

**S.S.51 "ALEMAGNA"**  
VARIANTE DI LONGARONE

**PROGETTO FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA**

COD. VE407

**PROGETTAZIONE:** ATI VIA - SERING - VDP - BRENG

**RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE e PRGETTISTA:**

*Dott. Ing. Massim Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma A26031)*

**PROGETTISTA:**

Responsabile Tracciato stradale: *Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26031)*  
 Responsabile Strutture: *Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296)*  
 Responsabile Idraulica, Geotecnica e Impianti: *Dott. Ing. Sergio Di Maio (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872)*  
 Responsabile Ambiente: *Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)*

**GEOLOGO:**

*Dott. Geol. Enrico Curcuruto (Ord. Geo. Regione Sicilia 966)*

**COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:**

*Dott. Ing. Matteo Di Girolamo (Ord. Ing. Prov. Roma A15138)*

**COORDINATORE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE:**

*Dott. Ing. MariaAntonietta Merendino (Ord. Ing. Prov. Roma A28481)*

**VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:**

*Dott. Ing. Ettore De Cesbron De La Grennelais*

**GRUPPO DI PROGETTAZIONE**

**MANDATARIA:**

**MANDANTI:**



**PROGETTO STRADALE  
STRADE SECONDARIE**

**AS\_E27 - Sezioni trasversali**

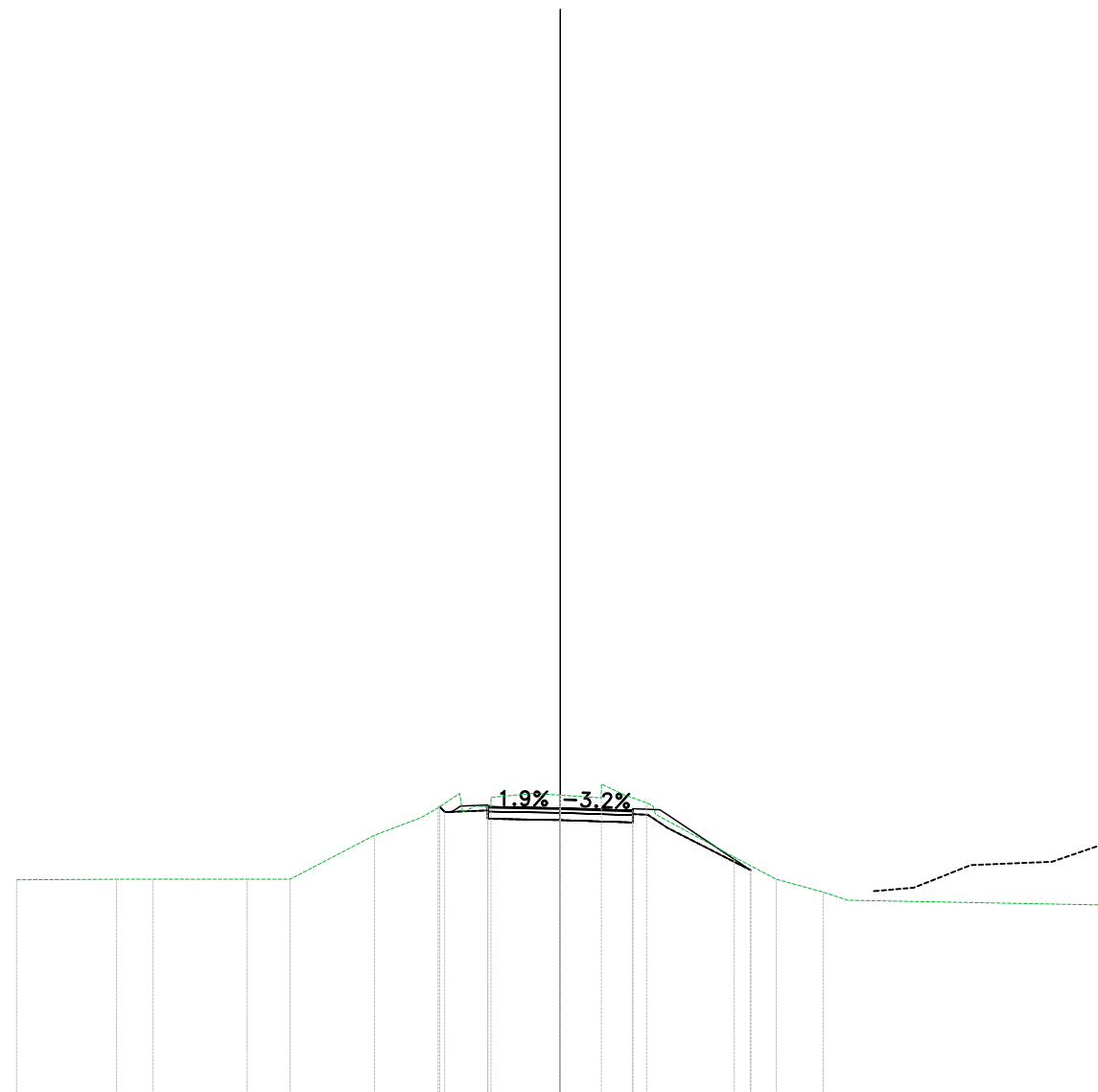


CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG. ANNO	VE407_S01PS00TRASZ01_A			
DPVE0407	D 21	CODICE ELAB. S01PS00TRASZ01		A	1:200
D					
C					
B					
A	EMISSIONE	OTT. 2021	M.TOSI	M.CAPASSO	M.CAPASSO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

**Materiali - Progr.0+020.00**

Materiali	Area (m)	Vol. (m)
Rilevato	0.00	0.00
Scavo	3.71	37.14
Scotico	0.00	0.00
Terreno vegetale	0.77	7.75

AS\_E27\_CAMPO  
 Sez. 02  
 Progr.: 0+020.00  
 Scala : 1:200  
 Q.Rif. : 400.00

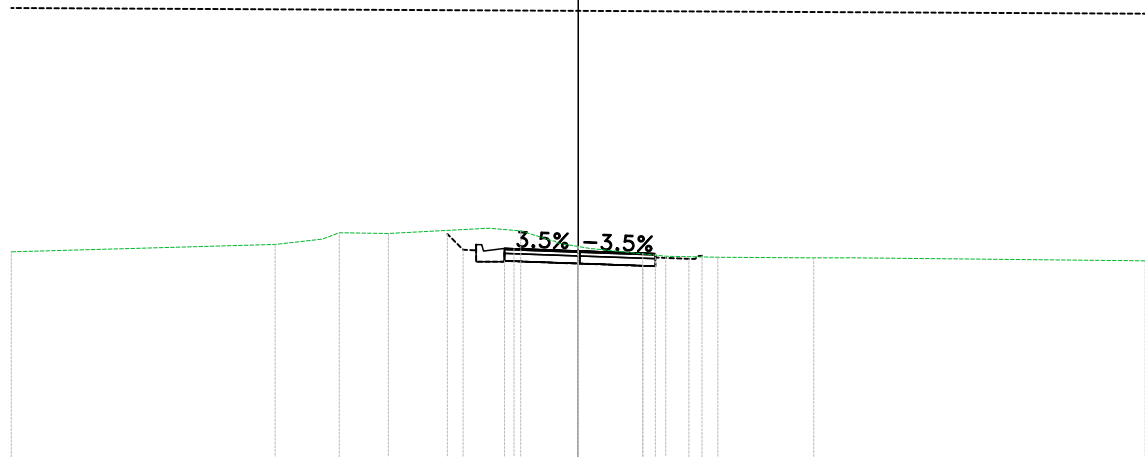


PROGRESSIVE TERRENO	15.00																			15.00
PARZIALI TERRENO	2.76																			7.07
QUOTE TERRENO	405.98	406.00	406.00		406.00	406.00	407.21	407.97	407.89	408.26	408.37	408.32	408.24	408.34	408.11	406.61	406.00	405.65	405.42	405.29
PROGRESSIVE PROGETTO									-2.00					2.00						
PARZIALI PROGETTO										2.00			2.00							
QUOTE PROGETTO									408.00		407.96		407.90							
QUOTE SOTTOFONDO								407.88	407.89	407.67	407.63	407.96	407.76	407.42		406.25				

