

PROGETTO

**PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE  
DI UN PARCO EOLICO DENOMINATO "SAN CASSANIELLO"  
NEI COMUNI DI CERIGNOLA (FG) E SAN FERDINANDO DI PUGLIA (BT)**

TITOLO

**COMPUTO DEI VOLUMI - STRADE E PIAZZOLE**

PROGETTAZIONE	PROPONENTE	VISTI
 Via Degli Arredatori, 8 70026 Modugno (BA) - Italy www.bfpgroup.net - info@bfpgroup.net tel (+39) 0805046361  <b>Azienda con Sistema di Gestione Certificato</b> <b>UNI EN ISO 9001:2015</b> <b>UNI EN ISO 14001:2015</b> <b>UNI ISO 45001:2018</b>  <b>Tecnico</b> ing. Danilo POMPONIO ing. Mariano MARSEGLIA  <b>Collaborazioni</b> ing. Milena MIGLIONICO ing. Giulia CARELLA ing. Antonio CAPOBIANCO ing. Giovanna SCUDERI ing. Giuseppe Federico ZINGARELLI ing. Dionisio STAFFIERI  <b>Responsabile Commessa</b> ing. Danilo POMPONIO	<b>INERGIA S.p.a.</b>  <b>Sede Operativa:</b> Via Cola D'Amatrice n.1 63100 ASCOLI PICENO Tel.: 0736/342490 Fax: 0736/341243  <b>Sede legale:</b> Via Tirso n. 26 00198 ROMA Tel.: 06/97746380 Fax: 06/97746381  www.inergia.it e-mail: info@inergia.it PEC: direzione.inergia@legalmail.it	 <small>CERTIFIED MANAGEMENT SYSTEM</small> <small>UNI EN ISO 9001:2015</small> <small>UNI EN ISO 14001:2015</small> <small>UNI ISO 45001:2018</small>

DATI PROGETTAZIONE

Cod. Progetto <b>23087</b>	Commessa <b>23087</b>	

Scala -	Formato Stampa A4	Cod. Elaborato EO-SFE-PD-OCV-28	Rev. a	Nome File EO-SFE-PD-OCV-28 – Computo Volumi-Strade e Piazzole.doc	Elaborato 1	Foglio 1 di 32
------------	----------------------	------------------------------------	-----------	----------------------------------------------------------------------	----------------	-------------------

Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
a	15/01/2023	Prima Emissione	Staffieri	A.Corradetti	R.Cairolì

PARCO EOLICO "SAN CASSANIELLO"	Computo Volumi Strade e Piazzole	EO-SFE-PD-OCV-28
-----------------------------------	-------------------------------------	------------------

## INDICE

<b>1. VOLUMI - PIAZZOLE.....</b>	<b>1</b>
<b>2. VOLUMI - STRADE.....</b>	<b>16</b>

*È vietato riprodurre o utilizzare il contenuto senza autorizzazione (art. 2575 c.c.)*



**INERGIA Spa**  
Sede Legale **ROMA**  
Via Tirso, 26 - 00198

**Sede Operativa ASCOLI PICENO**  
Via Cola d'Amatrice, 1 - 63100  
Tel.0736 342490 - Fax 0736 341243

[www.inergia.it](http://www.inergia.it)  
[info@inergia.it](mailto:info@inergia.it)  
[direzione.inergia@legalmail.it](mailto:direzione.inergia@legalmail.it)

PARCO EOLICO "SAN CASSANIELLO"	Computo Volumi Strade e Piazzole	EO-SFE-PD-OCV-28
-----------------------------------	-------------------------------------	------------------

## 1. TABELLA VOLUMI - PIAZZOLE



CALCOLO VOLUMI PIAZZOLA - PROFILO: C01							
SEZIONE	AREA (m2)		AREA MEDIA (m2)		DISTANZA (m)	VOLUME (m3)	
	SCAVO	RIPORTO	SCAVO	RIPORTO		SCAVO	RIPORTO
1r		0,066					
2r		0,092		0,079	15,00		1,185
1s1	1,391						
2s	1,129		1,260		15,00	18,900	
1s2	0,037						
pp.	0,000	0,000	0,018		5,48	0,099	
2r1		0,064		0,032	9,52		0,305
1r		0,011					
2r2		0,105		0,058	15,00		0,870
1s1	0,129						
pp.	0,000	0,000	0,065		8,31	0,540	
2r3		0,104		0,052	6,69		0,348
1s2	0,984						
2s1	1,023		1,003		15,00	15,045	
1r1		0,011					
pp.	0,000	0,000		0,006	1,44		0,009
2s2	0,106		0,053		13,56	0,719	
1r2		0,216					
2r		0,092		0,154	15,00		2,310
2r		0,092					
3r		0,121		0,106	15,00		1,590
2s1	0,992						
3s	0,480		0,736		15,00	11,040	
2s2	0,136						
pp.	0,000	0,000	0,068		7,50	0,510	
3r1		0,136		0,068	7,50		0,510
2r		0,273					
3r2		0,819		0,546	15,00		8,190
2s1	0,136						
pp.	0,000	0,000	0,068		7,50	0,510	
3r3		0,136		0,068	7,50		0,510
2s2	0,992						
3s	0,480		0,736		15,00	11,040	
2r		0,092					
3r		0,121		0,106	15,00		1,590
3r		0,121					

