

**Comune di ALTIDONA**

**Provincia di Fermo**

# **Cronoprogramma di PROGETTO**

**OGGETTO:** AMPLIAMENTO DEL CIVICO CIMITERO - REALIZZAZIONE DI N.  
150 LOCULI.  
PROGETTO ESECUTIVO.

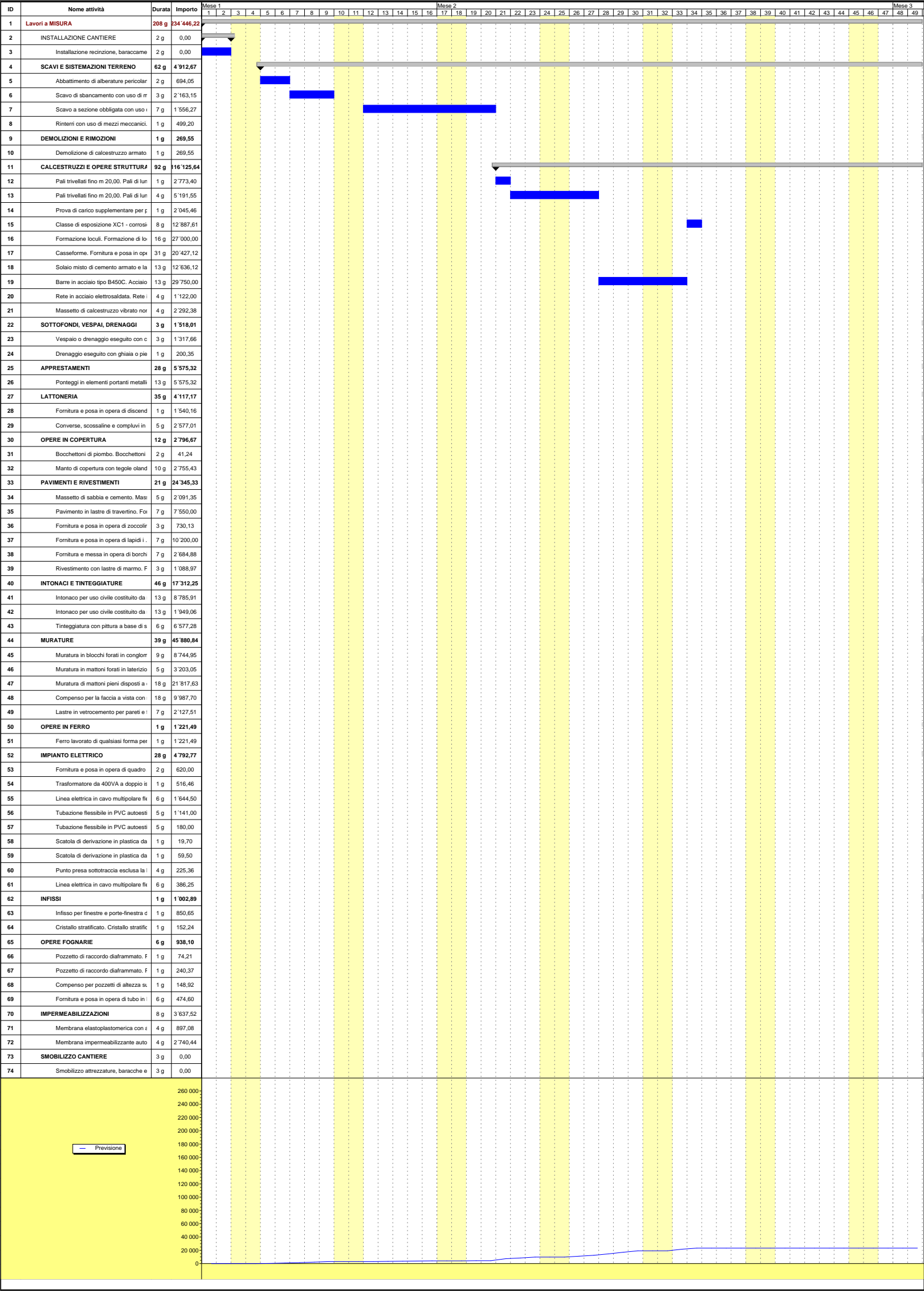
**COMMITTENTE:** Amministrazione comunale

