



**Comune di Sesto al Reghena**

*Proposta di realizzazione in concessione di lavori per l'innovazione tecnologica,  
l'ottimizzazione energetica, la riqualificazione funzionale, l'adeguamento  
normativo nonché la gestione degli impianti di illuminazione pubblica del  
Comune e sue frazioni*

**Progettazione E4F**



# **ALLEGATO 1**

## **ALL'ELABORATO E01**

### **AUDIT APPARECCHI ILLUMINANTI E SORGENTI**



## Comune di Sesto al Reghena

*Proposta di realizzazione in concessione di lavori per l'innovazione tecnologica, l'ottimizzazione energetica, la riqualificazione funzionale, l'adeguamento normativo nonché la gestione degli impianti di illuminazione pubblica del Comune e sue frazioni*

### **Progettazione E4F**





















## **1 Sommario**


1. TIPOLOGIE IN USO NEL TERRITORIO DI SESTO AL REGHENA.....	3
2. DEFINIZIONE PARTICOLAREGGIATA DELLE ZONE OMOGENEE .....	12
2.1. Sesto al Reghena .....	12
2.2. Bagnarola .....	24
2.3. Ramuscclero .....	34
2.4. Marignana .....	46
2.5. Cordovado, Sacudello, Casette .....	54

## 1. TIPOLOGIE IN USO NEL TERRITORIO DI SESTO AL REGHENA

APPARECCHIO	SORGENTE	TIPO	POTENZA NOMINALE (W)	POTENZA ASSORBITA (W)	FOTOGRAFIA	
2 past.	SAP	NAV E701x2	140	161		
AEC		LED 68	68	78,2		
AeC-Kaos	SAP	NAV T 100	100	115		
AeC-Kaos	SAP	SAP 100	100	115		
dis. Brallo	SAP	SAP 100	100	115		
Disano	Mercurio	Hg 125	125	143,75		
Disano	SAP	NAV T100	100	115		
Disano	SAP	NAV T100	200	230		
Disano	SAP	NAV T150	150	172,5		

**Progettazione E4F**

Disano	SAP	NAV T250	250	287,5		
Erikson	SAP	NAV T100	100	115		
Faeber K1	Mercurio	Hg 125	100	115		
Faeber K1	Mercurio	Hg 125	125	143,75		
Faeber K1	SAP	NAV E70	70	80,5		
Faeber K1	SAP	NAV T100	100	115		
Faeber K12	Mercurio	Hg 125	125	143,75		
Faeber K12	SAP	NAV T 100	100	115		
Faeber K12	SAP	SAP 100	100	115		

Faeber K12 / VP	SAP	SAP 100	100	115	
-----------------	-----	---------	-----	-----	---







# **Comune di Sesto al Reghena**

*Proposta di realizzazione in concessione di lavori per l'innovazione tecnologica, l'ottimizzazione energetica, la riqualificazione funzionale, l'adeguamento normativo nonché la gestione degli impianti di illuminazione pubblica del Comune e sue frazioni*

## **Progettazione E4F**



	Faerber K22	SAP	NAV T150	150	172,5		
Progetto Preliminare – AUDIT ENERGETICO							







# Comune di Sesto al Reghena

Proposta di realizzazione in concessione di lavori per l'innovazione tecnologica, l'ottimizzazione energetica, la riqualificazione funzionale, l'adeguamento normativo nonché la gestione degli impianti di illuminazione pubblica del Comune e sue frazioni

## Progettazione E4F



Progetto Preliminare – AUDIT ENERGETICO	globo	Mercurio	hg 250	750	862,5		
							



**Comune di Sesto al Reghena**

*Proposta di realizzazione in concessione di lavori per l'innovazione tecnologica, l'ottimizzazione energetica, la riqualificazione funzionale, l'adeguamento normativo nonché la gestione degli impianti di illuminazione pubblica del Comune e sue frazioni*

**Progettazione E4F**



	iGuzzini	SAP	NAVTS 150	150	172,5	
Progetto Preliminare – AUDIT ENERGETICO						

















#### **Comune di Sesto al Reghena**

*Proposta di realizzazione in concessione di lavori per l'innovazione tecnologica, l'ottimizzazione energetica, la riqualificazione funzionale, l'adeguamento normativo nonché la gestione degli impianti di illuminazione pubblica del Comune e sue frazioni*

#### **Progettazione E4F**















**Progettazione E4F**

K2	SAP	NAV T100	100	115		
K21	SAP	NAV T100	100	115		
lamp sosp.	Mercurio	HG 125	125	143,75		
lanterna	Mercurio	hg 250	250	287,5		
lanterna	Mercurio	Hg125	125	143,75		
lanterna	SAP	NAV E70	70	80,5		
lanterna Neri	SAP	NAV E110	110	126,5		
Philips SGS	SAP	NAV T 100	100	115		
Philips SGS 203	SAP	NAV T100	100	115		

**Progettazione E4F**

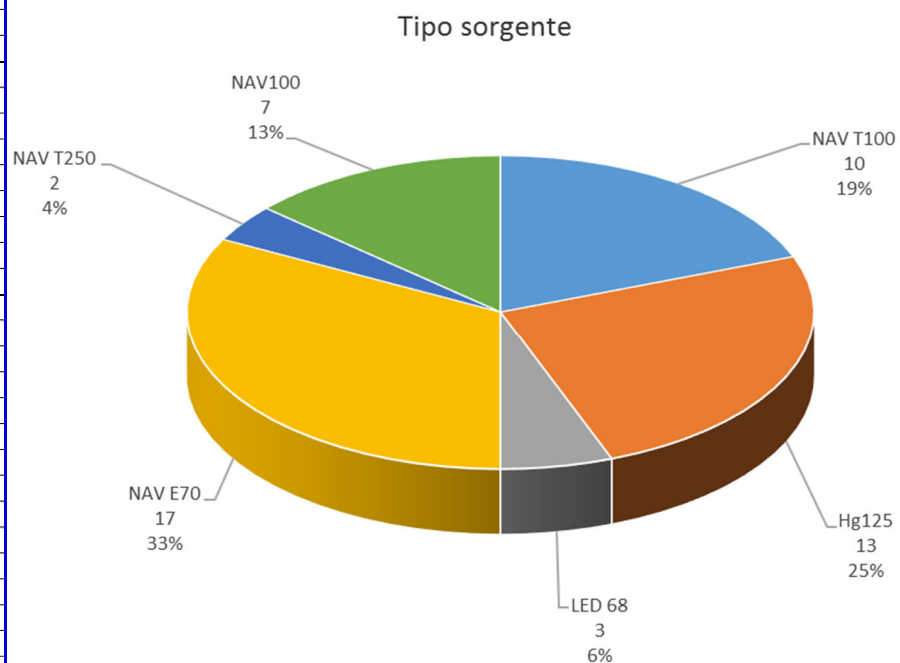
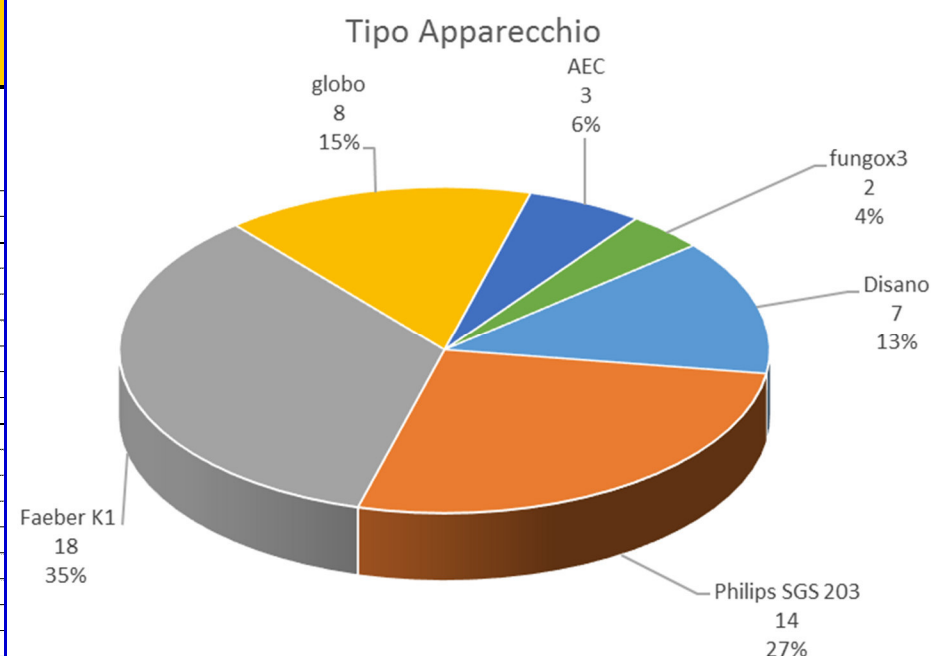
Philips SGS 203	SAP	NAV100	100	115		
Phillips	SAP	NAV T100	100	115		
Phillips	SAP	NAV T150	150	172,5		
Phillips	SAP	NAV E 70	70	80,5		
Salaria CDM-TT	SAP	SAP70	70	80,5		
SBP LYRA	SAP	NAV T150	150	172,5		
tipo a pera	Mercurio	HG 125	125	143,75		
tipo AEG	Mercurio	Hg 125	100	115		
tipo AEG	SAP	NAV E70I	70	80,5		

zerbetto	Mercurio	Hg 125	125	143,75		
zerbetto	Mercurio	Hg 125	100	115		
zerbetto	Mercurio	HQL 250	250	287,5		
zerbetto	SAP	NAV E110	100	115		
zerbetto	SAP	NAV E150x3	450	517,5		
zerbetto	SAP	NAV T100	100	115		

## 2. DEFINIZIONE PARTICOLAREGGIATA DELLE ZONE OMOGENEE

### 2.1. Sesto al Reghena

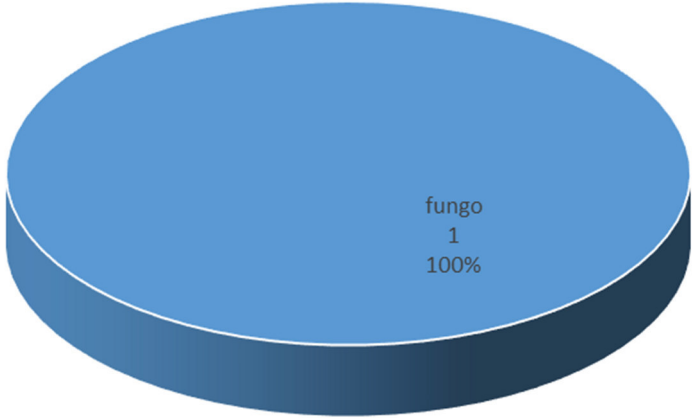
FRAZIONE	codice contatore	codice strada	denominazione toponomastica	classificazione strada	codice punto luce	tipo lampada	potenza	sezione linea (mm <sup>2</sup> )	tipo palo	materiale palo	altezza palo (ml)	armatura	numero punti luce	lunghezza strada servita (ml)	note
SESTO AL REGHENA	03 - Viale degli Olmi	34	Via Gai	F	03.34-01	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	Disano	3	410	
					03.34-02	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	Disano			
					03.34-03	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	Disano			
	03	40	Via Julia Concordia	F	03.40-09	NAV100	100	1x10+2x16	ras.	acc. Zinc.	8	Phil. SGS 203	7	370	
					03.40-10	NAV100	100	1x10+2x16	ras.	acc. Zinc.	8	Phil. SGS 203			
					03.40-11	NAV100	100	1x10+2x16	ras.	acc. Zinc.	8	Phil. SGS 203			
					03.40-12	NAV100	100	1x10+2x16	ras.	acc. Zinc.	8	Phil. SGS 203			
					03.40-13	NAV100	100	1x10+2x16	ras.	acc. Zinc.	8	Phil. SGS 203			
					03.40-14	NAV100	100	1x10+2x16	ras.	acc. Zinc.	8	Phil. SGS 203			
					03.40-15	NAV100	100	1x10+2x16	ras.	acc. Zinc.	8	Phil. SGS 203			
	03	63	Via Premarine	F	03.63-01	NAV E70	70	4	ras.	acc. Zinc.	8	K1	17	270	sbraccio 2 ml
					03.63-02	NAV E70	70	4x1x6	ras.	acc. Zinc.	8	K1			sbraccio 2 ml
					03.63-03	NAV E70	70	4x1x6	ras.	acc. Zinc.	8	K1			sbraccio 2 ml
					03.63-04	NAV E70	70	4x1x6	ras.	acc. Zinc.	8	K1			sbraccio 2 ml
					03.63-05	NAV E70	70	4x1x6	ras.	acc. Zinc.	8	K1			sbraccio 2 ml
					03.63-06	NAV E70	70	4x1x6	ras.	acc. Zinc.	8	K1			sbraccio 2 ml
					03.63-07	NAV E70	70	4x1x6	ras.	acc. Zinc.	8	K1			sbraccio 2 ml
					03.63-08	NAV E70	70	4x1x6	ras.	acc. Zinc.	8	K1			sbraccio 2 ml
					03.63-09	NAV E70	70	4x1x6	ras.	acc. Zinc.	8	K1			sbraccio 2 ml
					03.63-10	NAV E70	70	4x1x6	conico	acc. Zinc.	3	globo			area verde sx
					03.63-11	NAV E70	70	4x1x6	conico	acc. Zinc.	3	globo			area verde sx
					03.63-12	NAV E70	70	4x1x6	conico	acc. Zinc.	3	globo			area verde sx
					03.63-13	NAV E70	70	4x1x6	conico	acc. Zinc.	3	globo			area verde dx
					03.63-14	NAV E70	70	4x1x6	conico	acc. Zinc.	3	globo			area verde dx
					03.63-15	NAV E70	70	4x1x6	conico	acc. Zinc.	3	globo			area verde dx
					03.63-16	NAV E70	70	4x1x6	conico	acc. Zinc.	3	globo			area verde dx
					03.63-17	NAV E70	70	4x1x6	conico	acc. Zinc.	3	globo			area verde dx
	03	32	Via Friuli	F	03.32-14	Hg125	125	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	8	K1	9	265	
					03.32-15	Hg125	125	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	8	K1			
					03.32-16	Hg125	125	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	8	K1			
					03.32-17	Hg125	125	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	8	K1			
					03.32-18	Hg125	125	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	8	K1			
					03.32-19	Hg125	125	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	8	K1			
					03.32-20	Hg125	125	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	8	K1			
	03	24	Viale degli Olmi	C	03.32-21	Hg125	125	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	8	K1	20	670	
					03.32-22	Hg125	125	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	8	K1			
					03.24-01	LED 68	68	1x16+2x10	conico	acc. Zinc.	8	AEC			Parch. camper
					03.24-02	LED 68	68		conico	acc. Zinc.	8	AEC			Parch. camper
					03.24-03	LED 68	68		conico	acc. Zinc.	8	AEC			Parch. camper
					03.24-04	NAV T100	100	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	9	Phil. SGS			
					03.24-05	NAV T100	100	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	9	Phil. SGS			
					03.24-06	NAV T100	100	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	9	Phil. SGS			
					03.24-07	NAV T100	100	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	9	Phil. SGS			
					03.24-08	NAV T100	100	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	9	Phil. SGS			
					03.24-09	NAV T100	100	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	9	Phil. SGS			
					03.24-10	NAV T100	100	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	9	Phil. SGS			
					03.24-11	NAV T250	750	2x6	ras.	acc. Zinc.	11	fungox3			Incr. Via Julia C.
					03.24-12	Hg 125	125	3x3x10	ras.	acc. Zinc.	8	Disano			sbraccio 2,5 ml
					03.24-13	Hg 125	125	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	Disano			sbraccio 2,5 ml
					03.24-14	Hg 125	125	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	Disano			sbraccio 2,5 ml
					03.24-15	Hg 125	125	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	Disano			sbraccio 2,5 ml
					03.24-16	NAV T250	750	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	11	fungox3			Incr. Via Circonv.



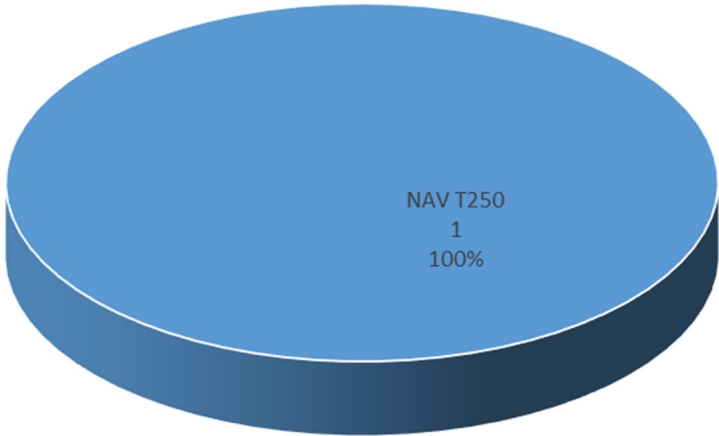


FRAZIONE	codice contatore	codice strada	denominazione toponomastica	classificazione strada	codice punto luce	tipo lampada	potenza	sezione linea (mm <sup>2</sup> )	tipo palo	materiale palo	altezza palo (ml)	armatura	numero punti luce	lunghezza strada servita (ml)	note
SESTO AL REGHENA	27 - Via Julia Concordia	40	Via Julia Concordia	C	27.40-16	NAV T250	750	2x6	ras.	acc. Zinc.	11	fungo	3	50	

Tipo Apparecchio



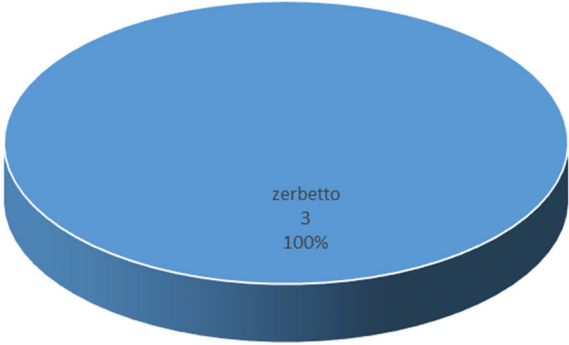
Tipo sorgente



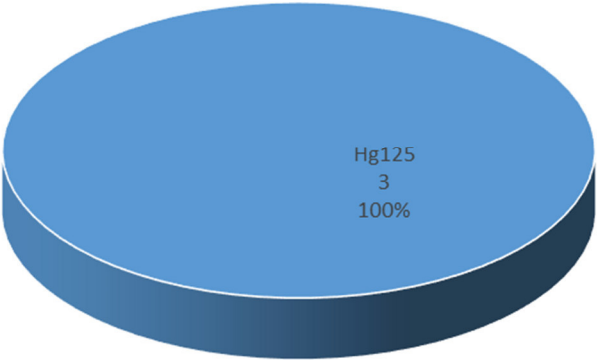


FRAZIONE	codice contatore	codice strada	denominazione toponomastica	classificazione strada	codice punto luce	tipo lampada	potenza	sezione linea (mm <sup>2</sup> )	tipo palo	materiale palo	altezza palo (ml)	armatura	numero punti luce	lunghezza strada servita (ml)	note
SESTO AL REGHENA	28 - Via Fraticelle	30	Via Fraticelle	F	28.30-01	Hg125	125	2x4	conico	cls	8	zerbetto	3	130	sbraccio 2,5
					28.30-02	Hg125	125	2x4	conico	cls	8	zerbetto			sbraccio 2,5
					28.30-03	Hg125	125	2x4	conico	cls	8	zerbetto			sbraccio 2,5

Tipo Apparecchio



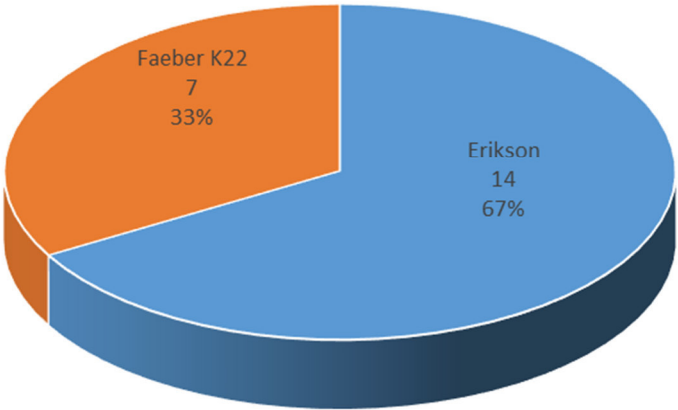
Tipo sorgente



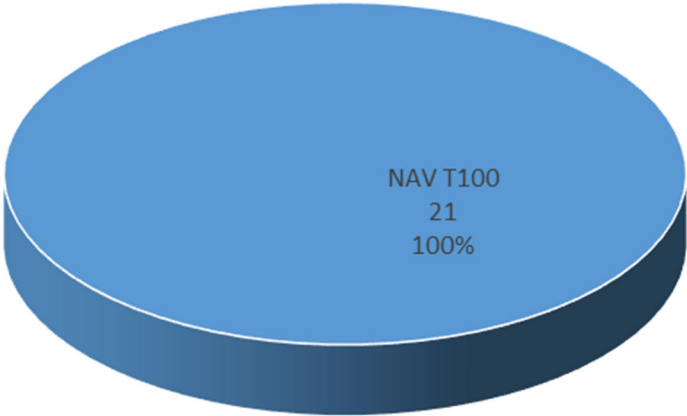


FRAZIONE	codice contatore	codice strada	denominazione toponomastica	classificazione strada	codice punto luce	tipo lampada	potenza	sezione linea (mm <sup>2</sup> )	tipo palo	materiale palo	altezza palo (ml)	armatura	numero punti luce	lunghezza strada servita (ml)	note
SESTO AL REGHENA	29 - Via Zona Industriale	97	Via Zona Industriale	F	29.97-01	NAV T100	100	1x10+2x6	conico	acc. Zinc.	9	Erikson	15	750	
					29.97-02	NAV T100	100	1x10+2x6	conico	acc. Zinc.	9	Erikson			
					29.97-03	NAV T100	100	1x10+2x6	conico	acc. Zinc.	9	Erikson			
					29.97-04	NAV T100	100	1x10+2x6	conico	acc. Zinc.	9	Erikson			
					29.97-05	NAV T100	100	1x10+2x6	conico	acc. Zinc.	9	Erikson			
					29.97-06	NAV T100	100	1x10+2x6	conico	acc. Zinc.	9	Erikson			
					29.97-07	NAV T100	100	1x10+2x6	conico	acc. Zinc.	9	Erikson			
					29.97-08	NAV T100	100	1x10+2x6	conico	acc. Zinc.	9	Erikson			
					29.97-09	NAV T100	100	1x10+2x6	conico	acc. Zinc.	9	Erikson			
					29.97-10	NAV T100	100	1x10+2x6	conico	acc. Zinc.	9	Erikson			
					29.97-11	NAV T100	100	1x10+2x6	conico	acc. Zinc.	9	Erikson			
					29.97-12	NAV T100	100	1x10+2x6	conico	acc. Zinc.	9	Erikson			
					29.97-13	NAV T100	100	1x10+2x6	conico	acc. Zinc.	9	Erikson			
					29.97-14	NAV T100	100	1x10+2x6	conico	acc. Zinc.	9	Erikson			
					29.97-15	NAV T100	100	1x10+2x6	conico	acc. Zinc.	9	K22			
	29	90	Via Verdi	F	29.90-01	NAV T100	100	2x1x6	ras.	acc. Zinc.	8	K22	6	360	
					29.90-02	NAV T100	100	2x1x6	ras.	acc. Zinc.	8	K22			
					29.90-03	NAV T100	100	2x1x6	ras.	acc. Zinc.	9	K22			
					29.90-04	NAV T100	100	2x1x6	ras.	acc. Zinc.	8	K22			
					29.90-05	NAV T100	100	2x1x6	ras.	acc. Zinc.	8	K22			
					29.90-06	NAV T100	100	2x1x6	ras.	acc. Zinc.	8	K22			

Tipo Apparecchio



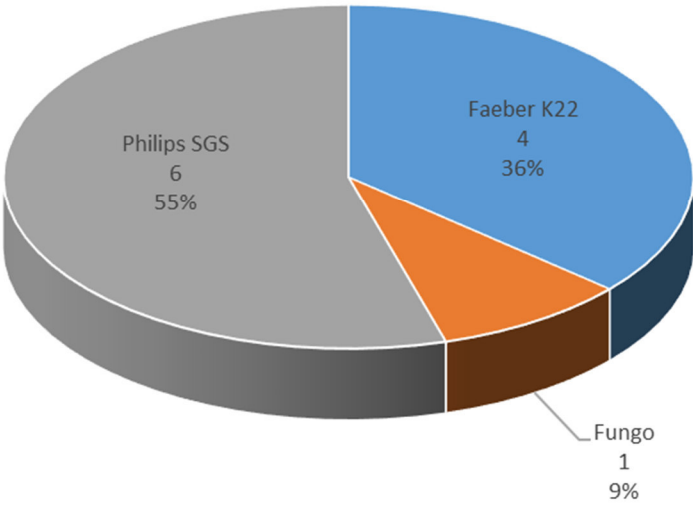
Tipo sorgente



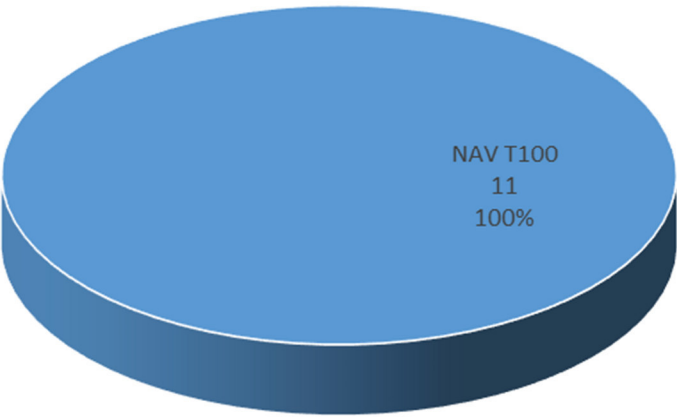


FRAZIONE	codice contatore	codice strada	denominazione toponomastica	classificazione strada	codice punto luce	tipo lampada	potenza	sezione linea (mm <sup>2</sup> )	tipo palo	materiale palo	altezza palo (ml)	armatura	numero punti luce	lunghezza strada servita (ml)	note
SESTO AL REGHENA	30 - Via Levada	42	Via Levada	C	30.42-01	NAV T100	100	1x6+2x10	ras.	acc. Zinc.	8	Ph SGS	14	890	
					30.42-02	NAV T100	100	1x6+2x10	conico	acc. Zinc.	8	Ph SGS			
					30.42-03	NAV T100	100	1x6+2x10	conico	acc. Zinc.	8	Ph SGS			
					30.42-04	NAV T100	100	1x6+2x10	conico	acc. Zinc.	8	Ph SGS			
					30.42-05	NAV T100	100	1x6+2x10	conico	acc. Zinc.	8	Ph SGS			
					30.42-06	NAV T100	100	1x6+2x10	conico	acc. Zinc.	8	Ph SGS			
					30.42-07	NAV T100	300	1x6+2x10	ras.	acc. Zinc.	10	Fungo			3 punti
					30.42-08	NAV T100	100	1x6+2x10	ras.	acc. Zinc.	8	K22			
					30.42-09	NAV T100	100	1x6+2x10	ras.	acc. Zinc.	8	K22			
					30.42-10	NAV T100	100	1x6+2x10	ras.	acc. Zinc.	8	K22			
					30.42-11	NAV T100	200	2x4	ras.	acc. Zinc.	9	K22			2 punti