pp.	0,000	0,000		0,061	13,84		0,844
4s1	0,023		0,012		2,65	0,032	
3s	0,480						
4s2	3,236		1,858		16,49	30,638	
3r1		0,049					
pp.	0,000	0,000		0,025	6,73		0,168
4s3	0,071		0,036		9,76	0,351	
3r2		0,170					
4r		0,022		0,096	16,49		1,583
3r3		0,873					
pp.	0,000	0,000		0,437	5,39		2,355
4s1	1,797		0,899		11,10	9,979	
3s	0,480						
4s2	4,309		2,395		16,49	39,494	
3r		0,121					
pp.	0,000	0,000		0,061	16,14		0,985
4s3	0,003		0,001		0,35	0,000	
4s	3,331						
5s1	12,067		7,699		15,01	115,562	
4r		0,022					
pp.	0,000	0,000		0,011	0,11		0,001
5s2	2,928		1,464		14,90	21,814	
4s	6,109						
5s3	21,169		13,639		15,01	204,721	
Sommano						480,994	23,353

CALCOLO VOLUMI PIAZZOLA - PROFILO: C02							
SEZIONE	AREA (m2)		AREA MEDIA (m2)		DISTANZA (m)	VOLUME (m3)	
	SCAVO	RIPORTO	SCAVO	RIPORTO		SCAVO	RIPORTO
1s1	44,847						
2s	43,643		44,245		15,00	663,675	
1s2	0,247						
pp.	0,000	0,000	0,123		15,00	1,845	
2r		0,000		0,000	0,00		0,000
2s	43,643						
3s	24,025		33,834		15,00	507,510	
2r		0,000					
3r		0,005		0,002	15,00		0,030
3s	24,025						
4s1	17,719		20,872		16,49	344,179	
3r		0,005					
pp.	0,000	0,000		0,002	14,36		0,029
4s2	0,001		0,000		2,13	0,000	
4s1	11,928						
5s	13,580		12,754		15,01	191,438	
4s2	5,792						
pp.	0,000	0,000	2,896		10,50	30,408	
5r		2,488		1,244	4,51		5,610
5s1	13,544						
6s	14,341		13,943		7,75	108,058	
5s2	0,036						
pp.	0,000	0,000	0,018		3,89	0,070	
6r1		0,035		0,018	3,86		0,069
5r		2,488					
6r2		4,137		3,312	7,75		25,668
<b>Sommano</b>						<b>1847,183</b>	<b>31,406</b>



CALCOLO VOLUMI PIAZZOLA - PROFILO: C04							
SEZIONE	AREA (m2)		AREA MEDIA (m2)		DISTANZA (m)	VOLUME (m3)	
	SCAVO	RIPORTO	SCAVO	RIPORTO		SCAVO	RIPORTO
1s	56,611						
2s	56,121		56,366		15,00	845,490	
2s	56,121						
3s	52,320		54,220		15,00	813,300	
3s	52,320						
4s	38,130		45,225		16,49	745,760	
4s1	38,120						
5s	25,251		31,685		15,01	475,592	
4s2	0,010						
pp.	0,000	0,000	0,005		0,73	0,004	
5r		0,193		0,096	14,28		1,371
<b>Sommano</b>						<b>2880,146</b>	<b>1,371</b>



CALCOLO VOLUMI PIAZZOLA - PROFILO: C05							
SEZIONE	AREA (m2)		AREA MEDIA (m2)		DISTANZA (m)	VOLUME (m3)	
	SCAVO	RIPORTO	SCAVO	RIPORTO		SCAVO	RIPORTO
1s	30,249						
2s	23,112		26,681		15,00	400,215	
2s	23,112						
3s	24,241		23,676		15,00	355,140	
3s	24,241						
4s	26,511		25,376		16,49	418,450	
4s	26,511						
5s	28,801		27,656		15,01	415,117	
					<b>Sommano</b>	<b>1588,922</b>	<b>0,000</b>