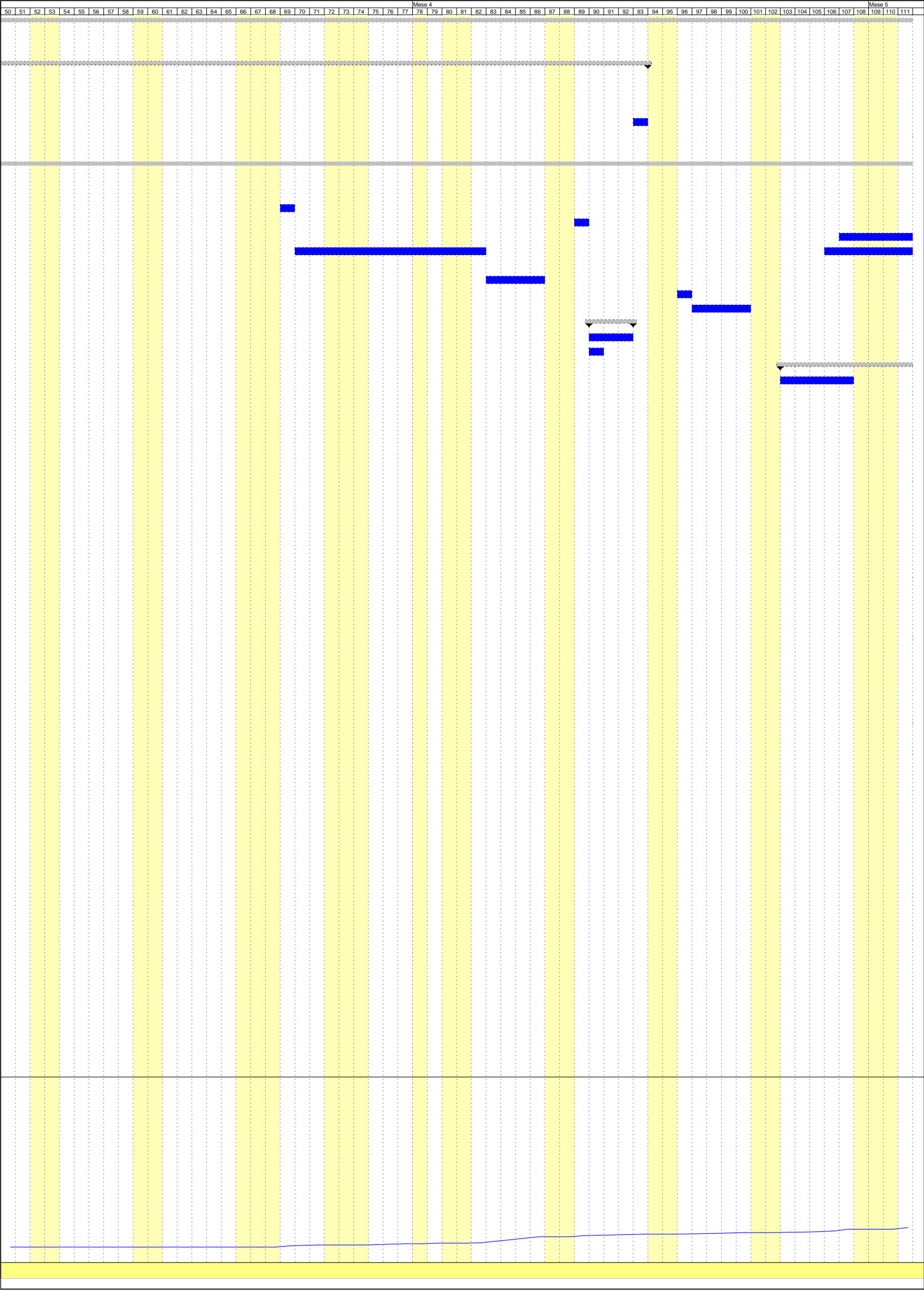
Altidona, 19/12/2013

Il Tecnico  
(Arch. Lorenzo Romanella)

