

# COMUNE DI CITTÀ DI CASTELLO

Committente:

A. U.S.L. N° 1  
U.O. APPROVVIGIONAMENTI C.SO V. EMANUELE N° 2  
06012 CITTÀ DI CASTELLO (PG)

Oggetto:

PROGETTO ESECUTIVO  
DI VARIANTE PER AMPLIAMENTO  
CENTRO DI RADIOTERAPIA ONCOLOGICA  
CON ANNESSO DAY HOSPITAL  
PRESSO IL NUOVO OSPEDALE DI CITTÀ DI CASTELLO

Realizzazione:



**ELEKTA S.p.A.**  
AGRATE BRIANZA (ITALY)

Progetto:



**Ingegneria & Servizi S.r.l.**

Via E. Caccorri, 7 - 70124 BARI - tel. 080/5099211 - fax 080/5093214  
E Mail: iesse@iesseba.it

Ing. Tommaso Contursi  
Ing. Angelo Gentile  
Ing. Arcangelo Santamato



LA DIREZIONE LAVORI

Ing. Tommaso Contursi

L'AMMINISTRAZIONE

Elaborato:

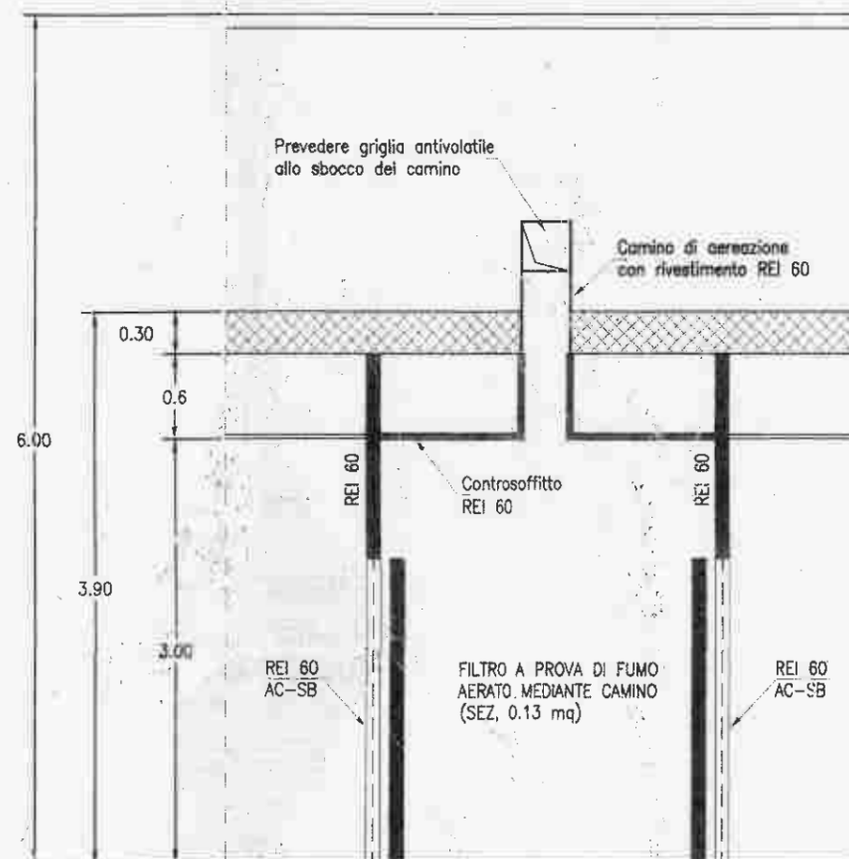
PREVENZIONE INCENDI  
PROTEZIONI ATTIVE E PASSIVE

Data progetto:	Luglio 2001	Tavola:	IA-01
Disegnato:		Scala:	1:100
Verificato:		Aggiornamento:	Novembre 2001
Approvato:		Aggiornamento:	