Tipo Apparecchio

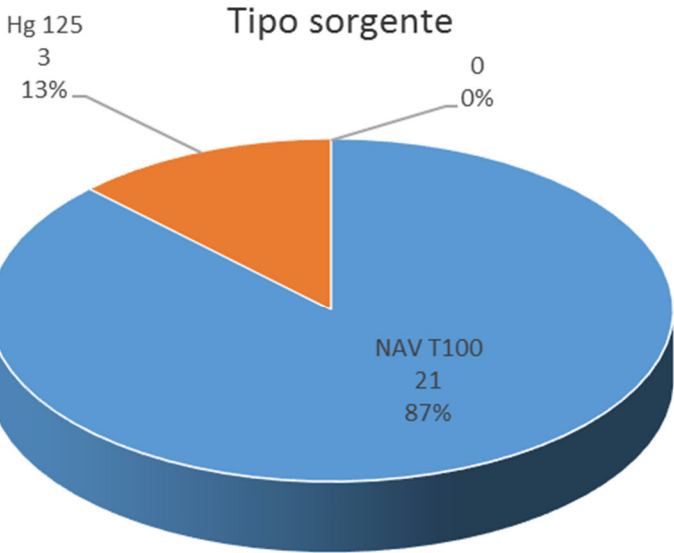
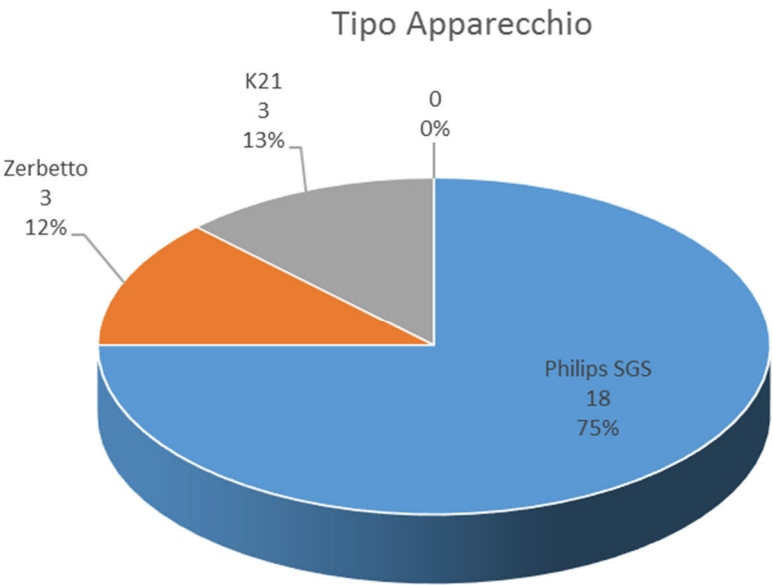


Tipo sorgente





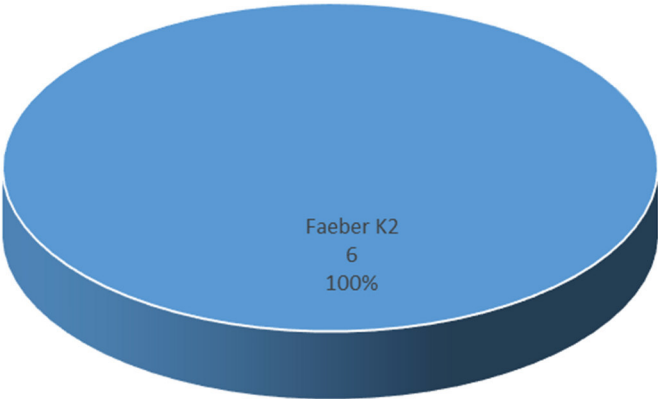
FRAZIONE	codice contatore	codice strada	denominazione toponomastica	classificazione strada	codice punto luce	tipo lampada	potenza	sezione linea (mm <sup>2</sup> )	tipo palo	materiale palo	altezza palo (ml)	armatura	numero punti luce	lunghezza strada servita (ml)	note
SESTO AL REGHENA	31 - località Mure	55	Mure Località	C	31.55-01	NAV T100	100	2x1x10	ras.	acc. Zinc.	9	Phil. SGS	12	640	
					31.55-02	NAV T100	100	2x1x10	ras.	acc. Zinc.	9	Phil. SGS			
					31.55-03	NAV T100	100	2x1x10	ras.	acc. Zinc.	9	Phil. SGS			
					31.55-04	NAV T100	100	2x1x10	ras.	acc. Zinc.	9	Phil. SGS			
					31.55-05	NAV T100	100	2x1x10	ras.	acc. Zinc.	9	Phil. SGS			
					31.55-06	NAV T100	300	2x1x10	ras.	acc. Zinc.	9	Phil. SGS			3 punti luce
					31.55-07	NAV T100	100	2x1x10	ras.	acc. Zinc.	9	Phil. SGS			
					31.55-08	NAV T100	100	2x1x10	ras.	acc. Zinc.	9	Phil. SGS			
					31.55-09	NAV T100	100	2x1x10	ras.	acc. Zinc.	9	Phil. SGS			
					31.55-10	NAV T100	100	2x1x10	ras.	acc. Zinc.	9	Phil. SGS			
	31	55	Mure - Strada delle Buse	F	31.55-11			3x6	ras.	acc. Zinc.	8		3	280	rompitratte
					31.55-12	Hg 125	125	3x6	ras.	acc. Zinc.	8	Zerbetto			sbraccio 2,5 ml
					31.55-13			3x6	ras.	acc. Zinc.	8				rompitratte
					31.55-14	Hg 125	125	3x6	ras.	acc. Zinc.	8	Zerbetto			sbraccio 2,5 ml
					31.55-15			3x6	ras.	acc. Zinc.	8				rompitratte
	31	55	Mure Località	C	31.55-16	Hg 125	125	3x6	ras.	acc. Zinc.	8	Zerbetto	12	520	sbraccio 2,5 ml
					31.55-17	NAV T100	100	2x1x10	ras.	acc. Zinc.	9	Phil. SGS			
					31.55-18	NAV T100	100	2x1x10	ras.	acc. Zinc.	9	Phil. SGS			
					31.55-19	NAV T100	100	2x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	K21			
					31.55-20	NAV T100	100	2x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	K21			
					31.55-21	NAV T100	100	2x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	K21			
					31.55-22	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	9	Phil. SGS			
					31.55-23	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	9	Phil. SGS			
					31.55-24	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	9	Phil. SGS			
					31.55-25	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	9	Phil. SGS			
					31.55-26	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	9	Phil. SGS			
					31.55-27	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	9	Phil. SGS			
					31.55-28	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	9	Phil. SGS			



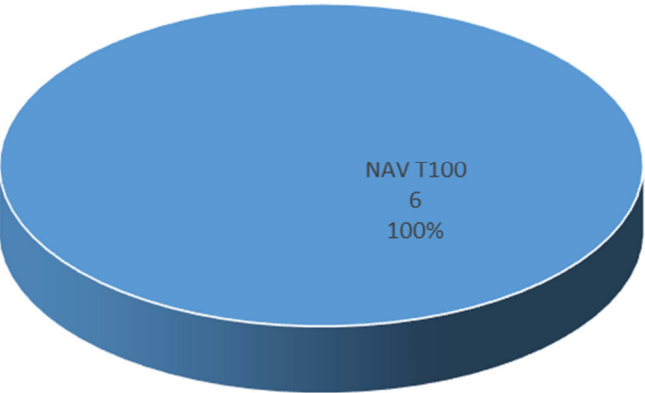


FRAZIONE	codice contatore	codice strada	denominazione toponomastica	classificazione strada	codice punto luce	tipo lampada	potenza	sezione linea (mm <sup>2</sup> )	tipo palo	materiale palo	altezza palo (ml)	armatura	numero punti luce	lunghezza strada servita (ml)	note
SESTO AL REGHENA	34 - Via Trieste	86	Via Trieste	C	34.86-19	NAV T100	100	3x1x6	ras.	acc. Zinc.	8	K2	6	360	
					34.86-20	NAV T100	100	3x1x6	ras.	acc. Zinc.	8	K2			
					34.86-21	NAV T100	100	3x1x6	ras.	acc. Zinc.	8	K2			
					34.86-22	NAV T100	100	3x1x6	ras.	acc. Zinc.	8	K2			
					34.86-23	NAV T100	100	3x1x6	ras.	acc. Zinc.	8	K2			
					34.86-24	NAV T100	100	3x1x6	ras.	acc. Zinc.	8	K2			

Tipo Apparecchio



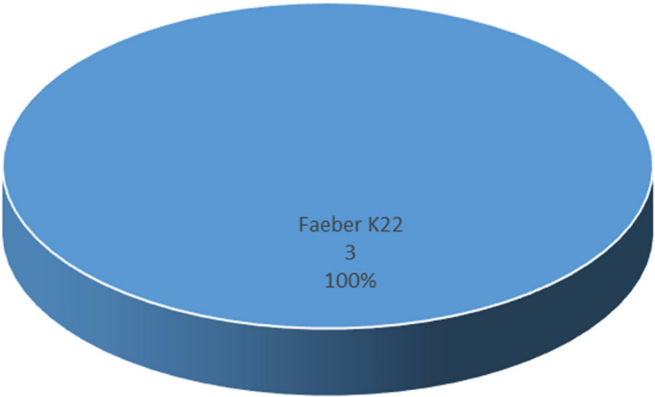
Tipo sorgente



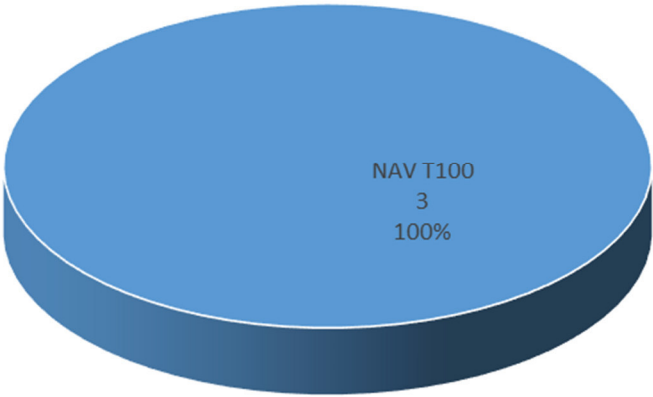


FRAZIONE	codice contatore	codice strada	denominazione toponomastica	classificazione strada	codice punto luce	tipo lampada	potenza	sezione linea (mm <sup>2</sup> )	tipo palo	materiale palo	altezza palo (ml)	armatura	numero punti luce	lunghezza strada servita (ml)	note
SESTO AL REGHENA	35 - Via Verdi	90	Via Verdi	F	35.90-08	NAV T100	100	2x1x6	ras.	acc. Zinc.	8	K22	3	300	
					35.90-09	NAV T100	100	2x1x6	ras.	acc. Zinc.	8	K22			
					35.90-10	NAV T100	100	2x1x6	ras.	acc. Zinc.	7	K22			Palo accorciato

Tipo Apparecchio



Tipo sorgente





**Comune di Sesto al Reghena**  
Proposta di realizzazione in concessione di lavori per l'innovazione tecnologica,  
l'ottimizzazione energetica, la riqualificazione funzionale, l'adeguamento  
normativo nonché la gestione degli impianti di illuminazione pubblica del  
Comune e sue frazioni  
**Progettazione E4F**



FRAZIONE	codice contatore	codice strada	denominazione toponomastica	classificazione strada	codice punto luce	tipo lampada	potenza	sezione linea (mm <sup>2</sup> )	tipo palo	materiale palo	altezza palo (ml)	armatura	numero punti luce	lunghezza strada servita (ml)	note
SESTO AL REGHENA	39 - Via Roma	42	Via Levada	C	39.42-13	NAV T100	100	1x6+2x10	ras.	acc.zinc	8	Ph SGS	21	730	
					39.42-14	NAV T100	100	1x6+2x10	ras.	acc.zinc	8	Ph SGS			
					39.42-15	NAV T100	100	1x6+2x10	ras.	acc.zinc	8	Ph SGS			
					39.42-16	NAV T100	100	1x25+2x16	conico	acc.zinc	9	Ph SGS			Domiziana - sb. 2,5 ml
					39.42-17	NAV T100	100	1x25+2x16	conico	acc.zinc	9	Ph SGS			Domiziana - sb. 2,5 ml
					39.42-18	NAV T100	100	1x25+2x16	conico	acc.zinc	9	Ph SGS			Domiziana - sb. 2,5 ml
					39.42-19	NAV T100	100	1x25+2x16	conico	acc.zinc	9	Ph SGS			Domiziana - sb. 2,5 ml
					39.42-20	NAV T100	100	1x25+2x16	conico	acc.zinc	9	Ph SGS			Domiziana - sb. 2,5 ml
					39.42-21	NAV T100	100	1x25+2x16	conico	acc.zinc	9	Ph SGS			Domiziana - sb. 2,5 ml
					39.42-22	NAV T100	100	1x25+2x16	conico	acc.zinc	9	Ph SGS			Domiziana - sb. 2,5 ml
					39.42-23	NAV T100	100	1x25+2x16	conico	acc.zinc	9	Ph SGS			Domiziana - sb. 2,5 ml
					39.42-24	NAV T100	100	1x25+2x16	conico	acc.zinc	9	Ph SGS			Domiziana - sb. 2,5 ml
					39.42-25	NAV T100	100	1x25+2x16	conico	acc.zinc	9	Ph SGS			Domiziana - sb. 2,5 ml
					39.42-26	NAV T100	100	1x25+2x16	conico	acc.zinc	9	Ph SGS			Domiziana - sb. 2,5 ml
					39.42-27	NAV T100	100	1x25+2x16	conico	acc.zinc	9	Ph SGS			Domiziana - sb. 2,5 ml
					39.42-28	NAV T100	100	1x25+2x16	conico	acc.zinc	9	Ph SGS			Domiziana - sb. 2,5 ml
					39.42-29	NAV T100	100	1x25+2x16	conico	acc.zinc	9	Ph SGS			Domiziana - sb. 2,5 ml
					39.42-30	NAV T100	100	1x25+2x16	conico	acc.zinc	9	Ph SGS			Domiziana - sb. 2,5 ml
					39.42-31	NAV T100	100	2x6	ras.	acc.zinc	9	Philips			
					39.42-32	NAV T100	100	2x6	ras.	acc.zinc	9	Philips			
					39.42-33	NAV T100	100	1x25+2x16	conico	acc.zinc	9	Ph SGS			
	39	20	Via Cortinovis A.M.	F	39.20-01	NAV T100	100	1x16+2x10	conico	acc. zinc.	9	K22	25	760	
					39.20-02	NAV T100	100	1x16+2x10	conico	acc. zinc.	9	K22			
					39.20-03	NAV T100	100	1x16+2x10	conico	acc. zinc.	9	K22			
					39.20-04	NAV T100	100	1x16+2x10	conico	acc. zinc.	9	K22			
					39.20-05	NAV T100	200	1x16+2x10	conico	acc. zinc.	9	K22x2			
					39.20-06	NAV T100	100	1x16+2x10	conico	acc. zinc.	9	K22			
					39.20-07	NAV T100	200	1x16+2x10	conico	acc. zinc.	9	K22x2			
					39.20-08	NAV T100	100	1x16+2x10	conico	acc. zinc.	9	K22			
					39.20-09	NAV T100	100	1x16+2x10	conico	acc. zinc.	9	K22			
					39.20-10	NAV T100	100	1x16+2x10	conico	acc. zinc.	9	K22			
					39.20-11	NAV T100	100	1x16+2x10	conico	acc. zinc.	9	K22			
					39.20-12	NAV T100	100	1x16+2x10	conico	acc. zinc.	9	K22			
					39.20-13	NAV T100	100	1x16+2x10	conico	acc. zinc.	9	K22			
					39.20-14	NAV T100	100	1x16+2x10	conico	acc. zinc.	9	K22			
					39.20-15	NAV T100	100	1x16+2x10	conico	acc. zinc.	9	K22			
					39.20-16	NAV T100	100	1x16+2x10	conico	acc. zinc.	9	K22			
					39.20-17	NAV T100	100	1x16+2x10	conico	acc. zinc.	9	K22			
					39.20-18	NAV T100	100	1x16+2x10	conico	acc. zinc.	9	K22			
					39.20-19	NAV T100	100	1x16+2x10	conico	acc. zinc.	9	K22			
					39.20-20	NAV T100	100	1x16+2x10	conico	acc. zinc.	9	K22			
					39.20-21	NAV T100	100	1x16+2x10	conico	acc. zinc.	9	K22			
					39.20-22	NAV T100	100	1x16+2x10	conico	acc. zinc.	9	K22			
					39.20-23	NAV T100	100	1x16+2x10	conico	acc. zinc.	9	K22			



**Comune di Sesto al Reghena**  
Proposta di realizzazione in concessione di lavori per l'innovazione tecnologica,  
l'ottimizzazione energetica, la riqualificazione funzionale, l'adeguamento  
normativo nonché la gestione degli impianti di illuminazione pubblica del  
Comune e sue frazioni  
**Progettazione E4F**



FRAZIONE	codice contatore	codice strada	denominazione toponomastica	classificazione strada	codice punto luce	tipo lampada	potenza	sezione linea (mm <sup>2</sup> )	tipo palo	materiale palo	altezza palo (ml)	armatura	numero punti luce	lunghezza strada servita (ml)	note
SESTO AL REGHENA	39	86	Via Trieste	C	39.86-01	SAP 100	100	3x1x6	conico	acc.zinc	9	AeC-Kaos	18	518	sbr. 3 ml - alim. elet.
					39.86-02	SAP 100	100	3x1x6	conico	acc.zinc	9	AeC-Kaos			sbr. 3 ml - alim. elet.
					39.86-03	SAP 100	100	3x1x6	conico	acc.zinc	9	AeC-Kaos			sbr. 3 ml - alim. elet.
					39.86-04	SAP 100	100	3x1x6	conico	acc.zinc	9	AeC-Kaos			sbr. 3 ml - alim. elet.
					39.86-05	SAP 100	100	3x1x6	conico	acc.zinc	9	AeC-Kaos			sbr. 3 ml - alim. elet.
					39.86-06	SAP 100	100	3x1x6	conico	acc.zinc	9	AeC-Kaos			sbr. 3 ml - alim. elet.
					39.86-07	SAP 100	100	3x1x6	conico	acc.zinc	9	AeC-Kaos			sbr. 3 ml - alim. elet.
					39.86-08	SAP 100	100	3x1x6	conico	acc.zinc	9	AeC-Kaos			sbr. 3 ml - alim. elet.
					39.86-09	SAP 100	100	3x1x6	conico	acc.zinc	9	AeC-Kaos			sbr. 3 ml - alim. elet.
					39.86-10	SAP 100	100	3x1x6	conico	acc.zinc	9	AeC-Kaos			sbr. 3 ml - alim. elet.
					39.86-11	SAP 100	100	3x1x6	conico	acc.zinc	9	AeC-Kaos			sbr. 3 ml - alim. elet.
					39.86-12	SAP 100	100	3x1x6	conico	acc.zinc	9	AeC-Kaos			sbr. 3 ml - alim. elet.
					39.86-13	SAP 100	100	3x1x6	conico	acc.zinc	9	AeC-Kaos			sbr. 3 ml - alim. elet.
					39.86-14	SAP 100	100	3x1x6	conico	acc.zinc	9	AeC-Kaos			sbr. 3 ml - alim. elet.
					39.86-15	SAP 100	100	3x1x6	conico	acc.zinc	9	AeC-Kaos			sbr. 3 ml - alim. elet.
					39.86-16	SAP 100	100	3x1x6	conico	acc.zinc	9	AeC-Kaos			sbr. 3 ml - alim. elet.
					39.86-17	SAP 100	100	3x1x6	conico	acc.zinc	9	AeC-Kaos			sbr. 3 ml - alim. elet.
					39.86-18	SAP 100	100	3x1x6	conico	acc.zinc	9	AeC-Kaos			sbr. 3 ml - alim. elet.
	39	17	Via Circonvallazione	C	39.17-01	Hg125	500	2x16+1x25	neri	ghisa	10	globo	12	70	4 pastorali
					39.17-02	Hg125	250	2x16+1x25	neri	ghisa	8	globo			2 pastorali
					39.17-03	Hg125	250	2x16+1x25	neri	ghisa	8	globo			2 pastorali
					39.17-04	Hg125	250	2x16+1x25	neri	ghisa	8	globo			2 pastorali
					39.17-05	Hg125	250	2x16+1x25	neri	ghisa	8	globo			2 pastorali
	39	95	Via Zanardini	F	39.95-01	Hg125	125	3x1x25		ghisa	2,5	globo	42	210	spalletta ponte
					39.95-02	Hg125	125	3x1x25		ghisa		globo			porta biciclette
					39.95-03	Hg125	125	3x1x25		ghisa		globo			porta biciclette
					39.95-04	Hg125	125	3x1x25	neri	ghisa	3	globo			parcheggio
					39.95-05	Hg125	125	3x1x25	neri	ghisa	3	globo			parcheggio
					39.95-06	Hg125	125	3x1x25	neri	ghisa	2,5	globo			spalletta ponte
					39.95-07	NAV E70	70	3x1x25	neri	ghisa	3	lanterna			
					39.95-08	NAV E70	70	3x1x25	neri	ghisa	3	lanterna			
					39.95-09	NAV E70	70	3x1x25	neri	ghisa	3	lanterna			
					39.95-10	NAV E70	70	3x1x25	neri	ghisa	3	lanterna			
					39.95-11	NAV E70	70	3x1x25	neri	ghisa	3	lanterna			
					39.95-12	NAV E70	70	3x1x25	neri	ghisa	3	lanterna			
					39.95-13	NAV E70	70	3x1x25	neri	ghisa	3	lanterna			
					39.95-14	NAV E70	70	3x1x25	neri	ghisa	3	lanterna			
					39.95-15	alogena 50	50	3x4				guzzini			segnapasso
					39.95-16	alogena 50	50	3x4				guzzini			segnapasso
					39.95-17	alogena 50	50	3x4				guzzini			segnapasso
					39.95-18	alogena 50	50	3x4				guzzini			segnapasso
					39.95-19	alogena 50	50	3x4				guzzini			segnapasso
					39.95-20	alogena 50	50	3x4				guzzini			segnapasso
					39.95-21	alogena 50	50	3x4				guzzini			segnapasso
					39.95-22	alogena 50	50	3x4				guzzini			segnapasso
					39.95-23	alogena 50	50	3x4				guzzini			segnapasso
					39.95-24	alogena 50	50	3x4				guzzini			segnapasso
					39.95-25	alogena 50	50	3x4				guzzini			segnapasso
					39.95-26	alogena 50	50	3x4				guzzini			segnapasso
					39.95-27	alogena 50	50	3x4				guzzini			segnapasso
					39.95-28	alogena 50	50	3x4				guzzini			segnapasso
					39.95-29	alogena 50	50	3x4				guzzini			segnapasso
					39.95-30	alogena 50	50	3x4				guzzini			segnapasso
					39.95-31	alogena 50	50	3x4				guzzini			segnapasso
					39.95-32	alogena 50	50	3x4				guzzini			segnapasso
					39.95-33	alogena 50	50	3x4				guzzini			segnapasso
					39.95-34	alogena 50	50	3x4				guzzini			segnapasso
					39.95-35	alogena 50	50	3x4				guzzini			segnapasso
					39.95-36	alogena 50	50	3x4				guzzini			segnapasso
					39.95-37	alogena 50	50	3x4				guzzini			segnapasso
					39.95-38	alogena 50	50	3x4				guzzini			segnapasso
					39.95-39	alogena 50	50	3x4				guzzini			segnapasso
					39.95-40	alogena 50	50	3x4				guzzini			segnapasso
					39.95-41	alogena 50	50	3x4				guzzini			segnapasso
					39.95-42	alogena 50	50	3x4				guzzini			segnapasso
	39	01	Piazza Aquileia	F	39.01-01	NAV E110	110	3x1x25	neri	ghisa		lanterna	4	60	a muro
					39.01-02	Hg125	125	3x1x25	neri	ghisa		lanterna			a muro
					39.01-03	Hg125	125	3x1x25	neri	ghisa		lanterna			a muro
					39.01-04	Hg125	125	3x1x25	neri	ghisa		lanterna			a muro



Comune di Sesto al Reghena

Proposta di realizzazione in concessione di lavori per l'innovazione tecnologica, l'ottimizzazione energetica, la riqualificazione funzionale, l'adeguamento normativo nonché la gestione degli impianti di illuminazione pubblica del Comune e sue frazioni