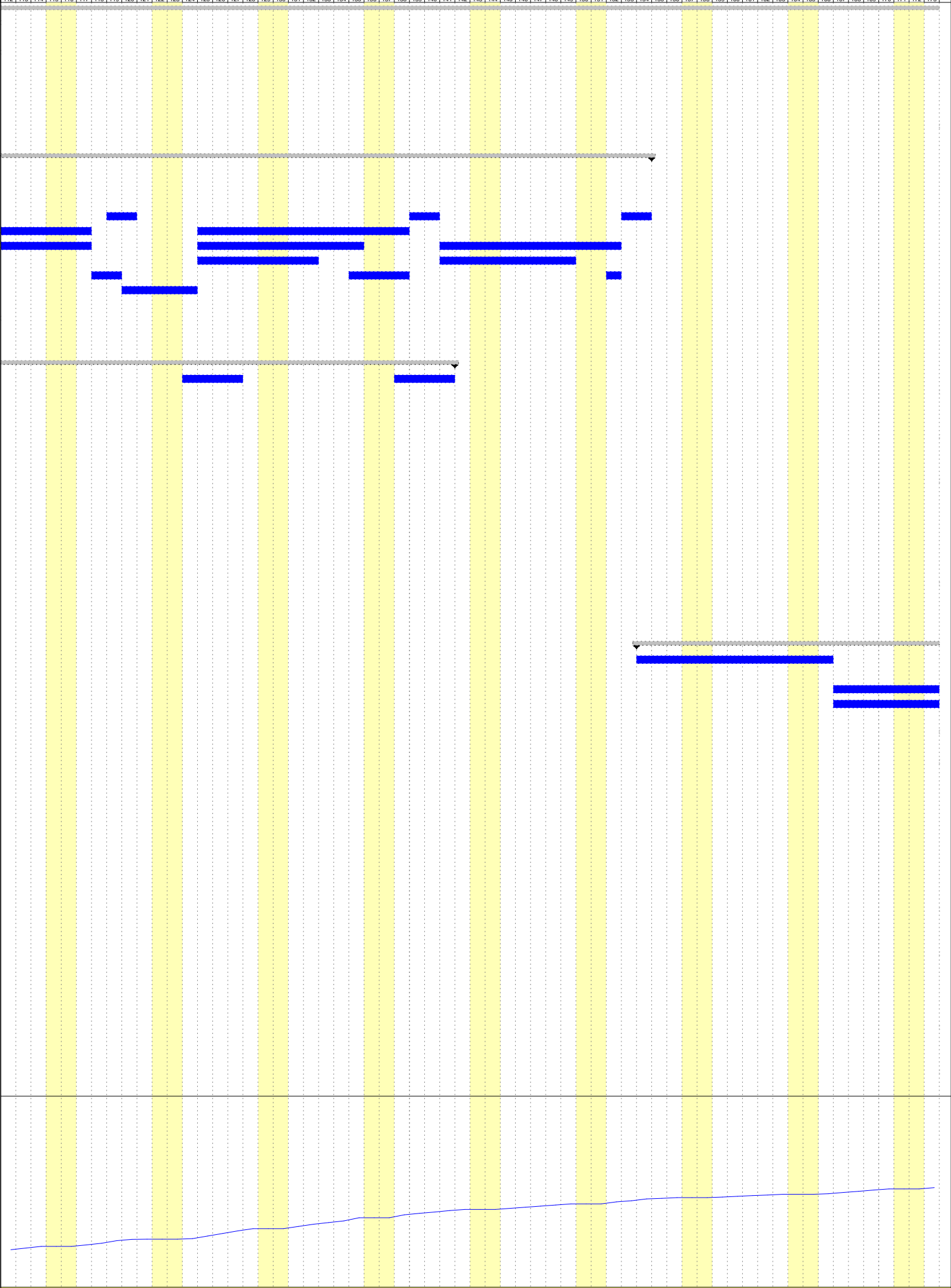
---

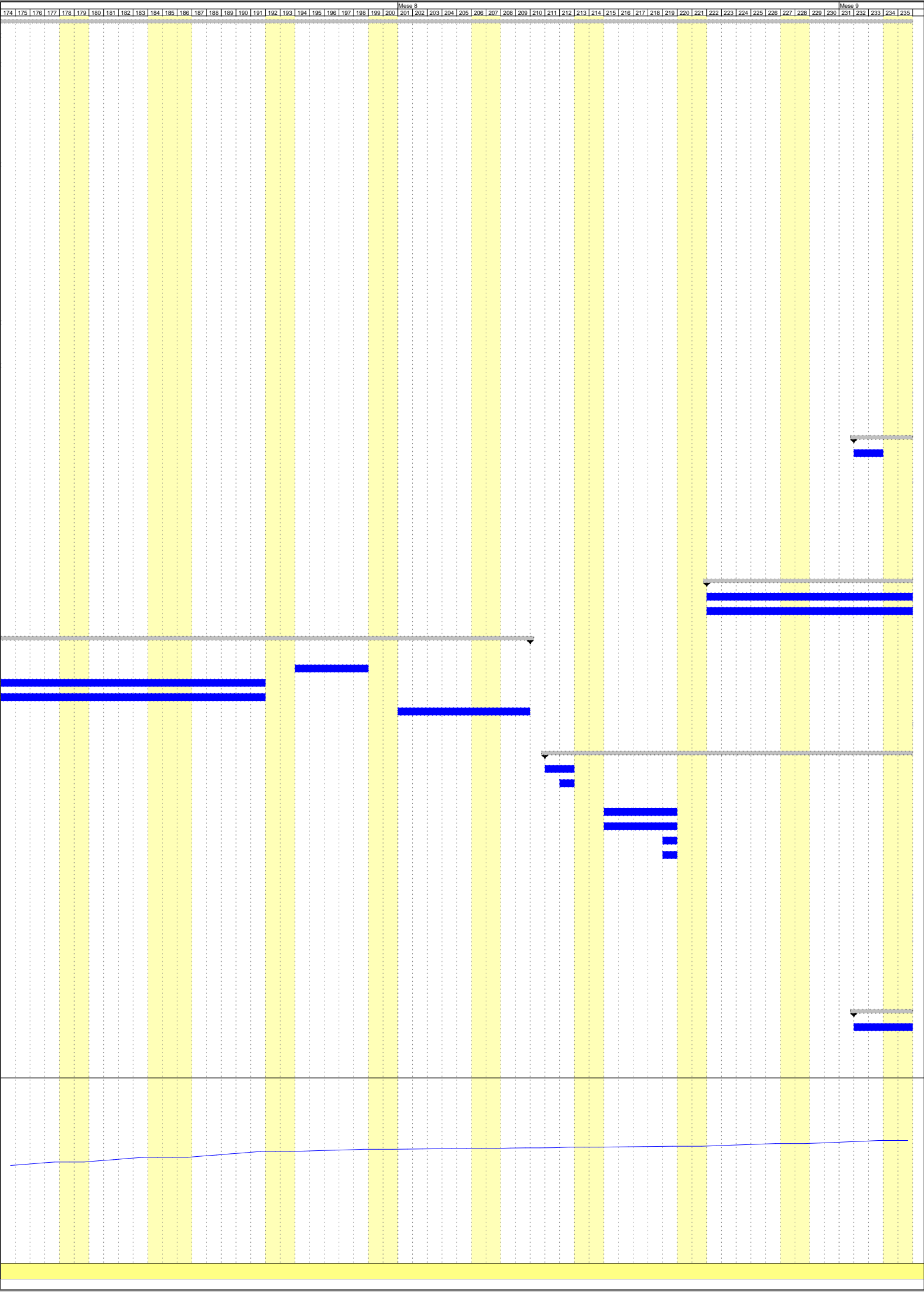


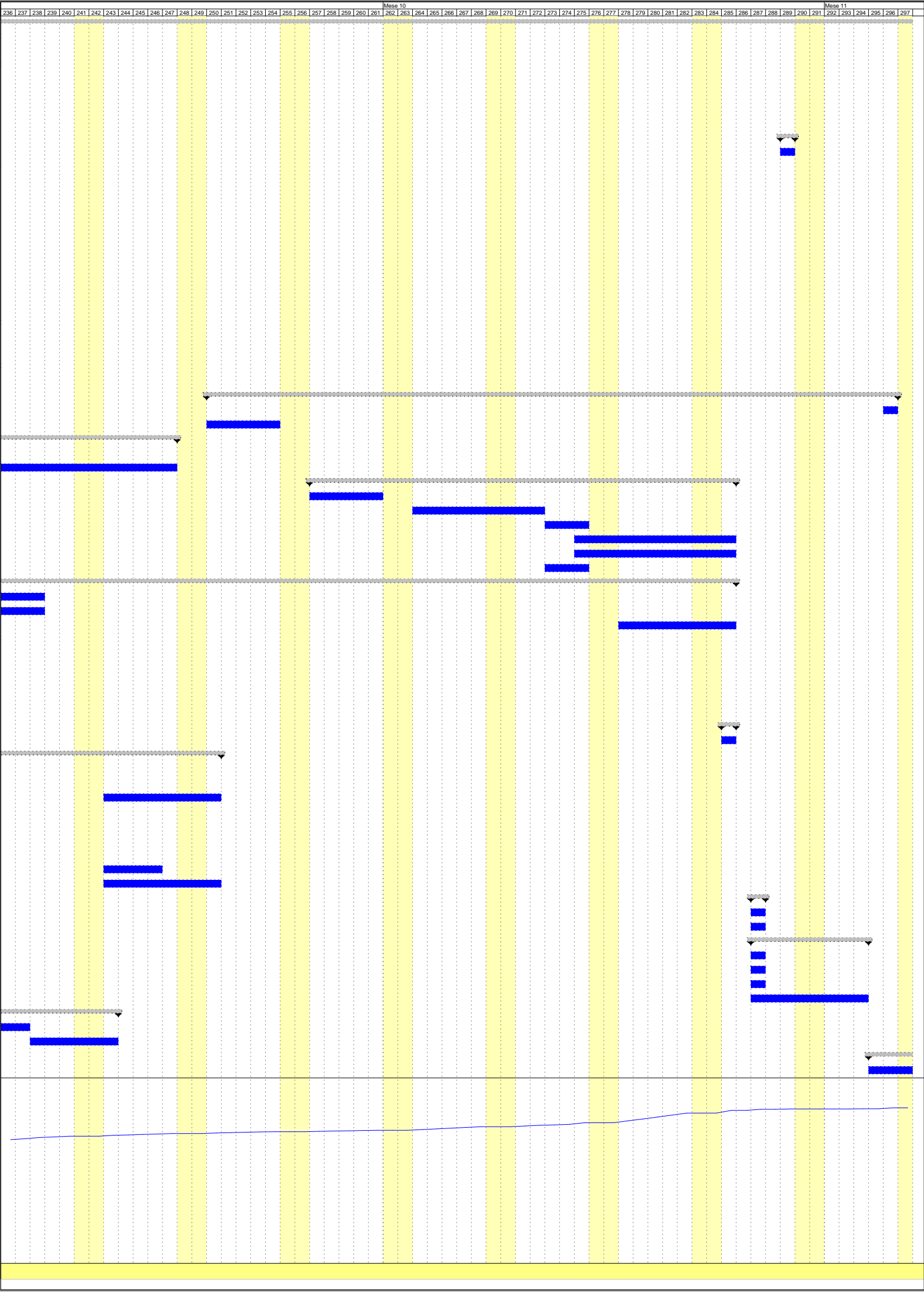




Mese 6																																	Mese 7																																
112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173				











**Comune di ALTIDONA**

**Provincia di Fermo**

# Tabella Attività

**OGGETTO:** AMPLIAMENTO DEL CIVICO CIMITERO - REALIZZAZIONE DI N. 150 LOCULI.  
PROGETTO ESECUTIVO.

**COMMITTENTE:** Amministrazione comunale

Altidona, 19/12/2013

Il Tecnico  
(Arch. Lorenzo Romanella)

---

ATTIVITA'	PREVISTO		Inizio	Fine	GIORNI	
	euro	(%)			Lav.	Tot.
<b>Lavori a MISURA</b>	<b>234'446,22</b>	<b>100,000</b>	<b>1 gg</b>	<b>300 gg</b>	<b>208</b>	<b>300</b>
<b>* INSTALLAZIONE CANTIERE</b>	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>1 gg</b>	<b>2 gg</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
* * Installazione recinzione, baraccamenti, impianti.	0,00	0,000	1 gg	2 gg	2	2
<b>* SCAVI E SISTEMAZIONI TERRENO</b>	<b>4'912,67</b>	<b>2,095</b>	<b>5 gg</b>	<b>93 gg</b>	<b>62</b>	<b>89</b>
* * Abbattimento di alberature pericolanti o secche. Abbattim ... e di diametro da cm 46 a 60 e altezza da m 10,01 a m 15,00	694,05	0,296	5 gg	6 gg	2	2
* * Scavo di sbancamento con uso di mezzi meccanici. Scavo di ... tre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.	2'163,15	0,923	7 gg	9 gg	3	3
* * Scavo a sezione obbligata con uso di mezzi meccanici. Sca ... dare l'opera finita. Scavi fino alla profondità di m 3,00.	1'556,27	0,664	12 gg	20 gg	7	9
* * Rinterri con uso di mezzi meccanici. Rinterro o riempimen ... finita. Con materiale proveniente dagli scavi di cantiere.	499,20	0,213	93 gg	93 gg	1	1
<b>* DEMOLIZIONI E RIMOZIONI</b>	<b>269,55</b>	<b>0,115</b>	<b>289 gg</b>	<b>289 gg</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
* * Demolizione di calcestruzzo armato. Demolizione totale o ... e per dare il lavoro finito. Con l'uso di mezzo meccanico.	269,55	0,115	289 gg	289 gg	1	1
<b>* CALCESTRUZZI E OPERE STRUTTURALI</b>	<b>116'125,64</b>	<b>49,532</b>	<b>21 gg</b>	<b>154 gg</b>	<b>92</b>	<b>134</b>
