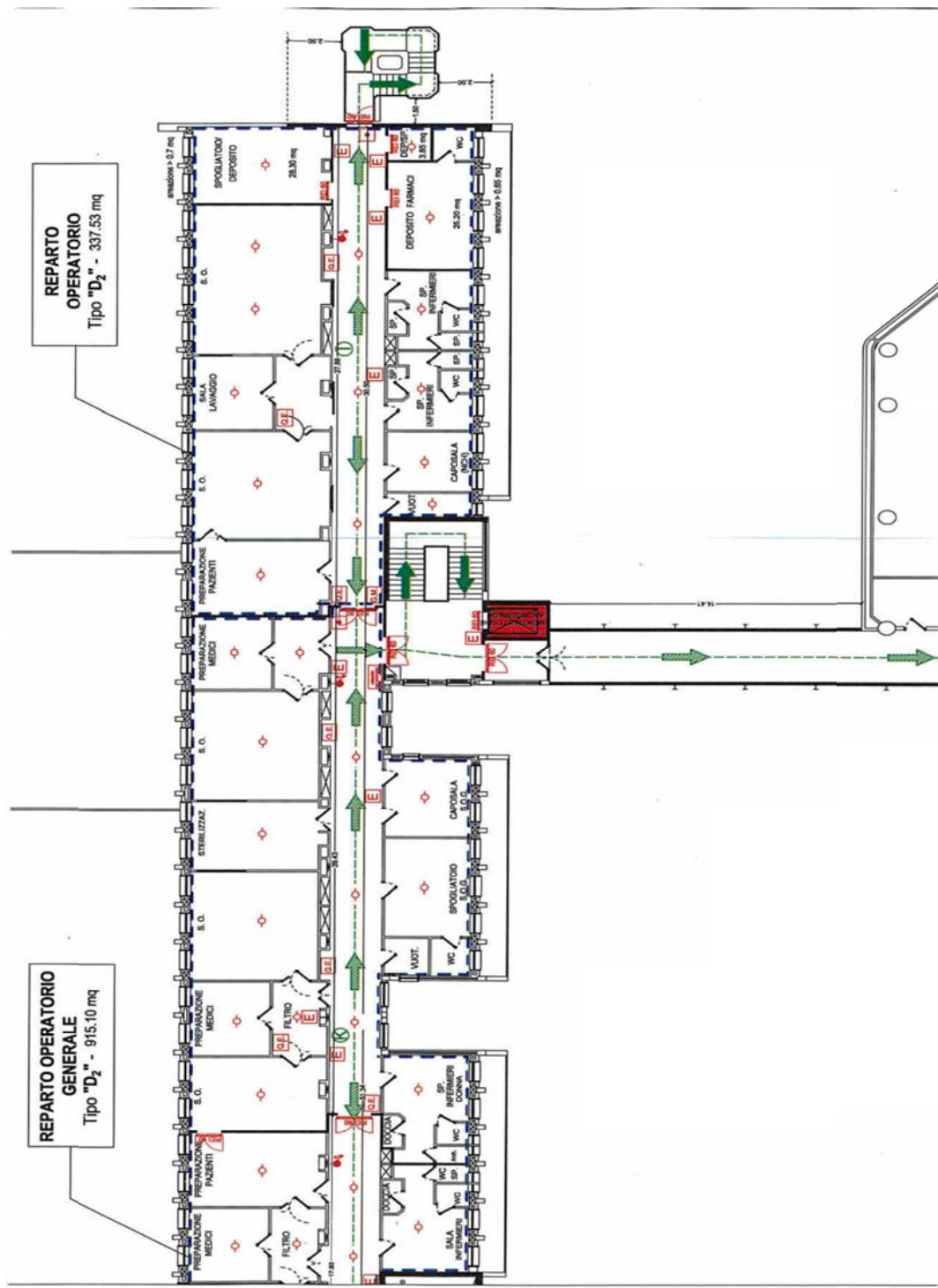


LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Percorso di uscita verso l'alto
	Percorso di uscita verso il basso
	Percorso di uscita orizzontale
	Pulsante di allarme incendi
	Quadro elettrico
	Estintore
	Quadro Gas Medicale
	Idrante UNI45
	Idrante sopra suolo DN 70
	Porta tagliafuoco REI 60
	Attacco per autopompa VVF
	Armadio Antincendio
	Impianto Sprinkler
	Rilevatore fumi





Pianta p. 3° - Stato dei luoghi (stralcio corpi K-I) – Prime indicazioni di Progetto  
Antincendio



## **2. Stato dei luoghi – 2° piano – Corpi H-L**

Costituito da n.2 sale operatorie ortopedia e relativi ambienti ancillari.