Progettazione E4F



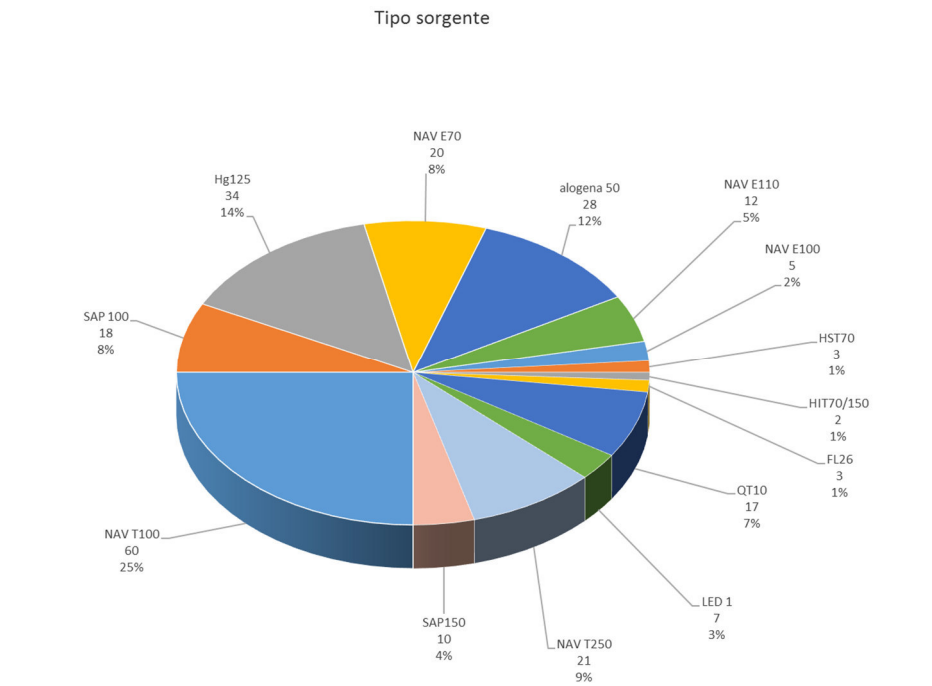
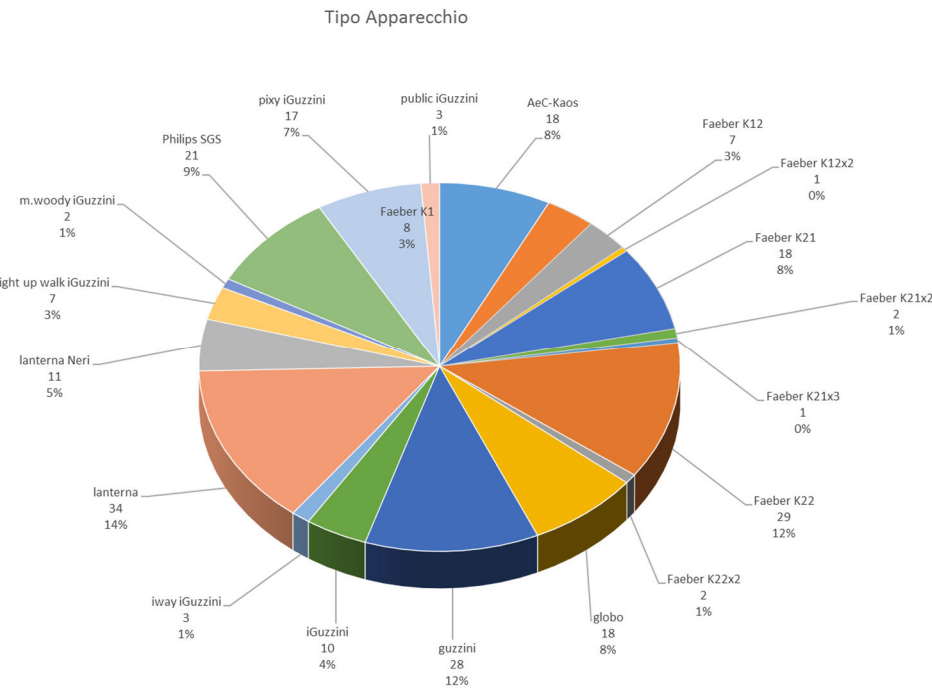
FRAZIONE	codice contatore	codice strada	denominazione toponomastica	classificazione strada	codice punto luce	tipo lampada	potenza	sezione linea (mm <sup>2</sup> )	tipo palo	materiale palo	altezza palo (ml)	armatura	numero punti luce	lunghezza strada servita (ml)	note
SESTO AL REGHENA	39	40	Via Julia Concordia	F	39.40-01	Hg125	125	1x10+2x16	no	ghisa		lanterna	8	260	a muro
					39.40-02	Hg125	125	1x10+2x16	no	ghisa		lanterna			a muro
					39.40-03	Hg125	125	1x10+2x16	no	ghisa		lanterna			a muro
					39.40-04	Hg125	125	1x10+2x16	no	ghisa		lanterna			a muro
					39.40-05	Hg125	125	1x10+2x16	no	ghisa		lanterna			a muro
					39.40-06	Hg125	125	1x10+2x16	ras.	acc. Zinc.	8	K1			
					39.40-07	Hg125	125	1x10+2x16	ras.	acc. Zinc.	8	K1			
					39.40-08	Hg125	125	1x10+2x16	ras.	acc. Zinc.	8	K1			
	39	32	Via Friuli	F	39.32-01	Hg125	125	2x1x6		ghisa		lanterna	13	280	a muro
					39.32-02	Hg125	125	2x1x6		ghisa		lanterna			a muro
					39.32-03	Hg125	125	2x1x6	neri	ghisa	3	lanterna			
					39.32-04	NAV E70	140	2x1x6	neri	ghisa	8	glogo			2 pastorali
					39.32-05	NAV E70	140	2x1x6	neri	ghisa	8	globo			2 pastorali
					39.32-06	Hg125	125	2x1x6	neri	ghisa	3	lanterna			
					39.32-07	Hg125	125	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	8	K1			
					39.32-08	Hg125	125	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	8	K1			
					39.32-09	Hg125	125	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	8	K1			
					39.32-10	Hg125	125	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	8	K1			
					39.32-11	Hg125	125	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	8	K1			
	39	67	Riva Schiavoni	F	39.67-01	Hg125	125	2x1x6		ghisa		lanterna	8	90	a muro
					39.67-02	Hg125	125	2x1x6		ghisa		lanterna			a muro
					39.67-03	Hg125	125	2x1x6		ghisa		lanterna			a muro
					39.67-04	NAV E70	70	2x1x6	neri	ghisa	3,5	lanterna			
					39.67-05	NAV E70	70	2x1x6	neri	ghisa	3,5	lanterna			
					39.67-06	NAV E70	70	2x1x6	neri	ghisa	3,5	lanterna			
					39.67-07	NAV E70	70	2x1x6	neri	ghisa	3,5	lanterna			
					39.67-08	NAV E70	70	2x1x6	neri	ghisa	3,5	lanterna			
	39	68	Via Roma	F	39.68-01	NAV E100	100	3x1x25	neri	ghisa		lanterna	3	85	a muro
					39.68-02	NAV E100	100	3x1x25	neri	ghisa		lanterna			a muro
					39.68-03	NAV E100	100	3x1x25	neri	ghisa		lanterna			a muro
	39	09	Calle San Gallo	F	39.09-01	NAV E100	100	2x1x6	neri	ghisa		lanterna	38	120	a muro
					39.09-02	NAV E100	100	2x1x6	neri	ghisa		lanterna			a muro
					39.09-03	HST70	70	2x6+2x4	cilind.	acc. Zinc.	5	public iGuzzini			
					39.09-04	HST70	70	2x6+2x4	cilind.	acc. Zinc.	5	public iGuzzini			
					39.09-05	HST70	70	2x6+2x4	cilind.	acc. Zinc.	5	public iGuzzini			
					39.09-06	HIT70/150	370	2x4+2x2,5	cilind.	acc. Zinc.	7	m.woody iGuzzini			3 punti luce
					39.09-07	HIT70/150	290	2x4+2x2,5	cilind.	acc. Zinc.	7	m.woody iGuzzini			3 punti luce
					39.09-08	FL26	26	2x2,5	cilind.	acc. Zinc.	0,72	iway iGuzzini			
					39.09-09	FL26	26	2x2,5	cilind.	acc. Zinc.	0,72	iway iGuzzini			
					39.09-10	FL26	26	2x2,5	cilind.	acc. Zinc.	0,72	iway iGuzzini			
					39.09-11	QT10	10	2x1,5				pixy iGuzzini			
					39.09-12	QT10	10	2x1,5				pixy iGuzzini			
					39.09-13	QT10	10	2x1,5				pixy iGuzzini			
					39.09-14	QT10	10	2x1,5				pixy iGuzzini			
					39.09-15	QT10	10	2x1,5				pixy iGuzzini			
					39.09-16	QT10	10	2x1,5				pixy iGuzzini			
					39.09-17	QT10	10	2x1,5				pixy iGuzzini			
					39.09-18	QT10	10	2x1,5				pixy iGuzzini			
					39.09-19	QT10	10	2x1,5				pixy iGuzzini			
					39.09-20	QT10	10	2x1,5				pixy iGuzzini			
					39.09-21	QT10	10	2x1,5				pixy iGuzzini			
					39.09-22	QT10	10	2x1,5				pixy iGuzzini			
					39.09-23	QT10	10	2x1,5				pixy iGuzzini			
					39.09-24	QT10	10	2x1,5				pixy iGuzzini			
					39.09-25	QT10	10	2x1,5				pixy iGuzzini			
					39.09-26	QT10	10	2x1,5				pixy iGuzzini			
					39.09-27	QT10	10	2x1,5				pixy iGuzzini			
					39.09-28	LED 1	1	2x2,5				light up walk iGuzzini			
					39.09-29	LED 1	1	2x2,5				light up walk iGuzzini			
					39.09-30	LED 1	1	2x2,5				light up walk iGuzzini			
					39.09-31	LED 1	1	2x2,5				light up walk iGuzzini			
					39.09-32	LED 1	1	2x2,5				light up walk iGuzzini			
					39.09-33	LED 1	1	2x2,5				light up walk iGuzzini			
					39.09-34	LED 1	1	2x2,5				light up walk iGuzzini			



Comune di Sesto al Reghena  
Proposta di realizzazione in concessione di lavori per l'innovazione tecnologica,  
l'ottimizzazione energetica, la riqualificazione funzionale, l'adeguamento  
normativo nonché la gestione degli impianti di illuminazione pubblica del  
Comune e sue frazioni  
**Progettazione E4F**



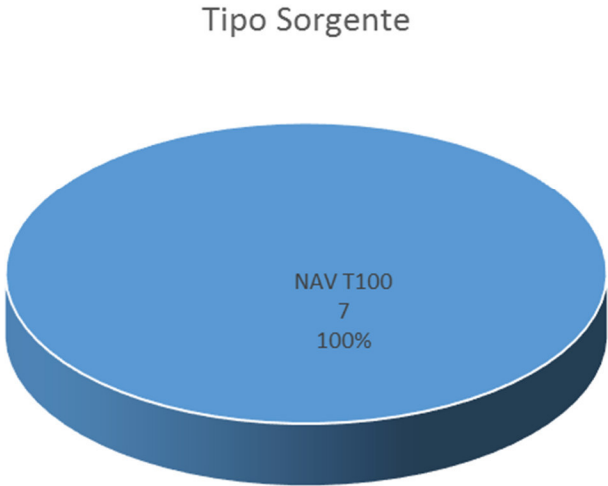
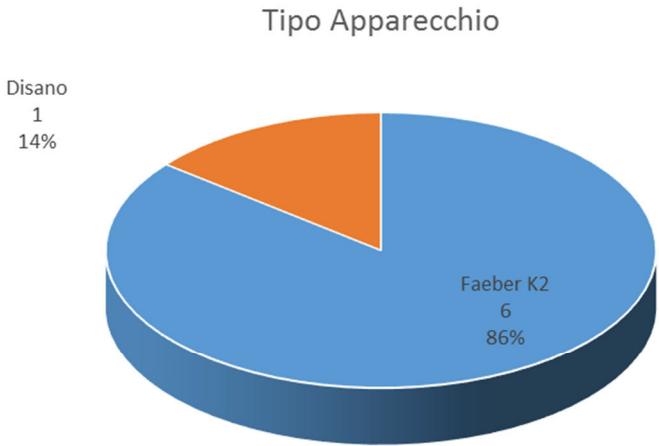
FRAZIONE	codice contatore	codice strada	denominazione toponomastica	classificazione strada	codice punto luce	tipo lampada	potenza	sezione linea (mm <sup>2</sup> )	tipo palo	materiale palo	altezza palo (ml)	armatura	numero punti luce	lunghezza strada servita (ml)	note
SESTO AL REGHENA	39	10	Piazza Cardinale Barbo	F	39.10-01	NAV E110	110	2x1x6		ghisa		lanterna Neri	7	65	
					39.10-02	NAV E110	110	2x1x6		ghisa		lanterna Neri			
					39.10-03	NAV E70	70	2x1x6	neri	ghisa	2,5	globo			
					39.10-04	NAV E70	70	2x1x6	neri	ghisa	2,5	globo			
					39.10-05	NAV E70	70	2x1x6	neri	ghisa	2,5	globo			
					39.10-06	NAV E70	70	2x1x6	neri	ghisa	2,5	globo			
					39.10-07	NAV E70	70	2x1x6	neri	ghisa	2,5	globo			
	39	35	Via Giotto da Bondone	F	39.35-01	NAV E110	110	3x1x25	neri	ghisa		lanterna Neri	43	1240	a muro
					39.35-02	NAV E110	110	3x1x25	neri	ghisa		lanterna Neri			a muro
					39.35-03	NAV E110	110	3x1x25	neri	ghisa		lanterna Neri			a muro
					39.35-04	NAV E110	110	3x1x25	neri	ghisa		lanterna Neri			a muro
					39.35-05	NAV E110	110	3x1x25	neri	ghisa		lanterna Neri			a muro
					39.35-06	NAV E110	110	3x1x25	neri	ghisa		lanterna Neri			a muro
					39.35-07	NAV E110	110	3x1x25	neri	ghisa		lanterna Neri			a muro
					39.35-08	NAV E110	110	3x1x25	neri	ghisa		lanterna Neri			a muro
					39.35-09	NAV E110	110	3x1x25	neri	ghisa		lanterna Neri			a muro
					39.35-10	NAV T100	200	3x1x25	ras	acc. Zinc.	10	K12x2			2 punti luce
					39.35-11	NAV T100	100	3x1x25	ras.	acc. Zinc.	9	K12			
					39.35-12	NAV T100	100	3x1x25	ras.	acc. Zinc.	9	K12			
					39.35-13	NAV T100	100	3x1x25	ras.	acc. Zinc.	9	K12			
					39.35-14	NAV T100	100	3x1x25	ras.	acc. Zinc.	9	K12			
					39.35-15	NAV T100	100	3x1x25	ras.	acc. Zinc.	9	K12			
					39.35-16	NAV T100	100	3x1x25	ras.	acc. Zinc.	9	K12			
					39.35-17	NAV T100	100	3x1x25	ras.	acc. Zinc.	9	K12			
				C	39.35-18	NAV T250	750	3x1x25	ras.	acc. Zinc.	10	K21x3			3 punti luce
					39.35-19	NAV T250	250	3x1x25	conico	acc. Zinc.	10	K21			
					39.35-20	NAV T250	250	3x1x25	conico	acc. Zinc.	10	K21			
					39.35-21	NAV T250	250	3x1x25	ras.	acc. Zinc.	10	K21			
					39.35-22	NAV T250	250	3x1x25	ras.	acc. Zinc.	10	K21			
					39.35-23	NAV T250	250	3x1x25	ras.	acc. Zinc.	10	K21			
					39.35-24	NAV T250	250	3x1x25	ras.	acc. Zinc.	10	K21			
					39.35-25	NAV T250	250	3x1x25	ras.	acc. Zinc.	10	K21			
					39.35-26	NAV T250	500	3x1x25	ras.	acc. Zinc.	10	K21x2			2 punti luce
					39.35-27	NAV T250	500	3x1x25	ras.	acc. Zinc.	10	K21x2			2 punti luce
					39.35-28	NAV T250	250	3x1x25	ras.	acc. Zinc.	10	K21			
					39.35-29	NAV T250	250	3x1x25	ras.	acc. Zinc.	10	K21			
					39.35-30	NAV T250	250	3x1x25	ras.	acc. Zinc.	10	K21			
					39.35-31	NAV T250	250	3x1x25	ras.	acc. Zinc.	10	K21			
					39.35-32	NAV T250	250	3x1x25	ras.	acc. Zinc.	10	K21			
					39.35-33	NAV T250	250	3x1x25	ras.	acc. Zinc.	10	K21			
					39.35-34	NAV T250	250	3x1x25	ras.	acc. Zinc.	10	K21			Laterale fronte Allu's
					39.35-35	NAV T250	250	3x1x25	ras.	acc. Zinc.	10	K21			Laterale fronte Allu's
					39.35-36	NAV T250	250	3x1x25	ras.	acc. Zinc.	10	K21			Laterale fronte Allu's
					39.35-37	NAV T250	250	3x1x25	ras.	acc. Zinc.	10	K21			Laterale fronte Allu's
					39.35-38	NAV T250	250	3x1x25	ras.	acc. Zinc.	10	K21			Laterale fronte Allu's
	39	24	Viale degli Olmi	C	39.24-01	NAV T100	100	2x1x6	conico	acc. Zinc.	8	K22	13	400	
					39.24-02	NAV T100	100	2x1x6	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					39.24-03	NAV T100	100	2x1x6	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					39.24-04	SAP150	50		ras.	acc. Zinc.	8	iGuzzini			Parccheggio
					39.24-05	SAP150	50		ras.	acc. Zinc.	8	iGuzzini			Parccheggio
					39.24-06	SAP150	50		ras.	acc. Zinc.	8	iGuzzini			Parccheggio
					39.24-07	SAP150	50		ras.	acc. Zinc.	8	iGuzzini			Parccheggio
					39.24-08	SAP150	50		ras.	acc. Zinc.	8	iGuzzini			Parccheggio
					39.24-09	SAP150	50		ras.	acc. Zinc.	8	iGuzzini			Parccheggio
					39.24-10	SAP150	50		ras.	acc. Zinc.	8	iGuzzini			Parccheggio
	39	23	Via Degani	F	39.23-01	NAV T100	100	2x1x6	conico	acc. Zinc.	8	K22	2	110	
					39.23-02	NAV T100	100	2x1x6	conico	acc. Zinc.	8	K22			
	39	39	Via Grimani	F	39.24-01	NAV T100	100	2x1x6	ras.	acc. Zinc.	8	K22	2	60	
					39.24-13	NAV T100	100	2x1x6	ras.	acc. Zinc.	8	K22			
	29	90	Via Verdi	F	29.90-01	NAV T100	100	2x1x6	ras.	acc. Zinc.	8	K22	1	50	





2.2. Bagnarola

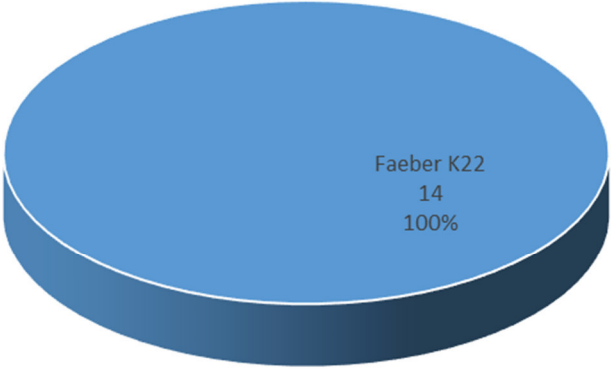
FRAZIONE	codice contatore	codice strada	denominazione toponomastica	classificazione strada	codice punto luce	tipo lampada	potenza	sezione linea (mm <sup>2</sup> )	tipo palo	materiale palo	altezza palo (ml)	armatura	numero punti luce	lunghezza strada servita (ml)	note
BAGNAROLA	01 - Via Borgo di Sotto	05	Via Borgo di Sotto	F	01.05-25	NAV T100	100	3x1x25	ras.	acc. Zinc.	8	K2	7	550	
					01.05-26	NAV T100	100	3x1x25	ras.	acc. Zinc.	8	K2			
					01.05-27	NAV T100	100	3x1x25	ras.	acc. Zinc.	8	Disano			
					01.05-28	NAV T100	100	3x1x25	ras.	acc. Zinc.	8	K22			
					01.05-29	NAV T100	100	3x1x25	ras.	acc. Zinc.	8	K22			
					01.05-30	NAV T100	100	3x1x25	ras.	acc. Zinc.	8	k22			
					01.05-31	NAV T100	100	3x1x25	ras.	acc. Zinc.	8	k22			



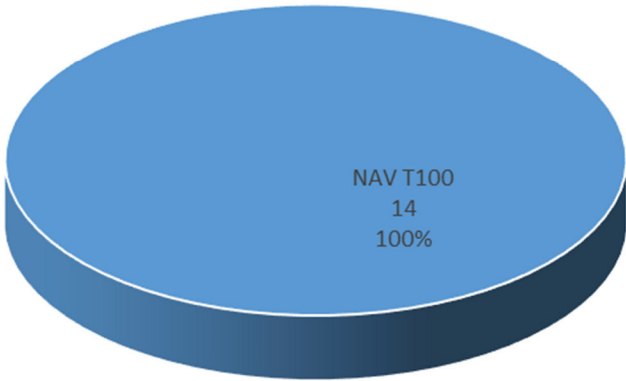


FRAZIONE	codice contatore	codice strada	denominazione toponomastica	classificazione strada	codice punto luce	tipo lampada	potenza	sezione linea (mm <sup>2</sup> )	tipo palo	materiale palo	altezza palo (ml)	armatura	numero punti luce	lunghezza strada servita (ml)	note
BAGNAROLA	12 - Via Mielma	51	Via Mielma	C	13.51-07	NAV T100	100	3x1x10	conico	acc. Zinc.	8	K22	14	700	
					13.51-08	NAV T100	100	3x1x10	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					13.51-09	NAV T100	100	3x1x10	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					13.51-10	NAV T100	100	3x1x10	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					13.51-11	NAV T100	100	3x1x10	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					13.51-12	NAV T100	100	3x1x10	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					13.51-13	NAV T100	100	3x1x10	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					13.51-14	NAV T100	100	3x1x10	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					13.51-15	NAV T100	100	3x1x10	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					13.51-16	NAV T100	100	3x1x10	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					13.51-17	NAV T100	100	3x1x10	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					13.51-18	NAV T100	100	3x1x10	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					13.51-19	NAV T100	100	3x1x10	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					13.51-20	NAV T100	100	3x1x10	conico	acc. Zinc.	8	K22			

Tipo Apparecchio

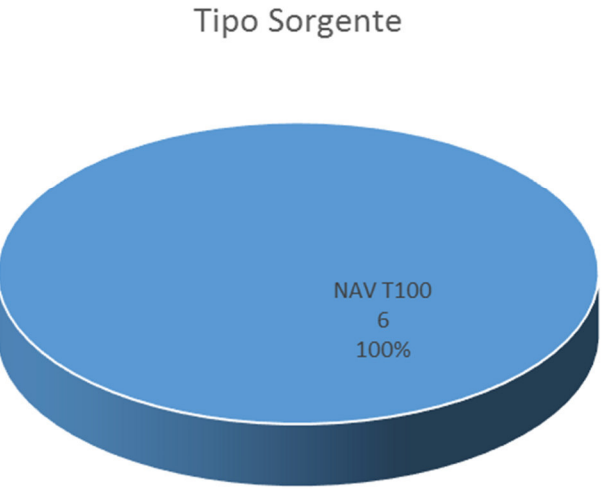
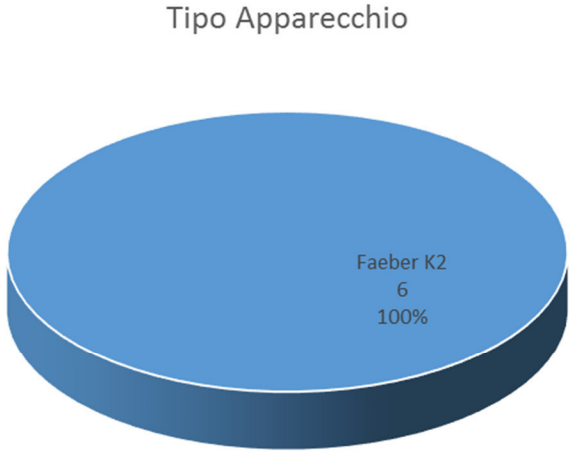


Tipo Sorgente





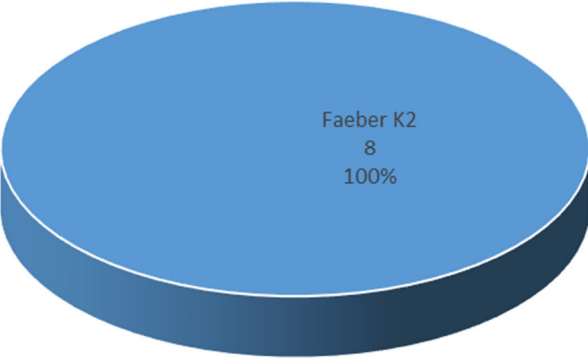
FRAZIONE	codice contatore	codice strada	denominazione toponomastica	classificazione strada	codice punto luce	tipo lampada	potenza	sezione linea (mm <sup>2</sup> )	tipo palo	materiale palo	altezza palo (ml)	armatura	numero punti luce	lunghezza strada servita (ml)	note
BAGNAROLA	13 - Via Mielma	51	Via Mielma	C	13.51-01	NAV T100	100	3x1x6	ras.	acc. Zinc.	8	K2	6	300	
					13.51-02	NAV T100	100	3x1x6	ras.	acc. Zinc.	8	K2			
					13.51-03	NAV T100	100	3x1x6	ras.	acc. Zinc.	8	K2			
					13.51-04	NAV T100	100	3x1x6	ras.	acc. Zinc.	8	K2			
					13.51-05	NAV T100	100	3x1x6	ras.	acc. Zinc.	8	K2			
					13.51-06	NAV T100	100	3x1x6	ras.	acc. Zinc.	8	K2			



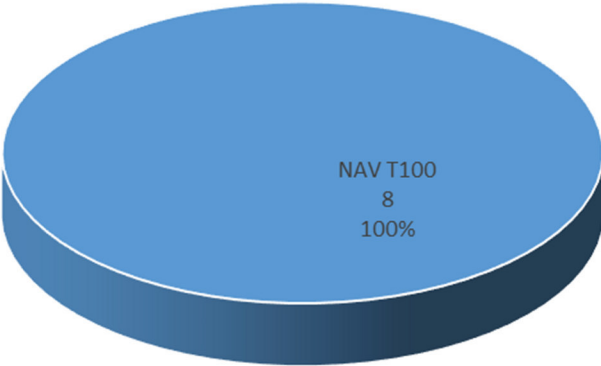


FRAZIONE	codice contatore	codice strada	denominazione toponomastica	classificazione strada	codice punto luce	tipo lampada	potenza	sezione linea (mm <sup>2</sup> )	tipo palo	materiale palo	altezza palo (ml)	armatura	numero punti luce	lunghezza strada servita (ml)	note
BAGNAROLA	15 - Via Stalis	80	Via Stalis	F	15.80-01	NAV T100	100	2x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	K2	8	510	
					15.80-02	NAV T100	100	2x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	K2			
					15.80-03	NAV T100	100	2x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	K2			
					15.80-04	NAV T100	100	2x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	K2			
					15.80-05	NAV T100	100	2x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	K2			
					15.80-06	NAV T100	100	2x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	K2			
					15.80-07	NAV T100	100	2x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	K2			
					15.80-08	NAV T100	100	2x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	K2			

Tipo Apparecchio

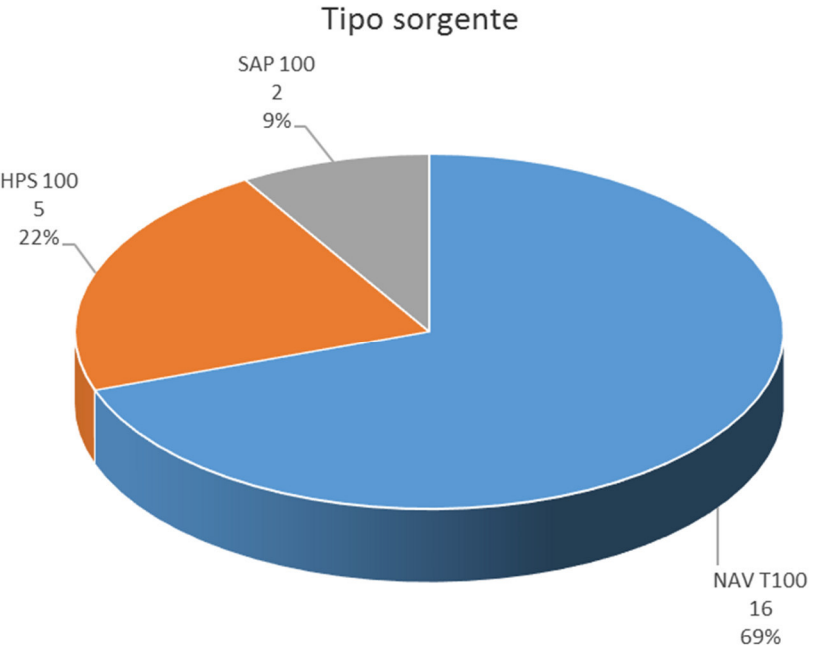
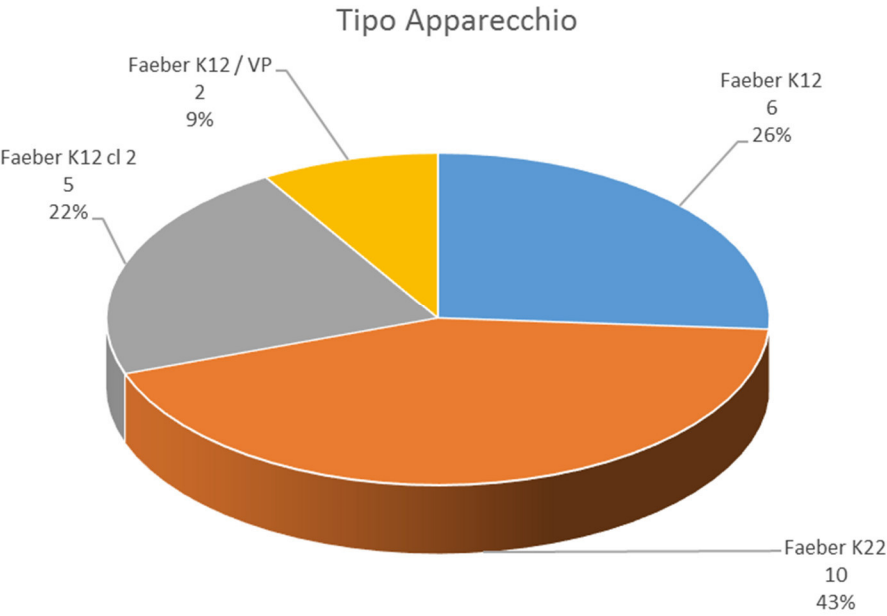


