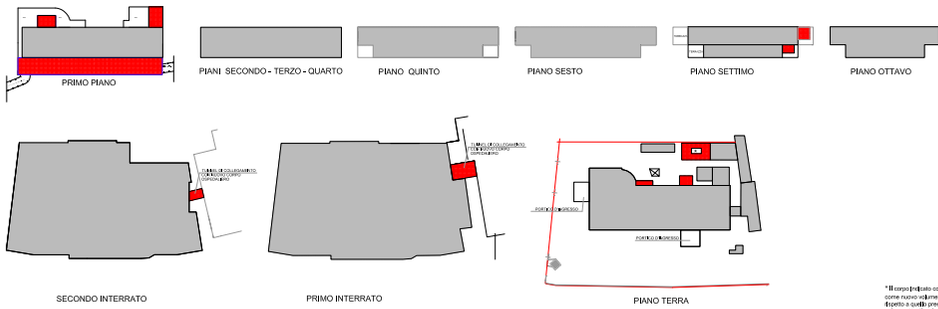


PROGETTO ORIGINARIO - APPROVATO CON DELIBERAZIONE DI CC nr. 36 del 07-03-2006 - concessione SUAP nr. 6110 del 28-06-2007

scala 1:750



* Il progetto è stato conformato, nel progetto approvato, in progetto come nuovo edificio a piano interrato, in base alle indicazioni riportate a valle, per permettere l'aggiunta di volumi in sotterraneo, ad adeguato livello, dove possibile e idoneo.

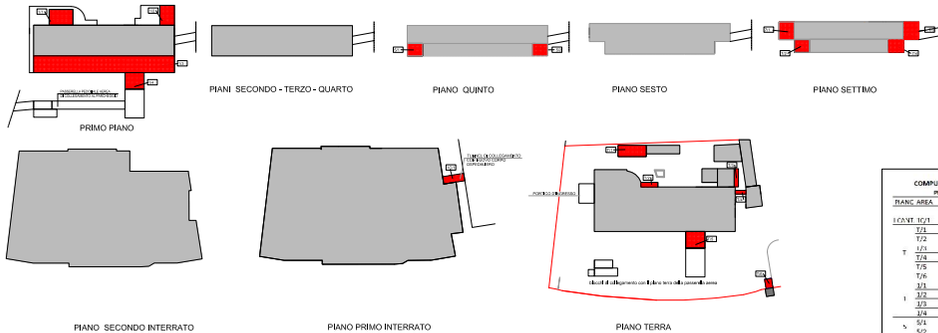
Si è tenuto conto del nuovo volume urbanistico per il volume interrato - Casa di cura "La Madonna" ed area sottostante, con la concessione del progetto originario, e per il nuovo volume urbanistico del Comune di Palermo, in base al sistema di approvazione del progetto (delib. CC nr. 36 del 07-03-2006) mc. 2.857,97

Dati volumetrici del volume interrato in sotterraneo:

mc. 100,00 di volume piano terra
mc. 270,00 di volume piano 1°
mc. 130,20 di volume piano 2° (ammontamento indicale)
mc. 220,00 di volume piano 3° interrato (summa di collegamenti)
mc. 99,00 di volume piano 2° interrato (summa di collegamenti)
sommano mc. 2.857,97