CALCOLO VOLUMI STRADA - PROFILO: C06							
SEZIONE	AREA (m2)		AREA MEDIA (m2)		DISTANZA (m)	VOLUME (m3)	
	SCAVO	RIPORTO	SCAVO	RIPORTO		SCAVO	RIPORTO
1s	28,801						
2s	25,941		27,371		15,00	410,565	
2s	25,941						
3s	23,088		24,514		15,00	367,710	
3s	23,088						
4s	19,960		21,524		16,49	354,931	
4s1	0,003						
pp.	0,000	0,000	0,001		3,41	0,003	
5r		0,009		0,005	11,60		0,058
4s2	19,958						
5s	16,863		18,410		15,01	276,334	
4s3	0,000						
pp.	0,000	0,000	0,000		0,77	0,000	
5r		0,002		0,001	14,24		0,014
					<b>Sommano</b>	<b>1409,543</b>	<b>0,072</b>

CALCOLO VOLUMI PIAZZOLA - PROFILO: C07							
SEZIONE	AREA (m2)		AREA MEDIA (m2)		DISTANZA (m)	VOLUME (m3)	
	SCAVO	RIPORTO	SCAVO	RIPORTO		SCAVO	RIPORTO
1s	68,551						
2s	36,993		52,772		15,00	791,580	
2s1	0,061						
pp.	0,000	0,000	0,030		3,80	0,114	
3r		0,179		0,090	11,20		1,008
2s2	36,932						
3s	23,680		30,306		15,00	454,590	
3r		0,179					
4r1		0,261		0,220	16,49		3,628
3s1	0,389						
pp.	0,000	0,000	0,194		9,96	1,932	
4r2		0,255		0,127	6,53		0,829
3s2	1,370						
4s	0,161		0,766		16,49	12,631	
3s3	16,080						
pp.	0,000	0,000	8,040		15,13	121,645	
4r		1,444		0,722	1,36		0,982
3s4	5,838						
4s	0,307		3,073		16,49	50,674	
3s5	0,003						
pp.	0,000	0,000	0,002		0,40	0,001	
4r		0,132		0,066	16,09		1,062
4r		0,515					
5r1		6,084		3,300	15,01		49,533
4s	0,161						
pp.	0,000	0,000	0,081		0,39	0,032	
5r2		6,059		3,029	14,62		44,284
4r		1,444					
5r3		14,186		7,815	15,01		117,303
4s	0,307						
pp.	0,000	0,000	0,154		0,77	0,119	
5r4		5,662		2,831	14,24		40,313
4r		0,132					
5r5		1,260		0,696	15,01		10,447
					<b>Sommano</b>	<b>1433,318</b>	<b>269,389</b>

CALCOLO VOLUMI PIAZZOLA - PROFILO: S01							
SEZIONE	AREA (m2)		AREA MEDIA (m2)		DISTANZA (m)	VOLUME (m3)	
	SCAVO	RIPORTO	SCAVO	RIPORTO		SCAVO	RIPORTO
1r		0,007					
2r		0,000		0,004	15,00		0,060
1s	14,796						
2s1	18,503		16,649		15,00	249,735	
1r		0,001					
pp.	0,000	0,000		0,001	8,13		0,008
2s2	0,001		0,000		6,87	0,000	
2r		0,000					
pp.	0,000	0,000		0,000	1,65		0,000
3s1	0,002		0,001		13,35	0,013	
2s	18,504						
3s2	22,217		20,360		15,00	305,400	
3s	22,219						
4s	25,802		24,010		16,49	395,925	
4s1	17,101						
5s	16,724		16,913		15,01	253,864	
4s2	8,700						
pp.	0,000	0,000	4,350		10,65	46,328	
5r		3,565		1,782	4,36		7,770
<b>Sommano</b>						<b>1251,265</b>	<b>7,838</b>

CALCOLO VOLUMI STRADA - PROFILO: S02							
SEZIONE	AREA (m2)		AREA MEDIA (m2)		DISTANZA (m)	VOLUME (m3)	
	SCAVO	RIPORTO	SCAVO	RIPORTO		SCAVO	RIPORTO
1r		0,001					
2r		0,006		0,003	15,00		0,045
1s	10,784						
2s1	7,882		9,333		15,00	139,995	
1r1		3,736					
pp.	0,000	0,000		1,868	9,11		17,017
2s2	2,415		1,207		5,89	7,109	
1r2		0,901					
2r		0,028		0,465	15,00		6,975
2r		0,006					
pp.	0,000	0,000		0,003	4,70		0,014
3s1	0,013		0,006		10,30	0,062	
2s	10,296						
3s2	6,776		8,536		15,00	128,040	
2r		0,028					
3r		0,064		0,046	15,00		0,690
3s	6,789						
4s1	31,803		19,296		16,49	318,191	
3r		0,064					
pp.	0,000	0,000		0,032	16,38		0,524
4s2	0,000		0,000		0,11	0,000	
4s	31,803						
5s	44,368		38,085		15,01	571,656	
<b>Sommano</b>						<b>1165,053</b>	<b>25,265</b>