* * Pali trivellati fino m 20,00. Pali di lunghezza fino a m ... dei pali a testa rettificata. Con diametro del palo cm 80.	2'773,40	1,183	21 gg	21 gg	1	1
* * Pali trivellati fino m 20,00. Pali di lunghezza fino a m ... dei pali a testa rettificata. Con diametro del palo cm 60.	5'191,55	2,214	22 gg	27 gg	4	6
* * Prova di carico supplementare per pali. Prova di carico s ... modalità descritte nello stesso articolo. Per pali battuti	2'045,46	0,872	69 gg	69 gg	1	1
* * Classe di esposizione XC1 - corrosione indotta da carbona ... diccate nelle Norme Tecniche per le costruzioni. Rck 30 Mpa	12'887,61	5,497	34 gg	154 gg	8	8
* * periodo 01	1'611,47	0,687	34 gg	34 gg	1	1
* * periodo 02	1'611,47	0,687	89 gg	89 gg	1	1
* * periodo 03	3'221,55	1,374	119 gg	120 gg	2	2
* * periodo 04	3'221,55	1,374	139 gg	140 gg	2	2
* * periodo 05	3'221,55	1,374	153 gg	154 gg	2	2
* * Formazione loculi. Formazione di loculi in c.a. gettati ... istero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.	27'000,00	11,517	107 gg	138 gg	16	25
* * periodo 01	10'125,00	4,319	107 gg	117 gg	6	11
* * periodo 02	16'875,00	7,198	125 gg	138 gg	10	14
* * Casseforme. Fornitura e posa in opera di casseforme e del ... Per travi, pilastri, pareti anche sottili, solette piane.	20'427,12	8,713	70 gg	152 gg	31	48
* * periodo 01	4'612,43	1,967	70 gg	82 gg	7	13
* * periodo 02	4'612,43	1,967	106 gg	117 gg	7	12
* * periodo 03	5'930,47	2,530	125 gg	135 gg	9	11
* * periodo 04	5'271,80	2,249	141 gg	152 gg	8	12
* * Solaio misto di cemento armato e laterizio, gettato in op ... riore in calcestruzzo da 4 cm: per altezza totale di 24 cm	12'636,12	5,390	125 gg	149 gg	13	17
* * periodo 01	5'831,96	2,488	125 gg	132 gg	6	8
* * periodo 02	6'804,16	2,902	141 gg	149 gg	7	9
* * Barre in acciaio tipo B450C. Acciaio per cemento armato i ... tre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.	29'750,00	12,689	28 gg	152 gg	13	17
* * periodo 01	9'153,85	3,904	28 gg	33 gg	4	6
* * periodo 02	9'153,85	3,904	83 gg	86 gg	4	4
* * periodo 03	4'576,92	1,952	118 gg	119 gg	2	2
* * periodo 04	4'576,92	1,952	135 gg	138 gg	2	4