PROGETTO DI PRIMA VARIANTE - concessione SUAP nr. 8883 del 23-12-2010

scala 1:750

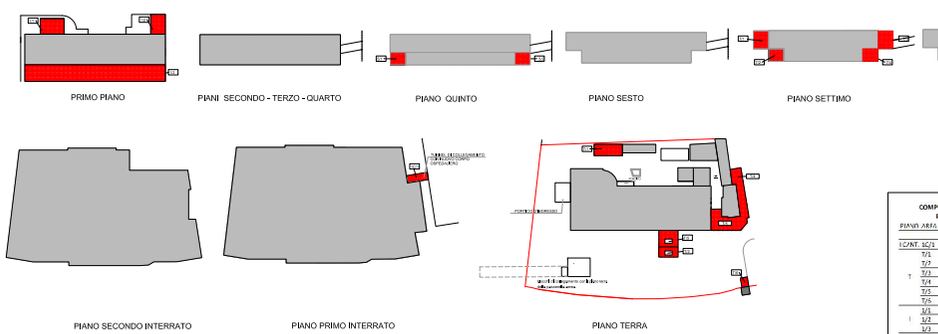


COMPUTO DEI NUOVI VOLUMI URBANISTICI
PROGETTO DI PRIMA VARIANTE

PIANO AREA	SC	H	VOLUME
LCANT	SC/1	H	VOLUME
1/1	20,40	4,00	13,90
1/2	51,20	3,20	18,90
1/3	14,50	4,00	17,70
1/4	14,50	4,00	14,80
1/5	6,50	3,00	20,70
1/6	27,00	4,00	220,00
1/7	19,00	4,00	40,00
1/8	67,00	3,20	215,00
1/9	51,70	3,20	165,00
1/10	42,00	3,20	134,40
1/11	52,00	3,20	166,40
1/12	34,00	3,20	108,80
1/13	34,00	3,20	108,80
1/14	40,00	3,20	128,00
1/15	20,00	3,20	64,00
1/16	48,20	3,20	154,24
1/17	40,00	3,20	128,00
1/18	114,00	3,20	364,80
1/19	114,00	3,20	364,80
TOTALE VOLUME URBANISTICO mc.			3.261,02

PROGETTO DI SECONDA VARIANTE CONCESSIONE SUAP NR. 11946 DEL 07-09-2012

scala 1:750

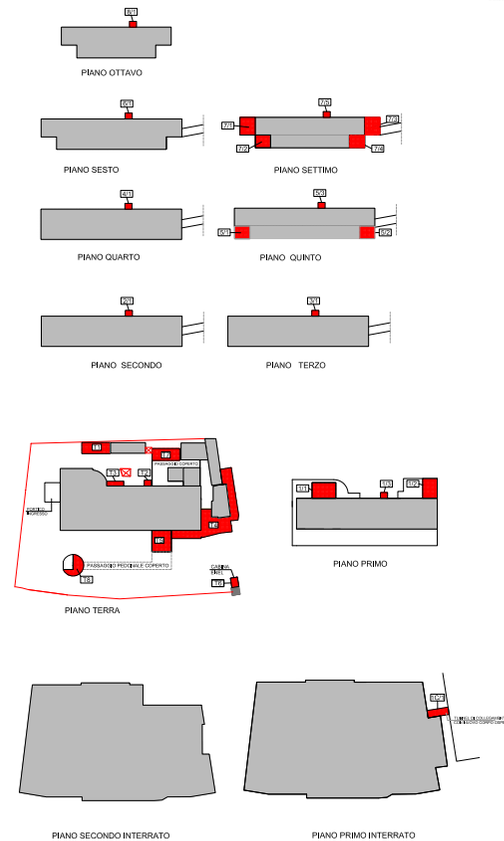


COMPUTO DEI NUOVI VOLUMI URBANISTICI
PROGETTO DI SECONDA VARIANTE

PIANO AREA	SC	H	VOLUME
LCANT	SC/1	H	VOLUME
1/1	20,40	4,00	13,90
1/2	51,20	3,20	18,90
1/3	14,50	4,00	17,70
1/4	14,50	4,00	14,80
1/5	6,50	3,00	20,70
1/6	27,00	4,00	220,00
1/7	19,00	4,00	40,00
1/8	67,00	3,20	215,00
1/9	51,70	3,20	165,00
1/10	42,00	3,20	134,40
1/11	52,00	3,20	166,40
1/12	34,00	3,20	108,80
1/13	34,00	3,20	108,80
1/14	40,00	3,20	128,00
1/15	20,00	3,20	64,00
1/16	48,20	3,20	154,24
1/17	40,00	3,20	128,00
1/18	114,00	3,20	364,80
1/19	114,00	3,20	364,80
TOTALE VOLUME URBANISTICO mc.			3.922,24