**Materiali - Progr.0+037.84**

Materiali	Area (m)	Vol. (m)
Rilevato	0.00	0.03
Scavo	3.05	60.61
Scotico	0.00	0.00
Terreno vegetale	0.00	6.36

AS\_E27\_CAMPO  
 Sez. STA  
 Progr.: 0+037.84  
 Scala : 1:200  
 Q.Rif. : 400.00

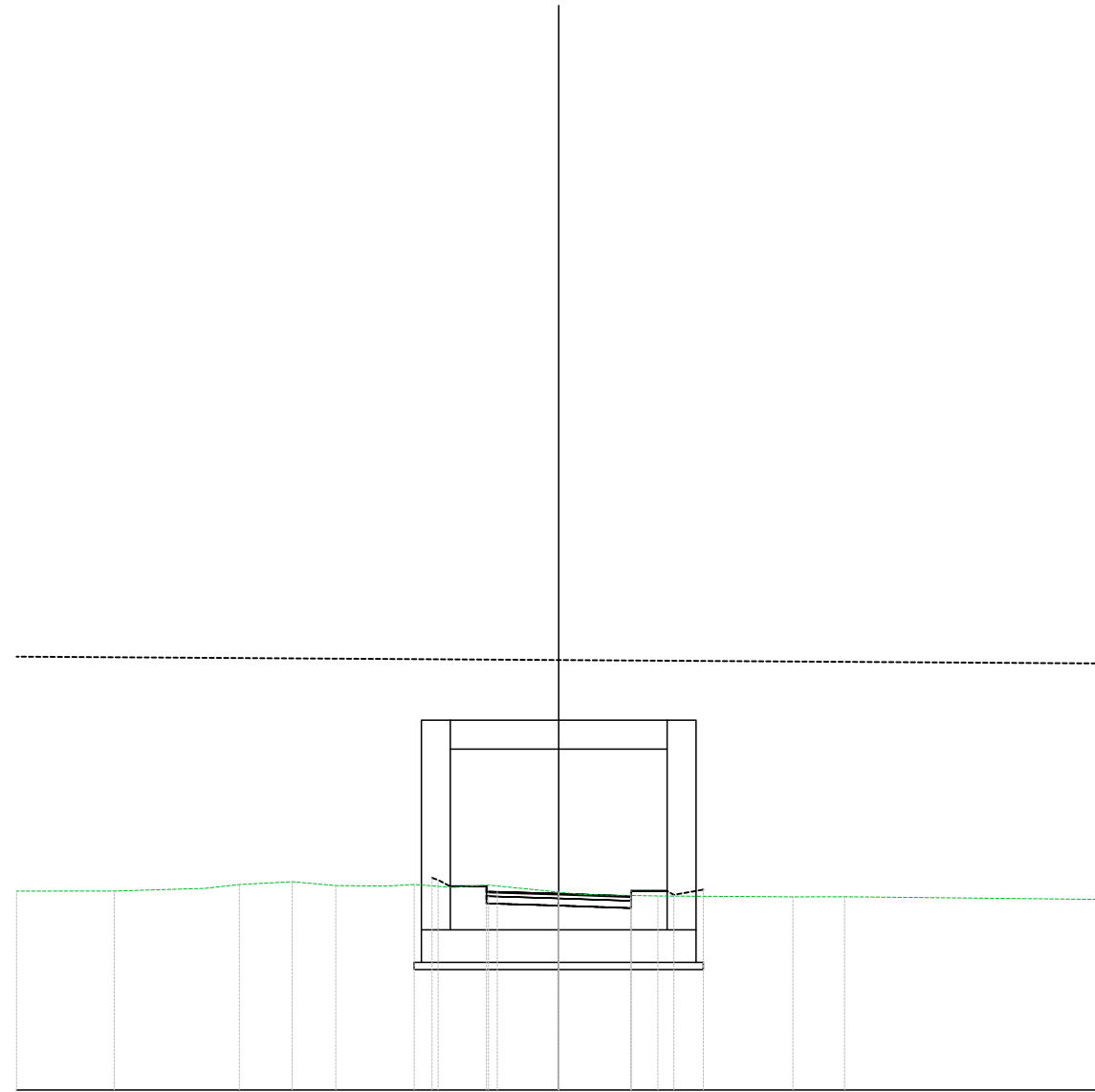


PROGRESSIVE TERRENO	15.00		-8.02	-6.32	-5.02		-2.37	-1.52	-0.57	0.00	2.32	3.69	6.23	7.23	15.00
PARZIALI TERRENO	6.98		1.25	1.30	2.66		0.85	0.86	0.57	2.02	1.38	2.54	0.76	7.77	
QUOTE TERRENO	405.50		405.70	406.01	405.99		406.13	406.06	405.74	405.65	405.39	405.36	405.34	405.35	405.27
PROGRESSIVE PROGETTO							-1.70	-0.29	1.66	2.71					
PARZIALI PROGETTO							1.41	0.29	1.66	0.33					
QUOTE PROGETTO							405.58	405.52	405.46	405.46					
QUOTE SOTTOFONDO							405.98	405.24	405.26	405.13	405.34	405.32	405.32	405.32	405.26

**Materiali - Progr.0+040.00**

Materiali	Area (m)	Vol. (m)
Rilevato	0.00	0.00
Scavo	0.00	0.00
Soffitto	0.00	0.00
Terreno vegetale	0.00	0.00

AS\_E27\_CAMPO  
 Sez. 03  
 Progr.: 0+040.00  
 Scala : 1:200  
 Q.Rif. : 400.00