ATTIVITA'	PREVISTO		Inizio	Fine	GIORNI	
	euro	(%)			Lav.	Tot.
<i>** periodo 05</i>	2'288,47	0,976	152 gg	152 gg	1	1
* * Rete in acciaio elettrosaldato. Rete in acciaio elettrosa ... tre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.	1'122,00	0,479	96 gg	124 gg	4	6
<i>** periodo 01</i>	280,50	0,120	96 gg	96 gg	1	1
<i>** periodo 02</i>	841,50	0,359	120 gg	124 gg	3	5
* * Massetto di calcestruzzo vibrato non armato. Massetto di ... occorre per dare l'opera finita. Per spessori fino a cm 7.	2'292,38	0,978	97 gg	100 gg	4	4
<b>* SOTTOFONDI, VESPAI, DRENAGGI</b>	<b>1'518,01</b>	<b>0,647</b>	<b>90 gg</b>	<b>92 gg</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
* * Vespaio o drenaggio eseguito con ciottoli o pietrame calc ... per dare l'opera finita. E' escluso l'assestamento a mano.	1'317,66	0,562	90 gg	92 gg	3	3
* * Drenaggio eseguito con ghiaia o pietrisco. Drenaggio eseg ... corre per dare l'opera finita. Con ghiaia di fiume lavata.	200,35	0,085	90 gg	90 gg	1	1
<b>* APPRESTAMENTI</b>	<b>5'575,32</b>	<b>2,378</b>	<b>103 gg</b>	<b>141 gg</b>	<b>28</b>	<b>39</b>
* * Ponteggi in elementi portanti metallici. Ponteggi in elem ... viluppo del ponteggio in proiezione verticale di facciata.	5'575,32	2,378	103 gg	141 gg	13	13
<i>** periodo 01</i>	2'144,41	0,915	103 gg	107 gg	5	5
<i>** periodo 02</i>	1'715,46	0,732	124 gg	127 gg	4	4
<i>** periodo 03</i>	1'715,46	0,732	138 gg	141 gg	4	4
<b>* LATTONERIA</b>	<b>4'117,17</b>	<b>1,756</b>	<b>250 gg</b>	<b>296 gg</b>	<b>35</b>	<b>47</b>
* * Fornitura e posa in opera di discendenti pluviali in rame ... mprese le grappe in rame. Discendenti del diametro di cm 8	1'540,16	0,657	296 gg	296 gg	1	1
* * Converse, scossaline e compluvi in lamiera di rame. Conve ... tre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.	2'577,01	1,099	250 gg	254 gg	5	5
<b>* OPERE IN COPERTURA</b>	<b>2'796,67</b>	<b>1,193</b>	<b>232 gg</b>	<b>247 gg</b>	<b>12</b>	<b>16</b>
* * Bocchettoni di piombo. Bocchettoni di piombo, per terrazz ... tre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.	41,24	0,018	232 gg	233 gg	2	2
* * Manto di copertura con tegole olandesi o portoghesi. Mant ... tre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.	2'755,43	1,175	236 gg	247 gg	10	12
<b>* PAVIMENTI E RIVESTIMENTI</b>	<b>24'345,33</b>	<b>10,384</b>	<b>257 gg</b>	<b>285 gg</b>	<b>21</b>	<b>29</b>
* * Massetto di sabbia e cemento. Massetto di sabbia e cement ... occorre per dare l'opera finita. Per spessori fino a cm 7.	2'091,35	0,892	257 gg	261 gg	5	5
* * Pavimento in lastre di travertino. Fornitura e posa in op ... tre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.	7'550,00	3,220	264 gg	272 gg	7	9
* * Fornitura e posa in opera di zoccolino battiscopa in marm ... la d'arte. In Travertino altezza cm 8 spessore 2 cm circa.	730,13	0,311	273 gg	275 gg	3	3
* * Fornitura e posa in opera di lapidi i ... , opportunamente lucidate e bisellate.	10'200,00	4,351	275 gg	285 gg	7	11
* * Fornitura e messa in opera di borchie in bronzo per fissa ... m 6x6 e distanziatori di mm 8 completi di perni di mm 120.	2'684,88	1,145	275 gg	285 gg	7	11
* * Rivestimento con lastre di marmo. Fornitura e posa in ope ... l'opera finita. Lastre di Travertino di spessore di cm 2.	1'088,97	0,464	273 gg	275 gg	3	3
<b>* INTONACI E TINTEGGIATURE</b>	<b>17'312,25</b>	<b>7,384</b>	<b>222 gg</b>	<b>285 gg</b>	<b>46</b>	<b>64</b>
* * Intonaco per uso civile costituito da rinzafo, abbozzo e ... nto occorre per dare l'opera finita. Eseguito all'interno.	8'785,91	3,748	222 gg	238 gg	13	17