Tipo Sorgente





FRAZIONE	codice contatore	codice strada	denominazione toponomastica	classificazione strada	codice punto luce	tipo lampada	potenza	sezione linea (mm <sup>2</sup> )	tipo palo	materiale palo	altezza palo (ml)	armatura	numero punti luce	lunghezza strada servita (ml)	note
BAGNAROLA	16 - Via Versiola	91	Via Versiola	F	16.91-04	NAV T100	100	3x1x2,5	ras.	acc. Zinc	8	K22	16	700	
					16.91-05	NAV T100	100	3x1x2,5	ras.	acc. Zinc	8	K22			
					16.91-06	NAV T100	100	3x1x2,5	ras.	acc. Zinc	8	K22			
					16.91-07	NAV T100	100	3x1x2,5	ras.	acc. Zinc	8	K22			
					16.91-08	NAV T100	100	3x1x2,5	ras.	acc. Zinc	8	K22			
					16.91-09	NAV T100	100	3x1x2,5	ras.	acc. Zinc	8	K22			
					16.91-10	NAV T100	100	3x1x2,5	ras.	acc. Zinc	8	K22			
					16.91-11	NAV T100	100	3x1x2,5	ras.	acc. Zinc	8	K22			
					16.91-12	NAV T100	100	3x1x2,5	conico	acc. Zinc	8	K12			
					16.91-13	NAV T100	100	3x1x2,5	ras.	acc. Zinc	8	K22			Lott. Dorassina
					16.91-14	NAV T100	100	3x1x2,5	conico	acc. Zinc	8	K12			Lott. Dorassina
					16.91-15	NAV T100	100	3x1x2,5	conico	acc. Zinc	8	K12			Lott. Dorassina
					16.91-16	NAV T100	100	3x1x2,5	conico	acc. Zinc	8	K12			Lott. Dorassina
					16.91-17	NAV T100	100	3x1x2,5	conico	acc. Zinc	8	K12			Lott. Dorassina
					16.91-18	NAV T100	100	3x1x2,5	conico	acc. Zinc	8	K12			Lott. Dorassina
					16.91-19	NAV T100	100	3x1x2,5	conico	acc. Zinc	8	K22			
	16	27	Via Dorassina	F	16.91-01	HPS 100	100	2x1x6	conico	acc. Zinc	8	K12 cl 2	7	275	
					16.91-02	HPS 100	100	2x1x6	conico	acc. Zinc	8	K12 cl 2			
					16.91-03	HPS 100	100	2x1x6	conico	acc. Zinc	8	K12 cl 2			
					16.91-04	HPS 100	100	2x1x6	conico	acc. Zinc	8	K12 cl 2			
					16.91-05	HPS 100	100	2x1x6	conico	acc. Zinc	8	K12 cl 2			
					16.91-06	SAP 100	100	2x1x4				K12 / VP			mensola 0,5 ml
					16.91-07	SAP 100	100	2x1x4				K12 / VP			mensola 0,5 ml





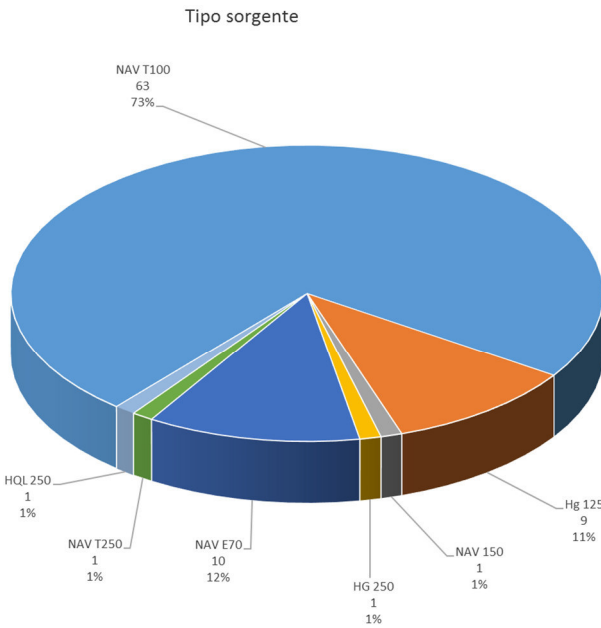
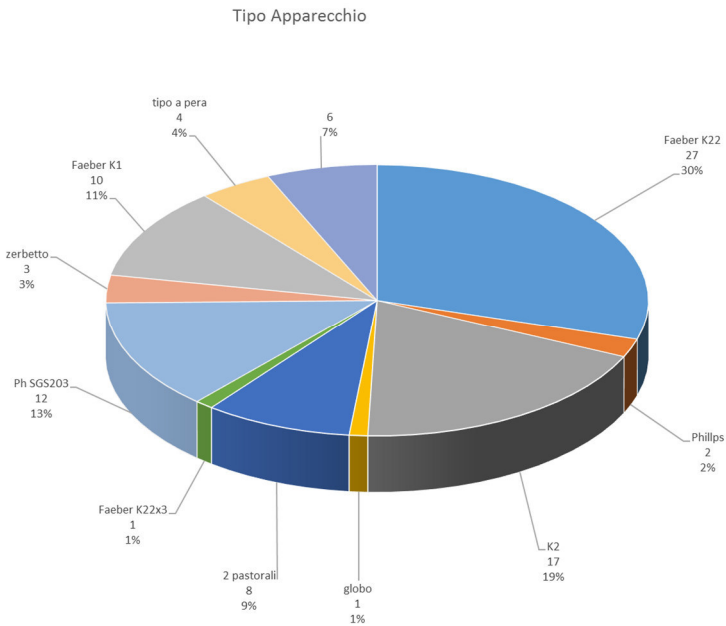
FRAZIONE	codice contatore	codice strada	denominazione toponomastica	classificazione strada	codice punto luce	tipo lampada	potenza	sezione linea (mm <sup>2</sup> )	tipo palo	materiale palo	altezza palo (ml)	armatura	numero punti luce	lunghezza strada servita (ml)	note
BAGNAROLA	40 - Via Siega	05	Via Borgo di Sotto	F	40.05-01	NAV T100	100	3x1x25	conico	acc. Zinc.	8	K22	24	1000	
					40.05-02	NAV T100	100	3x1x25	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					40.05-03	NAV T100	100	3x1x25	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					40.05-04	NAV T100	100	3x1x25	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					40.05-05	NAV T100	100	3x1x25	no			K22			
					40.05-06	NAV T100	100	3x1x25	ras.	acc. Zinc.	8	K22			
					40.05-07	NAV E 70	70	3x1x6	ras.	acc. Zinc.	6	Phillips			
					40.05-08	NAV E 70	70	3x1x6	conico	acc. Zinc.	6	Phillips			
					40.05-09	NAV T100	100	3x1x25	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					40.05-10	NAV T100	100	3x1x25	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					40.05-11	NAV T100	100	3x1x25	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					40.05-12	NAV T100	100	3x1x25	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					40.05-13	NAV T100	100	3x1x25	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					40.05-14	NAV T100	100	3x1x25	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					40.05-15	NAV T100	100	3x1x25	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					40.05-16	NAV T100	100	3x1x25	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					40.05-17	NAV T100	100	3x1x25	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					40.05-18	NAV T100	100	3x1x25	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					40.05-19	NAV T100	100	3x1x25	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					40.05-20	NAV T100	100	3x1x25	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					40.05-21	NAV T100	100	3x1x25	ras.	acc. Zinc.	8	K22			
					40.05-22	NAV T100	100	3x1x25	ras.	acc. Zinc.	8	K22			
					40.05-23	NAV T100	100	3x1x25	ras.	acc. Zinc.	8	K22			
					40.05-24	NAV T100	100	3x1x25	ras.	acc. Zinc.	8	K2			
	40	79	Via Siega	F	40.79-01	NAV T100	100	3x1x16	ras.	acc.zinc.	8	K2	9	500	
					40.79-02	NAV T100	100	3x1x16	ras.	acc.zinc.	8	K2			
					40.79-03	NAV T100	100	3x1x16	ras.	acc.zinc.	8	K2			
					40.79-04	NAV T100	100	3x1x16	ras.	acc.zinc.	8	K2			
					40.79-05	NAV T100	100	3x1x16	ras.	acc.zinc.	8	K2			
					40.79-06	NAV T100	100	3x1x16	ras.	acc.zinc.	8	K2			
					40.79-07	NAV T100	100	3x1x16	ras.	acc.zinc.	8	K2			
					40.79-08	NAV T100	100	3x1x16	ras.	acc.zinc.	8	K2			
					40.79-09	NAV T100	100	3x1x16	ras.	acc.zinc.	8	K2			
	40	21	Via Costantini	F	40.21-01	Hg 125	125	1x3x2,5	ras.	acc. Zinc.	8	K2	5	180	
					40.21-02	Hg 125	125	1x3x2,5	ras.	acc. Zinc.	8	K2			
					40.21-03	Hg 125	125	1x3x2,5	ras.	acc. Zinc.	8	K2			
					40.21-04	Hg 125	125	1x3x2,5	ras.	acc. Zinc.	8	K2			
					40.21-05	Hg 125	125	1x3x2,5	ras.	acc. Zinc.	8	K2			
	40	57	Piazza IV Novembre	C	40.57-01	NAV 150	450	3x1x25mm	Neri	ghisa	8	globo	2	50	3 pastorali
					40.57-02	HG 250	250	3x1x25mm	Neri	ghisa	3,5				



Comune di Sesto al Reghena  
Proposta di realizzazione in concessione di lavori per l'innovazione tecnologica,  
l'ottimizzazione energetica, la riqualificazione funzionale, l'adeguamento  
normativo nonché la gestione degli impianti di illuminazione pubblica del  
Comune e sue frazioni  
**Progettazione E4F**



FRAZIONE	codice contatore	codice strada	denominazione toponomastica	classificazione strada	codice punto luce	tipo lampada	potenza	sezione linea (mm <sup>2</sup> )	tipo palo	materiale palo	altezza palo (ml)	armatura	numero punti luce	lunghezza strada servita (ml)	note
BAGNAROLA	40	54	Via Montesanto	C	40.54-15	NAV T100	100	1x25+2x16	Domiziani	acc. Zinc.	8	Ph SGS203	35	900	pista ciclabile
					40.54-16	NAV T100	100	1x25+2x16	Domiziani	acc. Zinc.	8	Ph SGS203			pista ciclabile
					40.54-17	NAV T100	100	1x25+2x16	Domiziani	acc. Zinc.	8	Ph SGS203			pista ciclabile
					40.54-18	NAV T100	100	1x25+2x16	Domiziani	acc. Zinc.	8	Ph SGS203			pista ciclabile
					40.54-19	NAV T100	100	1x25+2x16	Domiziani	acc. Zinc.	8	Ph SGS203			pista ciclabile
					40.54-20	NAV T100	100	1x25+2x16	Domiziani	acc. Zinc.	8	Ph SGS203			pista ciclabile
					40.54-21	NAV T100	100	1x25+2x16	Domiziani	acc. Zinc.	8	Ph SGS203			pista ciclabile
					40.54-22	NAV T100	100	3x4	ras.	acc. Zinc.	8	zerbetto			
					40.54-23			3x4	ras.	acc. Zinc.	8				rompitratte
					40.54-24	NAV T100	100	3x4	ras.	acc. Zinc.	8	zerbetto			sbraccio 2,5 ml
					40.54-25	NAV T100	100	3x4	ras.	acc. Zinc.	8	K2			
					40.54-26			3x4	ras.	acc. Zinc.	8				rompitratte
	40	16	Via Cicuto	F	40.54-27	NAV T100	100	3x4	ras.	acc. Zinc.	8	K2	10	300	
					40.16-01	NAV T100	100	3x1x16	conico	acc. Zinc.	8	K1			
					40.16-02	NAV T100	100	3x1x16	conico	acc. Zinc.	8	K1			
					40.16-03	NAV T100	100	3x1x16	conico	acc. Zinc.	8	K1			
					40.16-04	NAV T100	100	3x1x16	conico	acc. Zinc.	8	K1			
					40.16-05	NAV T100	100	3x1x16	conico	acc. Zinc.	8	K1			
					40.16-06	NAV T100	100	3x1x16	conico	acc. Zinc.	8	K1			
					40.16-07	NAV T100	100	3x1x16	conico	acc. Zinc.	8	K1			
					40.16-08	NAV T100	100	3x1x16	conico	acc. Zinc.	8	K1			
					40.16-09	NAV T100	100	3x1x16	conico	acc. Zinc.	8	K1			
	40	77	Via Sarpi	F	40.16-10	NAV T100	100	3x1x16	conico	acc. Zinc.	8	K1			
					40.77-01	NAV T100	100	3x1x10	conico	acc. zinc.	8	K22	6	250	
					40.77-02	NAV T100	100	3x1x10	conico	acc. zinc.	8	K22			
					40.77-03	NAV T100	100	3x1x10	conico	acc. zinc.	8	K22			
					40.77-04	NAV T100	100	3x1x10	conico	acc. zinc.	8	K22			
					40.77-05	NAV T100	100	3x1x10	conico	acc. zinc.	8	K22			
	40	45	Via Magredi	F	40.77-06	NAV T100	100	3x1x10	conico	acc. zinc.	8	K22	4	240	sbraccio 2,5 ml
					40.45-01	HG 125	125	1x2x2,5	conico	cls	8	tipo a pera			
					40.45-02			1x2x2,5	conico	cls	8				mensola sbraccio 2,5
					40.45-03	HG 125	125	1x2x2,5				tipo a pera			
					40.45-04			1x2x2,5							
					40.45-05			1x2x2,5							
					40.45-06	HG 125	125	1x2x2,5	ras.	acc. Zinc.	8	tipo a pera			sbraccio 2,5 ml
	40	91	Via Versiola	F	40.45-07	HG 125	125	1x2x2,5	ras.	acc. Zinc.	8	tipo a pera	1	50	sbraccio 2,5 ml
					40.91-20	HQL 250	250	3x1x2,5	ras.	acc. Zinc.	8	zerbetto			sbraccio 2,5 ml





FRAZIONE	codice contatore	codice strada	denominazione toponomastica	classificazione strada	codice punto luce	tipo lampada	potenza	sezione linea (mm <sup>2</sup> )	tipo palo	materiale palo	altezza palo (ml)	armatura	numero punti luce	lunghezza strada servita (ml)	note
BAGNAROLA	41	57	Piazza IV Novembre	F	41.57-01	hg 250	250	3x1x25mm	Neri	ghisa	3,5	globo	23	260	
					41.57-02	hg 250	250	3X1x25mm	Neri	ghisa	3,5	globo			
					41.57-03	hg 250	750	3x1x25mm	Neri 3 Past.	ghisa	3	globo			3 pastorali
					41.57-04	hg 250	250	3x1x25mm	Neri	ghisa	3,5	globo			
					41.57-05	hg 250	250	3x1x25mm	Neri	ghisa	3,5	globo			
					41.57-06	hg 250	250	3x1x25mm	Neri	ghisa	3,5	lanterna			
					41.57-07	hg 250	250	3x1x25mm	Neri	ghisa	3,5	lanterna			
					41.57-08	hg 250	250	3x1x25mm	Neri	ghisa	3,5	globo			
					41.57-09	hg 250	250	3x1x25mm	Neri	ghisa	3,5	globo			
					41.57-10	hg 250	250	3x1x25mm	Neri	ghisa	3,5	globo			
					41.57-11	hg 125	500	3x1x25mm	Neri 2 Past.	ghisa	3	globo			2 pastorali
					41.57-12	hg 125	500	3x1x25mm	Neri 2 Past.	ghisa	3	globo			2 pastorali
					41.57-13	hg 250	500	3x1x25mm	Neri 2 Past.	ghisa	5	globo			2 pastorali
					41.57-14	B.C.20watt	20		Disano	acciaio	1	fungo			parcheggio
					41.57-15	B.C.20watt	20		Disano	acciaio	1	fungo			parcheggio
					41.57-16	B.C.20watt	20		Disano	acciaio	1	fungo			parcheggio
					41.57-17	B.C.20watt	20		Disano	acciaio	1	fungo			parcheggio
					41.57-18	B.C.20watt	20		Disano	acciaio	1	fungo			parcheggio
	41	70	Via Sabotino	F	41.70-01	NAV E70 I	70	3x1x6	ras.	acc. Zinc.	9	tipo A&G	6	160	
					41.70-02	NAV E70 I	70	3x1x6	ras.	acc. Zinc.	9	tipo A&G			
					41.70-03	NAV E70 I	320	3x1x6	ras.	acc. Zinc.	9	tipo A&G			+ Phillips NAV T250
					41.70-04	NAV E70 I	70	3x1x6	ras.	acc. Zinc.	9	tipo A&G			
					41.70-05	NAV E70 I	70	3x1x6	ras.	acc. Zinc.	9	tipo A&G			
	41	37	Via Gobetti	F	41.37-01	NAV E 70I	70	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	9	tipo A&G	25	750	
					41.37-01	NAV E 70I	70	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	9	tipo A&G			
					41.37-02	NAV E 70I	70	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	9	tipo A&G			
					41.37-03	NAV E 70I	70	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	9	tipo A&G			
					41.37-04	NAV E 70I	70	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	9	tipo A&G			
					41.37-05	NAV E 70I	70	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	9	tipo A&G			
					41.37-06	NAV E 70I	70	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	9	tipo A&G			
					41.37-07	NAV E 70I	70	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	9	tipo A&G			
					41.37-08	NAV E 70I	70	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	9	tipo A&G			
					41.37-09	NAV E 70I	70	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	9	tipo A&G			
					41.37-10	NAV E 70I	70	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	9	tipo A&G			
					41.37-11	NAV E 70I	70	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	9	tipo A&G			
					41.37-12	NAV E 70I	70	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	9	tipo A&G			
					41.37-13	NAV E 70I	70	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	9	tipo A&G			
					41.37-14	NAV E 70I	70	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	9	tipo A&G			
					41.37-15	NAV E 70I	70	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	9	tipo A&G			
					41.37-16	NAV E 70I	70	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	9	tipo A&G			
					41.37-17	NAV E 70I	70	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	9	tipo A&G			
					41.37-18	NAV E 70I	70	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	9	tipo A&G			
					41.37-19	NAV E 70I	70	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	9	tipo A&G			
					41.37-20	NAV E 70I	70	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	9	tipo A&G			
					41.37-21	NAV E 70I	70	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	9	tipo A&G			
					41.37-22	NAV E 70I	70	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	9	tipo A&G			
					41.37-23	NAV E 70I	470	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	9	tipo A&G			Disano Indio HQIT 400

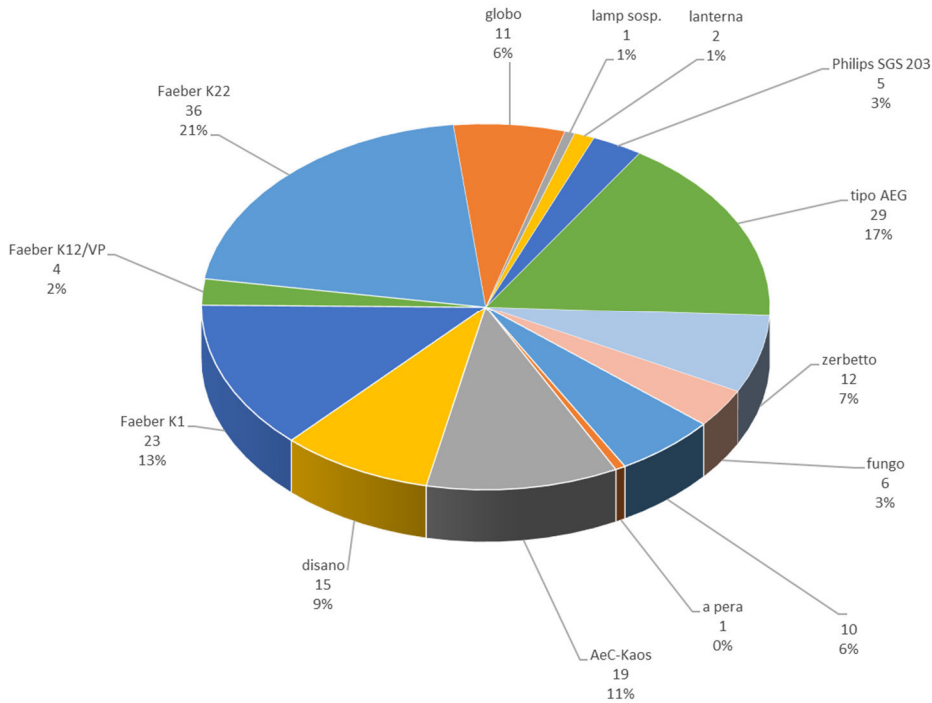


Comune di Sesto al Reghena  
Proposta di realizzazione in concessione di lavori per l'innovazione tecnologica,  
l'ottimizzazione energetica, la riqualificazione funzionale, l'adeguamento  
normativo nonché la gestione degli impianti di illuminazione pubblica del  
Comune e sue frazioni  
**Progettazione E4F**

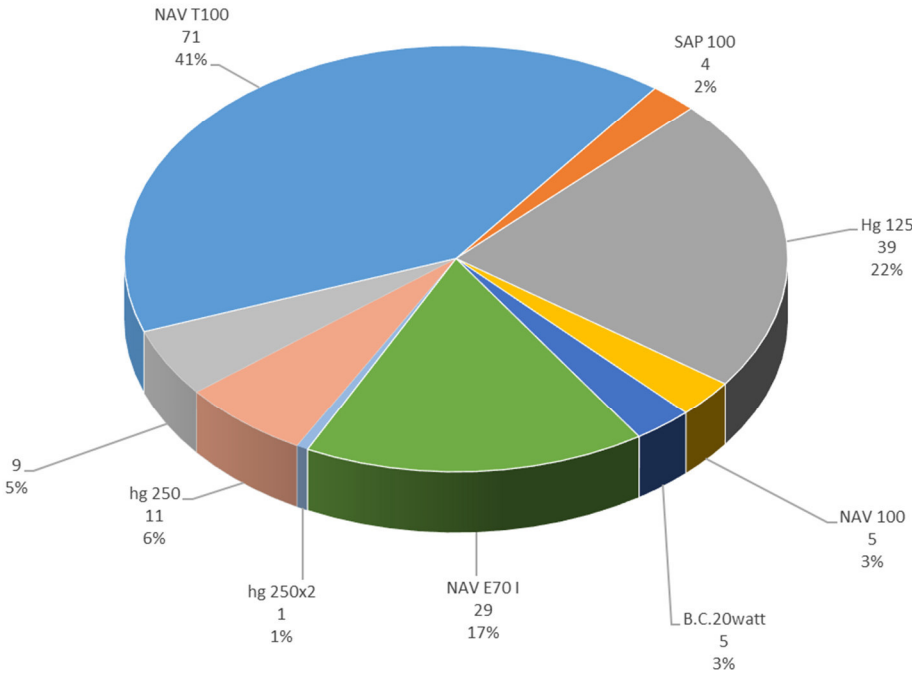


FRAZIONE	codice contatore	codice strada	denominazione toponomastica	classificazione strada	codice punto luce	tipo lampada	potenza	sezione linea (mm <sup>2</sup> )	tipo palo	materiale palo	altezza palo (ml)	armatura	numero punti luce	lunghezza strada servita (ml)	note
BAGNAROLA	41	94	Via Vissignano	C	41.94-01	NAV T 100	100	1x3x25	conico	acc. Zinc.	9	AeC-Kaos	40	2500	sb. 2,5 ml - alim. elet.
					41.94-02	NAV T 100	100	1x3x25	conico	acc. Zinc.	9	AeC-Kaos			sb. 2,5 ml - alim. elet.
					41.94-03	NAV T 100	100	1x3x25	conico	acc. Zinc.	9	AeC-Kaos			sb. 2,5 ml - alim. elet.
					41.94-04	NAV T 100	100	1x3x25	conico	acc. Zinc.	9	AeC-Kaos			sb. 2,5 ml - alim. elet.
					41.94-05	NAV T 100	100	3x1x16	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					41.94-06	NAV T 100	100	3x1x16	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					41.94-07	NAV T 100	100	3x1x16	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					41.94-08	NAV T 100	100	3x1x16	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					41.94-09	NAV T 100	100	3x1x16	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					41.94-10	NAV T 100	100	3x1x16	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					41.94-11	NAV T 100	100	3x1x16	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					41.94-12	NAV T 100	100	3x1x16	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					41.94-13	NAV T 100	100	3x1x16	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					41.94-14	NAV T 100	100	3x1x16	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					41.94-15	NAV T 100	100	3x1x16	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					41.94-16	NAV T 100	100	3x1x16	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					41.94-17	NAV T 100	100	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	8	K22			Laterale
					41.94-18	NAV T 100	100	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	8	K22			Laterale
					41.94-19	NAV T 100	100	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	8	K22			Laterale
					41.94-20	NAV T 100	100	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	8	K22			Laterale
					41.94-21	NAV T 100	100	3x1x16	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					41.94-22			3x1x16	ras.	acc. Zinc.	8				rompitratte - sb 2,5 ml
					41.94-23	Hg 125	125	3x16	conico	acc. Zinc.	8	zerbetto			sbraccio 2,5 ml
					41.94-24			3x16	ras.	acc. Zinc.	8				rompitratte
					41.94-25	Hg 125	125	3x16	ras.	acc. Zinc.	8	zerbetto			sbraccio 2,5 ml
					41.94-26			3x16	ras.	acc. Zinc.	8				rompitratte
					41.94-27	Hg 125	125	3x16	ras.	acc. Zinc.	8	zerbetto			sbraccio 2,5 ml
					41.94-28			3x16	ras.	acc. Zinc.	8				rompitratte
					41.94-29	Hg 125	125	3x16	ras.	acc. Zinc.	8	zerbetto			sbraccio 2,5 ml
					41.94-30	NAV T 100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	disano			
					41.94-31	NAV T 100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	disano			
					41.94-32	NAV T 100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	disano			
					41.94-33	NAV T 100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	disano			
					41.94-34	NAV T 100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	disano			
					41.94-35	NAV T 100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	disano			
					41.94-36	NAV T 100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	disano			traversale agraria
					41.94-37	NAV T 100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	disano			traversale agraria
					41.94-38	NAV T 100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	disano			traversale agraria
					41.94-39	NAV T 100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	disano			traversale agraria
					41.94-40	NAV T 100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	disano			traversale agraria
					41.94-41	NAV T 100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	disano			traversale agraria
					41.94-42	NAV T 100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	disano			traversale agraria
					41.94-43	NAV T 100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	disano			traversale agraria
					41.94-44	NAV T 100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	disano			
	41	73	Via San Rocco	F	41.73-01	hg 250x2	500	3x1x10	ras	acc. Zinc.	10	Fungo	10	300	fungo 2 lampade
					41.73-02	hg 125	125	3x4	ras	acc. Zinc.	8	zerbetto			sbraccio 2,5 ml
					41.73-03	hg 125	125	3x4				zerbetto			sbraccio 2,5 ml
					41.73-04	hg 125	125	3x4				zerbetto			sbraccio 2,5 ml
					41.73-05	hg 125	125	2x4				zerbetto			sbraccio 2,5 ml
					41.73-06	SAP 100	100	2x4	conico	acc. Zinc.	8	K12/VP			sbraccio 2,5 ml
					41.73-07	SAP 100	100	2x4	conico	acc. Zinc.	8	K12/VP			sbraccio 2,5 ml
					41.73-08	SAP 100	100	2x4	conico	acc. Zinc.	8	K12/VP			sbraccio 2,5 ml
					41.73-09	SAP 100	100	2x4	conico	acc. Zinc.	8	K12/VP			sbraccio 2,5 ml
	41	36	Via Gleris	F	41.36-01			2x6	ras	acc. Zinc.	8				rompitratte
					41.36-02	Hg 125	125	2x6	ras	acc. Zinc.	8	a pera			sbraccio 2,5 ml
					41.36-03	NAV T 100	100	2x6	ras	acc. Zinc.	8	K22			
					41.36-04	NAV T 100	100	2x6	ras	acc. Zinc.	8	K22			rompitratte
					41.36-05			2x6	ras	acc. Zinc.	8				rompitratte
					41.36-06	NAV T 100	100	2x6	ras	acc. Zinc.	8	K22			rompitratte
					41.36-07			2x6	ras	acc. Zinc.	8				rompitratte
					41.36-08	NAV T 100	100	2x6	ras	acc. Zinc.	8	K22			rompitratte
					41.36-09			2x6	ras	acc. Zinc.	8				rompitratte
					41.36-10	NAV T 100	100	2x6	ras	acc. Zinc.	8	K22			rompitratte
					41.36-11			2x6	ras	acc. Zinc.	8				rompitratte
					41.36-12	NAV T 100	100	2x6	ras	acc. Zinc.	8	K22			
	41	28	Via Fontane	F	41.28-01	NAV T 100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	K22	6	570	lato Via Vissignano
					41.28-02	NAV T 100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	K22			lato Via Vissignano
					41.28-03	NAV T 100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	K22			lato Via Vissignano
					41.28-04	NAV T 100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	K22			lato Via Vissignano
					41.28-05	NAV T 100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	K22			lato Via Vissignano
					41.28-06	NAV T 100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	K22			lato Via Vissignano