PROGETTO DI TERZA VARIANTE (Urbanistica) - CALCOLO DEL VOLUME

scala 1:750



■ SUPERFICIE CORRISPONDENTI AI VOLUMI PREESISTENTI AL 2007

■ SUPERFICIE CHE DETERMINANO IL NUOVO VOLUME

PROGETTO DI TERZA VARIANTE
CALCOLO DEL NUOVO VOLUME

LIVELLO	REF.	SC (1)	H	VOLUME	
		SC/1	H	m ³	
1	INTERRATO	10/3	24,40	4,00	133,60
		1/1	50,00	3,20	160,00
		1/2	1,40	4,00	5,60
		1/3	14,50	4,00	57,20
		1/4	14,50	4,00	57,20
		1/5	71,60	4,00	286,40
		1/6	32,00	4,00	128,00
		1/7	20,00	4,00	80,00
		1/8	67,00	4,00	268,00
		1/9	45,70	4,00	182,80
		1/10	51,70	3,20	165,44
		1/11	1,40	3,20	4,48
		1/12	1,40	3,20	4,48
		1/13	1,40	3,20	4,48
		1/14	1,40	3,20	4,48
		1/15	1,40	3,20	4,48
		1/16	1,40	3,20	4,48
		1/17	1,40	3,20	4,48
		1/18	1,40	3,20	4,48
		1/19	1,40	3,20	4,48
		1/20	1,40	3,20	4,48
		1/21	1,40	3,20	4,48
		1/22	1,40	3,20	4,48
		1/23	1,40	3,20	4,48
		1/24	1,40	3,20	4,48
		1/25	1,40	3,20	4,48
		1/26	1,40	3,20	4,48
		1/27	1,40	3,20	4,48
		1/28	1,40	3,20	4,48
		1/29	1,40	3,20	4,48
		1/30	1,40	3,20	4,48
		1/31	1,40	3,20	4,48
		1/32	1,40	3,20	4,48
		1/33	1,40	3,20	4,48
		1/34	1,40	3,20	4,48
		1/35	1,40	3,20	4,48
		1/36	1,40	3,20	4,48
		1/37	1,40	3,20	4,48
		1/38	1,40	3,20	4,48
		1/39	1,40	3,20	4,48
		1/40	1,40	3,20	4,48
		1/41	1,40	3,20	4,48
		1/42	1,40	3,20	4,48
		1/43	1,40	3,20	4,48
		1/44	1,40	3,20	4,48
		1/45	1,40	3,20	4,48
		1/46	1,40	3,20	4,48
		1/47	1,40	3,20	4,48
		1/48	1,40	3,20	4,48
		1/49	1,40	3,20	4,48
		1/50	1,40	3,20	4,48
		1/51	1,40	3,20	4,48
		1/52	1,40	3,20	4,48
		1/53	1,40	3,20	4,48
		1/54	1,40	3,20	4,48
		1/55	1,40	3,20	4,48
		1/56	1,40	3,20	4,48
		1/57	1,40	3,20	4,48
		1/58	1,40	3,20	4,48
		1/59	1,40	3,20	4,48
		1/60	1,40	3,20	4,48
		1/61	1,40	3,20	4,48
		1/62	1,40	3,20	4,48
		1/63	1,40	3,20	4,48
		1/64	1,40	3,20	4,48
		1/65	1,40	3,20	4,48
		1/66	1,40	3,20	4,48
		1/67	1,40	3,20	4,48
		1/68	1,40	3,20	4,48
		1/69	1,40	3,20	4,48
		1/70	1,40	3,20	4,48
		1/71	1,40	3,20	4,48
		1/72	1,40	3,20	4,48
		1/73	1,40	3,20	4,48
		1/74	1,40	3,20	4,48
		1/75	1,40	3,20	4,48
		1/76	1,40	3,20	4,48
		1/77	1,40	3,20	4,48
		1/78	1,40	3,20	4,48
		1/79	1,40	3,20	4,48
		1/80	1,40	3,20	4,48
		1/81	1,40	3,20	4,48
		1/82	1,40	3,20	4,48
		1/83	1,40	3,20	4,48
		1/84	1,40	3,20	4,48
