

LEGENDA PIANTA

NUMERO DELLA CAMERA

CONDIZIONATORE A PARETE

PUNTO LUCE INCASSATO

RILEVATORE DI FUMO

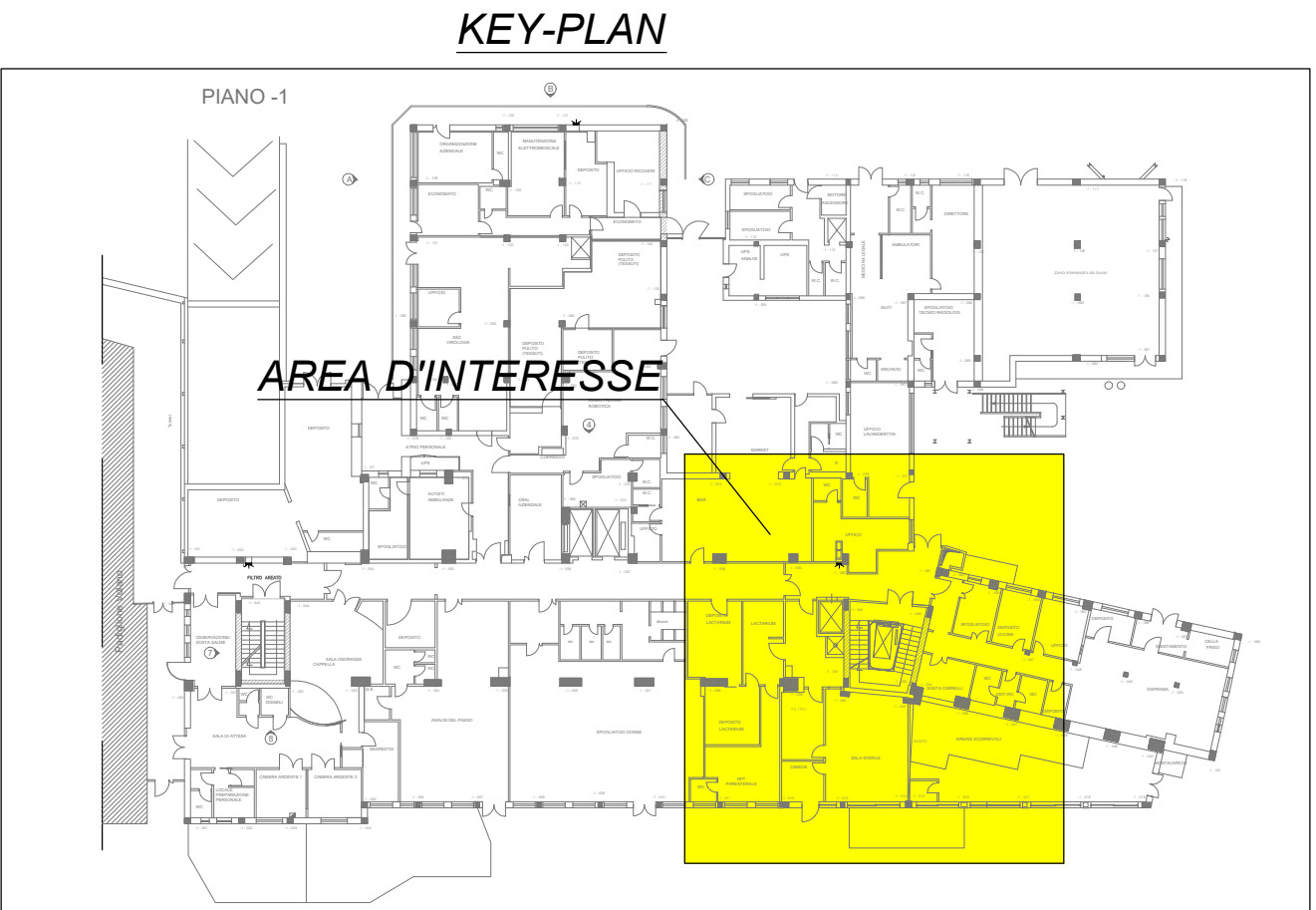
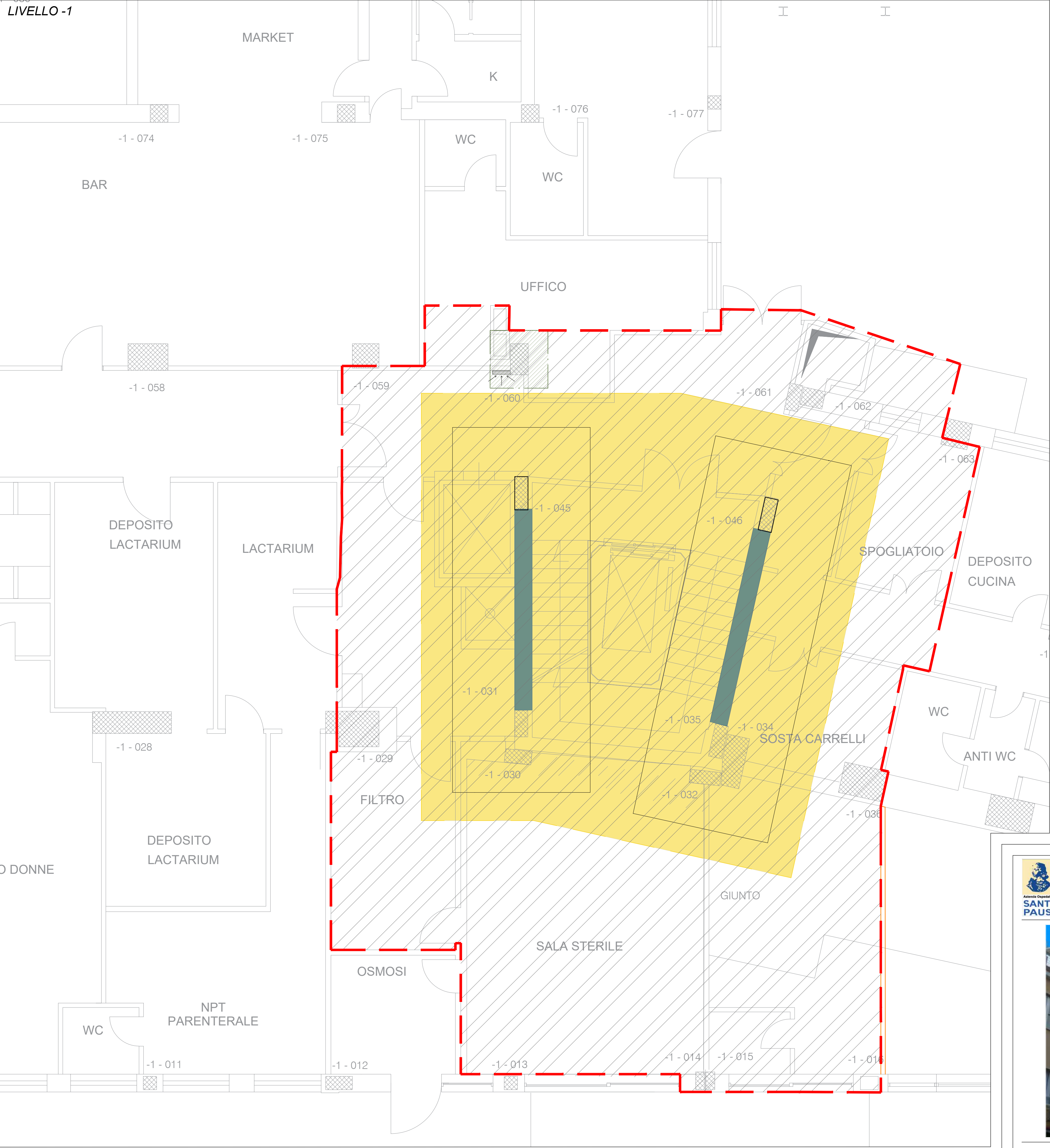
STRALCIO PLANIMETRICO RILIEVO ARCHITETTONICO ED IMPIANTISTICO