Tipo Apparecchio



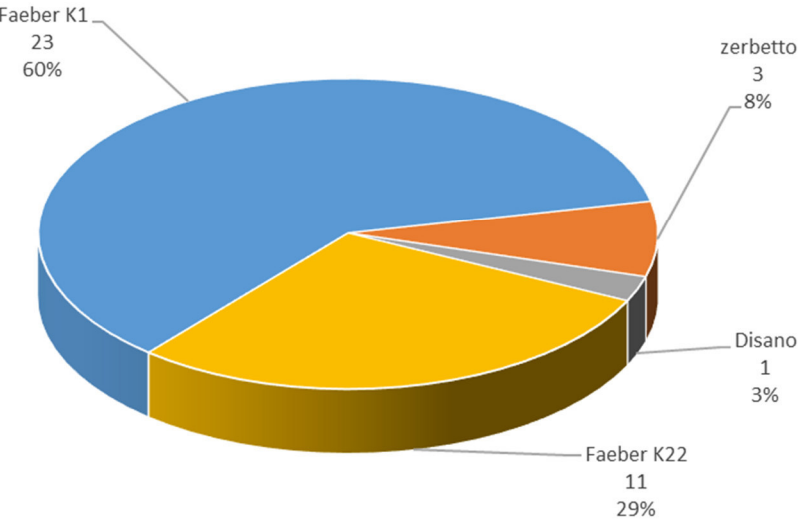
Tipo sorgente



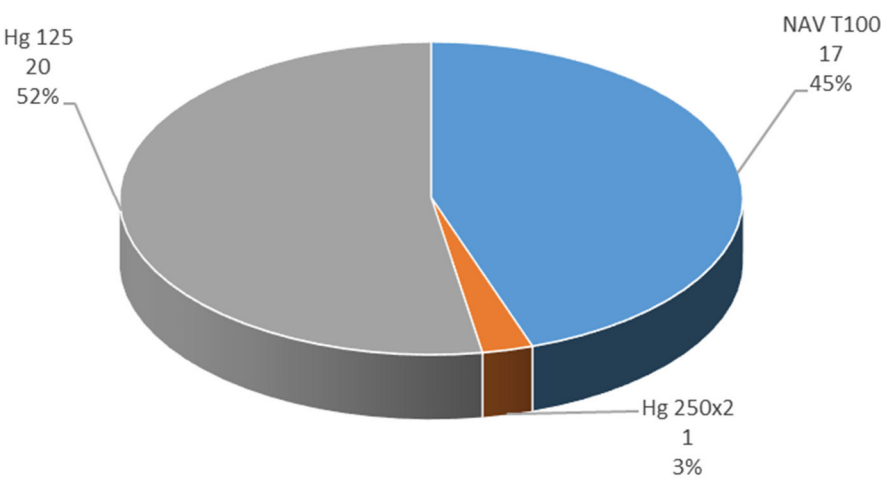


FRAZIONE	codice contatore	codice strada	denominazione toponomastica	classificazione strada	codice punto luce	tipo lampada	potenza	sezione linea (mm <sup>2</sup> )	tipo palo	materiale palo	altezza palo (ml)	armatura	numero punti luce	lunghezza strada servita (ml)	note
BAGNAROLA	42 - Via San Pietro	60	Via Piave	F	42.60-01	NAV T100	100	3x1x16	conico	acc. Zinc.	8	K1	24	1180	
					42.60-02	NAV T100	100	3x1x16	conico	acc. Zinc.	8	K1			
					42.60-03	NAV T100	100	3x1x16	conico	acc. Zinc.	8	K1			
					42.60-04	NAV T100	100	3x1x16	conico	acc. Zinc.	8	K1			
					42.60-05	NAV T100	100	3x1x16	conico	acc. Zinc.	8	K1			
					42.60-06	NAV T100	100	3x1x16	conico	acc. Zinc.	8	K1			
					42.60-07	Hg 250x2	500	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	9	K22			
					42.60-08	Hg 125	125	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	8	K1			
					42.60-09	Hg 125	125	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	8	K1			
					42.60-10	Hg 125	125	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	8	K1			
					42.60-11	Hg 125	125	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	8	K1			
					42.60-12	Hg 125	125	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	8	K1			
					42.60-13	NAV T100	100	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	8	K22			sbraccio 2,5 ml
					42.60-14	Hg 125	125	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	8	K1			
					42.60-15	Hg 125	125	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	8	K1			
					42.60-16	Hg 125	125	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	8	K1			
					42.60-17	Hg 125	125	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	8	K1			
					42.60-18	Hg 125	125	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	8	K1			
					42.60-19	Hg 125	125	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	8	K1			
					42.60-20	Hg 125	125	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	8	K1			
					42.60-21	Hg 125	125	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	8	K1			
					42.60-22	Hg 125	125	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	8	K1			
					42.60-23	Hg 125	125	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	8	K1			
					42.60-24	Hg 125	125	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	8	K1			
	42	91	Via Versiola	F	42.91-01	NAV T100	100	3x1x2,5	ras.	acc. Zinc.	8	Disano	3	140	
					42.91-02	Hg 125	125	3x1x2,5	ras.	acc. Zinc.	8	zerbetto			sbraccio 2,5 ml
					42.91-03	Hg 125	125	3x1x2,5	ras.	acc. Zinc.	8	zerbetto			sbraccio 2,5 ml
	42	72	Via S. Pietro	F	42.72-01	Hg 125	125	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	zerbetto	3	147	sbraccio 2,5 ml
					42.72-02	Nav T100	100	3x1x10	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					42.72-03	Hg 125	125	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	K1			
	42	53	Via Monte Grappa	F	42.53-01	NAV T100	100	3x1x6	conico	acc. Zinc.	8	K22	8	370	
					42.53-02	NAV T100	100	3x1x6	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					42.53-03	NAV T100	100	3x1x6	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					42.53-04	NAV T100	100	3x1x6	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					42.53-05	NAV T100	100	3x1x6	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					42.53-06	NAV T100	100	3x1x6	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					42.53-07	NAV T100	100	3x1x6	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					42.53-08	NAV T100	100	3x1x6	conico	acc. Zinc.	8	K22			

Tipo Apparecchio



Tipo sorgente

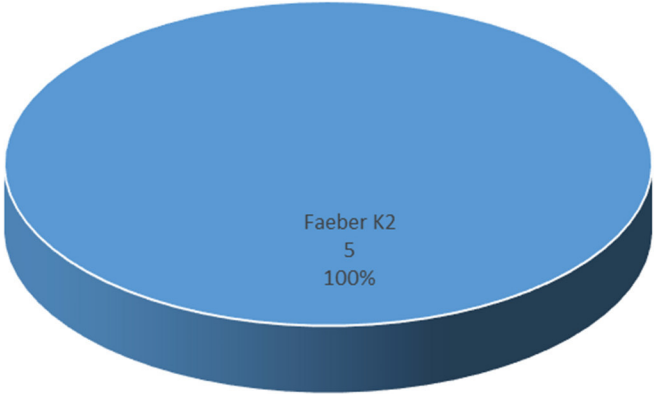




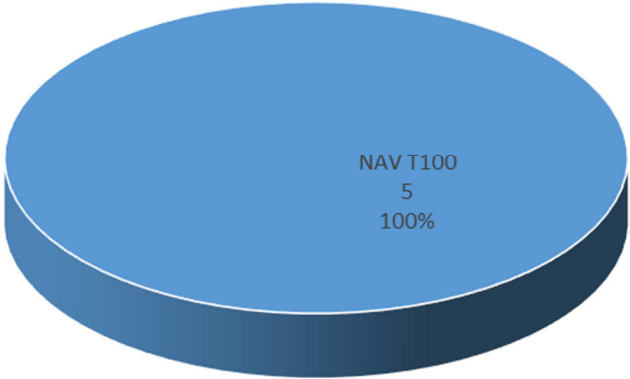
2.3. Ramuscello

FRAZIONE	codice contatore	codice strada	denominazione toponomastica	classificazione strada	codice punto luce	tipo lampada	potenza	sezione linea (mm <sup>2</sup> )	tipo palo	materiale palo	altezza palo (ml)	armatura	numero punti luce	lunghezza strada servita (ml)	note
RAMUSCELLO	04 - Via Freschi	31	Via Freschi	F	04.31-01	NAV T100	100	2x6	ras.	acc. Zinc	8	K2	5	300	
					04.31-02	NAV T100	100	2x6	ras.	acc. Zinc	8	K2			
					04.31-03	NAV T100	100	2x6	ras.	acc. Zinc	8	K2			
					04.31-04	NAV T100	100	2x6	ras.	acc. Zinc	8	K2			
					04.31-05	NAV T100	100	2x6	ras.	acc. Zinc	8	K2			

Tipo Apparecchio



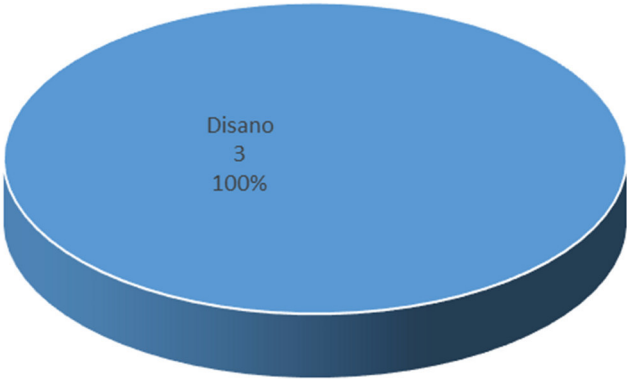
Tipo sorgente



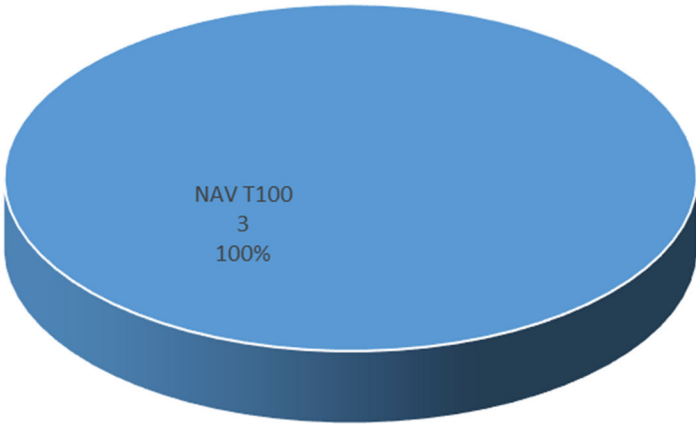


FRAZIONE	codice contatore	codice strada	denominazione toponomastica	classificazione strada	codice punto luce	tipo lampada	potenza	sezione linea (mm <sup>2</sup> )	tipo palo	materiale palo	altezza palo (ml)	armatura	numero punti luce	lunghezza strada servita (ml)	note
RAMUSCELLO	05 - Via Madonna di Campagna	43	Via Madonna di Campagna	F	05.43-01	NAV T100	100	2x6	ras.	acc. Zinc.	8	Disano	3	120	
					05.43-02	NAV T100	100	2x6	ras.	acc. Zinc.	8	Disano			
					05.43-03	NAV T100	100	2x6	ras.	acc. Zinc.	8	Disano			

Tipo Apparecchio

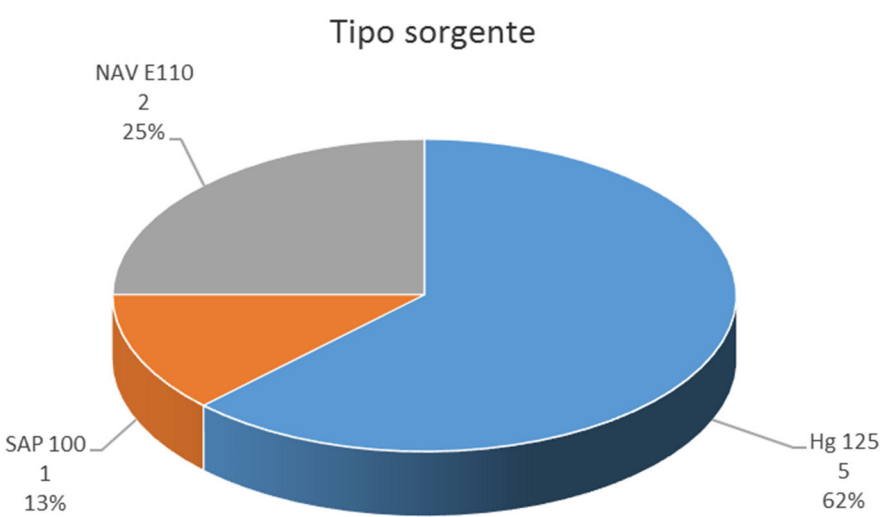
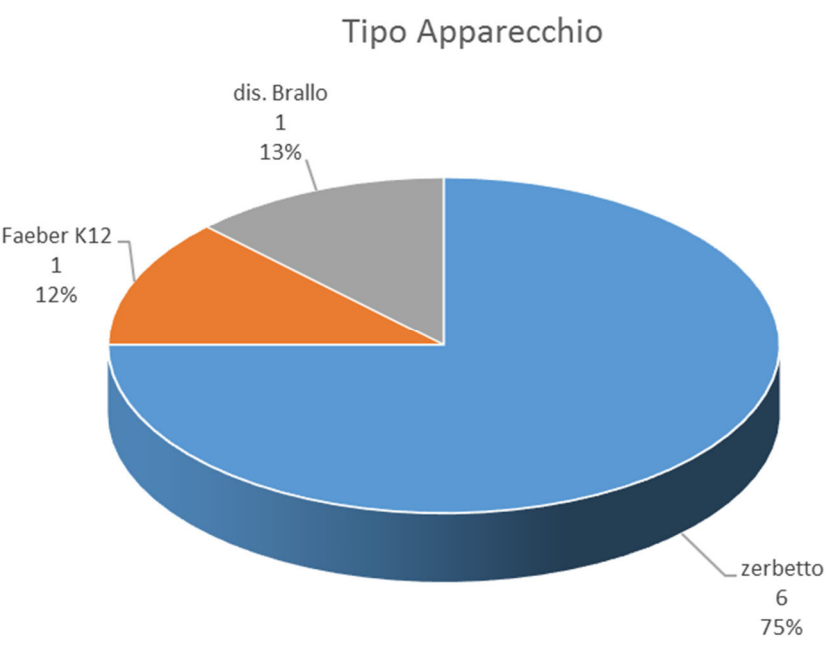


Tipo sorgente





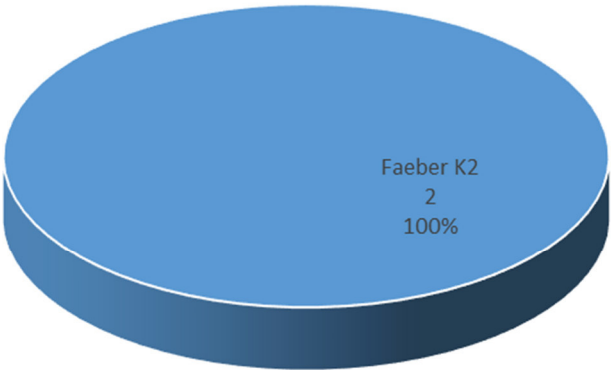
FRAZIONE	codice contatore	codice strada	denominazione toponomastica	classificazione strada	codice punto luce	tipo lampada	potenza	sezione linea (mm <sup>2</sup> )	tipo palo	materiale palo	altezza palo (ml)	armatura	numero punti luce	lunghezza strada servita (ml)	note
RAMUSCELLO	09 - Via Viali	92	Via Viali	F	09.92-01	Hg 125	125	3x4	ras.	acc. Zinc.	8	zerbetto	6	450	sbraccio 2,0
					09.92-02			3x4	ras.	acc. Zinc.	8				
					09.92-03	Hg 125	125	3x4	ras.	acc. Zinc.	8	K12			
					09.92-04			3x4	ras.	acc. Zinc.	8				
					09.92-05	SAP 100	100	3x4	ras.	acc. Zinc.	8	dis. Brallo			sbraccio 2,0
					09.92-06			3x4	ras.	acc. Zinc.	8				
					09.92-07	Hg 125	125	3x4	ras.	acc. Zinc.	8	zerbetto			sbraccio 2,0
					09.92-08	Hg 125	125	3x4	ras.	acc. Zinc.	8	zerbetto			sbraccio 2,0
					09.92-09	Hg 125	125	3x4	ras.	acc. Zinc.	8	zerbetto			sbraccio 2,0
	09	26	Via Doberdò	F	09.26-01	NAV E110	100	2x6	ras.	acc. Zinc.	8	zerbetto	2	160	sbraccio 2,5
					09.26-02	NAV E110	100	2x6	ras.	acc. Zinc.	8	zerbetto			sbraccio 2,5



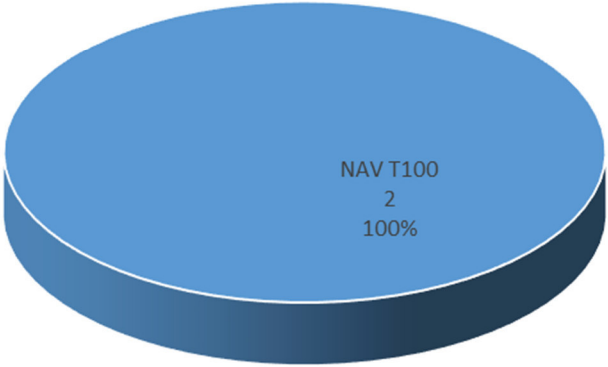


FRAZIONE	codice contatore	codice strada	denominazione toponomastica	classificazione strada	codice punto luce	tipo lampada	potenza	sezione linea (mm <sup>2</sup> )	tipo palo	materiale palo	altezza palo (ml)	armatura	numero punti luce	lunghezza strada servita (ml)	note
RAMUSCELLO	14 - Via Montesanto	54	Via Montesanto	F	14.54-01	NAV T100	100	2x1x6	ras.	acc. Zinc.	8	K2	2	130	
					14.54-02	NAV T100	100	2x1x6	ras.	acc. Zinc.	8	K2			

Tipo Apparecchio

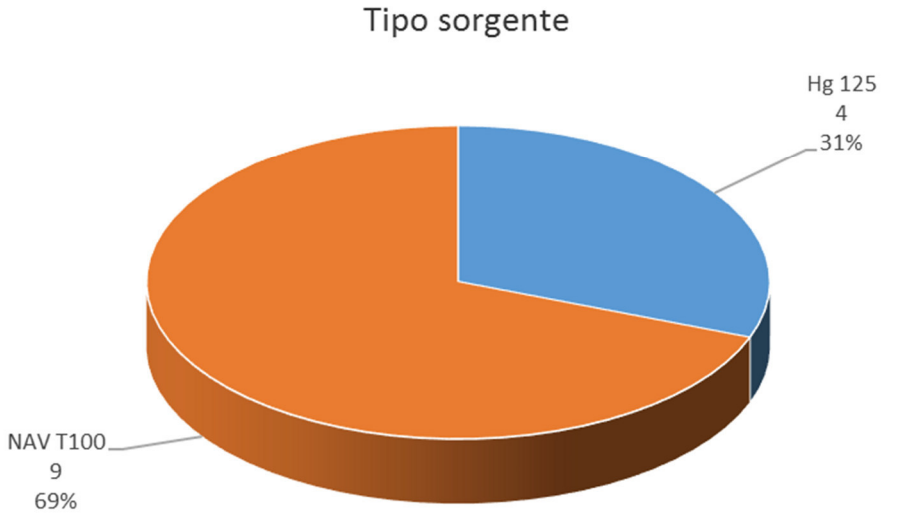
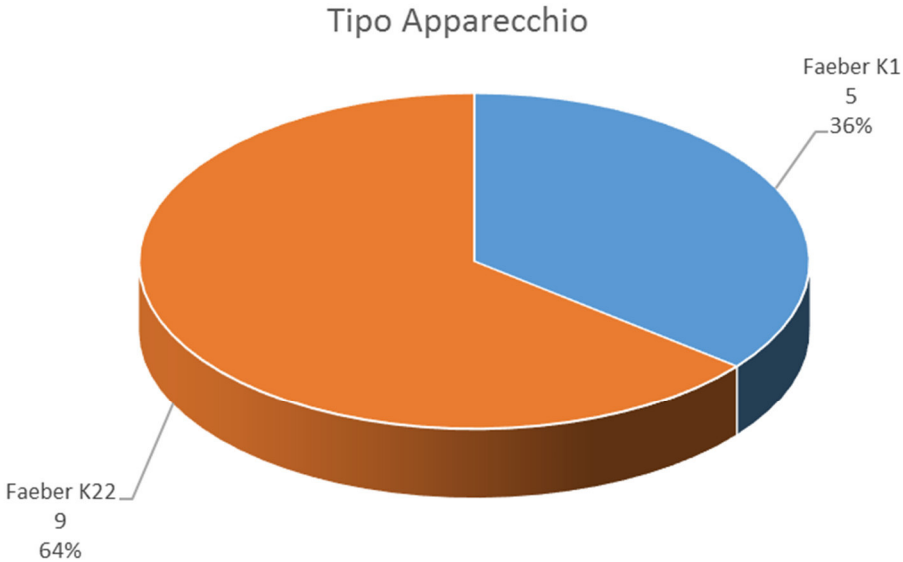


Tipo Sorgente



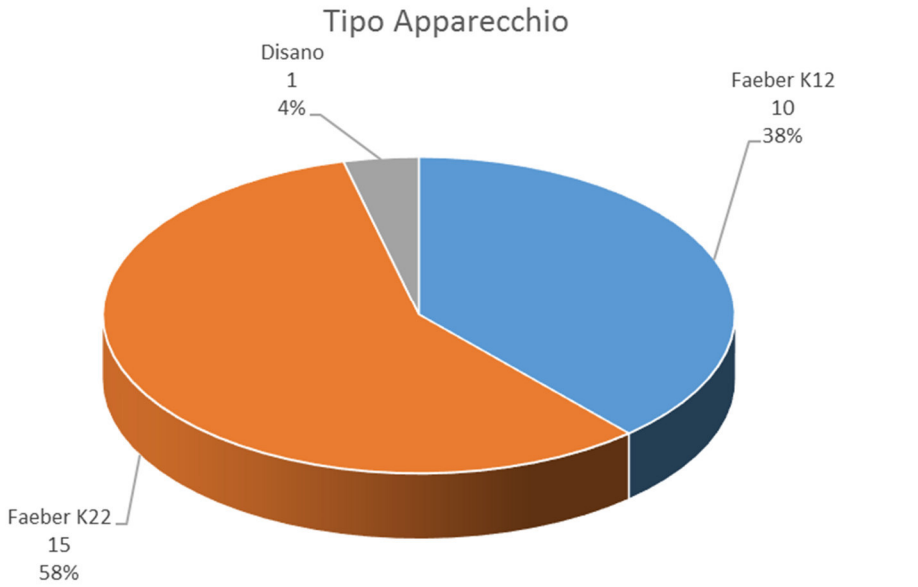
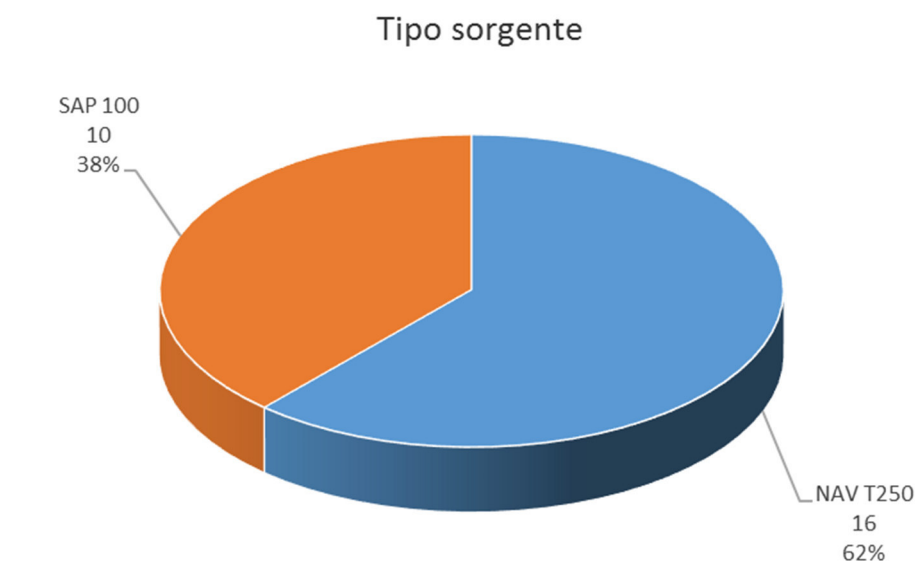


FRAZIONE	codice contatore	codice strada	denominazione toponomastica	classificazione strada	codice punto luce	tipo lampada	potenza	sezione linea (mm <sup>2</sup> )	tipo palo	materiale palo	altezza palo (ml)	armatura	numero punti luce	lunghezza strada servita (ml)	note
RAMUSCELLO	17 - Via Garibaldi	33	Via Garibaldi	F	17.33-01	Hg 125	125	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	K1	6	480	
					17.33-02	Hg 125x2	250	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	K1			
					17.33-03	Hg 125	125	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	K1			
					17.33-04	Hg 125	125	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	K1			
					17.33-05	Hg 125	125	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	K1			
	17	92	Via Viali	F	18.46-10	NAV T100	100		ras.	acc. Zinc.	8	K22	9	530	
					18.46-11	NAV T100	100		ras.	acc. Zinc.	8	K22			
					18.46-12	NAV T100	100		conico	acc. Zinc.	8	K22			
					18.46-13	NAV T100	100		conico	acc. Zinc.	8	K22			
					18.46-14	NAV T100	100		conico	acc. Zinc.	8	K22			
					18.46-15	NAV T100	100		conico	acc. Zinc.	8	K22			
					18.46-16	NAV T100	100		conico	acc. Zinc.	8	K22			
					18.46-17	NAV T100	100		conico	acc. Zinc.	8	K22			
					18.46-18	NAV T100	100		conico	acc. Zinc.	8	K22			