CALCOLO VOLUMI PIAZZOLA - PROFILO: S03							
SEZIONE	AREA (m2)		AREA MEDIA (m2)		DISTANZA (m)	VOLUME (m3)	
	SCAVO	RIPORTO	SCAVO	RIPORTO		SCAVO	RIPORTO
1r		0,007					
2r		0,000		0,004	15,00		0,060
1s	8,959						
2s1	11,952		10,456		15,00	156,840	
1r1		1,998					
pp.	0,000	0,000		0,999	7,54		7,532
2s2	1,978		0,989		7,46	7,378	
1r2		4,731					
2r		2,530		3,631	15,00		54,465
2r		0,000					
pp.	0,000	0,000		0,000	2,40		0,000
3s1	0,002		0,001		12,60	0,013	
2s1	13,742						
3s2	15,366		14,554		15,00	218,310	
2s2	0,189						
pp.	0,000	0,000	0,095		7,00	0,665	
3r1		0,216		0,108	8,00		0,864
2r		2,530					
3r2		3,163		2,847	15,00		42,705
3s1	15,352						
4s	17,512		16,432		16,49	270,964	
3s2	0,016						
pp.	0,000	0,000	0,008		9,73	0,078	
4r1		0,011		0,006	6,76		0,041
3r		3,379					
4r2		2,673		3,026	16,49		49,899
4s	17,512						
5s1	18,899		18,206		15,01	273,272	
4r1		0,160					
pp.	0,000	0,000		0,080	9,10		0,728
5s2	0,104		0,052		5,91	0,307	
4r2		2,524					
5r		1,591		2,057	15,01		30,876
<b>Sommano</b>						<b>927,827</b>	<b>187,170</b>

CALCOLO VOLUMI STRADA - PROFILO: S04							
SEZIONE	AREA (m2)		AREA MEDIA (m2)		DISTANZA (m)	VOLUME (m3)	
	SCAVO	RIPORTO	SCAVO	RIPORTO		SCAVO	RIPORTO
1r		58,591					
2r		17,254		37,923	15,00		568,845
2r		17,254					
pp.	0,000	0,000		8,627	6,77		58,405
3s	20,990		10,495		8,23	86,374	
3s	20,990						
4s	44,240		32,615		16,49	537,821	
4s	44,240						
5s	82,638		63,439		15,01	952,219	
5s	82,638						
6s	86,701		84,669		6,91	585,063	
					<b>Sommano</b>	<b>2161,477</b>	<b>627,250</b>

CALCOLO VOLUMI PIAZZOLA - PROFILO: S05							
SEZIONE	AREA (m2)		AREA MEDIA (m2)		DISTANZA (m)	VOLUME (m3)	
	SCAVO	RIPORTO	SCAVO	RIPORTO		SCAVO	RIPORTO
1s	64,567						
2s	34,734		49,650		15,00	744,750	
2s1	26,507						
3s	23,409		24,958		15,00	374,370	
2s2	4,570						
pp.	0,000	0,000	2,285		14,43	32,973	
3r		0,181		0,090	0,57		0,051
2s3	3,582						
3s	0,143		1,863		15,00	27,945	
2s4	0,074						
pp.	0,000	0,000	0,037		5,09	0,188	
3r		0,144		0,072	9,91		0,714
3s1	0,092						
pp.	0,000	0,000	0,046		6,79	0,312	
4r		0,131		0,066	9,70		0,640
3s2	7,281						
4s	0,325		3,803		16,49	62,711	
3s3	15,668						
pp.	0,000	0,000	7,834		15,06	117,980	
4r		1,489		0,744	1,43		1,064
3s4	0,368						
4s1	0,090		0,229		16,49	3,776	
3r1		0,164					
pp.	0,000	0,000		0,082	7,89		0,647
4s2	0,179		0,089		8,60	0,765	
3r2		0,016					
4r1		0,035		0,025	16,49		0,412
3s	0,143						
pp.	0,000	0,000	0,072		4,65	0,335	
4r2		0,364		0,182	11,84		2,155
3r		0,144					
4r3		0,330		0,237	16,49		3,908
4r		0,131					
5r		0,086		0,109	15,01		1,636



