

OSPEDALI DEI COLLI
MONALDI - COTUGNO - C.T.O.

Ospedali dei Colli – Via Leonardo Bianchi – 80131 Napoli
Azienda Ospedaliera Specialistica dei Colli
Monaldi - Cotugno - C.T.O.

PROGETTAZIONE DI FATTIBILITA'

Lavori di ristrutturazione edilizia ed impiantistica comprendenti opere edilizie, impianti termici e di condizionamento, impianti elettrici e speciali del reparto sterilizzazione ubicato al piano seminterrato del Monaldi - Ospedali dei Colli - Napoli (NA)



Progettista
Ing. Luigi Spinelli

Il Direttore Generale
Dott. Maurizio Di Mauro

Il RUP
Ing. Gianluca Giaconia

ELABORATO GRAFICO

OPERE EDILI - STATO DI PROGETTO
PIANTA PIANO SEMINTERRATO
LAY-OUT DELLE OPERE MURARIE

SCALA 1:100

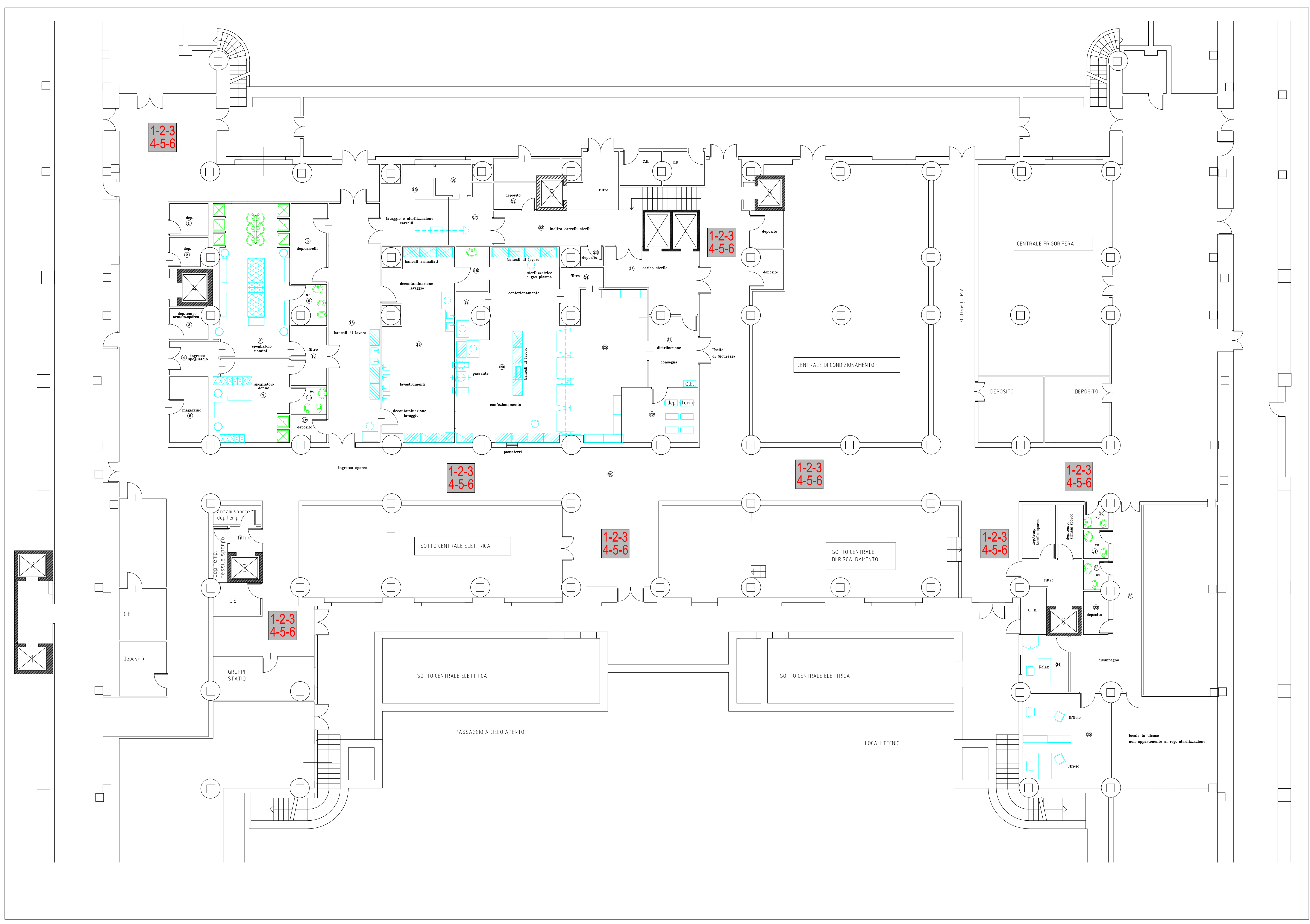
DATA AGOSTO 2019

REV. 01

REV. 02

ELAB.
Oe06

riproduzione vietata se non autorizzata dal progettista



N	AMBIENTE	Mq
1	DEPOSITO	4,75
2	DEPOSITO	3,80
3	DEPOSITO	4,25
4	INGRESSO SGOIATOI	6,30
5	MAGAZZINO	9,60
6	SPOGLIATOIO UOMINI	42,10
7	SPOGLIATOIO DONNE	23,70
8	DEPOSITO CARRELLI	10,85
9	WC	5,50
10	FILTRO	7,90
11	WC	3,50
12	DEPOSITO	3,20
13	ARRIVO SPORCO	46,55
14	DECONTAM/LAVAGGIO	49,85
15	LAVAGGIO CARRELLI	17,10
16	FILTRO	4,15
17	FPASSAGGIO CARRELLI STER	8,75
18	FILTRO	5,25
19	DEPOSITO	5,60
20	CONFEZIONAMENTO	65,15
21	DEPOSITO	4,35
22	INOLTRO CARRELLI STERILI	19,20
23	DEPOSITO	1,70
24	FILTRO	4,50
25	DEPOSITO STERILE	42,15
26	CARICO STERILE	18,55
27	DISTRIBUZIONE	13,25
28	DEPOSITO STERILE	15,15
29	DISIMPEGNO	28,30
30	WC	2,05
31	WC	2,70
32	WC	2,65
33	DEPOSITO	3,85
34	RELAX	9,65
35	UFFICIO	30,40
36	CORRIDOIO	432,00

LEGENDA

1

Pavimento vinilico fonoassorbente multistrato sp. <2.8 mm

2

Zoccolo battiscopa in PVC h= 10 cm. con raccordo a sguccio h= 8-11 cm.

3

Tinteggiatura con pittura lavabile (soffitti) compresa preparazione del fondo con fissativo

4

Ripristino intonaco, ove occorrente, nella zona interessata dai lavori

5

Eliminazione eventuali perdite dalle tubazioni correnti in alto della zona interessata dai lavori

6

Opere murarie di assistenza per gli impianti meccanici, elettrici e di comunicazioni interne