ATTIVITA'	PREVISTO		Inizio	Fine	GIORNI	
	euro	(%)			Lav.	Tot.
* * Intonaco per uso civile costituito da rinzafo, abbozzo e ... nto occorre per dare l'opera finita. Eseguito all'esterno.	1'949,06	0,831	222 gg	238 gg	13	17
* * Tinteggiatura con pittura a base di silicati di potassio. ... tre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.	6'577,28	2,805	278 gg	285 gg	6	8
<b>* MURATURE</b>	<b>45'880,84</b>	<b>19,570</b>	<b>154 gg</b>	<b>209 gg</b>	<b>39</b>	<b>56</b>
* * Muratura in blocchi forati in conglomerato cementizio. Mu ... E' compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.	8'744,95	3,730	154 gg	166 gg	9	13
* * Muratura in mattoni forati in laterizio a 6 fori. Muratur ... o altro occorre per dare l'opera finita. Posti a coltello.	3'203,05	1,366	194 gg	198 gg	5	5
* * Muratura di mattoni pieni disposti a coltello o in piano. ... l'opera finita. Disposti ad una testa con mattoni comuni.	21'817,63	9,306	167 gg	191 gg	18	25
* * Compenso per la faccia a vista con mattoni comuni. Compen ... tre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.	9'987,70	4,260	167 gg	191 gg	18	25
* * Lastre in vetrocemento per pareti e finestroni. Lastre in ... e fino a cm² 600 e di spessore oltre mm 60 e fino a mm 80.	2'127,51	0,907	201 gg	209 gg	7	9
<b>* OPERE IN FERRO</b>	<b>1'221,49</b>	<b>0,521</b>	<b>285 gg</b>	<b>285 gg</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
* * Ferro lavorato di qualsiasi forma per ringhiere, cancella ... nuta e chiusura necessaria. Sono escluse le opere murarie.	1'221,49	0,521	285 gg	285 gg	1	1
<b>* IMPIANTO ELETTRICO</b>	<b>4'792,77</b>	<b>2,044</b>	<b>211 gg</b>	<b>250 gg</b>	<b>28</b>	<b>40</b>
* * Fornitura e posa in opera di quadro e ... polare magnetotermico 2x16A per prese.	620,00	0,264	211 gg	212 gg	2	2
* * Trasformatore da 400VA a doppio isola ... o da fusibile di opportuna dimensione.	516,46	0,220	212 gg	212 gg	1	1
* * Linea elettrica in cavo multipolare flessibile isolato in ... use: le canalizzazioni e le scatole di derivazione 2x6 mm²	1'644,50	0,701	243 gg	250 gg	6	8
* * Tubazione flessibile in PVC autoestinguente serie pesante ... occorre per dare il lavoro finito. Diametro esterno mm 20.	1'141,00	0,487	215 gg	219 gg	5	5
* * Tubazione flessibile in PVC autoestinguente serie pesante ... occorre per dare il lavoro finito. Diametro esterno mm 32.	180,00	0,077	215 gg	219 gg	5	5
* * Scatola di derivazione in plastica da incasso. Scatola di ... re il lavoro finito. Dimensioni assimilabili a mm 92x92x45	19,70	0,008	219 gg	219 gg	1	1
* * Scatola di derivazione in plastica da incasso. Scatola di ... e il lavoro finito. Dimensioni assimilabili a mm 152x98x70	59,50	0,025	219 gg	219 gg	1	1
* * Punto presa sottotraccia esclusa la linea dorsale. Punto ... dare il lavoro finito. Per presa 2x10A/16A+T, o tipo UNEL.	225,36	0,096	243 gg	246 gg	4	4
* * Linea elettrica in cavo multipolare flessibile isolato in ... use: le canalizzazioni e le scatole di derivazione 3x4 mm²	386,25	0,165	243 gg	250 gg	6	8
<b>* INFISSI</b>	<b>1'002,89</b>	<b>0,428</b>	<b>287 gg</b>	<b>287 gg</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
* * Infisso per finestre e porte-finestra di alluminio. Infis ... ell'eventuale vetro. A battuta semplice ad una o più ante.	850,65	0,363	287 gg	287 gg	1	1
* * Cristallo stratificato. Cristallo stratificato composto d ... azione minima m² 0,30. Vetro stratificato spess. mm 10/11.	152,24	0,065	287 gg	287 gg	1	1
<b>* OPERE FOGNARIE</b>	<b>938,10</b>	<b>0,400</b>	<b>287 gg</b>	<b>294 gg</b>	<b>6</b>	<b>8</b>