E' stato suddiviso, per i corpi H e L interessati alla variante in n.2 compartimenti e precisamente:

### **2.1 Reparto Operatorio Ortopedia**

**Tipo “D2” ;**

**Area 493,92 mq.**

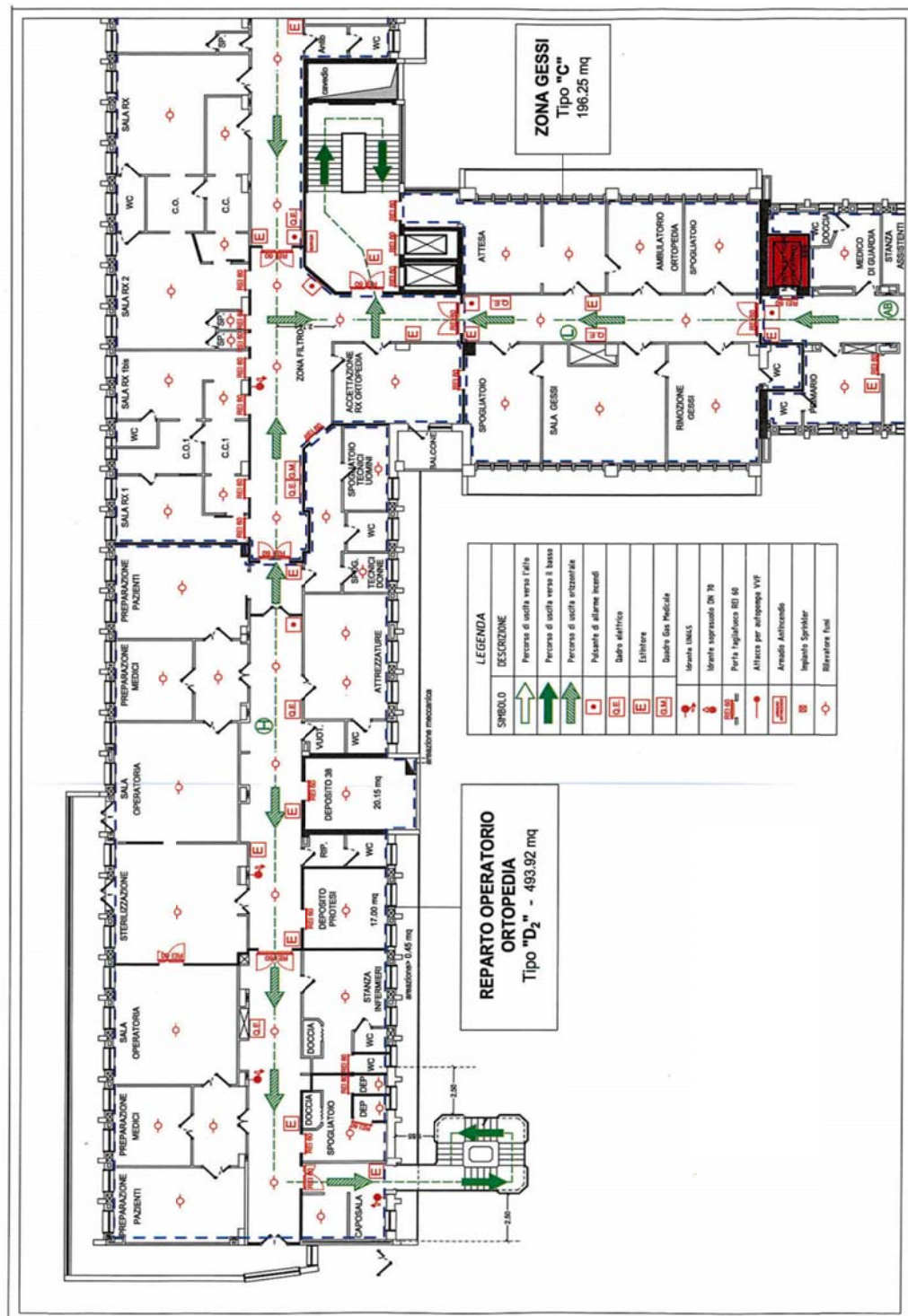
### **2.2 Zona Gessi**

**Tipo “D2” ;**

**Area 196,25 mq.**

Le indicazioni impiantistiche antincendio, i percorsi di evacuazione e le vie di fuga sono indicati nell'elaborato PF 09.





### **3. Stato di progetto – 3° piano – Corpi H-I-K-L**

Costituito da n.11 sale operatorie e relativi ambienti ancillari.

E' stato suddiviso in 3 compartimenti e, precisamente:

#### **3.1 Sale Operatorie n.1 – n.2 – n.3 – n.4 – n.11**

**Tipo “D2” ;**

**Area 955,00 mq.**

#### **3.2 Sale Operatorie n.5 – n.6 – n.7 – n.8**

**Tipo “D2” ;**

**Area 546,00 mq.**

#### **3.3 Sale Operatorie n.9 – n.10**

**Tipo “D2” ;**

**Area 345,00 mq.**

Le indicazioni impiantistiche antincendio, i percorsi di evacuazione e le vie di fuga sono indicati nell'elaborato PF 12.

**PF 12 - Pianta p. 3° - Stato di progetto – Prime indicazioni di Progetto Antincendio**



LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Percorso di uscita verso l'alto
	Percorso di uscita verso il basso
	Percorso di uscita orizzontale
	Pulsante di allarme incendi
	Quadro elettrico
	Estintore
	Quadro Gas Medicale
	Idrante UNI45
	Idrante soprasuolo DN 70
	Porta tagliafuoco REI 60
	Attacco per autopompa VVF
	Armadio Antincendio
	Impianto Sprinkler
	Rilevatore fumi

**REPARTO OPERATORIO**  
Tipo "D2"  