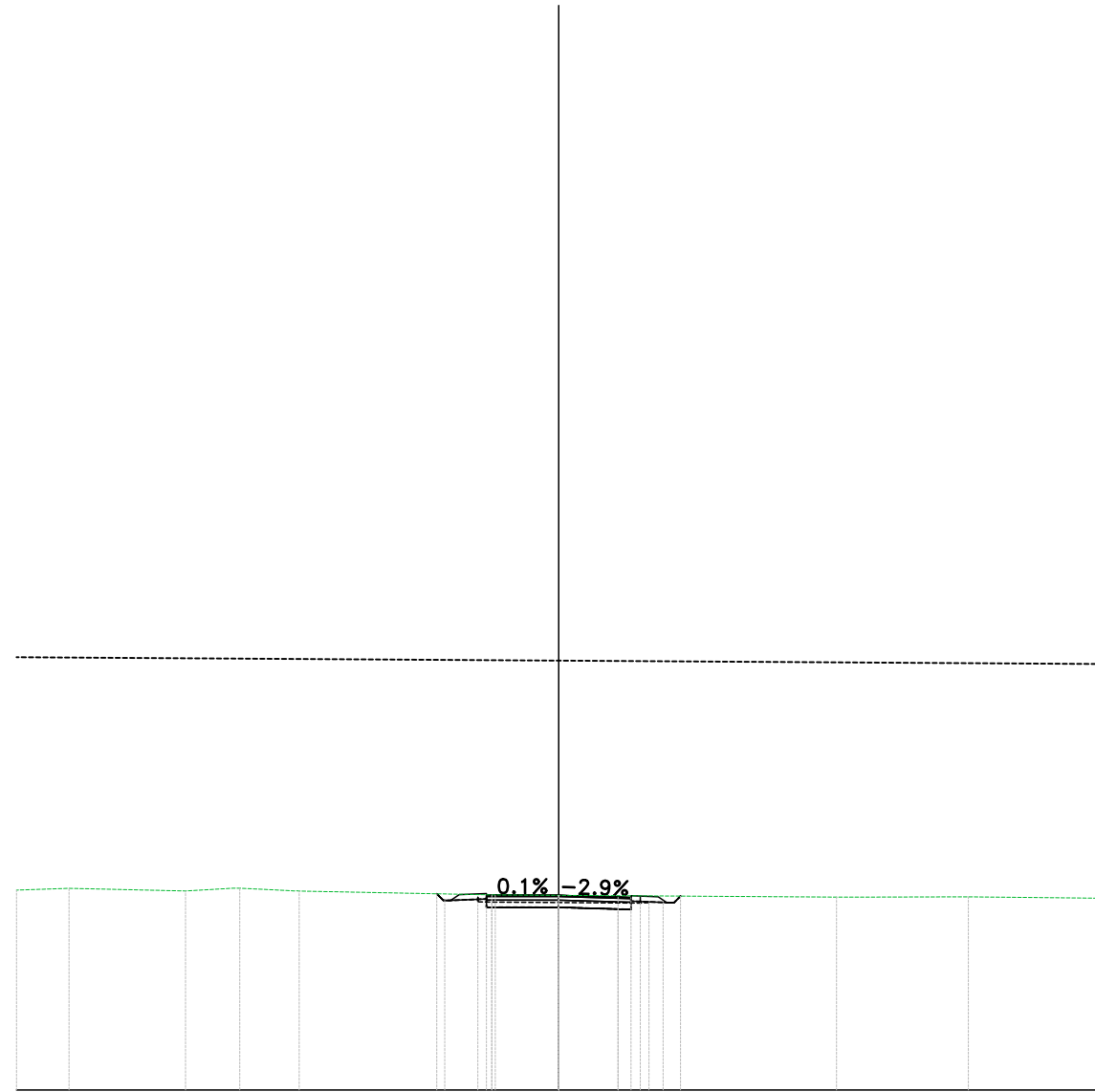


PROGRESSIVE TERRENO	15.00	-12.30	-9.79	-8.83	-7.37	-6.17	-4.76	-4.00	-2.93	-1.94	0.00	0.66	2.74	6.48	7.91	15.00
PARZIALI TERRENO	2.70	2.51	0.96	1.46	1.21	1.41	0.76	1.07	0.71	1.94	0.66	2.09	3.74	1.09	7.09	
QUOTE TERRENO	405.50	405.50	405.58	405.68	405.76	405.65	405.64	405.68	405.60	405.67	405.47	405.41	405.37	405.34	405.35	405.27
PROGRESSIVE PROGETTO										-1.70	0.00	2.00				
PARZIALI PROGETTO										1.70	2.00					
