

*Rilievo Plano-altimetrico lotto di terreno individuato al  
NCT del Comune di Perugia al foglio n. 236 con le  
particelle n. 200, 536 e 537.*

Perugia, 01/02/07, 13:08

**STAMPA DATI DI INPUT LAVORO MONTELU**

<b>NOME</b>	<b>ANGOLO DI CAMPAGNA</b>	<b>DISTANZA INCLINATA</b>	<b>ZENITH</b>	<b>ALTEZZA PRISMA</b>	<b>ALTEZZA STAZIONE</b>	<b>NOTA</b>
100	0.0000	0.000	0.0000	0.000	1.592	
101	207.5314	179.617	113.9486	1.530	1.592	
102	209.5076	199.966	112.5484	1.530	1.592	
103	203.7062	205.706	112.3404	1.800	1.592	
104	201.0732	186.598	113.5414	1.800	1.592	
105	208.7088	187.915	113.1532	1.530	1.592	
106	233.6488	111.442	111.2402	7.000	1.592	
107	232.4170	262.577	104.3330	1.530	1.592	palo rec.
108	232.4290	264.196	104.3630	1.530	1.592	strada
109	230.4060	265.691	104.4320	1.530	1.592	strada
110	230.3080	262.730	103.9670	3.850	1.592	inizio sc.
111	226.0888	269.081	104.5924	1.530	1.592	strada
112	226.0724	266.754	104.6240	1.530	1.592	inizio s.
113	217.6860	279.540	104.8290	1.530	1.592	strada
114	217.5518	277.515	104.8498	1.530	1.592	inizio s.
115	211.4822	291.000	104.9324	1.530	1.592	spigolo sud tombino lato str
116	211.2708	289.127	104.7124	2.700	1.592	inizio s.
117	207.9762	298.516	104.9834	1.530	1.592	centro curva
118	207.8310	296.879	105.0188	1.530	1.592	inizio s.
119	205.4176	302.816	105.0238	1.530	1.592	strada
120	205.3668	301.002	105.0392	1.530	1.592	inizio s.
121	202.2122	306.710	104.5632	3.900	1.592	fine curva
122	202.1604	305.647	104.5664	3.900	1.592	inizio s.
123	203.0210	304.456	105.3686	1.530	1.592	paletto rec.
124	205.2326	299.734	105.3890	1.530	1.592	fine s.
125	204.3350	292.946	105.7374	1.530	1.592	p.f.
126	202.2856	275.208	106.4748	1.530	1.592	p.f.
127	190.5968	307.790	105.6730	1.530	1.592	s.f.
128	191.0462	307.567	105.6780	1.530	1.592	s.f. annesso
129	202.2584	271.149	106.6664	1.530	1.592	palo inizio s.

<b>NOME</b>	<b>ANGOLO DI CAMPAGNA</b>	<b>DISTANZA INCLINATA</b>	<b>ZENITH</b>	<b>ALTEZZA PRISMA</b>	<b>ALTEZZA STAZIONE</b>	<b>NOTA</b>
130	200.9316	274.816	106.5958	1.530	1.592	palo rete
131	204.5800	266.162	106.8538	1.530	1.592	inizio s.
132	204.9020	269.738	106.6432	1.530	1.592	
133	207.4548	286.811	105.8736	1.530	1.592	p.f.
134	208.0560	293.170	105.5692	1.530	1.592	fine s.
135	208.0860	294.272	105.2436	2.600	1.592	mezzo s.
136	210.7566	288.170	105.3896	2.000	1.592	
137	210.5666	286.469	105.3786	3.000	1.592	fine s.
138	209.4188	276.534	106.1770	1.530	1.592	fine vigna
139	208.6494	258.166	106.8282	1.530	1.592	palo cemento vigna
140	215.5914	250.244	105.9702	4.450	1.592	p.f.
141	217.9740	267.442	105.2966	3.900	1.592	p.f.
142	217.8556	273.153	105.6066	1.530	1.592	fine s.
143	217.9748	275.678	105.3020	1.530	1.592	fine s.
144	216.7270	270.559	104.9078	5.800	1.592	carotaggio
145	220.6016	269.473	104.6048	5.000	1.592	fine s.
146	220.4120	261.047	105.0982	5.000	1.592	
147	218.7022	238.836	105.9460	5.000	1.592	inizio s.
148	220.7764	236.420	105.9150	5.000	1.592	
149	221.3610	243.381	105.5026	5.000	1.592	
150	223.5864	261.454	105.7824	1.720	1.592	fine s.
151	226.6246	260.989	105.3764	1.630	1.592	s. fogna
152	225.9598	260.651	104.5786	5.000	1.592	s. fogna
153	229.9744	256.731	105.8052	1.530	1.592	fine s.
154	229.9516	255.661	105.9100	1.530	1.592	p.f.
155	229.5000	235.897	105.9544	5.000	1.592	p.f.
156	229.5366	230.521	107.0474	1.930	1.592	inizio s.
157	229.3190	227.185	107.4996	2.700	1.592	fine s.
158	233.3928	244.821	106.2762	1.530	1.592	fine s.
159	231.6184	252.960	105.9494	1.530	1.592	fine s.
160	233.7334	250.987	105.2632	1.530	1.592	paletto rete
161	232.5076	257.389	104.3580	3.900	1.592	paletto rete
162	234.1936	239.222	106.4376	1.530	1.592	palo sip
163	234.8290	242.547	105.7886	1.530	1.592	palo cemento capanna
164	236.2200	241.697	105.8682	1.530	1.592	s.f.
165	234.7536	234.987	106.5142	1.530	1.592	asse strada
166	232.5992	229.406	107.1768	1.530	1.592	asse strada
167	230.1258	219.522	108.1340	1.530	1.592	asse strada
168	223.0948	229.909	107.1254	2.250	1.592	quercia inizio s.
169	221.8104	223.032	108.9024	2.600	1.592	fine s.

<b>NOME</b>	<b>ANGOLO DI CAMPAGNA</b>	<b>DISTANZA INCLINATA</b>	<b>ZENITH</b>	<b>ALTEZZA PRISMA</b>	<b>ALTEZZA STAZIONE</b>	<b>NOTA</b>
170	203.4684	236.780	111.0716	1.530	1.592	
171	208.4924	233.212	110.6274	1.530	1.592	centro fosso
172	203.6614	253.300	108.8100	1.530	1.592	fine s.
173	199.8316	258.453	108.6498	3.150	1.592	palo rec.
174	199.0014	248.812	108.9502	5.800	1.592	palo rec.
175	199.5684	246.328	110.1028	2.030	1.592	inizio s.
176	206.4630	249.994	108.2406	3.100	1.592	fine s.
177	213.6518	248.053	106.4090	3.900	1.592	inizio s.
178	213.9902	245.350	106.5636	5.000	1.592	fine s.
179	217.0312	243.885	105.9572	5.000	1.592	inizio strada
180	166.1642	460.815	102.8626	6.200	1.592	