		1/85	1,40	3,20	4,48
		1/86	1,40	3,20	4,48
		1/87	1,40	3,20	4,48
		1/88	1,40	3,20	4,48
		1/89	1,40	3,20	4,48
		1/90	1,40	3,20	4,48
		1/91	1,40	3,20	4,48
		1/92	1,40	3,20	4,48
		1/93	1,40	3,20	4,48
		1/94	1,40	3,20	4,48
		1/95	1,40	3,20	4,48
		1/96	1,40	3,20	4,48
		1/97	1,40	3,20	4,48
		1/98	1,40	3,20	4,48
		1/99	1,40	3,20	4,48
		1/100	1,40	3,20	4,48
		1/101	1,40	3,20	4,48
		1/102	1,40	3,20	4,48
		1/103	1,40	3,20	4,48
		1/104	1,40	3,20	4,48
		1/105	1,40	3,20	4,48
		1/106	1,40	3,20	4,48
		1/107	1,40	3,20	4,48
		1/108	1,40	3,20	4,48
		1/109	1,40	3,20	4,48
		1/110	1,40	3,20	4,48
		1/111	1,40	3,20	4,48
		1/112	1,40	3,20	4,48
		1/113	1,40	3,20	4,48
		1/114	1,40	3,20	4,48
		1/115	1,40	3,20	4,48
		1/116	1,40	3,20	4,48
		1/117	1,40	3,20	4,48
		1/118	1,40	3,20	4,48
		1/119	1,40	3,20	4,48
		1/120	1,40	3,20	4,48
		1/121	1,40	3,20	4,48
		1/122	1,40	3,20	4,48
		1/123	1,40	3,20	4,48
		1/124	1,40	3,20	4,48
		1/125	1,40	3,20	4,48
		1/126	1,40	3,20	4,48
		1/127	1,40	3,20	4,48
		1/128	1,40	3,20	4,48
		1/129	1,40	3,20	4,48
		1/130	1,40	3,20	4,48
		1/131	1,40	3,20	4,48
		1/132	1,40	3,20	4,48
		1/133	1,40	3,20	4,48
		1/134	1,40	3,20	4,48
		1/135	1,40	3,20	4,48
		1/136	1,40	3,20	4,48
		1/137	1,40	3,20	4,48
		1/138	1,40	3,20	4,48
		1/139	1,40	3,20	4,48
		1/140	1,40	3,20	4,48
		1/141	1,40	3,20	4,48
		1/142	1,40	3,20	4,48
		1/143	1,40	3,20	4,48
		1/144	1,40	3,20	4,48
		1/145	1,40	3,20	4,48
		1/146	1,40	3,20	4,48
		1/147	1,40	3,20	4,48
		1/148	1,40	3,20	4,48
		1/149	1,40	3,20	4,48
		1/150	1,40	3,20	4,48
		1/151	1,40	3,20	4,48
		1/152	1,40	3,20	4,48
		1/153	1,40	3,20	4,48
		1/154	1,40	3,20	4,48
		1/155	1,40	3,20	4,48
		1/156	1,40	3,20	4,48
		1/157	1,40	3,20	4,48
		1/158	1,40	3,20	4,48
		1/159	1,40	3,20	4,48
		1/160	1,40	3,20	4,48
		1/161	1,40	3,20	4,48
		1/162	1,40	3,20	4,48
		1/163	1,40	3,20	4,48
		1/164	1,40	3,20	4,48
		1/165	1,40	3,20	4,48
		1/166	1,40	3,20	4,48
		1/167	1,40	3,20	4,48
		1/168	1,40	3,20	4,48
		1/169	1,40	3,20	4,48
		1/170	1,40	3,20	4,48
		1/171	1,40	3,20	4,48
		1/172	1,40	3,20	4,48
		1/173	1,40	3,20	4,48
		1/174	1,40	3,20	4,48
		1/175	1,40	3,20	4,48
		1/176	1,40	3,20	4,48
		1/177	1,40	3,20	4,48
		1/178	1,40	3,20	4,48
		1/179	1,40	3,20	