

STRALCIO PLANIMETRICO RILIEVO ARCHITETTONICO ED IMPIANTISTICO
scala 1:50



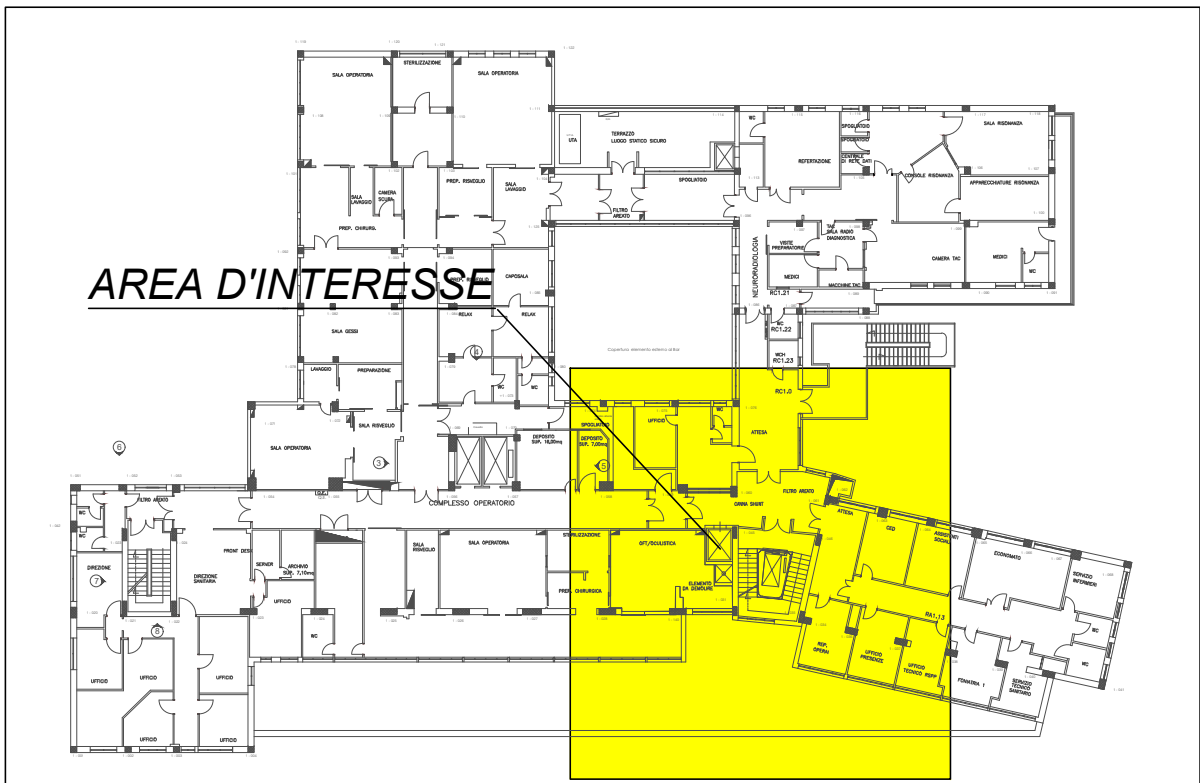
INDICAZIONE MATERIALI A SEGUITO DEI RILIEVI								
NUMERO CAMERA	DESTINAZ. D'USO	PAVIMENTO	PARETE	SOFFITTO	PORTA	FINESTRA	A.C.	NOTE
1	vano scala	marmo	linoleum h=2.50	pittura				
2	filtro areato	scaglie di marmo	linoleum	pittura				
3	attesa	linoleum	linoleum	fibra	alluminio	alluminio		
4	prep. operai	linoleum	linoleum	fibra	alluminio	alluminio		
5	oft/oculistica	linoleum	linoleum	fibra	alluminio	alluminio		

STRALCIO PLANIMETRICO INDICAZIONE DEGLI INTERVENTI
scala 1:50



LEGENDA	
	FASE LAVORATIVA 1 DELIMITAZIONE CANTIERE INTERVENTO AUSPICABILE
	DEMOLIZIONE INTORNO AL PILASTRO PER INSTALLAZIONE NODO CONTROVENTI.
	PARETE PROVVISORIA DI CANTIERE
	TAMPONATURA DA DEMOLIRE PER TUTTA L'ALTEZZA DEL PIANO PER INSERIMENTO DEI NUOVI SETTI IN CALCESTRUZZO ARMATO

KEY-PLAN



LAVORI DI REALIZZAZIONE DEL BLOCCO OPERATORIO 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 79328044F3 - CUP H62H19000030003



A.O.R.N. Santobono - Pausilipon
Ospedale Santobono
Viale Mario Fiore, 6 - 80129 Napoli

DIRETTORE GENERALE
Dot. ssa Anna Maria Minicucci

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Ing. Marcello PARLATO

PROGETTISTI

mythos
Consorzio Stabile S.r.l.

MANDATARIA:
MYTHOS CONSORZIO STABILE S.C.A.R.L.
Consorzio Stabile Mythos S.c.a.r.l.
Via Trediceschi 61, 11100 Asti
mythos.as@mythos.pro

MANDANTI:
G.M.N. ENGINEERING S.r.l.
SIRIO INGEGNERIA

MANDANTI:
G.M.N. ENGINEERING S.r.l.
SIRIO INGEGNERIA
Ing. Vitoantonio Polito

RESPONSABILE INTEGRAZIONE
SPECIALISTICHE
Ing. Fabio INZANI

RESPONSABILE ESPERTO IN
PROGETTAZIONE SANITARIA E
OSPEDALIERA
Arch. Margherita CARABILLO

PROGETTAZIONE IMPIANTI
ELETTRICI E SPECIALI
Ing. Stefano BONFANTE

PROGETTAZIONE
ARCHITETTONICA
Arch. Margherita CARABILLO

BIM MANAGER
Arch. Stefano CARERA

PROGETTAZIONE
STRUTTURALE
Prof. Ing. F. MASSAROTTI

PROGETTAZIONE IMPIANTI
TERMOMECCANICI
Dot. Ing. Fabio INZANI

COORDINATORE SICUREZZA IN
PROGETTAZIONE
Ing. Luca GREGO

PROGETTO ESECUTIVO		COMMESSA:	TW1927
DISCIPLINA: STRUTTURE	NUMERO ELABORATO:	TW1927.PE.2021.RAV.P01.ST.P.00	
Stato di progetto	DATA CONSEGNA:	08/10/2020	
TITOLO ELABORATO: Livello +1, intervento c - individuazione aree, rilievo architettonico, impiantistico e demolizioni	NOME FILE:		
Revisione	FORMATO ELABORATO:	A1+	
01			
02			
03			
04			
05			
	SCALA ELABORATO:	1:50	