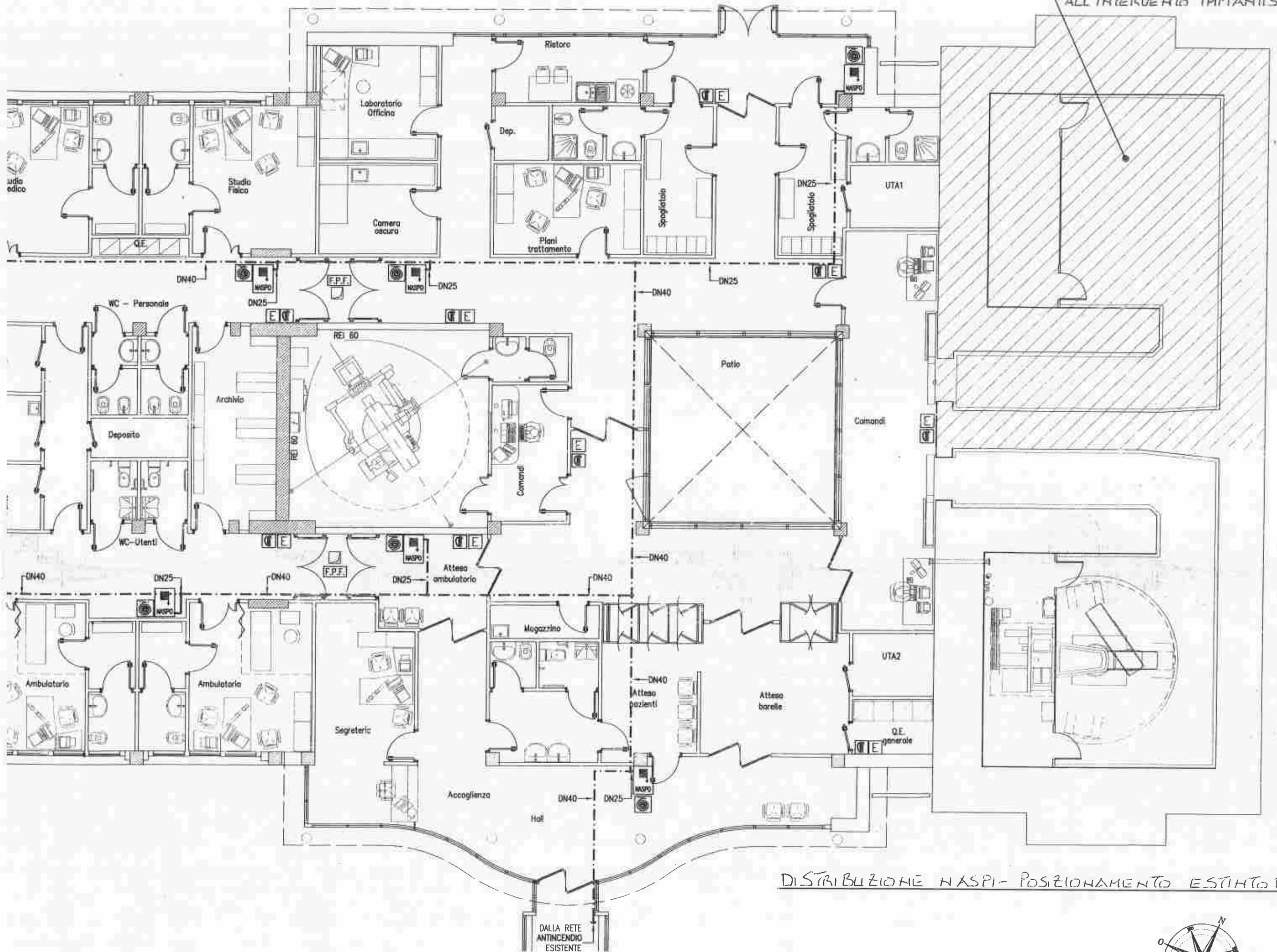
LEGENDA	
SIMBOLI	DESCRIZIONE
	NASPO
	TUBAZIONE DI ALIMENTAZIONE NASPI NEL CONTROSOFFITTO
	ESTINTORE PORTATILE
	INDICAZIONE DI USCITA DI SICUREZZA
	INDICAZIONE DI USCITA DI SICUREZZA ORIZZONTALE
	USCITA DI SICUREZZA
	FILTRO A PROVA DI FUMO
	PORTA RESISTENTE AL FUOCO REI PREDETERMINATA MUNITA DI CONGEGNO DI AUTOCHIUSURA E DI SBLOCCO MAGNETICO
	PERCORSO D'ESODO A
	PERCORSO D'ESODO B
	PERCORSO D'ESODO C
	PERCORSO D'ESODO D