4s1	0,261						
5s	0,394		0,328		15,01	4,923	
4s2	0,064						
pp.	0,000	0,000	0,032		2,16	0,069	
5r1		0,380		0,190	12,85		2,442
4r		1,489					
5r2		6,722		4,105	15,01		61,616
4s	0,269						
pp.	0,000	0,000	0,135		1,29	0,174	
5r3		2,872		1,436	13,72		19,702
4r		0,729					
5r4		4,826		2,778	15,01		41,698
<b>Sommano</b>						<b>1371,271</b>	<b>136,685</b>

PARCO EOLICO "SAN CASSANIELLO"	Computo Volumi Strade e Piazzole	EO-SFE-PD-OCV-28
-----------------------------------	-------------------------------------	------------------

## 2. TABELLA VOLUMI - STRADE



CALCOLO VOLUMI STRADA - PROFILO: ACC_C01							
SEZIONE	AREA (m2)		AREA MEDIA (m2)		DISTANZA (m)	VOLUME (m3)	
	SCAVO	RIPORTO	SCAVO	RIPORTO		SCAVO	RIPORTO
1s	1,528						
2s1	3,097		2,312		25,00	57,800	
1r		0,207					
pp.	0,000	0,000		0,103	24,02		2,474
2s2	0,008		0,004		0,98	0,004	
2s	3,105						
3s	3,132		3,119		25,00	77,975	
3s	3,132						
4s	3,136		3,134		3,65	11,439	
4s	3,136						
5s	3,159		3,148		21,35	67,210	
5s	3,159						
6s	3,187		3,173		26,07	82,720	
6s	3,187						
7s	3,213		3,200		23,93	76,576	
7s	3,213						
8s	3,140		3,177		17,65	56,074	
8s1	0,011						
pp.	0,000	0,000	0,006		1,63	0,010	
9r		0,038		0,019	5,72		0,109
8s2	1,657						
9s	0,348		1,003		7,35	7,372	
8s3	1,472						
pp.	0,000	0,000	0,736		5,83	4,291	
9r		0,383		0,191	1,52		0,290
9r		0,038					
10r		0,102		0,070	4,58		0,321
9s1	0,285						
10s	0,110		0,197		4,58	0,902	
9s2	0,063						
pp.	0,000	0,000	0,032		2,28	0,073	

10r1		0,064		0,032	2,30		0,074
9r		0,383					
10r2		0,785		0,584	4,58		2,675
10r		0,102					
11r		0,006		0,054	20,42		1,103
10s	0,110						
11s1	0,609		0,359		20,42	7,331	
10r1		0,481					
pp.	0,000	0,000		0,240	5,23		1,255
11s2	1,395		0,697		15,19	10,587	
10r2		0,369					
11r		0,006		0,187	20,42		3,819
11r		0,006					
pp.	0,000	0,000		0,003	5,22		0,016
12s1	0,014		0,007		13,06	0,091	
11s	2,003						
12s2	2,939		2,471		18,28	45,170	
11r		0,006					
12r		0,003		0,004	18,28		0,073
12s1	0,014						
pp.	0,000	0,000	0,007		2,18	0,015	
13r		0,029		0,015	4,54		0,068
12s2	2,939						
13s	1,389		2,164		6,72	14,542	
12r		0,003					
13r		0,038		0,020	6,72		0,134
13r		0,029					
14r		0,097		0,063	25,00		1,575
13s	1,389						
14s	0,429		0,909		25,00	22,725	
13r		0,038					
14r		0,134		0,086	25,00		2,150
14r		0,097					
15r		0,000		0,049	25,00		1,225
14s	0,429						
15s1	2,400		1,414		25,00	35,350	
14r		0,134					
pp.	0,000	0,000		0,067	25,00		1,675
15s2	0,000		0,000		0,00	0,000	