ATTIVITA'	PREVISTO		Inizio	Fine	GIORNI	
	euro	(%)			Lav.	Tot.
* * Pozzetto di raccordo diaframmato. Pozzetto prefabbricato ... pera finita e funzionante. Dimensioni interne cm 40x40x40.	74,21	0,032	287 gg	287 gg	1	1
* * Pozzetto di raccordo diaframmato. Pozzetto prefabbricato ... pera finita e funzionante. Dimensioni interne cm 80x80x80.	240,37	0,103	287 gg	287 gg	1	1
* * Compenso per pozzetti di altezza superiore a cm 100. Comp ... ne superiore a cm 5. Delle dimensioni interne di cm 80x80.	148,92	0,064	287 gg	287 gg	1	1
* * Fornitura e posa in opera di tubo in PVC classe SN 8. For ... committenza o compensati a parte. Diametro esterno mm 200	474,60	0,202	287 gg	294 gg	6	8
<b>* IMPERMEABILIZZAZIONI</b>	<b>3'637,52</b>	<b>1,552</b>	<b>232 gg</b>	<b>243 gg</b>	<b>8</b>	<b>12</b>
* * Membrana elastoplastomerica con armatura in poliestere. M ... anto altro occorre per dare l'opera finita. Spessore mm 3.	897,08	0,383	232 gg	237 gg	4	6
* * Membrana impermeabilizzante autoprotetta con lamina di ra ... a in opera e quanto altro occorre per dare l'opera finita.	2'740,44	1,169	238 gg	243 gg	4	6
<b>* SMOBILIZZO CANTIERE</b>	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>295 gg</b>	<b>300 gg</b>	<b>3</b>	<b>6</b>
* * Smobilizzo attrezzature, baracche e impianti.	0,00	0,000	295 gg	300 gg	3	6
Altidona, 19/12/2013						
<p style="text-align: center;"><b>il Tecnico</b> Arch. Lorenzo Romanella</p>						

**Comune di ALTIDONA**

**Provincia di Fermo**

# Tabella Date e Importi

**OGGETTO:** AMPLIAMENTO DEL CIVICO CIMITERO - REALIZZAZIONE DI N. 150 LOCULI.  
PROGETTO ESECUTIVO.

**COMMITTENTE:** Amministrazione comunale

Altidona, 19/12/2013

Il Tecnico  
(Arch. Lorenzo Romanella)

---

DATA	IMPORTI PREVISTI		
	Parziale euro	Progressivo euro	(%)
5 gg	347,03	347,03	0,148
6 gg	347,03	694,06	0,296
7 gg	721,05	1'415,11	0,604
8 gg	721,05	2'136,16	0,911
9 gg	721,05	2'857,21	1,219
12 gg	222,32	3'079,53	1,314
13 gg	222,32	3'301,85	1,408
14 gg	222,32	3'524,18	1,503
15 gg	222,32	3'746,50	1,598
16 gg	222,32	3'968,82	1,693
19 gg	222,32	4'191,15	1,788
20 gg	222,32	4'413,47	1,883
21 gg	2'773,40	7'186,87	3,065
22 gg	1'297,89	8'484,75	3,619
23 gg	1'297,89	9'782,64	4,173
26 gg	1'297,89	11'080,53	4,726
27 gg	1'297,89	12'378,42	5,280
28 gg	2'288,46	14'666,88	6,256
29 gg	2'288,46	16'955,34	7,232
30 gg	2'288,46	19'243,80	8,208
33 gg	2'288,46	21'532,27	9,184
34 gg	1'611,47	23'143,74	9,872
69 gg	2'045,46	25'189,20	10,744
70 gg	658,92	25'848,12	11,025
71 gg	658,92	26'507,04	11,306
75 gg	658,92	27'165,95	11,587
76 gg	658,92	27'824,87	11,868
77 gg	658,92	28'483,79	12,149
79 gg	658,92	29'142,71	12,430
82 gg	658,92	29'801,63	12,712
83 gg	2'288,46	32'090,09	13,688
84 gg	2'288,46	34'378,55	14,664
85 gg	2'288,46	36'667,01	15,640
86 gg	2'288,46	38'955,48	16,616
89 gg	1'611,47	40'566,95	17,303
90 gg	639,57	41'206,52	17,576
91 gg	439,22	41'645,74	17,763
92 gg	439,22	42'084,96	17,951
93 gg	499,20	42'584,16	18,164
96 gg	280,50	42'864,66	18,283
97 gg	573,10	43'437,75	18,528
98 gg	573,10	44'010,85	18,772
99 gg	573,10	44'583,94	19,017
100 gg	573,10	45'157,04	19,261
103 gg	428,88	45'585,92	19,444
104 gg	428,88	46'014,80	19,627
105 gg	428,88	46'443,68	19,810
106 gg	1'087,80	47'531,48	20,274
107 gg	2'775,30	50'306,78	21,458
111 gg	2'346,42	52'653,20	22,459
112 gg	2'346,42	54'999,62	23,459
113 gg	2'346,42	57'346,04	24,460
114 gg	2'346,42	59'692,46	25,461
117 gg	2'346,42	62'038,88	26,462
118 gg	2'288,46	64'327,33	27,438
119 gg	3'899,23	68'226,57	29,101
120 gg	1'891,28	70'117,85	29,908
121 gg	280,50	70'398,35	30,028
124 gg	709,36	71'107,71	30,330
125 gg	3'747,30	74'855,01	31,928
126 gg	3'747,30	78'602,30	33,527
127 gg	3'747,30	82'349,60	35,125
128 gg	3'318,43	85'668,03	36,541
131 gg	3'318,43	88'986,47	37,956
132 gg	3'318,43	92'304,90	39,371
133 gg	2'346,44	94'651,34	40,372