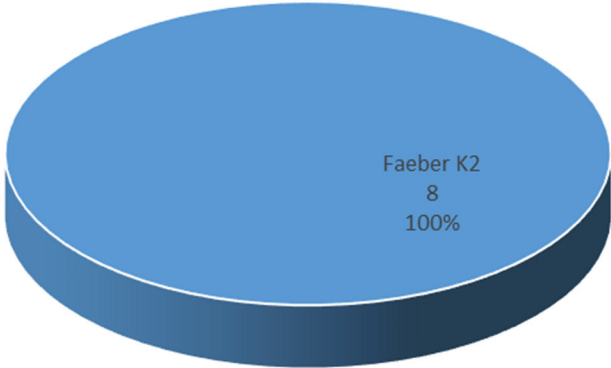
FRAZIONE	codice contatore	codice strada	denominazione toponomastica	classificazione strada	codice punto luce	tipo lampada	potenza	sezione linea (mm <sup>2</sup> )	tipo palo	materiale palo	altezza palo (ml)	armatura	numero punti luce	lunghezza strada servita (ml)	note
RAMUSCELLO	18 - Via Manzoni	56	Via Ippolito Nievo	C	18.56-01	NAV T250	250	1x25+2x16	ras.	acc. Zinc.	11	Disano	16	790	
					18.56-02	NAV T250	250	1x25+2x16	conico	acc. Zinc.	10	K22			
					18.56-03	NAV T250	250	1x25+2x16	conico	acc. Zinc.	10	K22			
					18.56-04	NAV T250	250	1x25+2x16	conico	acc. Zinc.	10	K22			laterale dx
					18.56-05	NAV T250	250	1x25+2x16	conico	acc. Zinc.	10	K22			laterale dx
					18.56-06	NAV T250	250	1x25+2x16	conico	acc. Zinc.	10	K22			
					18.56-07	NAV T250	250	1x25+2x16	conico	acc. Zinc.	10	K22			
					18.56-08	NAV T250	250	1x25+2x16	conico	acc. Zinc.	10	K22			
					18.56-09	NAV T250	250	1x25+2x16	conico	acc. Zinc.	10	K22			
					18.56-10	NAV T250	250	1x25+2x16	ras.	acc. Zinc.	10	K22			
					18.56-11	NAV T250	250	1x25+2x16	ras.	acc. Zinc.	10	K22			
					18.56-12	NAV T250	250	1x25+2x16	ras.	acc. Zinc.	10	K22			
					18.56-13	NAV T250	250	1x25+2x16	ras.	acc. Zinc.	10	K22			
					18.56-14	NAV T250	250	1x25+2x16	ras.	acc. Zinc.	10	K22			
					18.56-15	NAV T250	250	1x25+2x16	ras.	acc. Zinc.	10	K22			
					18.56-16	NAV T250	250	1x25+2x16	ras.	acc. Zinc.	10	K22			
	18	46	Via Manzoni	F	18.46-01	SAP 100	100	1x2x10+ 2x1x6	conico	acc. Zinc.	8	K12	10	530	
					18.46-02	SAP 100	100	1x2x10+ 2x1x6	conico	acc. Zinc.	8	K12			
					18.46-03	SAP 100	100	1x2x10+ 2x1x6	conico	acc. Zinc.	8	K12			
					18.46-04	SAP 100	100	1x2x10+ 2x1x6	conico	acc. Zinc.	8	K12			
					18.46-05	SAP 100	100	1x2x10+ 2x1x6	conico	acc. Zinc.	8	K12			
					18.46-06	SAP 100	100	1x2x10+ 2x1x6	conico	acc. Zinc.	8	K12			
					18.46-07	SAP 100	100	1x2x10+ 2x1x6	conico	acc. Zinc.	8	K12			
					18.46-08	SAP 100	100	1x2x10+ 2x1x6	conico	acc. Zinc.	8	K12			
					18.46-09	SAP 100	100	1x2x10+ 2x1x6	conico	acc. Zinc.	8	K12			
					18.46-10	SAP 100	100	1x2x10+ 2x1x6	conico	acc. Zinc.	8	K12			



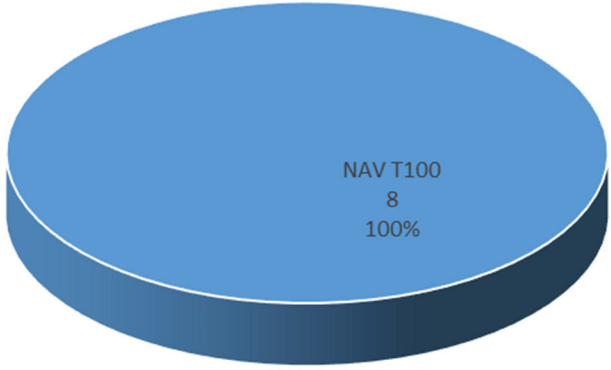


FRAZIONE	codice contatore	codice strada	denominazione toponomastica	classificazione strada	codice punto luce	tipo lampada	potenza	sezione linea (mm <sup>2</sup> )	tipo palo	materiale palo	altezza palo (ml)	armatura	numero punti luce	lunghezza strada servita (ml)	note
RAMUSCELLO	19 - Via Piramidi	62	Via Piramidi	F	19.62-01	NAV T100	100	1x10+2x16	ras.	acc. Zinc.	8	K2	8	510	
					19.62-02	NAV T100	100	1x10+2x16	ras.	acc. Zinc.	8	K2			
					19.62-03	NAV T100	100	1x10+2x16	ras.	acc. Zinc.	8	K2			
					19.62-04	NAV T100	100	1x10+2x16	ras.	acc. Zinc.	8	K2			
					19.62-05	NAV T100	100	1x10+2x16	ras.	acc. Zinc.	8	K2			
					19.62-06	NAV T100	100	1x10+2x16	ras.	acc. Zinc.	8	K2			
					19.62-07	NAV T100	100	1x10+2x16	ras.	acc. Zinc.	8	K2			
					19.62-08	NAV T100	100	1x10+2x16	ras.	acc. Zinc.	8	K2			

Tipo Apparecchio

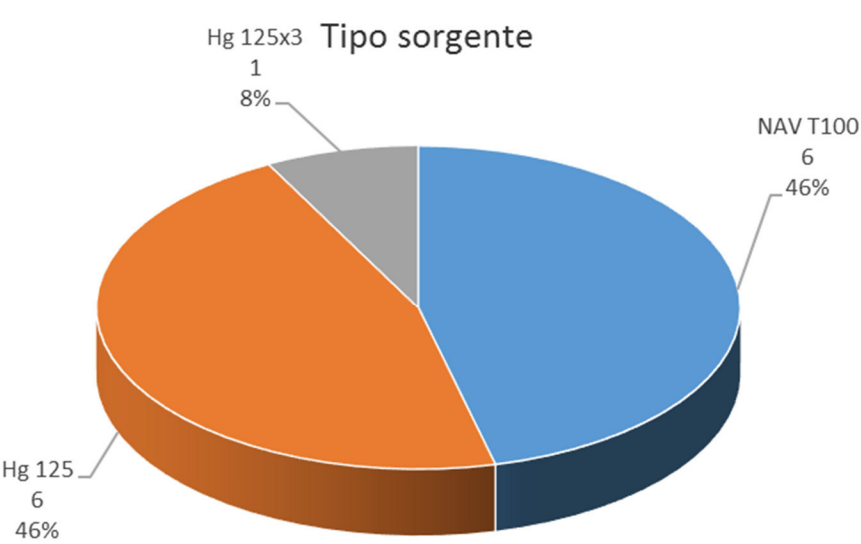
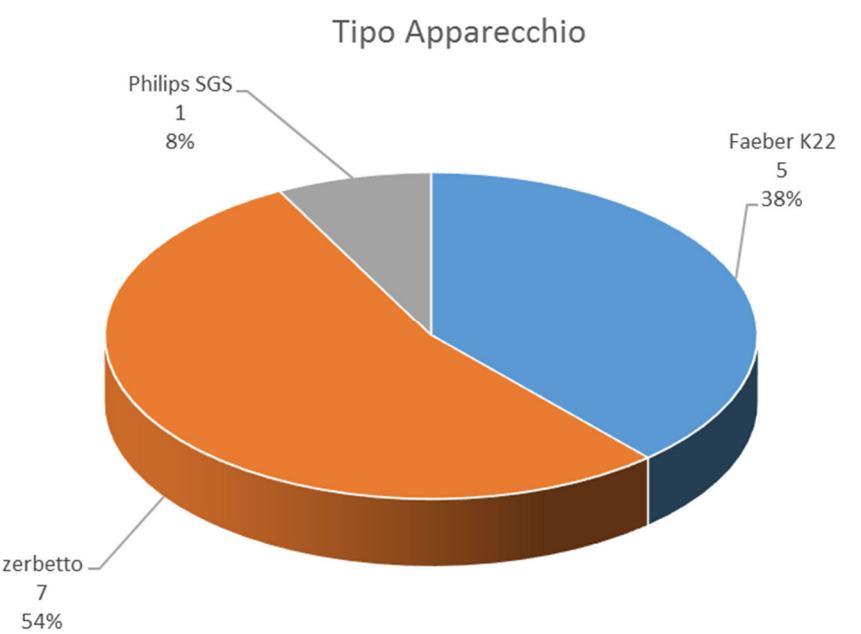


Tipo Sorgente





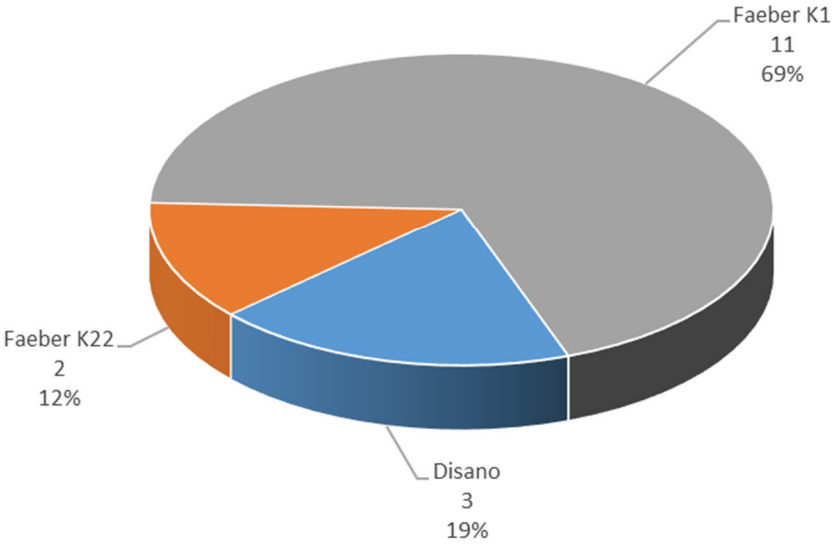
FRAZIONE	codice contatore	codice strada	denominazione toponomastica	classificazione strada	codice punto luce	tipo lampada	potenza	sezione linea (mm <sup>2</sup> )	tipo palo	materiale palo	altezza palo (ml)	armatura	numero punti luce	lunghezza strada servita (ml)	note
RAMUSCELLO	20 - località Santa Sabina	65	Via Ramuscellutto	F	20.65-18	NAV T100	100	1x6+1x25	ras.	acc. Zinc.	8	K22	5	370	
					20.65-19	NAV T100	100	1x6+1x25	ras.	acc. Zinc.	8	K22			
					20.65-20	NAV T100	100	1x6+1x25	ras.	acc. Zinc.	8	K22			
					20.65-21	NAV T100	100	1x6+1x25	ras.	acc. Zinc.	8	K22			
					20.65-22	NAV T100	100	1x6+1x25	ras.	acc. Zinc.	8	K22			
	20	75	Loc. Santa Sabina	F	20.75-01	Hg 125	125	1x3x10	ras.	acc. Zinc.	8	zerbetto	10	300	sbraccio 2,0 ml
					20.75-02	Hg 125x3	375	1x3x10	ras.	acc.zinc.	9	zerbetto			fungo 3 lampade
					20.75-03	Hg 125	125	1x3x4	ras.	acc.zinc.	8	zerbetto			sbraccio 2,0 ml
					20.75-04	Hg 125	125	1x3x4	ras.	acc.zinc.	8	zerbetto			sbraccio 2,0 ml
					20.75-05	Hg 125	125	1x3x4	ras.	acc.zinc.	8	zerbetto			sbraccio 2,0 ml
					20.75-06	Hg 125	125	3x4	ras.	acc.zinc.	8	zerbetto			sbraccio 2,0 ml
					20.75-07	Hg 125	125	3x4	ras.	acc.zinc.	8	zerbetto			sbraccio 2,5 ml
					20.75-08	NAV T100	100	2x6	ras.	acc.zinc.	9	Ph. SGS			



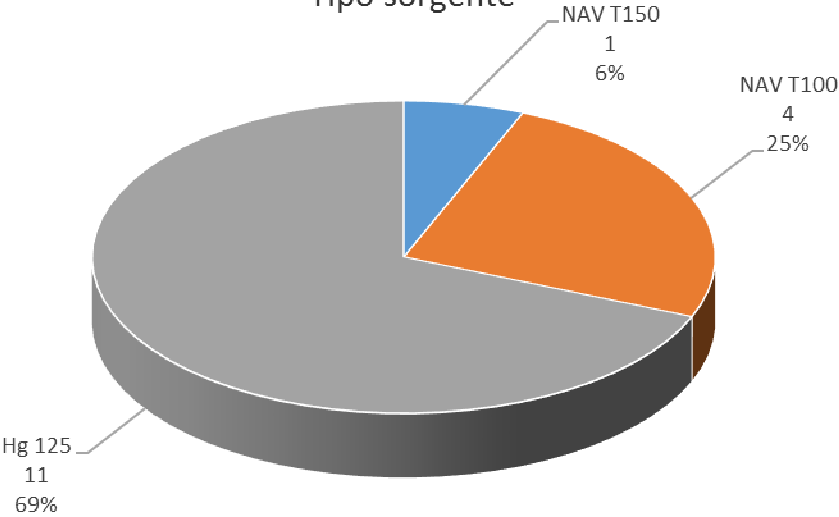


FRAZIONE	codice contatore	codice strada	denominazione toponomastica	classificazione strada	codice punto luce	tipo lampada	potenza	sezione linea (mm <sup>2</sup> )	tipo palo	materiale palo	altezza palo (ml)	armatura	numero punti luce	lunghezza strada servita (ml)	note
RAMUSCELLO	21 - Via Viali	92	Via Viali	F	21.92-01	NAV T150	150		ras.	acc. Zinc.	10	Disano	5	270	
					21.92-02	NAV T100	100		ras.	acc. Zinc.	8	Disano			
					21.92-03	NAV T100	100		ras.	acc. Zinc.	8	Disano			
					21.92-04	NAV T100	100		ras.	acc. Zinc.	8	K22			
					21.92-05	NAV T100	100		conico	acc. Zinc.	8	K22			
	21	76	Via Santa Sabina	F	21.76-01	Hg 125	125	3x1x100	ras.	acc. Zinc.	8	K1	11	580	
					21.76-02	Hg 125	125	3x1x100	ras.	acc. Zinc.	8	K1			
					21.76-03	Hg 125	125	3x1x100	ras.	acc. Zinc.	8	K1			
					21.76-04	Hg 125	125	3x1x100	ras.	acc. Zinc.	8	K1			
					21.76-05	Hg 125	125	3x1x100	ras.	acc. Zinc.	8	K1			
					21.76-06	Hg 125	125	3x1x100	ras.	acc. Zinc.	8	K1			
					21.76-07	Hg 125	125	3x1x100	ras.	acc. Zinc.	8	K1			
					21.76-08	Hg 125	125	3x1x100	ras.	acc. Zinc.	8	K1			
					21.76-09	Hg 125	125	3x1x100	ras.	acc. Zinc.	8	K1			
					21.76-10	Hg 125	125	3x1x100	ras.	acc. Zinc.	8	K1			
					21.76-11	Hg 125	125	3x1x100	ras.	acc. Zinc.	8	K1			

Tipo Apparecchio



Tipo sorgente





**Comune di Sesto al Reghena**  
Proposta di realizzazione in concessione di lavori per l'innovazione tecnologica,  
l'ottimizzazione energetica, la riqualificazione funzionale, l'adeguamento  
normativo nonché la gestione degli impianti di illuminazione pubblica del  
Comune e sue frazioni  
**Progettazione E4F**



FRAZIONE	codice contatore	codice strada	denominazione toponomastica	classificazione strada	codice punto luce	tipo lampada	potenza	sezione linea (mm <sup>2</sup> )	tipo palo	materiale palo	altezza palo (ml)	armatura	numero punti luce	lunghezza strada servita (ml)	note
RAMUSCELLO	36 - Via Doberdò	26	Via Doberdò	F	36.26-03	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc	8	K1	16	800	
					36.26-04	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc	8	K1			
					36.26-05	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc	8	K1			
					36.26-06	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc	8	K1			
					36.26-07	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc	8	K1			
					36.26-08	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc	8	K1			
					36.26-09	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc	8	K1			
					36.26-10	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc	8	K1			
					36.26-11	NAV T100	100	3x1x10	conico	acc. Zinc	8	K22			
					36.26-12	NAV T100	100	3x1x10	conico	acc. Zinc	8	K22			
					36.26-13	NAV T100	100	3x1x10	conico	acc. Zinc	8	K22			
					36.26-14	NAV T100	100	3x1x10	conico	acc. Zinc	8	K22			
					36.26-15	NAV T100	100	3x1x10	conico	acc. Zinc	8	K22			
					36.26-16	NAV T100	100	3x1x10	conico	acc. Zinc	8	K22			
					36.26-17	NAV T100	100	3x1x10	conico	acc. Zinc	8	K22			
					36.26-18	NAV T100	100	3x1x10	conico	acc. Zinc	8	K22			
	36	31	Via Antonio Freschi	F	36.31-06	NAV T100	100	2x1x6	ras.	acc. Zinc	8	K2	9	350	
					36.31-07	NAV T100	100	2x1x6	ras.	acc. Zinc	8	K2			
					36.31-08	NAV T100	100	2x1x6	ras.	acc. Zinc	8	K2			
					36.31-09	NAV T100	100	2x1x6	ras.	acc. Zinc	8	K2			
					36.31-10	NAV T100	100	2x1x6	ras.	acc. Zinc	8	K2			
					36.31-11	NAV T100	100	2x1x6	ras.	acc. Zinc	8	K2			
					36.31-12	NAV T100	100	2x1x6	ras.	acc. Zinc	8	K2			
					36.31-13	NAV T100	100	2x1x6	ras.	acc. Zinc	8	K2			
					36.31-14	NAV T100	100	2x1x6	ras.	acc. Zinc	8	K2			
					36.11-07	NAV T100	100	2x6	ras.	acc. Zinc	8	K1	2	80	
	36	11	Via Casali	F	36.11-08	NAV T100	100	2x6	ras.	acc. Zinc	8	K1			
	36	87	Via Filippo Turati	F	36.87-01	NAV T100	100		ras.	acc. Zinc	8	zerbetto	1	50	sbraccio 1,0 ml
	36	56	Via Ippolito Nievo	C	36.56-17	Hg125	125	1x25+2x16	ras.	acc. Zinc	9	zerbetto	12	400	sbraccio 3,0 ml
					36.56-18	Hg125	125	1x25+2x16	ras.	acc. Zinc	9	zerbetto			sbraccio 3,0 ml
					36.56-19	Hg125	125	1x25+2x16	ras.	acc. Zinc	9	zerbetto			sbraccio 3,0 ml
					36.56-20	Hg125	125	1x25+2x16	ras.	acc. Zinc	9	zerbetto			sbraccio 3,0 ml
					36.56-21	NAV T100	100	1x25+2x16	ras.	acc. Zinc	9	K12			
					36.56-22	NAV E150x3	450	1x25+2x16	ras.	acc. Zinc	11	zerbetto			fungo 3 lampade
					36.56-23	NAV T150	150	1x25+2x16	ras.	acc. Zinc	10	K22			
					36.56-24	NAV T150	150	1x25+2x16	ras.	acc. Zinc	10	K22			
					36.56-25	NAV T150	150	1x25+2x16	ras.	acc. Zinc	10	K22			
					36.56-26	NAV T100	100	1x25+2x16	ras.	acc. Zinc	10	Phillips			
	36	59	Via Silvio Pellico	F	36.59-01	SAP 100	100	x2x10+2x1x6	conico	acc. Zinc	8	K12	8	200	
					36.59-02	SAP 100	100	x2x10+2x1x6	conico	acc. Zinc	8	K12			
					36.59-03	SAP 100	100	x2x10+2x1x6	conico	acc. Zinc	8	K12			
					36.59-04	SAP 100	100	x2x10+2x1x6	conico	acc. Zinc	8	K12			
					36.59-05	SAP 100	100	x2x10+2x1x6	conico	acc. Zinc	8	K12			
					36.59-06	SAP 100	100	x2x10+2x1x6	conico	acc. Zinc	8	K12			
					36.59-07	SAP 100	100	x2x10+2x1x6	conico	acc. Zinc	8	K12			
					36.59-08	SAP 100	100	x2x10+2x1x6	conico	acc. Zinc	8	K12			
	36	66	Via Risorgimento	F	36.66-05	HG 125	125	1x3x10	ras.	acc. Zinc	8	zerbetto	4	140	sbraccio 2,5 ml
					36.66-06	HG 125	125	1x3x10	ras.	acc. Zinc	8	zerbetto			sbraccio 2,5 ml
					36.66-07	HG 125	125	1x3x10	ras.	acc. Zinc	8	zerbetto			sbraccio 2,5 ml
					36.66-08	HG 125	125	1x3x10	ras.	acc. Zinc	8	zerbetto			sbraccio 2,5 ml
	36	61	Via Pio X	F	36.61-01	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc	8	K1	4	210	
					36.61-02	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc	8	K1			
					36.61-03	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc	8	K1			
					36.61-04	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc	8	K1			

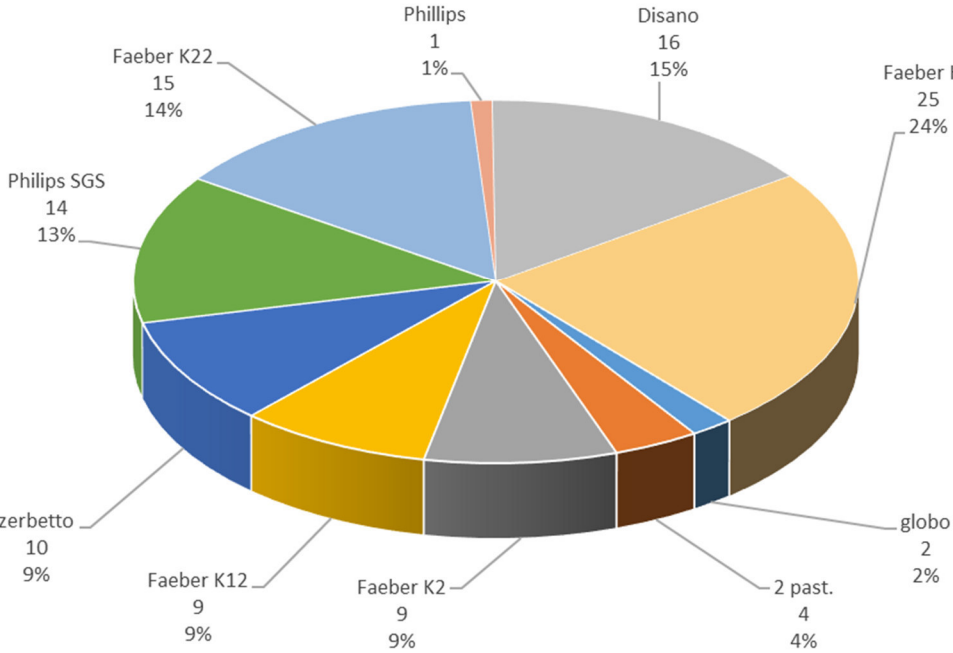


Comune di Sesto al Reghena  
Proposta di realizzazione in concessione di lavori per l'innovazione tecnologica,  
l'ottimizzazione energetica, la riqualificazione funzionale, l'adeguamento  
normativo nonché la gestione degli impianti di illuminazione pubblica del  
Comune e sue frazioni  
**Progettazione E4F**