CALCOLO VOLUMI STRADA - PROFILO: ACC_C03							
SEZIONE	AREA (m2)		AREA MEDIA (m2)		DISTANZA (m)	VOLUME (m3)	
	SCAVO	RIPORTO	SCAVO	RIPORTO		SCAVO	RIPORTO
1r		0,022					
pp.	0,000	0,000		0,011	21,79		0,240
2s1	0,003		0,002		3,21	0,006	
1s	1,890						
2s2	3,391		2,640		25,00	66,000	
1r		0,022					
pp.	0,000	0,000		0,011	21,77		0,239
2s3	0,003		0,002		3,23	0,006	
2s	3,397						
3s	4,994		4,196		25,00	104,900	
3s1	1,270						
pp.	0,000	0,000	0,635		20,05	12,732	
4r		0,314		0,157	4,95		0,777
3s2	3,670						
4s	0,605		2,137		25,00	53,425	
3s3	0,054						
pp.	0,000	0,000	0,027		18,05	0,487	
4r		0,021		0,010	6,95		0,069
4r1		0,262					
5r		0,061		0,161	25,00		4,025
4r2		0,051					
pp.	0,000	0,000		0,026	3,13		0,081
5s1	0,359		0,180		21,87	3,937	
4s	0,605						
5s2	1,423		1,014		25,00	25,350	
4r		0,021					
5r		0,001		0,011	25,00		0,275
5r		0,061					
6r		0,007		0,034	25,00		0,850
5s	1,782						
6s	2,337		2,060		25,00	51,500	
5r		0,001					
6r		0,007		0,004	25,00		0,100
6r		0,007					
7r1		0,369		0,188	13,93		2,619
6s	2,337						
pp.	0,000	0,000	1,169		9,88	11,550	
7r2		0,957		0,478	4,05		1,936
6r		0,007					
7r3		0,260		0,134	13,93		1,867
					<b>Sommano</b>	<b>329,893</b>	<b>13,078</b>

CALCOLO VOLUMI STRADA - PROFILO: ACC_C04							
SEZIONE	AREA (m2)		AREA MEDIA (m2)		DISTANZA (m)	VOLUME (m3)	
	SCAVO	RIPORTO	SCAVO	RIPORTO		SCAVO	RIPORTO
1r		0,022					
pp.	0,000	0,000		0,011	12,06		0,133
2s1	0,023		0,012		12,94	0,155	
1s	1,890						
2s2	3,961		2,926		25,00	73,150	
1r		0,022					
pp.	0,000	0,000		0,011	21,77		0,239
2s3	0,003		0,002		3,23	0,006	
2s	3,988						
3s	6,450		5,219		25,00	130,475	
3s1	6,383						
4s	4,157		5,270		25,00	131,750	
3s2	0,066						
pp.	0,000	0,000	0,033		23,07	0,761	
4r		0,006		0,003	1,93		0,006
4s1	3,890						
5s	1,601		2,746		25,00	68,650	
4s2	0,267						
pp.	0,000	0,000	0,133		23,15	3,079	
5r1		0,021		0,011	1,85		0,020
4r		0,006					
5r2		0,296		0,151	25,00		3,775
5s	1,601						
6s1	3,814		2,708		25,00	67,700	
5r		0,317					
pp.	0,000	0,000		0,159	11,55		1,836
6s2	0,369		0,185		13,45	2,488	
6s	4,183						
7s	7,414		5,799		22,44	130,130	
<b>Sommano</b>						<b>608,344</b>	<b>6,009</b>

CALCOLO VOLUMI STRADA - PROFILO: ACC_C05							
SEZIONE	AREA (m2)		AREA MEDIA (m2)		DISTANZA (m)	VOLUME (m3)	
	SCAVO	RIPORTO	SCAVO	RIPORTO		SCAVO	RIPORTO
1s1	0,029						
pp.	0,000	0,000	0,014		24,61	0,345	
2r		0,000		0,000	0,39		0,000
1s2	4,109						
2s	2,761		3,435		25,00	85,875	
1s3	0,013						
pp.	0,000	0,000	0,006		24,13	0,145	
2r		0,000		0,000	0,87		0,000
2r		0,000					
pp.	0,000	0,000		0,000	0,53		0,000
3s1	0,021		0,011		24,47	0,269	
2s	2,761						
3s2	4,148		3,455		25,00	86,375	
2r		0,000					
pp.	0,000	0,000		0,000	0,53		0,000
3s3	0,021		0,011		24,47	0,269	
3s	4,191						
pp.	0,000	0,000	2,095		21,35	44,728	
4r		0,717		0,359	3,65		1,310
4r1		0,213					
5r		0,048		0,131	25,00		3,275
4r2		0,290					
pp.	0,000	0,000		0,145	4,33		0,628
5s	1,385		0,693		20,67	14,324	
4r3		0,213					
5r		0,048		0,131	25,00		3,275
5r		0,048					
pp.	0,000	0,000		0,024	24,84		0,596
6s1	0,000		0,000		0,16	0,000	
5s	1,385						
6s2	3,061		2,223		25,00	55,575	
5r		0,048					
pp.	0,000	0,000		0,024	24,84		0,596
5r		0,048					
pp.	0,000	0,000		0,024	24,84		0,596
6s1	0,000		0,000		0,16	0,000	
5s	1,385						
6s2	3,061		2,223		25,00	55,575	



5r		0,048					
pp.	0,000	0,000		0,024	24,84		0,596
6s3	0,000		0,000		0,16	0,000	
6s	3,062						
7s	3,292		3,177		3,38	10,738	
<b>Sommano</b>						<b>298,643</b>	<b>9,680</b>

