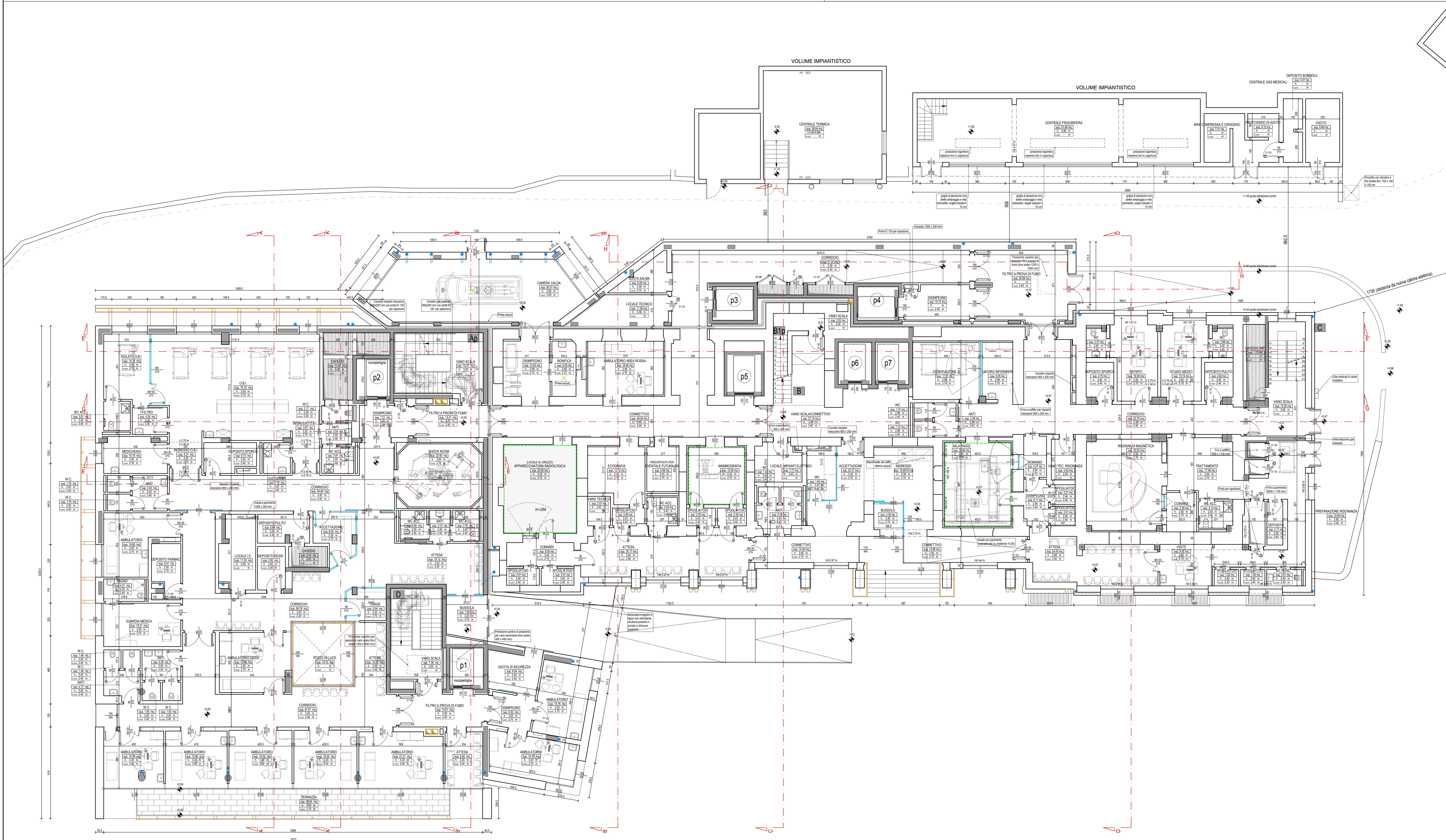
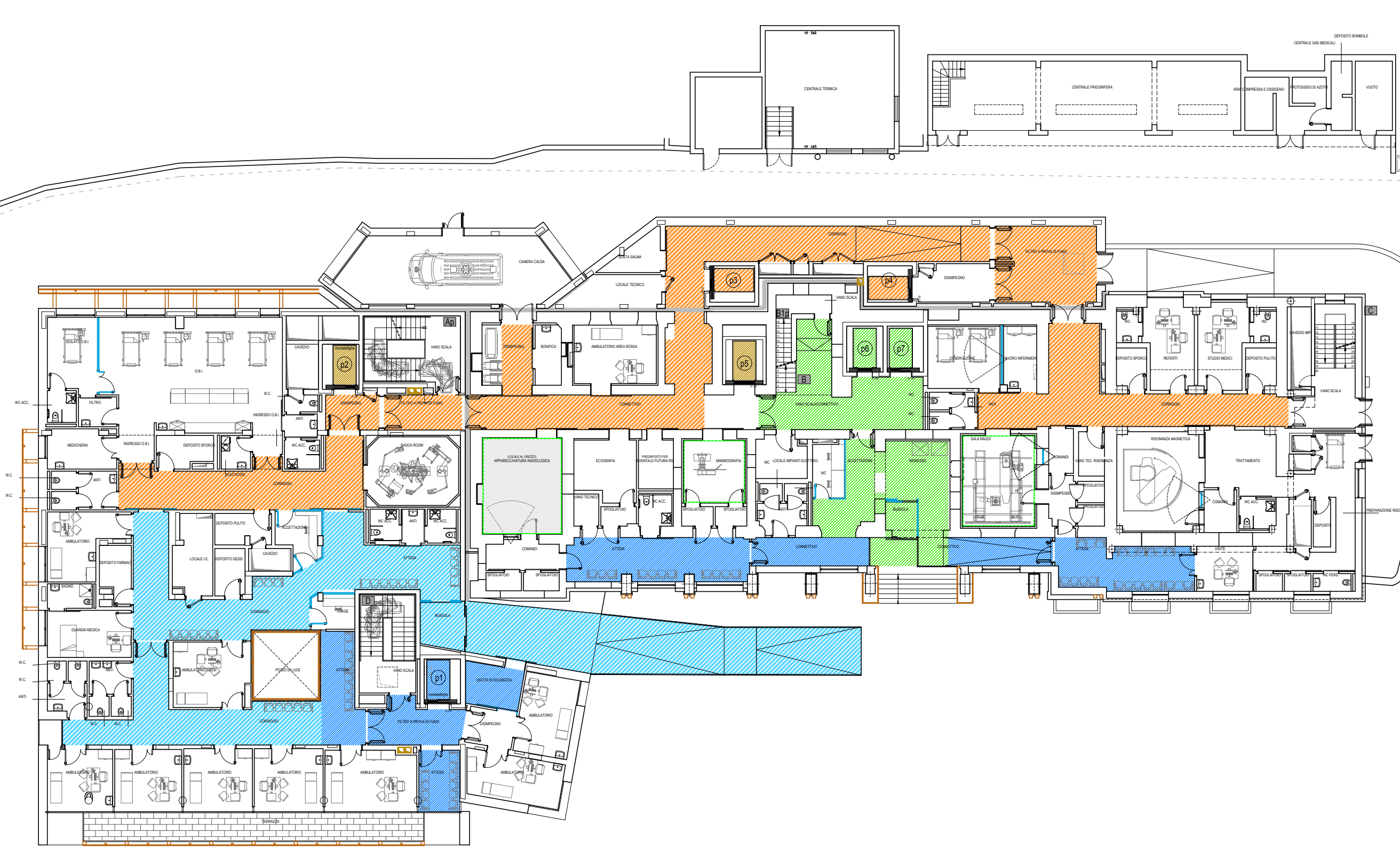