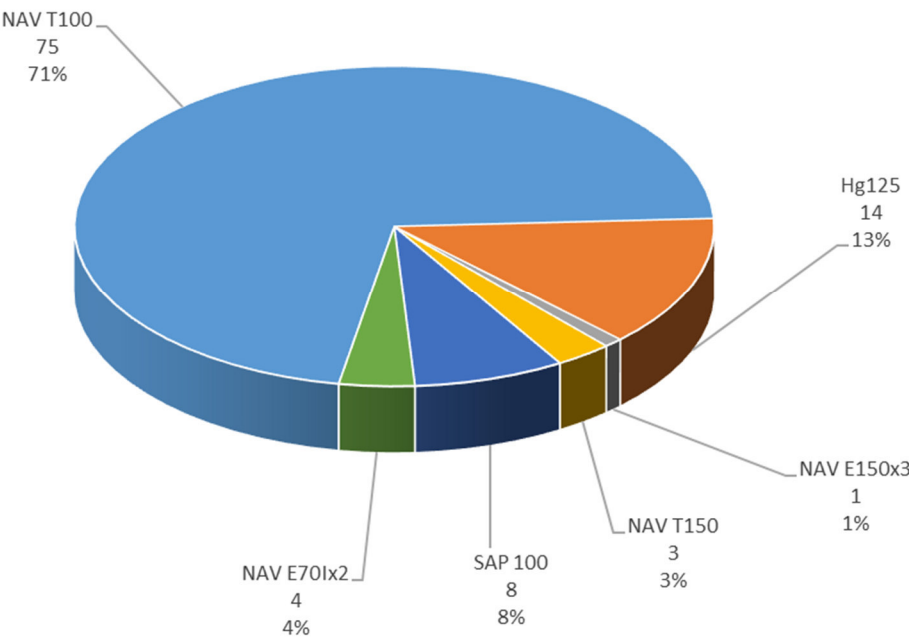


FRAZIONE	codice contatore	codice strada	denominazione toponomastica	classificazione strada	codice punto luce	tipo lampada	potenza	sezione linea (mm <sup>2</sup> )	tipo palo	materiale palo	altezza palo (ml)	armatura	numero punti luce	lunghezza strada servita (ml)	note
RAMUSCELLO	36	08	Via Battaglione Gemona	F	36.08-01	NAV T100	100	1x25+2x16	ras	acc. Zinc.	8	K1	13	120	
					36.08-02	NAV T100	100	1x25+2x16	ras	acc. Zinc.	8	K1			
					36.08-03	NAV T100	100	1x25+2x16	ras	acc. Zinc.	8	K1			
					36.08-04	NAV E70lx2	140	3x1x6	Ghise Art	ghisa	6	2 past.			2 globi parcheggio
					36.08-05	NAV E70lx2	140	3x1x6	Ghise Art	ghisa	6	2 past.			2 globi parcheggio
					36.08-06	NAV E70lx2	140	3x1x6	Ghise Art	ghisa	6	2 past.			2 globi parcheggio
					36.08-07	NAV E70lx2	140	3x1x6	Ghise Art	ghisa	6	2 past.			2 globi parcheggio
					36.08-08	Hg125	125	3x1x6	Ghise Art	ghisa	6	globo			fronte chiesa
					36.08-09	Hg125	125	3x1x6	Ghise Art	ghisa	6	globo			fronte chiesa
	36	65	Via Ramuscellutto	F	36.65-01	NAV T100	100	1x6+1x25	ras.	acc. Zinc.	8	Disano	16	1020	
					36.65-02	NAV T100	100	1x6+1x25	conico	acc. Zinc.	8	Disano			
					36.65-03	NAV T100	100	1x6+1x25	ras.	acc. Zinc.	8	Disano			
					36.65-04	NAV T100	100	1x6+1x25	ras.	acc. Zinc.	8	Disano			
					36.65-05	NAV T100	100	1x6+1x25	ras.	acc. Zinc.	8	K22			
					36.65-06	NAV T100	100	1x6+1x25	ras.	acc. Zinc.	8	K22			
					36.65-07	NAV T100	100	1x6+1x25	ras.	acc. Zinc.	8	K22			
					36.65-08	NAV T100	100	1x6+1x25	ras.	acc. Zinc.	8	K22			
					36.65-09	NAV T100	100	1x6+1x25	ras.	acc. Zinc.	8	Disano			
					36.65-10	NAV T100	100	1x6+1x25	ras.	acc. Zinc.	8	Disano			
					36.65-11	NAV T100	100	1x6+1x25	ras.	acc. Zinc.	8	Disano			
					36.65-12	NAV T100	100	1x6+1x25	ras.	acc. Zinc.	8	Disano			
					36.65-13	NAV T100	100	1x6+1x25	ras.	acc. Zinc.	8	Disano			
					36.65-14	NAV T100	100	1x6+1x25	ras.	acc. Zinc.	8	Disano			
					36.65-15	NAV T100	100	1x6+1x25	ras.	acc. Zinc.	8	Disano			
					36.65-16	NAV T100	100	1x6+1x25	ras.	acc. Zinc.	8	Disano			
	36	50	Via Giuseppe Mazzini	F	36.50-01	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	K1	4	230	
					36.50-02	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	K1			
					36.50-03	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	K1			
					36.50-04	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	K1			
	36	49	Via Giacomo Matteotti	F	36.49-01	Hg 125	125	2x6	ras.	acc. Zinc.	8	K1	4	250	
					36.49-02	Hg 125	125	2x6	ras.	acc. Zinc.	8	K1			
					36.49-03	Hg 125	125	2x6	ras.	acc. Zinc.	8	K1			
					36.49-04	Hg 125	125	2x6	ras.	acc. Zinc.	8	K1			
	36	25	Via Divisione Julia	F	36.25-01	NAV T100	100	2x6	ras.	acc. Zinc.	8	Disano	4	290	
					36.25-02	NAV T100	100	2x6	ras.	acc. Zinc.	8	Disano			
					36.25-03	NAV T100	100	2x6	ras.	acc. Zinc.	8	Disano			
					36.25-04	NAV T100	100	2x6	ras.	acc. Zinc.	8	Disano			
	36	47	Via Guglielmo Marconi	C	36.47-01	NAV T100	100	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	10	Ph. SGS	14	620	
					36.47-02	NAV T100	100	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	10	Ph. SGS			
					36.47-03	NAV T100	100	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	10	Ph. SGS			
					36.47-04	NAV T100	100	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	10	Ph. SGS			
					36.47-05	NAV T100	100	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	10	Ph. SGS			
					36.47-06	NAV T100	100	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	10	Ph. SGS			
					36.47-07	NAV T100	100	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	10	Ph. SGS			
					36.47-08	NAV T100	100	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	10	Ph. SGS			
					36.47-09	NAV T100	100	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	10	Ph. SGS			
					36.47-10	NAV T100	100	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	10	Ph. SGS			
					36.47-11	NAV T100	100	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	10	Ph. SGS			
					36.47-12	NAV T100	100	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	10	Ph. SGS			
					36.47-13	NAV T100	100	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	10	Ph. SGS			
					36.47-14	NAV T100	100	1x16+2x10	ras.	acc. Zinc.	10	Ph. SGS			

Tipo Apparecchio



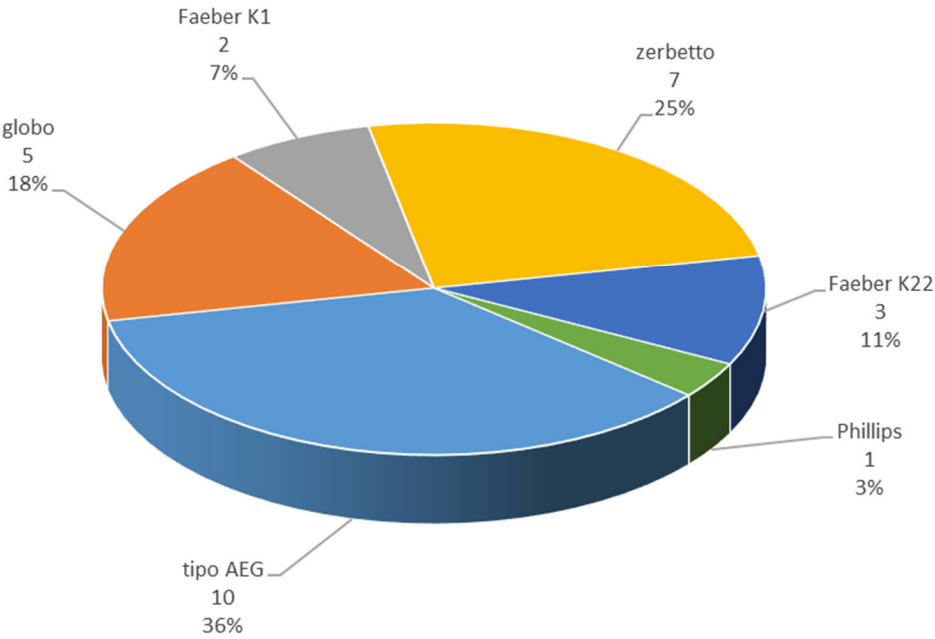
Tipo sorgente



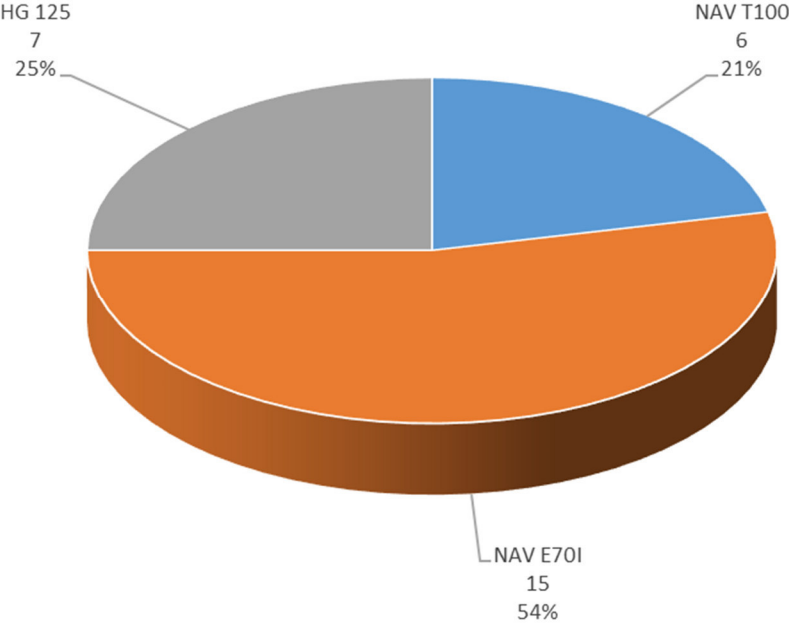


FRAZIONE	codice contatore	codice strada	denominazione toponomastica	classificazione strada	codice punto luce	tipo lampada	potenza	sezione linea (mm <sup>2</sup> )	tipo palo	materiale palo	altezza palo (ml)	armatura	numero punti luce	lunghezza strada servita (ml)	note
RAMUSCELLO	37 - Via Don Luigi Sturzo	31	Via Antonio Freschi	F	37.31-15	NAV T100	100	2x1x6	ras.	acc. Zinc.	8	K2	1	50	
	37	83	Via Don Luigi Sturzo	F	37.83-01	NAV E70I	70	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	9	tipo A&G	15	310	
					37.83-02	NAV E70I	70	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	9	tipo A&G			
					37.83-03	NAV E70I	70	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	9	tipo A&G			
					37.83-04	NAV E70I	70	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	9	tipo A&G			
					37.83-05	NAV E70I	70	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	9	tipo A&G			
					37.83-06	NAV E70I	70	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	9	tipo A&G			
					37.83-07	NAV E70I	70	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	9	tipo A&G			
					37.83-08	NAV E70I	70	3x1x10	cil.Guz.	acc. Zinc.	5	globo			
					37.83-09	NAV E70I	70	3x1x10	cil.Guz.	acc. Zinc.	5	globo			
					37.83-10	NAV E70I	70	3x1x10	cil.Guz.	acc. Zinc.	5	globo			
					37.83-11	NAV E70I	70	3x1x10	cil.Guz.	acc. Zinc.	5	globo			
					37.83-12	NAV E70I	70	3x1x10	cil.Guz.	acc. Zinc.	5	globo			
					37.83-13	NAV E70I	70	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	9	tipo A&G			
					37.83-14	NAV E70I	70	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	9	tipo A&G			
					37.83-15	NAV E70I	70	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	9	tipo A&G			
	37	11	Via Casali	F	37.11-01	NAV T100	100	2x6	ras.	acc. Zinc.	8	K1	6	400	
					37.11-02	HG 125	125	2x6	conico	cls	8	zerbetto			sbraccio 2,5 ml
					37.11-03	HG 125	125	2x6	ras.	acc. Zinc.	8	zerbetto			sbraccio 2,5 ml
					37.11-04	NAV T100	100	2x6	ras.	acc. Zinc.	8	K22			
					37.11-05	NAV T100	100	2x6	ras.	acc. Zinc.	8	K22			
					37.11-06	NAV T100	100	2x6	ras.	acc. Zinc.	8	K22			
	37	38	Via Antonio Gramsci	F	37.38-01	Hg 125	125	2x6	ras.	acc. Zinc.	8	zerbetto	3	150	sbraccio 2,5 ml
					37.38-02	Hg 125	125	2x6	ras.	acc. Zinc.	8	zerbetto			sbraccio 2,5 ml
					37.38-03	Hg 125	125	2x6	ras.	acc. Zinc.	8	zerbetto			sbraccio 2,5 ml
	37	66	Via Risorgimento	F	37.66-01	HG 125	125	2x6	ras.	acc. Zinc.	8	zerbetto	4	280	sbraccio 2,5 ml
					37.66-02	HG 125	125	2x6	ras.	acc. Zinc.	8	zerbetto			sbraccio 2,5 ml
					37.66-03	NAV T100	200	2x6	conico	acc. Zinc.	9	Phillips			parcheggio
					37.66-04	NAV T100	100	2x6	ras.	acc. Zinc.	8	K1			P.L. convenzionato

Tipo Apparecchio



Tipo sorgente

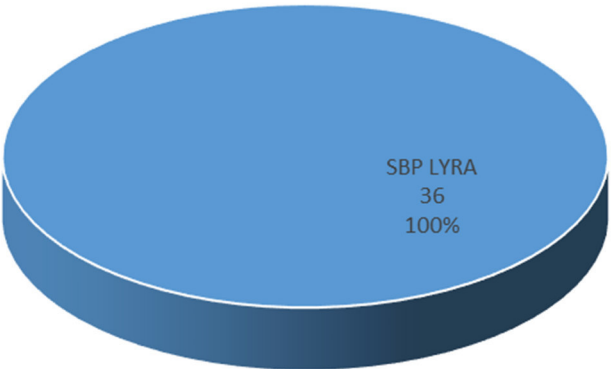




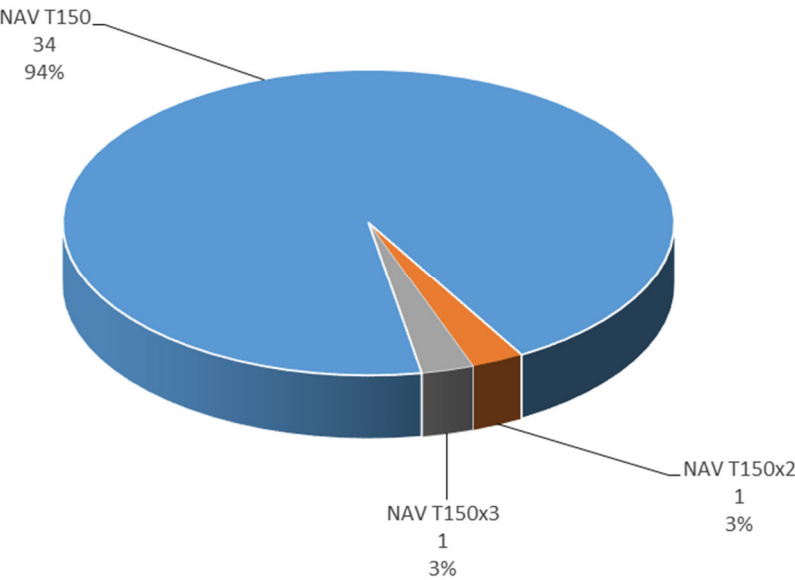
2.4. Marignana

FRAZIONE	codice contatore	codice strada	denominazione toponomastica	classificazione strada	codice punto luce	tipo lampada	potenza	sezione linea (mm <sup>2</sup> )	tipo palo	materiale palo	altezza palo (ml)	armatura	numero punti luce	lunghezza strada servita (ml)	note
MARIGNANA	02 - Via Cornia	19	Via Cornia	F	02.19-01	NAV T150	150	3x1x10	conico	acc. Zinc.	9	Ph. LIRA	39	1000	
					02.19-02	NAV T150	150	3x1x10	conico	acc. Zinc.	9	Ph. LIRA			
					02.19-03	NAV T150	150	3x1x10	conico	acc. Zinc.	9	Ph. LIRA			
					02.19-04	NAV T150	150	3x1x10	conico	acc. Zinc.	9	Ph. LIRA			
					02.19-05	NAV T150	150	3x1x10	conico	acc. Zinc.	9	Ph. LIRA			
					02.19-06	NAV T150	150	3x1x10	conico	acc. Zinc.	9	Ph. LIRA			
					02.19-07	NAV T150	150	3x1x10	conico	acc. Zinc.	9	Ph. LIRA			
					02.19-08	NAV T150	150	3x1x10	conico	acc. Zinc.	9	Ph. LIRA			
					02.19-09	NAV T150	150	3x1x10	conico	acc. Zinc.	9	Ph. LIRA			
					02.19-10	NAV T150	150	3x1x10	conico	acc. Zinc.	9	Ph. LIRA			
					02.19-11	NAV T150	150	3x1x10	conico	acc. Zinc.	9	Ph. LIRA			
					02.19-12	NAV T150	150	3x1x10	conico	acc. Zinc.	9	Ph. LIRA			
					02.19-13	NAV T150	150	3x1x10	conico	acc. Zinc.	9	Ph. LIRA			
					02.19-14	NAV T150	150	3x1x10	conico	acc. Zinc.	9	Ph. LIRA			
					02.19-15	NAV T150	150	3x1x10	conico	acc. Zinc.	9	Ph. LIRA			
					02.19-16	NAV T150	150	3x1x10	conico	acc. Zinc.	9	Ph. LIRA			
					02.19-17	NAV T150	150	3x1x10	conico	acc. Zinc.	9	Ph. LIRA			
					02.19-18	NAV T150	150	3x1x10	conico	acc. Zinc.	9	Ph. LIRA			
					02.19-19	NAV T150x3	450	3x1x10	conico	acc. Zinc.	9	Ph. LIRA			fungo
					02.19-20	NAV T150x2	300	3x1x10	conico	acc. Zinc.	9	Ph. LIRA			fungo
					02.19-21	NAV T150	150	3x1x10	conico	acc. Zinc.	9	Ph. LIRA			
					02.19-22	NAV T150	150	3x1x10	conico	acc. Zinc.	9	Ph. LIRA			
					02.19-23	NAV T150	150	3x1x10	conico	acc. Zinc.	9	Ph. LIRA			
					02.19-24	NAV T150	150	3x1x10	conico	acc. Zinc.	9	Ph. LIRA			
					02.19-25	NAV T150	150	3x1x10	conico	acc. Zinc.	9	Ph. LIRA			
					02.19-26	NAV T150	150	3x1x10	conico	acc. Zinc.	9	Ph. LIRA			
					02.19-27	NAV T150	150	3x1x10	conico	acc. Zinc.	9	Ph. LIRA			
					02.19-28	NAV T150	150	3x1x10	conico	acc. Zinc.	9	Ph. LIRA			
					02.19-29	NAV T150	150	3x1x10	conico	acc. Zinc.	9	Ph. LIRA			
					02.19-30	NAV T150	150	3x1x10	conico	acc. Zinc.	9	Ph. LIRA			
					02.19-31	NAV T150	150	3x1x10	conico	acc. Zinc.	9	Ph. LIRA			
					02.19-32	NAV T150	150	3x1x10	conico	acc. Zinc.	9	Ph. LIRA			
					02.19-33	NAV T150	150	3x1x10	conico	acc. Zinc.	9	Ph. LIRA			
					02.19-34	NAV T150	150	3x1x10	conico	acc. Zinc.	9	Ph. LIRA			
					02.19-35	NAV T150	150	3x1x10	conico	acc. Zinc.	9	Ph. LIRA			
					02.19-36	NAV T150	150	3x1x10	conico	acc. Zinc.	9	Ph. LIRA			

Tipo Apparecchio



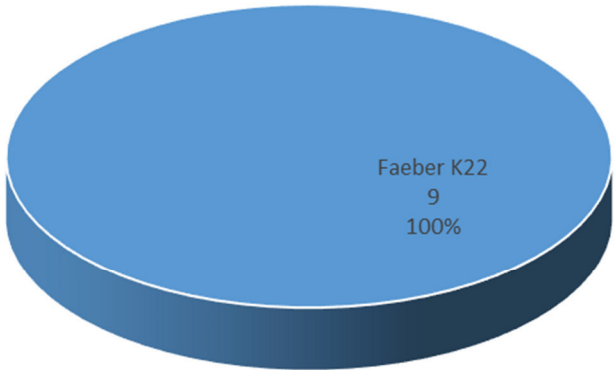
Tipo Sorgente



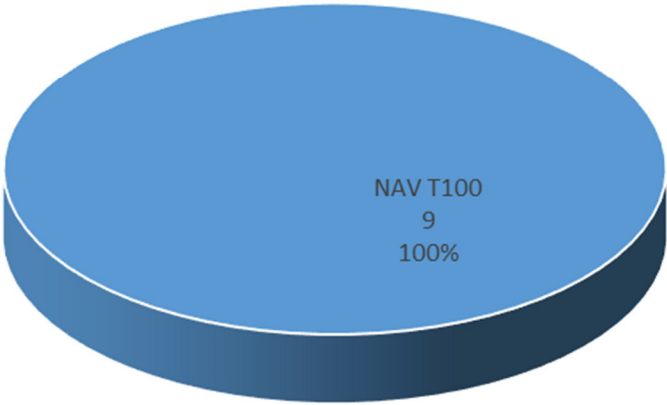


FRAZIONE	codice contatore	codice strada	denominazione toponomastica	classificazion e strada	codice punto luce	tipo lampada	potenza	sezione linea (mm <sup>2</sup> )	tipo palo	materiale palo	altezza palo (ml)	armatura	numero punti luce	lunghezza strada servita (ml)	note
MARIGNANA	22 - Via XXX Aprile	00	Via XXX Aprile	F	22.00-01	NAV T100	100	3x1x6	ras.	acc. Zinc.	8	K22	9	500	
					22.00-02	NAV T100	100	3x1x6	ras.	acc. Zinc.	8	K22			
					22.00-03	NAV T100	100	3x1x6	ras.	acc. Zinc.	8	K22			
					22.00-04	NAV T100	100	3x1x6	ras.	acc. Zinc.	8	K22			
					22.00-05	NAV T100	100	3x1x6	ras.	acc. Zinc.	8	K22			
					22.00-06	NAV T100	100	3x1x6	ras.	acc. Zinc.	8	K22			
					22.00-07	NAV T100	100	3x1x6	ras.	acc. Zinc.	8	K22			
					22.00-08	NAV T100	100	3x1x6	ras.	acc. Zinc.	8	K22			
					22.00-09	NAV T100	100	3x1x6	ras.	acc. Zinc.	8	K22			

Tipo Apparecchio

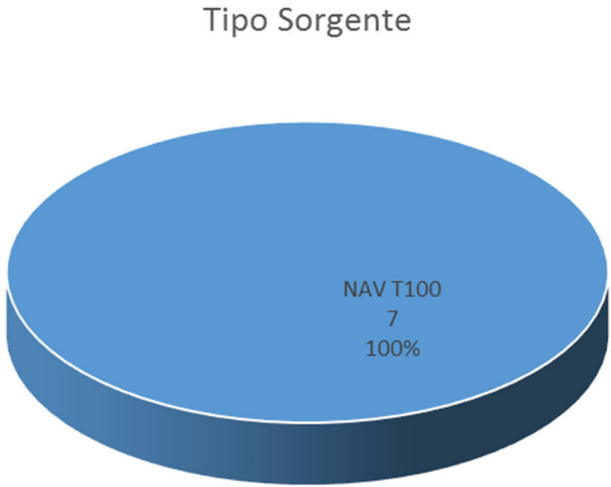
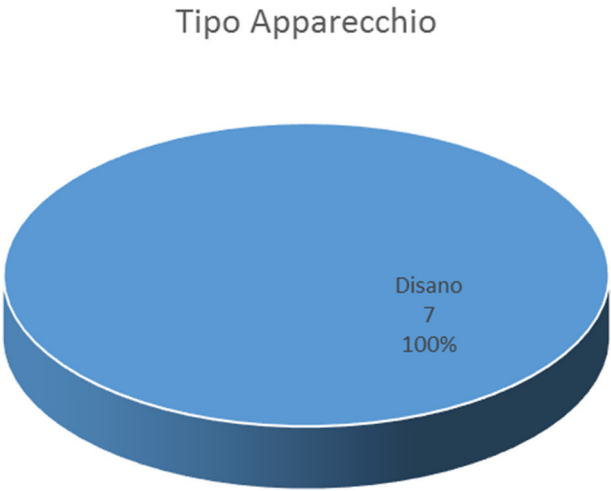


Tipo Sorgente



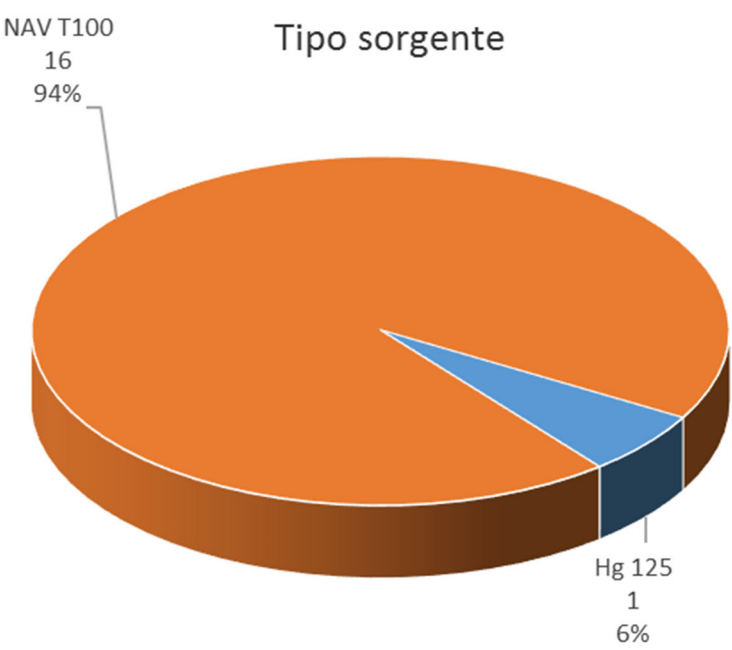
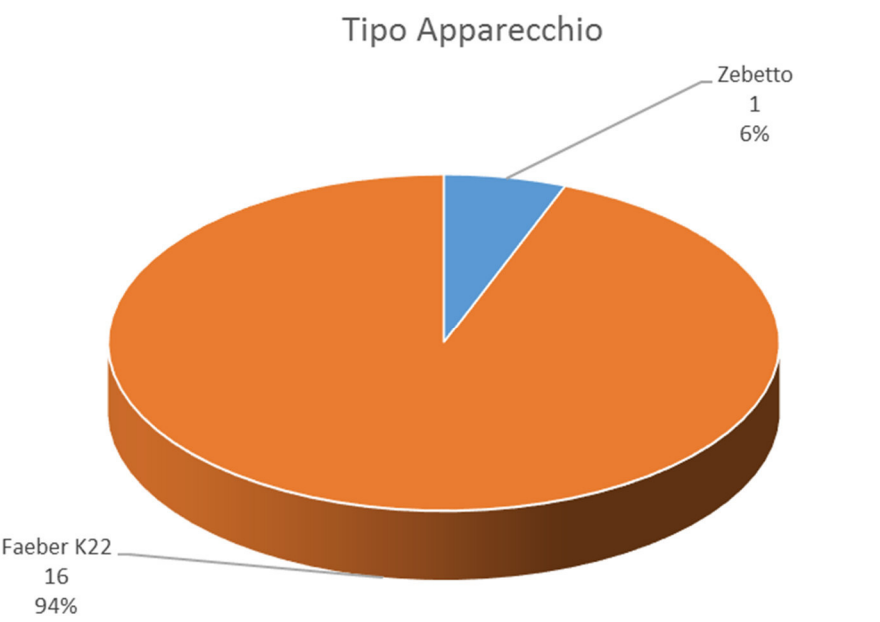


FRAZIONE	codice contatore	codice strada	denominazione toponomastica	classificazione strada	codice punto luce	tipo lampada	potenza	sezione linea (mm <sup>2</sup> )	tipo palo	materiale palo	altezza palo (ml)	armatura	numero punti luce	lunghezza strada servita (ml)	note
MARIGNANA	23 - Via Banduzzo	03	Via Banduzzo	F	23.03-01	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	Disano	8	610	
					23.03-02	NAV T100	200	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	Disano			doppio punto luce
					23.03-03	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	Disano			
					23.03-04	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	Disano			
					23.03-05	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	Disano			
					23.03-06	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	Disano			
					23.03-07	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	Disano			





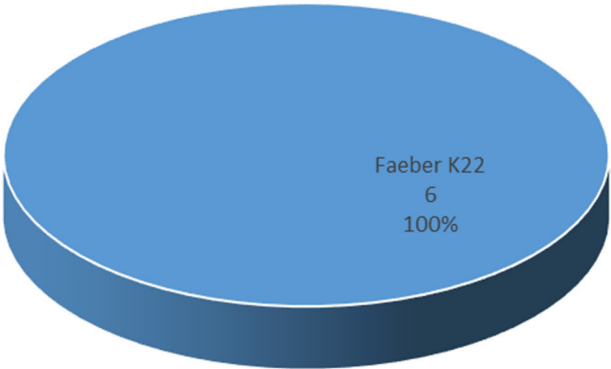
FRAZIONE	codice contatore	codice strada	denominazione toponomastica	classificazione strada	codice punto luce	tipo lampada	potenza	sezione linea (mm <sup>2</sup> )	tipo palo	materiale palo	altezza palo (ml)	armatura	numero punti luce	lunghezza strada servita (ml)	note
MARIGNANA	24 - Via Bernava	04	Via Bemava	F	24.04-02	Hg 125	125	2x6	ras.	acc. Zinc.	8	Zebetto	17	1330	Sbraccio 2,5 ml
					24.04-03	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	K22			
					24.04-04	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	K22			
					24.04-05	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	K22			
					24.04-06	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	K22			
					24.04-07	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	K22			
					24.04-08	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	K22			
					24.04-09	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	K22			
					24.04-10	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	K22			
					24.04-11	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	K22			
					24.04-12	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	K22			
					24.04-13	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	K22			
					24.04-14	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	K22			
					24.04-15	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	K22			
					24.04-16	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	K22			
					24.04-17	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	K22			
					24.04-18	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	K22			