CALCOLO VOLUMI STRADA - PROFILO: ACC_C06							
SEZIONE	AREA (m2)		AREA MEDIA (m2)		DISTANZA (m)	VOLUME (m3)	
	SCAVO	RIPORTO	SCAVO	RIPORTO		SCAVO	RIPORTO
1s1	0,000						
pp.	0,000	0,000	0,000		5,35	0,000	
2r		0,002		0,001	19,65		0,020
1s2	3,090						
2s	2,628		2,859		25,00	71,475	
1s3	0,000						
pp.	0,000	0,000	0,000		5,35	0,000	
2r		0,002		0,001	19,65		0,020
2r		0,002					
3r		0,012		0,007	25,00		0,175
2s	2,628						
3s	2,167		2,398		25,00	59,950	
2r		0,002					
3r		0,012		0,007	25,00		0,175
3r		0,012					
4r		0,015		0,013	25,00		0,325
3s	2,167						
4s	2,072		2,120		25,00	53,000	
3r		0,012					
4r		0,015		0,013	25,00		0,325
4r		0,015					
pp.	0,000	0,000		0,007	24,87		0,174
5s1	0,000		0,000		0,13	0,000	
4s	2,072						
5s2	2,984		2,528		25,00	63,200	
4r		0,015					
pp.	0,000	0,000		0,007	24,87		0,174
5s3	0,000		0,000		0,13	0,000	
5s	2,984						
6s	3,922		3,453		25,00	86,325	
6s	3,922						
7s	4,557		4,240		16,27	68,985	
<b>Sommano</b>						<b>402,935</b>	<b>1,388</b>

CALCOLO VOLUMI STRADA - PROFILO: ACC_C07							
SEZIONE	AREA (m2)		AREA MEDIA (m2)		DISTANZA (m)	VOLUME (m3)	
	SCAVO	RIPORTO	SCAVO	RIPORTO		SCAVO	RIPORTO
1r		0,000					
2r		0,115		0,058	25,00		1,450
1s1	3,154						
2s	1,684		2,419		25,00	60,475	
1s2	0,012						
pp.	0,000	0,000	0,006		23,35	0,140	
2r		0,001		0,000	1,65		0,000
2r		0,115					
3r		0,119		0,117	25,00		2,925
2s	1,684						
3s1	2,187		1,936		25,00	48,400	
2r		0,001					
pp.	0,000	0,000		0,000	0,86		0,000
3s2	0,023		0,011		24,14	0,266	
3r		0,119					
4r		0,039		0,079	25,00		1,975
3s	2,210						
4s	2,625		2,417		25,00	60,425	
4r		0,039					
pp.	0,000	0,000		0,020	21,49		0,430
5s1	0,006		0,003		3,51	0,011	
4s	2,625						
5s2	3,261		2,943		25,00	73,575	
5s	3,267						
6s	6,944		5,106		25,00	127,650	
6s	6,944						
7s	6,293		6,618		4,64	30,708	
<b>Sommano</b>						<b>401,650</b>	<b>6,780</b>

CALCOLO VOLUMI STRADA - PROFILO: ACC_S01							
SEZIONE	AREA (m2)		AREA MEDIA (m2)		DISTANZA (m)	VOLUME (m3)	
	SCAVO	RIPORTO	SCAVO	RIPORTO		SCAVO	RIPORTO
1r		0,057					
2r		0,001		0,029	25,00		0,725
1s	1,063						
2s1	3,088		2,075		25,00	51,875	
1r		0,057					
pp.	0,000	0,000		0,028	12,35		0,346
2s2	0,058		0,029		12,65	0,367	
2r		0,001					
pp.	0,000	0,000		0,000	0,89		0,000
3s1	0,022		0,011		24,11	0,265	
2s	3,146						
3s2	3,509		3,327		25,00	83,175	
3s1	0,022						
pp.	0,000	0,000	0,011		2,86	0,031	
4r		0,170		0,085	22,14		1,882
3s2	1,642						
4s	0,028		0,835		25,00	20,875	
3s3	0,204						
pp.	0,000	0,000	0,102		24,97	2,547	
4r		0,000		0,000	0,03		0,000
3s4	1,642						
4s	0,028		0,835		25,00	20,875	
3s5	0,022						
pp.	0,000	0,000	0,011		2,86	0,031	
4r		0,170		0,085	22,14		1,882
4r		0,170					
5r1		0,361		0,266	25,00		6,650
4s	0,028						
pp.	0,000	0,000	0,014		1,35	0,019	
5r2		0,484		0,242	23,65		5,723
4r		0,000					
5r3		0,065		0,033	25,00		0,825
4s	0,028						
pp.	0,000	0,000	0,014		1,35	0,019	
5r4		0,484		0,242	23,65		5,723
4r		0,170					
5r5		0,361		0,266	25,00		6,650
5r		1,755					
6r		1,901		1,828	6,55		11,973
<b>Sommano</b>						<b>180,079</b>	<b>42,379</b>