### SEZIONE FILTRO A PROVA DI FUMO

SCALA 1:50



ALL'INTERVENTO IMPIANTISTICO



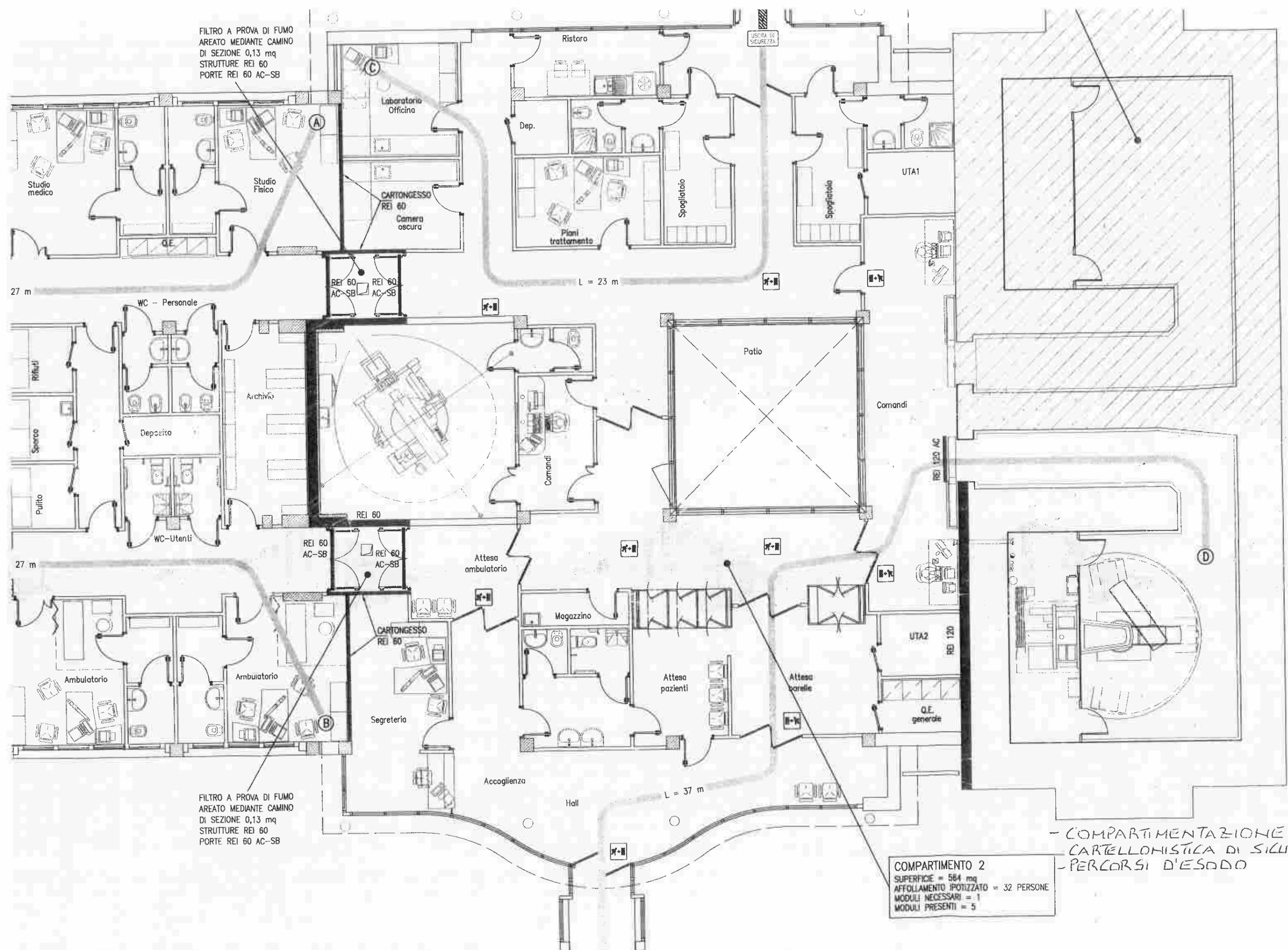
DISTRIBUZIONE NASPI - POSIZIONAMENTO ESTINTORI

DALLA RETE ANTINCENDIO ESISTENTE



FILTRO A PROVA DI FUMO  
AREATO MEDIANTE CAMINO  
DI SEZIONE 0,13 mq  
STRUTTURE REI 60  
PORTE REI 60 AC-SB

USCITA IN SICUREZZA



FILTRO A PROVA DI FUMO  
AREATO MEDIANTE CAMINO  
DI SEZIONE 0,13 mq  
STRUTTURE REI 60  
PORTE REI 60 AC-SB

COMPARTIMENTO 2  
SUPERFICIE = 584 mq  
AFFOLLAMENTO IPOTIZZATO = 32 PERSONE  
MODULI NECESSARI = 1  
MODULI PRESENTI = 5

- COMPARTIMENTAZIONE  
- CARTELLONISTICA DI SICUREZZA  
- PERCORSI D'ESODO