CALCOLO DELLE SUPERFICI, DEI VOLUMI E VERIFICA DEI RAPPORTI AEROILLUMINANTI – PIANO 0																	
VANO	ALTEZZA LOCALI	SUPERFICIE	VOLUME	SUPERFICIE ILLUMINANTE RICHIESTA	SUPERFICIE AERANTE RICHIESTA	SERRAMENTI								CALCOLO SUPERFICIE ILLUMINANTE	CALCOLO SUPERFICIE AERANTE	VERIFICA ILLUMINANTE	VERIFICA SUPERFICIE AERANTE
						L TOT	H	N PORTE	L PORTA	H PORTA	SUP ILLUM	SUP AER.					
ISOLATO O.B.I.	2,70	14,41	38,91	1,44	1,44	2,40	1,70	2	1,20	1,70		3,26	4,08	3,26	4,08	OK	OK
O.B.I.	2,70	75,19	203,01	7,52	7,52	6,00	1,70	5	1,20	1,70		8,16	10,20	8,16	10,20	OK	OK
MEDICHERIA	2,70	10,18	27,49	1,02	1,02	1,40	1,70	1	1,40	1,70		1,90	2,38	1,90	2,38	OK	OK
AMBULATORIO	2,70	16,66	44,98	1,67	1,67	2,20	1,70	2	1,10	1,70		2,99	3,74	2,99	3,74	OK	OK
GUARDIA MEDICA	2,70	15,21	41,07	1,52	1,52	2,20	1,70	2	1,10	1,70		2,99	3,74	2,99	3,74	OK	OK
AMBULATORIO GESSI	2,75	18,94	52,09	1,89	1,89	2,55	1,80	1	2,55	1,80		3,67	4,59	3,67	4,59	OK	OK
AMBULATORIO	3,00	16,00	48,00	1,60	1,60	4,11	3,80	1	1,00	2,75		12,49	2,75	12,49	2,75	OK	OK
AMBULATORIO	3,00	16,39	49,17	1,64	1,64	4,27	3,80	1	1,00	2,75		12,98	2,75	12,98	2,75	OK	OK
AMBULATORIO	3,00	16,38	49,14	1,64	1,64	4,38	3,80	1	1,00	2,75		13,32	2,75	13,32	2,75	OK	OK
AMBULATORIO	3,00	16,38	49,14	1,64	1,64	4,38	3,80	1	1,00	2,75		13,32	2,75	13,32	2,75	OK	OK
AMBULATORIO	3,00	21,21	63,63	2,12	2,12	5,81	3,80	1	1,00	2,75		17,66	2,75	17,66	2,75	OK	OK
AMBULATORIO	2,70	16,14	43,58	1,61	1,61	3,60	3,20	2	1,80	1,20		9,22	4,32	9,22	4,32	OK	OK
AMBULATORIO	2,70	16,51	44,58	1,65	1,65	1,50	3,20	1	1,50	1,20		3,84	1,80	3,84	1,80	OK	OK
SPOGLIATOIO	2,40	1,82	4,37	0,18	0,09	1,12	1,46	1	1,12	1,46		1,31	1,64	1,31	1,64	OK	OK
STUDIO MEDICI	2,70	15,74	42,50	1,57	1,57	2,25	1,00	1	2,25	1,00		1,80	2,25	1,80	2,25	OK	OK
REFERTI	2,70	16,08	43,42	1,61	1,61	2,25	1,00	1	2,25	1,00		1,80	2,25	1,80	2,25	OK	OK