955.00 mq

LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Percorso di uscita verso l'alto
	Percorso di uscita verso il basso
	Percorso di uscita orizzontale
	Pulsante di allarme incendi
	Quadro elettrico
	Estintore
	Quadro Gas Medico
	Ibrante U.N.G.S.
	Ibrante soppresso DN 70
	Porta tagliafuoco REI 60
	Attacco per autopompa VVF
	Armadio Antiscandalo
	Impianto Sprinkler
	Rilevatore Fumi
	Porta con maniglioni antipanico

Depositi compartimentati con pareti REI 60



**REPARTO OPERATORIO**  
Tipo "D2"  
345.00 mq

**REPARTO OPERATORIO**  
Tipo "D2"  
546.00 mq

LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Percorso di uscita verso l'alto
	Percorso di uscita verso il basso
	Percorso di uscita orizzontale
	Pulsante di allarme incendi
	Quadro elettrico
	Estintore
	Quadro Gas Medico
	Ibrante U.M.S.
	Ibrante soprassuola DN 70
	Porta tagliafuoco REI 60
	Attacco per autopompa VVF
	Armadio Antiscandio
	Impianto Sprinkler
	Rilevatore fumo
	Porta con maniglioni antipanco

Depositi compartimentali con pareti REI 16



#### **4. Stato di progetto – 2° piano – Corpi H-L**

Costituito dal “servizio sterilizzazione” e relativi ambienti ancillari, spogliatoi e depositi.

E' stato considerato un solo compartimento e, precisamente:

##### **4.1 Servizio sterilizzazione, spogliatoi e depositi**

**Tipo “B”;**

**Area 914,35 mq.**

Le indicazioni impiantistiche antincendio, i percorsi di evacuazione e le vie di fuga sono indicati nell'elaborato PF 10.