QUOTE PROGETTO										405.48	405.43	405.36				
QUOTE SOTTOFONDO							<del>405.83</del>	<del>405.83</del>	<del>405.16</del>	<del>405.48</del>	<del>405.10</del>	<del>405.50</del>	<del>405.42</del>			

**Materiali - Progr.0+049.84**

Materiali	Area (m)	Vol. (m³)
Rilevato	0.00	0.00
Scavo	1.80	0.00
Scotico	0.95	0.00
Terreno vegetale	0.26	0.00

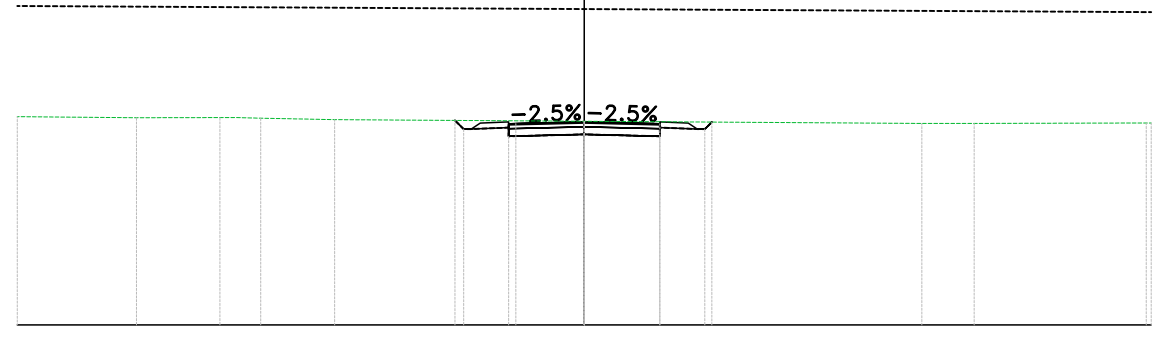
AS\_E27\_CAMPO  
 Sez. STB  
 Progr.: 0+049.84  
 Scala : 1:200  
 Q.Rif. : 400.00