DATA	IMPORTI PREVISTI		
	Parziale euro	Progressivo euro	(%)
134 gg	2'346,44	96'997,78	41,373
135 gg	4'634,90	101'632,68	43,350
138 gg	4'404,82	106'037,50	45,229
139 gg	2'039,64	108'077,14	46,099
140 gg	2'039,64	110'116,78	46,969
141 gg	2'059,86	112'176,64	47,848
142 gg	1'631,00	113'807,64	48,543
145 gg	1'631,00	115'438,64	49,239
146 gg	1'631,00	117'069,63	49,935
147 gg	1'631,00	118'700,63	50,630
148 gg	1'631,00	120'331,63	51,326
149 gg	1'630,99	121'962,62	52,022
152 gg	2'947,44	124'910,06	53,279
153 gg	1'610,78	126'520,84	53,966
154 gg	2'582,44	129'103,28	55,067
155 gg	971,66	130'074,94	55,482
156 gg	971,66	131'046,60	55,896
159 gg	971,66	132'018,27	56,311
160 gg	971,66	132'989,93	56,725
161 gg	971,66	133'961,59	57,140
162 gg	971,66	134'933,25	57,554
163 gg	971,66	135'904,91	57,968
166 gg	971,66	136'876,57	58,383
167 gg	1'766,96	138'643,53	59,137
168 gg	1'766,96	140'410,49	59,890
169 gg	1'766,96	142'177,46	60,644
170 gg	1'766,96	143'944,42	61,398
173 gg	1'766,96	145'711,38	62,151
174 gg	1'766,96	147'478,35	62,905
175 gg	1'766,96	149'245,31	63,659
176 gg	1'766,96	151'012,27	64,412
177 gg	1'766,96	152'779,23	65,166
180 gg	1'766,96	154'546,20	65,920
181 gg	1'766,96	156'313,16	66,673
182 gg	1'766,96	158'080,12	67,427
183 gg	1'766,96	159'847,08	68,181
187 gg	1'766,96	161'614,05	68,934
188 gg	1'766,96	163'381,01	69,688
189 gg	1'766,96	165'147,97	70,442
190 gg	1'766,96	166'914,94	71,195
191 gg	1'766,96	168'681,90	71,949
194 gg	640,61	169'322,51	72,222
195 gg	640,61	169'963,12	72,496
196 gg	640,61	170'603,73	72,769
197 gg	640,61	171'244,34	73,042
198 gg	640,61	171'884,95	73,315
201 gg	303,93	172'188,88	73,445
202 gg	303,93	172'492,81	73,575
203 gg	303,93	172'796,74	73,704
204 gg	303,93	173'100,67	73,834
205 gg	303,93	173'404,59	73,963
208 gg	303,93	173'708,52	74,093
209 gg	303,93	174'012,45	74,223
211 gg	310,00	174'322,45	74,355
212 gg	826,46	175'148,91	74,708
215 gg	264,20	175'413,11	74,820
216 gg	264,20	175'677,31	74,933
217 gg	264,20	175'941,51	75,046
218 gg	264,20	176'205,71	75,158
219 gg	343,40	176'549,11	75,305
222 gg	825,77	177'374,88	75,657
223 gg	825,77	178'200,65	76,009
224 gg	825,77	179'026,41	76,361
225 gg	825,77	179'852,18	76,714
226 gg	825,77	180'677,95	77,066
229 gg	825,77	181'503,72	77,418



DATA	IMPORTI PREVISTI		
	Parziale euro	Progressivo euro	(%)
230 gg	825,77	182'329,48	77,770
231 gg	825,77	183'155,25	78,123
232 gg	1'070,66	184'225,91	78,579
233 gg	1'070,66	185'296,56	79,036
236 gg	1'325,58	186'622,14	79,601
237 gg	1'325,58	187'947,72	80,167
238 gg	1'786,42	189'734,14	80,929
239 gg	960,65	190'694,80	81,338
240 gg	960,65	191'655,45	81,748
243 gg	1'355,45	193'010,90	82,326
244 gg	670,34	193'681,24	82,612
245 gg	670,34	194'351,58	82,898
246 gg	670,34	195'021,92	83,184
247 gg	614,00	195'635,92	83,446
250 gg	853,86	196'489,78	83,810
251 gg	515,40	197'005,18	84,030
252 gg	515,40	197'520,59	84,250
253 gg	515,40	198'035,99	84,470
254 gg	515,40	198'551,39	84,690
257 gg	418,27	198'969,66	84,868
258 gg	418,27	199'387,93	85,046
259 gg	418,27	199'806,20	85,225
260 gg	418,27	200'224,47	85,403
261 gg	418,27	200'642,74	85,582
264 gg	1'078,57	201'721,31	86,042
265 gg	1'078,57	202'799,88	86,502
266 gg	1'078,57	203'878,45	86,962
267 gg	1'078,57	204'957,02	87,422
268 gg	1'078,57	206'035,59	87,882
271 gg	1'078,57	207'114,17	88,342
272 gg	1'078,57	208'192,74	88,802
273 gg	606,37	208'799,10	89,061
274 gg	606,37	209'405,47	89,319
275 gg	2'447,07	211'852,54	90,363
278 gg	2'936,91	214'789,45	91,616
279 gg	2'936,91	217'726,36	92,868
280 gg	2'936,91	220'663,27	94,121
281 gg	2'936,91	223'600,18	95,374
282 gg	2'936,91	226'537,09	96,626
285 gg	4'158,39	230'695,48	98,400
287 gg	1'545,49	232'240,97	99,059
288 gg	79,10	232'320,07	99,093
289 gg	348,65	232'668,72	99,242
292 gg	79,10	232'747,82	99,276
293 gg	79,10	232'826,92	99,309
294 gg	79,10	232'906,02	99,343
296 gg	1'540,16	234'446,18	100,000
Altidona, 19/12/2013			
<p><b>il Tecnico</b> Arch. Lorenzo Romanella</p>			