LEGENDA PERCORSI

- PERCORSO DEL PERSONALE E PAZIENTI RICOVERATI
- PERCORSO DEL PUBBLICO (VISITATORI)
- PERCORSO PAZIENTI AMBULATORIALI
- PERCORSO BENI, SERVIZI E LOGISTICA
- PERCORSO PRONTO SOCCORSO
- PERCORSO INTERNO SALE OPERATORIE
- PERCORSO PERSONALE SALE OPERATORIE
- PERCORSO STERILIZZAZIONE

SCHEMA PERCORSI - SCALA 1:250



LEGENDA

	Piletta
	Pluviale e proiezione da piano superiore
	Doccione
	Canne shunt
	Cavedio
	Identificazione ascensore
	Porta REI
	Porta
	Quota altimetrica
	Strutture in legno
	Locale schermato

REGIONE DEL VENETO
UNITA' LOCALE SOCIO SANITARIA N.1 - DOLOMITI



LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE DEL PADIGLIONE
CODIVILLA DELL'OSPEDALE DI CORTINA D'AMPEZZO

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI PROFESSIONISTI:



APPROVAZIONE:	
IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO	DATA
Ing. Stefano Lazzeri	

2	1	
1	EMMISSIONE	Dicembre 2017
0	DESCRIZIONE	DATA

PROGETTO DEFINITIVO	
Progetto Arch. Maurizio Spino	CONDIRETTORE GENERALE Dot. Adriano Rasi Caldogn
Disegnato Ing. Andrea Fochesato	Verificato Ing. Andrea Fochesato
PIANTO PIANO TERRA	
1:100	