PROGRESSIVE TERRENO	15.00	-13.55	-10.33	-8.83	-7.18	-1.85	0.00	7.69	8.54	11.33	15.00
PARZIALI TERRENO	1.45	3.22	1.30	1.16	5.33	1.85	7.69	0.85	2.80	3.67	
QUOTE TERRENO	405.53	405.58	405.51	405.58	405.50	405.40	405.39	405.34	405.34	405.34	405.31
PROGRESSIVE PROGETTO						-1.75	-0.06				
PARZIALI PROGETTO						1.40	0.36	1.64	0.36	2.66	
QUOTE PROGETTO						405.38	405.38	405.32	405.32		
QUOTE SOTTOFONDO						405.43	405.47	405.65	405.99	405.91	405.18

<b>Materiali - Progr.0+060.00</b>		
<b>Materiale</b>	<b>Area (m<sup>2</sup>)</b>	<b>Vol. (m<sup>3</sup>)</b>
Rilevato	0.00	0.00
Scavo	1.99	19.26
Scotico	0.00	4.80
Terreno vegetale	0.26	2.64

AS\_E27\_CAMPO  
 Sez. 04  
 Progr.: 0+060.00  
 Scala : 1:200  
 Q.Rif. : 400.00

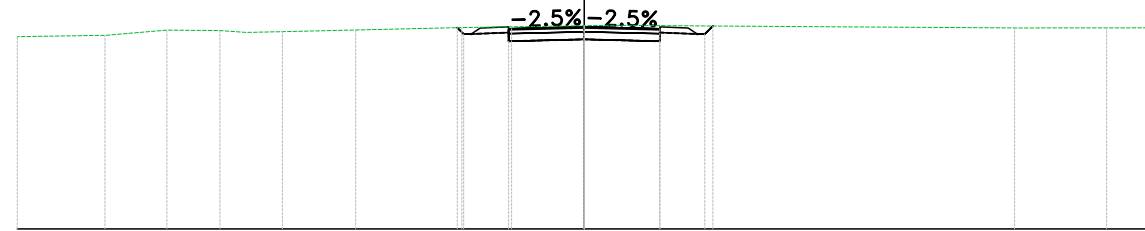


PROGRESSIVE TERRENO	15.00						0.00					15.00			
PARZIALI TERRENO	3.15	1.73			6.60			8.93	1.38		4.55				
QUOTE TERRENO	405.51	405.48	405.48	405.48	405.47	405.43	405.39	405.33	405.33	405.34	405.34	405.34			
PROGRESSIVE PROGETTO							-1.81					2.00			
PARZIALI PROGETTO						1.81		2.00							
QUOTE PROGETTO						405.32	405.37	405.32	405.32	405.39					
QUOTE SOTTOFONDO						405.41	405.28	405.29	405.29	405.04	405.37	404.98	405.20	405.18	405.39

**Materiali - Progr.0+080.00**

Materiali	Area (m)	Vol. (m)
Rilevato	0.00	0.00
Scavo	2.00	39.85
Scotico	0.00	0.00
Terreno vegetale	0.26	5.20

AS\_E27\_CAMPO  
 Sez. 05  
 Progr.: 0+080.00  
 Scala : 1:200  
 Q.Rif. : 400.00



PROGRESSIVE TERRENO	15.00	-12.68	-11.04	-9.64	-8.95	-7.99	-6.05	-3.24	0.00	0.69	11.39	13.82	15.00
PARZIALI TERRENO	2.32	1.64	1.40	0.69	0.97	1.94	2.81	3.24	0.69	10.70	2.43	1.18	
QUOTE TERRENO	405.09	405.12	405.26	405.25	405.20	405.22	405.26	405.33	405.37	405.38	405.32	405.32	405.32
PROGRESSIVE PROGETTO								-1.92		2.00			
PARZIALI PROGETTO								1.92	2.00				
QUOTE PROGETTO								405.30	405.34	405.29			
QUOTE SOTTOFONDO								405.32	405.01	404.96			