scala 1:50



STRALCIO PLANIMETRICO DEGLI INTERVENTI

scala 1:50



LAVORI DI REALIZZAZIONE DEL BLOCCO OPERATIVO AL PIANO PRIMO DEL PADIGLIONE RAVASCHIERI, DI COMPLETAMENTO DELL'ADEGUAMENTO NORMATIVO ANTINCENDIO E DI COMPLETAMENTO NORMATIVO DELL'IMPIANTO ELETTRICO DEL PRESIDIO OSPEDALIERO SANTOBONO DI NAPOLI
CIG 7832804F3 - CUP H62H1900030003



A.O.R.N. Santobono - Pauslipon
Ospedale Santobono
Viale Mario Fore, 6 - 80129 Napoli

DIRETTORE GENERALE
Dott.ssa Anna Maria Minicucci
Ing. Marcello PARILATO

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

PROGETTISTI

mythos Progettazione Integrata

MANDATARIA:
MYTHOS CONSORZIO STABILE S.R.L.
Corso S. Maria Maddalena 55, cap. 1
Via Trabucchi 61, 11100 Asti
mythos-eng@mythos.pro

MANDANTI:
G.M.N. ENGINEERING S.R.L.
SIRIO INGEGNERIA
Ing. Vito Antonio Pisto

PROGETTAZIONE IMPANTI
ELETTRICI E SPECIALI
Ing. Stefano BORFANTE

PROGETTAZIONE
STRUTTURALE
Prof. Ing. P. MASSAROTTI

PROGETTAZIONE IMPANTI
TERRAMECANICI
Dott. Ing. Fabio IZZANI

COORDINATORE SICUREZZA IN
PROGETTAZIONE
Ing. Luca Corio

RESPONSABILE INTEGRAZIONE SPECIALISTICHE Ing. Fabio IZZANI	RESPONSABILE ESPERTO IN PROGETTAZIONE SANITARIA E OSPEDALIERA Arch. Margherita CARABELLO	PROGETTAZIONE IMPANTI ELETTRICI E SPECIALI Ing. Stefano BORFANTE	PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA Arch. Margherita CARABELLO
IRM MANAGER Arch. Stefano CARERA	PROGETTAZIONE STRUTTURALE Prof. Ing. P. MASSAROTTI	PROGETTAZIONE IMPANTI TERNOMECCANICI Dott. Ing. Fabio IZZANI	COORDINATORE SICUREZZA IN PROGETTAZIONE Ing. Luca Corio
PROGETTO ESECUTIVO		CONMESSA TW1927	
DISCIPLINA: STRUTTURE Stato di progetto		NUMERO ELABORATO: TW1927.PE.2016.RAV.PI.ST.P.00	
TITOLO ELABORATO: LIVELLO -1- INTERVENTO C - INDIVIDUAZIONE ARBEE, RILIEVO ARCHITETTONICO, IMPIANTISTICO E DEMOLIZIONI		DATA CONSEGNA: 08/10/2020	
Revisione		NOME FILE:	
01			
02			
03		FORMATO ELABORATO:	
04		A1+	
05		SCALA ELABORATO:	
		1:50	

INDICAZIONE MATERIALI A SEGUITO DEI RILIEVI

NUMERO CAMERA	DESTINAZ. D'USO	PAVIMENTO	PARETE	SOFFITTO	PORTA	FINESTRA	A.C.	NOTE
1	scale	marmo ceramica	linoleum h=2,50	pittura				
2	corridoio	ceramica	linoleum	fibra	rei			
3	spogliatoio	ceramica	ceramica	fibra	alluminio	alluminio		
4	corridoio	ceramica	linoleum	fibra	rei			
5	corridoio	marmo (gradini) pav. linoleum	linoleum	pittura	rei	alluminio		
6	sosta carrelli	ceramica	ceramica	fibra	alluminio			
7	archivio	gomma	ceramica h=2,00 mt	pittura	ferro			
8	sala sterile	ceramica	ceramica	fibra	alluminio	alluminio	a parete	
9	filtro	ceramica h=2 mt	pittura	fibra	rei	alluminio		
10	lactarium	ceramica h=2 mt	pittura	fibra	rei		a parete	
11	ufficio							

INDICAZIONE DELLE LAVORAZIONI

NUMERO CAMERA	DESTINAZ. D'USO	PAVIMENTO		PARETE		SOFFITTO	
		materiale	sostituzione	materiale	sostituzione	materiale	sostituzione
1	scale	marmo ceramica	100%	linoleum h=2,50	100%		
2	corridoio	ceramica	100%	linoleum	100%	fibra	100%
3	spogliatoio	ceramica	100%	ceramica	100%	fibra	100%
4	corridoio	ceramica	100%	linoleum	100%	fibra	100%
5	corridoio	marmo (gradini) pav. linoleum	100%	linoleum	100%		
6	sosta carrelli	ceramica	100%	ceramica	100%	fibra	100%
7	archivio	gomma	100%	ceramica h=2,00 mt	100%		
8	sala sterile	ceramica	100%	ceramica	100%	fibra	100%
9	filtro	ceramica h=2 mt	100%			fibra	100%
10	lactarium	ceramica h=2 mt	100%			fibra	100%
11	ufficio						
n.b. le porte, le finestre e gli impianti a.c. vengono smontati e rimontati							

LEGENDA

- FASE LAVORATIVA 1
DELIMITAZIONE CANTIERE
INTERVENTO AUSPICABILE.
- DEMOLIZIONE INTORNO AL PILASTRO
PER INSTALLAZIONE NODO CONTROVENTI.
- AREA DI SCAVO PER INTEGRAZIONE FONDAZIONI ESISTENTI.
- PARETE PROVVISORIA DI CANTIERE

- TRAMEZZATURE E TAMPONATURE DA DEMOLIRE E
RICOSTRUIRE NELLA MEDESIMA POSIZIONE E CON LE
MEDESIME CARATTERISTICHE
- TAMPONATURA DA DEMOLIRE PER TUTTA L'ALTEZZA DEL PIANO
PER INSERIMENTO DEI NUOVI SETTI IN CALCESTRUZZO
ARMATO