CALCOLO VOLUMI STRADA - PROFILO: ACC_S02							
SEZIONE	AREA (m2)		AREA MEDIA (m2)		DISTANZA (m)	VOLUME (m3)	
	SCAVO	RIPORTO	SCAVO	RIPORTO		SCAVO	RIPORTO
1s	3,091						
2s	4,859		3,975		25,00	99,375	
2s	4,859						
3s	6,612		5,736		21,36	122,521	
					<b>Sommano</b>	<b>221,896</b>	<b>0,000</b>

CALCOLO VOLUMI STRADA - PROFILO: ACC_S03							
SEZIONE	AREA (m2)		AREA MEDIA (m2)		DISTANZA (m)	VOLUME (m3)	
	SCAVO	RIPORTO	SCAVO	RIPORTO		SCAVO	RIPORTO
1s1	0,002						
pp.	0,000	0,000	0,001		6,48	0,006	
2r		0,005		0,002	18,52		0,037
1s2	2,473						
2s	2,043		2,258		25,00	56,450	
1r		0,010					
2r		0,005		0,007	25,00		0,175
2r		0,005					
3r		0,181		0,093	25,00		2,325
2s1	0,337						
3s	0,003		0,170		25,00	4,250	
2s2	1,368						
pp.	0,000	0,000	0,684		24,49	16,751	
3r		0,029		0,014	0,51		0,007
2s3	0,337						
3s	0,003		0,170		25,00	4,250	
2r		0,005					
3r		0,181		0,093	25,00		2,325
3r		0,181					
4r1		0,390		0,286	14,47		4,138
3s	0,003						
pp.	0,000	0,000	0,002		0,26	0,001	
4r2		0,176		0,088	14,21		1,250
3r		0,029					
4r3		0,656		0,342	14,47		4,949
3s	0,003						
pp.	0,000	0,000	0,002		0,85	0,002	
4r4		0,052		0,026	13,62		0,354
3r		0,181					
4r5		0,183		0,182	14,47		2,634
<b>Sommano</b>						<b>81,710</b>	<b>18,194</b>

CALCOLO VOLUMI STRADA - PROFILO: ACC_S05							
SEZIONE	AREA (m2)		AREA MEDIA (m2)		DISTANZA (m)	VOLUME (m3)	
	SCAVO	RIPORTO	SCAVO	RIPORTO		SCAVO	RIPORTO
1r		0,036					
pp.	0,000	0,000		0,018	13,85		0,249
2s1	0,029		0,015		11,15	0,167	
1s	1,590						
2s2	4,422		3,006		25,00	75,150	
1r		0,036					
pp.	0,000	0,000		0,018	13,27		0,239
2s3	0,032		0,016		11,73	0,188	
2s1	0,029						
pp.	0,000	0,000	0,015		8,58	0,129	
3r		0,056		0,028	16,42		0,460
2s2	4,422						
3s	1,271		2,847		25,00	71,175	
2s3	0,032						
pp.	0,000	0,000	0,016		9,11	0,146	
3r		0,056		0,028	15,89		0,445
3r		0,056					
pp.	0,000	0,000		0,028	19,83		0,555
4s1	0,015		0,007		5,17	0,036	
3s	1,271						
4s2	3,935		2,603		25,00	65,075	
3r		0,056					
pp.	0,000	0,000		0,028	19,83		0,555
4s3	0,015		0,007		5,17	0,036	
4s	3,965						
5s	6,603		5,284		25,00	132,100	
5s1	0,158						
pp.	0,000	0,000	0,079		24,82	1,961	
6r		0,001		0,001	0,18		0,000
5s2	6,286						
6s	2,673		4,479		25,00	111,975	
5s3	0,158						
pp.	0,000	0,000	0,079		24,82	1,961	
6r		0,001		0,001	0,18		0,000
6r		0,001					
pp.	0,000	0,000		0,001	0,08		0,000
7s1	0,360		0,180		24,92	4,486	
6s	2,673						
7s2	8,012		5,343		25,00	133,575	

6r		0,001					
pp.	0,000	0,000		0,001	0,08		0,000
7s3	0,362		0,181		24,92	4,511	
7s	8,734						
8s	7,818		8,276		10,14	83,919	
<b>Sommano</b>						<b>686,590</b>	<b>2,503</b>