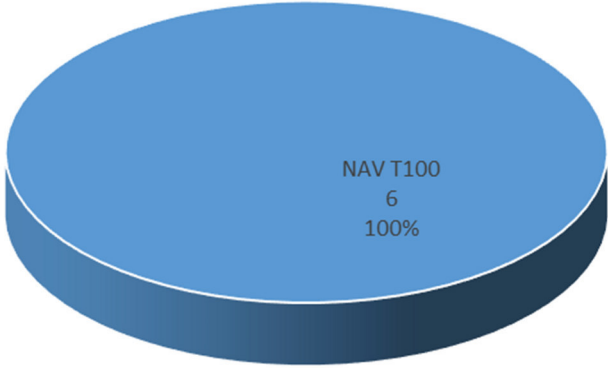


FRAZIONE	codice contatore	codice strada	denominazione toponomastica	classificazione strada	codice punto luce	tipo lampada	potenza	sezione linea (mm <sup>2</sup> )	tipo palo	materiale palo	altezza palo (m)	armatura	numero punti luce	lunghezza strada servita (m)	note
MARIGNANA	25 - Via Braidacurti	07	Via Braidacurti	C	25.07-01	NAV T100	100	3x6	conico	acc. Zinc.	8	K22	6	240	
					25.07-02	NAV T100	100	3x6	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					25.07-03	NAV T100	100	3x6	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					25.07-04	NAV T100	100	3x6	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					25.07-05	NAV T100	100	3x6	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					25.07-06	NAV T100	100	3x6	conico	acc. Zinc.	8	K22			

Tipo Apparecchio



Tipo Sorgente



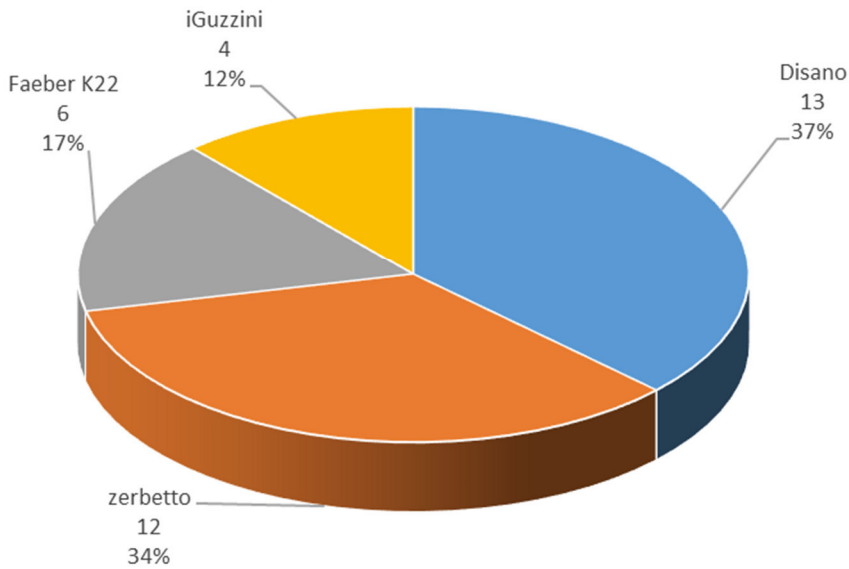


Comune di Sesto al Reghena  
Proposta di realizzazione in concessione di lavori per l'innovazione tecnologica,  
l'ottimizzazione energetica, la riqualificazione funzionale, l'adeguamento  
normativo nonché la gestione degli impianti di illuminazione pubblica del  
Comune e sue frazioni  
**Progettazione E4F**

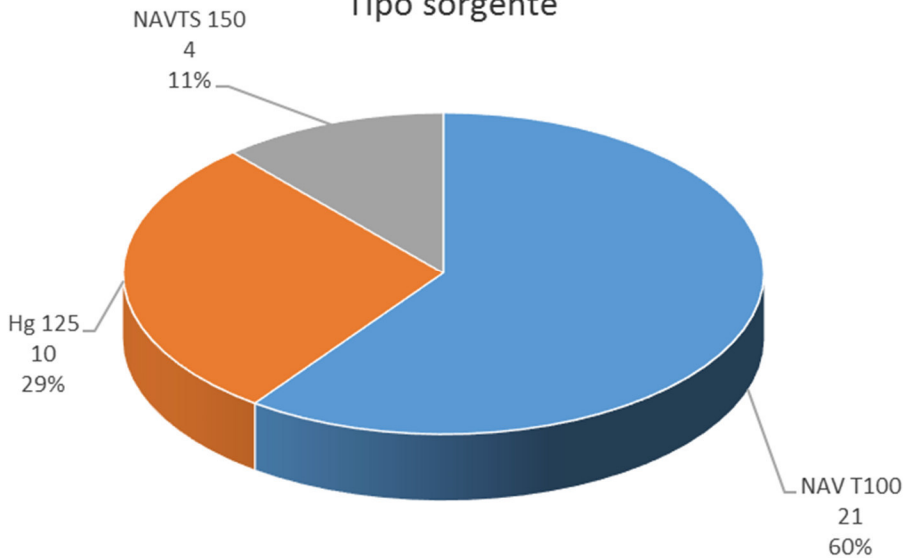


FRAZIONE	codice contatore	codice strada	denominazione toponomastica	classificazione strada	codice punto luce	tipo lampada	potenza	sezione linea (mm <sup>2</sup> )	tipo palo	materiale palo	altezza palo (ml)	armatura	numero punti luce	lunghezza strada servita (ml)	note
MARIGNANA	26 - Via Marignana Centro	78	Via Settimo	C	26.78-01	NAV T100	100	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	9	Disano	12	580	
					26.78-02	NAV T100	100	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	9	Disano			
					26.78-03	NAV T100	100	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	9	Disano			
					26.78-04	NAV T100	100	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	9	Disano			
					26.78-05	NAV T100	100	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	9	Disano			
					26.78-06	NAV T100	100	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	9	Disano			
					26.78-07	NAV T100	100	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	9	Disano			
					26.78-08	NAV T100	100	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	9	Disano			
					26.78-09	NAV T100	100	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	9	Disano			
					26.78-10	NAV T100	100	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	9	Disano			
					26.78-11	NAV T100	100	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	9	Disano			
					26.78-12	NAV T100	100	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	9	Disano			
	26	48	Via Marignana Centro	C	26.48-01	Hg 125	125	1x3x16	ras.	acc. Zinc.	8	zerbetto	16	550	sbraccio 2,5 ml
					26.48-02	Hg 125	125	1x3x16	ras.	acc. Zinc.	8	zerbetto			sbraccio 2,5 ml
					26.48-03	NAV T100	100	1x3x16	ras.	acc. Zinc.	9	Disano			
					26.48-04	NAV T100	100	1x3x16	ras.	acc. Zinc.	8	zerbetto			sbraccio 2,5 ml
					26.48-05	Hg 125	125	1x3x16	ras.	acc. Zinc.	8	zerbetto			sbraccio 2,5 ml
					26.48-06	Hg 125	125	1x3x16	ras.	acc. Zinc.	8	zerbetto			sbraccio 2,5 ml
					26.48-07	Hg 125	125	1x3x16	ras.	acc. Zinc.	8	zerbetto			sbraccio 2,5 ml
					26.48-08	Hg 125	125	1x3x16	ras.	acc. Zinc.	8	zerbetto			sbraccio 2,5 ml
					26.48-09	Hg 125	125	1x3x16	ras.	acc. Zinc.	8	zerbetto			sbraccio 2,5 ml
					26.48-10	Hg 125	125	1x3x16	ras.	acc. Zinc.	8	zerbetto			sbraccio 2,5 ml
					26.48-11	Hg 125	125	1x3x16	ras.	acc. Zinc.	8	zerbetto			sbraccio 2,5 ml
					26.48-12	NAV T100	100	1x3x16				zerbetto			sbraccio 2,5 ml
					26.48-13	NAV T100	100	1x3x16	ras.	acc. Zinc.	8	K22			
					26.48-14	NAVTS 150	150	1x3x10				iGuzzini			sbraccio 0,7 ml
					26.48-15	NAVTS 150	150	1x3x10				iGuzzini			sbraccio 0,7 ml
					26.48-16	NAVTS 150	150	1x3x10				iGuzzini			sbraccio 0,7 ml
	26	15	Via Castello	F	26.15-01	NAV T100	100	2x1x6	ras.	acc. Zinc.	8	K22	5	210	
					26.15-02	NAV T100	100	2x1x6	ras.	acc. Zinc.	8	K22			
					26.15-03	NAV T100	100	2x1x6	ras.	acc. Zinc.	8	K22			
					26.15-04	NAV T100	100	2x1x6	ras.	acc. Zinc.	9	K22			
					26.15-05	NAV T100	100	2x1x6	ras.	acc. Zinc.	9	K22			
	26	82	Viale Stazione	C	26.82-01	HG 125	125	1x3x2,5	ras.	acc. Zinc.	8	zerbetto	1	40	sbraccio 2,0 ml
	26	04	Via Bernava	F	26.04-01	NAVTS 150	150	1x3x10				iGuzzini	1	40	sbraccio 0,7 ml

Tipo Apparecchio



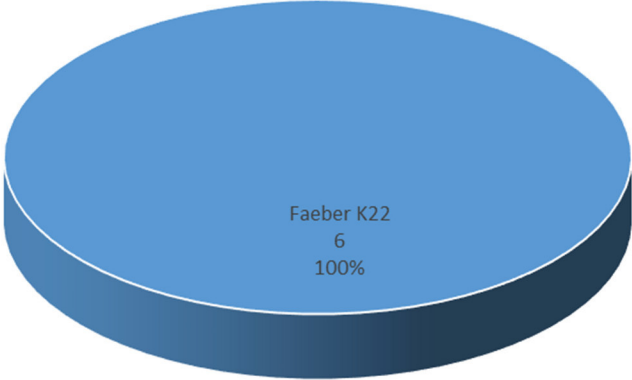
Tipo sorgente



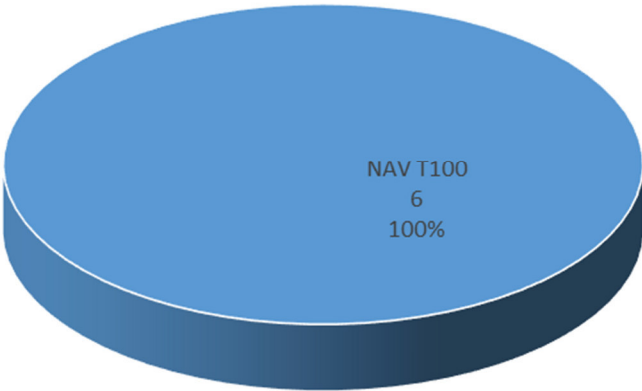


FRAZIONE	codice contatore	codice strada	denominazione toponomastica	classificazione strada	codice punto luce	tipo lampada	potenza	sezione linea (mm <sup>2</sup> )	tipo palo	materiale palo	altezza palo (ml)	armatura	numero punti luce	lunghezza strada servita (ml)	note
MARIGNANA	32 - Via Settimo	78	Via Settimo	C	32.78-13	NAV T100	100	3x1x6	ras.	acc. Zinc.	9	K22	6	260	
					32.78-14	NAV T100	100	3x1x6	ras.	acc. Zinc.	9	K22			
					32.78-15	NAV T100	100	3x1x6	ras.	acc. Zinc.	9	K22			
					32.78-16	NAV T100	100	3x1x6	ras.	acc. Zinc.	9	K22			
					32.78-17	NAV T100	100	3x1x6	ras.	acc. Zinc.	9	K22			
					32.78-18	NAV T100	100	3x1x6	ras.	acc. Zinc.	9	K22			

Tipo Apparecchio

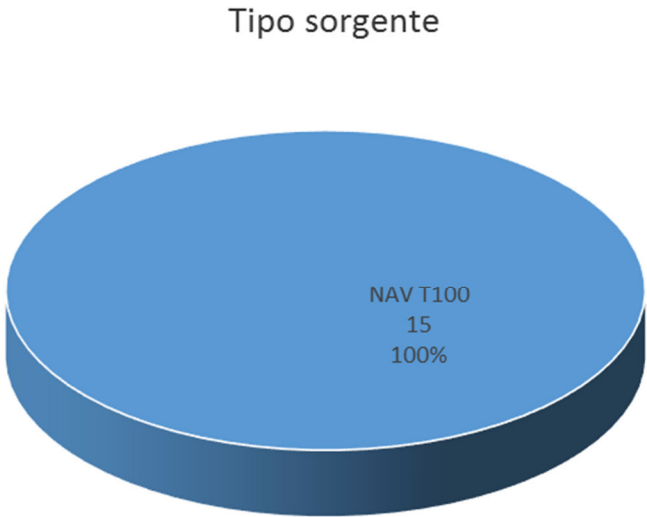
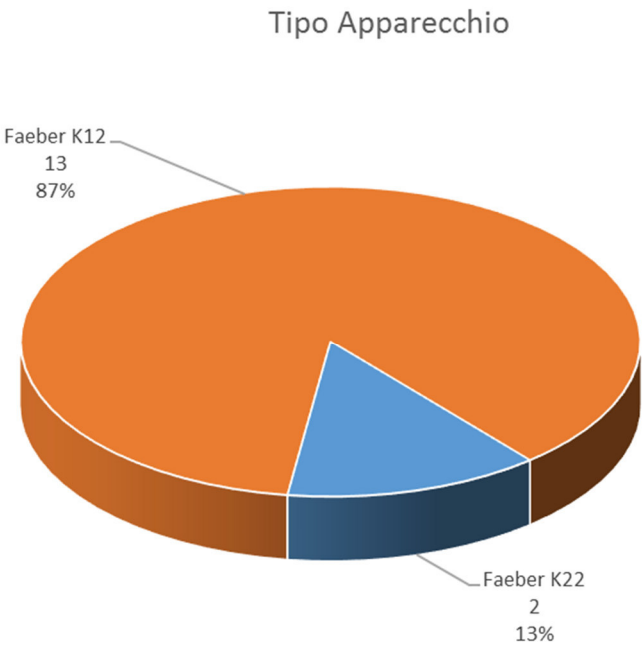


Tipo sorgente





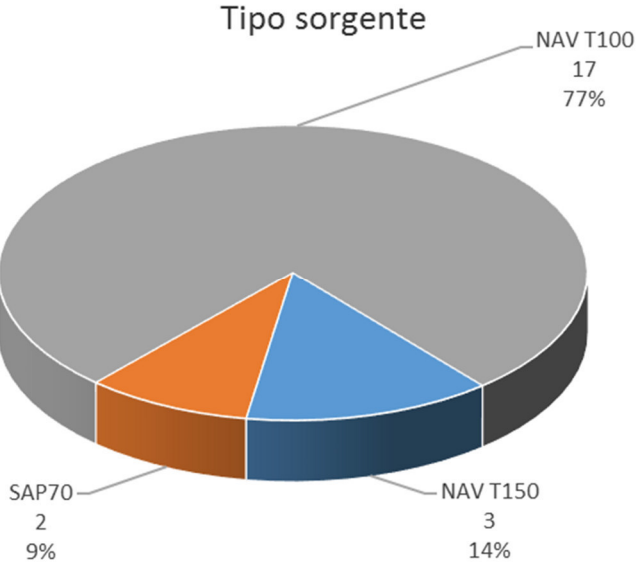
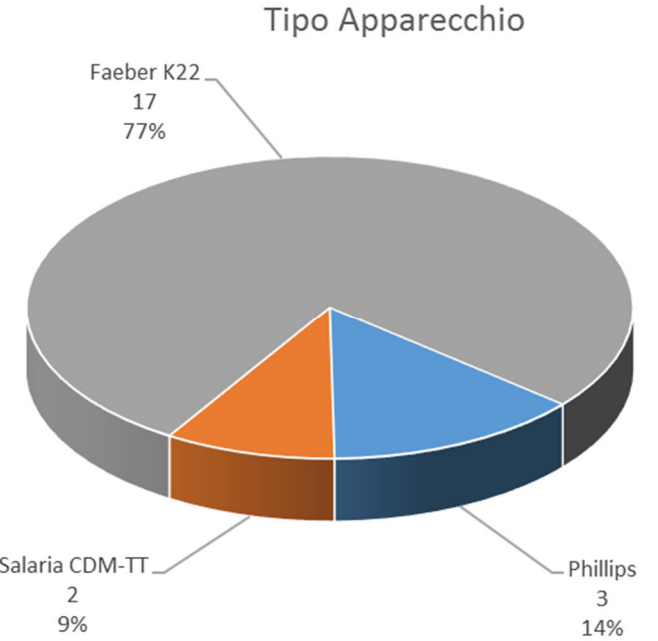
FRAZIONE	codice contatore	codice strada	denominazione toponomastica	classificazione strada	codice punto luce	tipo lampada	potenza	sezione linea (mm <sup>2</sup> )	tipo palo	materiale palo	altezza palo (ml)	armatura	numero punti luce	lunghezza strada servita (ml)	note
MARIGNANA	33 - Viale Stazione	82	Viale Stazione	C	33.82-01	NAV T100	100	1x3x2,5	ras.	acc. Zinc.	8	K12	15	800	
					33.82-02	NAV T100	100	1x3x2,5	ras.	acc. Zinc.	8	K12			
					33.82-03	NAV T100	100	1x3x2,5	ras.	acc. Zinc.	8	K12			
					33.82-04	NAV T100	100	1x3x2,5	ras.	acc. Zinc.	8	K12			
					33.82-05	NAV T100	100	1x3x2,5	ras.	acc. Zinc.	8	K12			
					33.82-06	NAV T100	100	1x3x2,5	ras.	acc. Zinc.	8	K12			
					33.82-07	NAV T100	100	1x3x2,5	ras.	acc. Zinc.	8	K12			
					33.82-08	NAV T100	100	1x3x2,5	ras.	acc. Zinc.	8	K12			
					33.82-09	NAV T100	100	1x3x2,5	ras.	acc. Zinc.	8	K12			
					33.82-10	NAV T100	100	1x3x2,5	ras.	acc. Zinc.	8	K12			
					33.82-11	NAV T100	100	1x3x2,5	ras.	acc. Zinc.	8	K12			
					33.82-12	NAV T100	100	1x3x2,5	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					33.82-13	NAV T100	100	1x3x2,5	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					33.82-14	NAV T100	100	1x3x2,5	ras.	acc. Zinc.	8	K12			
					33.82-15	NAV T100	100	1x3x2,5	ras.	acc. Zinc.	8	K12			





2.5. Cordovado, Sacudello, Casette

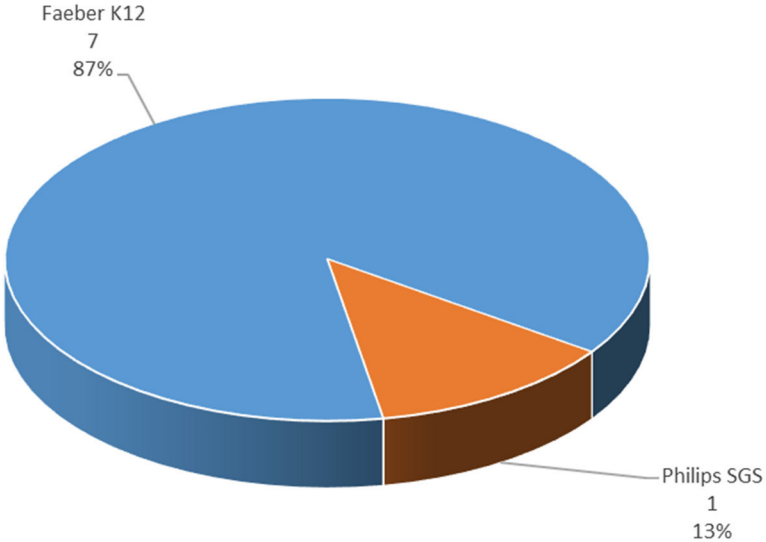
FRAZIONE	codice contatore	codice strada	denominazione toponomastica	classificazione strada	codice punto luce	tipo lampada	potenza	sezione linea (mm <sup>2</sup> )	tipo palo	materiale palo	altezza palo (ml)	armatura	numero punti luce	lunghezza strada servita (ml)	note
CORDOVADO, SACCUDELLO, CASETTE	06 - Via Saccudello	18	Via Cordovado	C	06.89-27	NAV T150	150	1x25+2x16	ras.	acc. Zinc.	9	Phillips	5	180	
					06.89-28	SAP70	70		cilindr.	alluminio	4,7	Salaria CDM-TT			
					06.89-29	SAP70	70		cilindr.	alluminio	4,7	Salaria CDM-TT			
					06.89-30	NAV T150	150	1x25+2x16	ras.	acc. Zinc.	9	Phillips			
					06.89-31	NAV T150	150	1x25+2x16	ras.	acc. Zinc.	9	Phillips			
	06	02	Via dell'Aurora	F	06.02-01	NAV T100	100	3x1x10	conico	acc. Zinc.	8	K22	17	690	
					06.02-02	NAV T100	100	3x1x10	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					06.02-03	NAV T100	100	3x1x10	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					06.02-04	NAV T100	100	3x1x10	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					06.02-05	NAV T100	100	3x1x10	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					06.02-06	NAV T100	100	3x1x10	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					06.02-07	NAV T100	100	3x1x10	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					06.02-08	NAV T100	100	3x1x10	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					06.02-09	NAV T100	100	3x1x10	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					06.02-10	NAV T100	100	3x1x10	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					06.02-11	NAV T100	100	3x1x10	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					06.02-12	NAV T100	100	3x1x10	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					06.02-13	NAV T100	100	3x1x10	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					06.02-14	NAV T100	100	3x1x10	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					06.02-15	NAV T100	100	3x1x10	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					06.02-16	NAV T100	100	3x1x10	conico	acc. Zinc.	8	K22			
					06.02-17	NAV T100	100	3x1x10	conico	acc. Zinc.	8	K22			



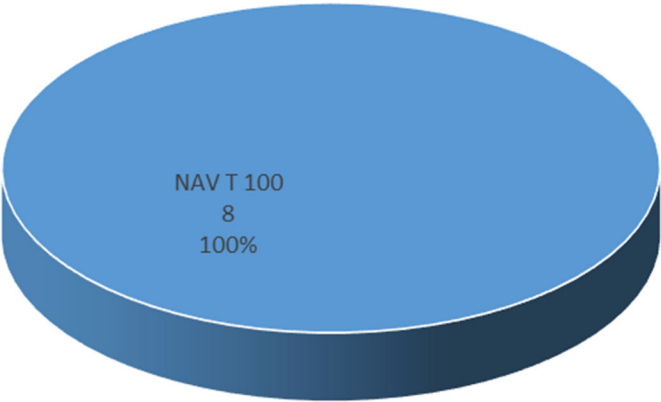


FRAZIONE	codice contatore	codice strada	denominazione toponomastica	classificazione strada	codice punto luce	tipo lampada	potenza	sezione linea (mm <sup>2</sup> )	tipo palo	materiale palo	altezza palo (ml)	armatura	numero punti luce	lunghezza strada servita (ml)	note
CORDOVADO, SACCUDELLO, CASETTE	07 - Via Venchiaredo	89	Via Venzone	F	07.89-01	NAV T 100	100	1x6	conico	acc. Zinc.	8	Faerber K12	7	400	
					07.89-02	NAV T 100	100	1x6	conico	acc. Zinc.	8	Faerber K12			
					07.89-03	NAV T 100	100	1x6	conico	acc. Zinc.	8	Faerber K12			
					07.89-04	NAV T 100	100	1x6	conico	acc. Zinc.	8	Faerber K12			
					07.89-05	NAV T 100	100	1x6	conico	acc. Zinc.	8	Faerber K12			
					07.89-06	NAV T 100	100	1x6	conico	acc. Zinc.	8	Faerber K12			Vicinanza linea el.
					07.89-07	NAV T 100	100	1x6	conico	acc. Zinc.	8	Faerber K12			
	07	88	Via Venchiaredo	F	07.88-01	NAV T 100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	Ph. SGS	1	50	

Tipo Apparecchio



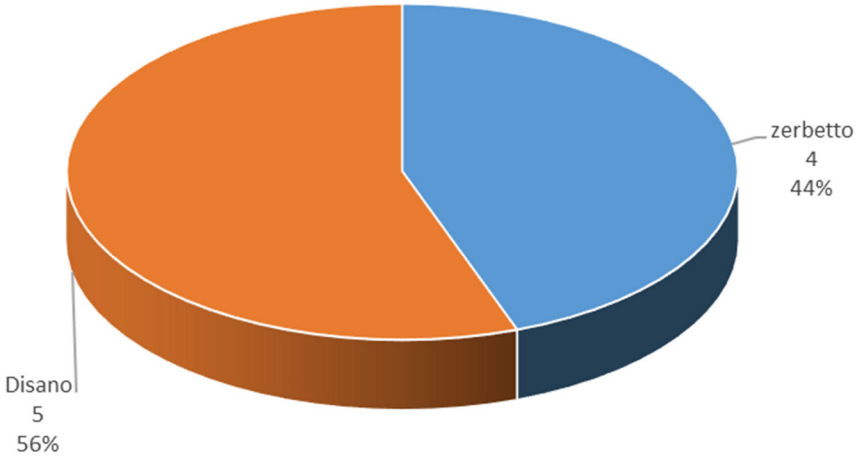
Tipo sorgente



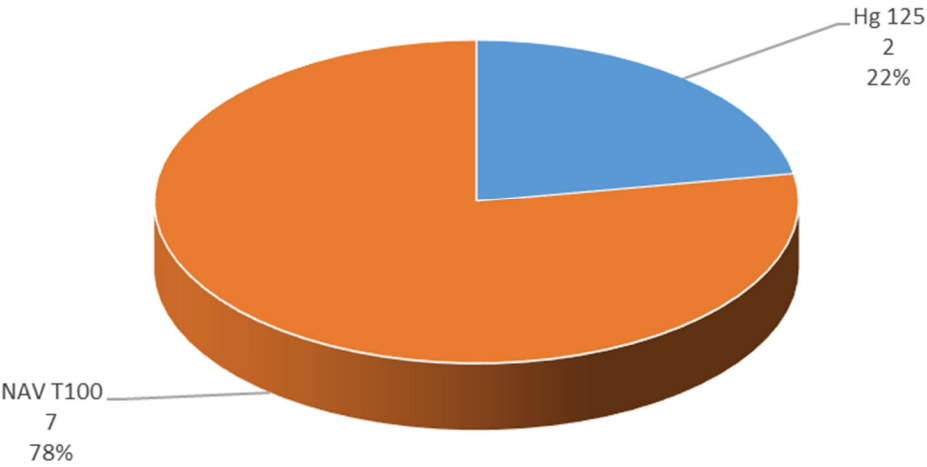


FRAZIONE	codice contatore	codice strada	denominazione toponomastica	classificazione strada	codice punto luce	tipo lampada	potenza	sezione linea (mm <sup>2</sup> )	tipo palo	materiale palo	altezza palo (ml)	armatura	numero punti luce	lunghezza strada servita (ml)	note
CORDOVADO, SACCUDELLO, CASETTE	08 - Via Venchiaredo	88	Via Venchiaredo	F	08.88-01	Hg 125	125	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	zerbetto	7	280	sbraccio 2,5
					08.88-02	Hg 125	125	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	zerbetto			sbraccio 2,5
					08.88-03	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	zerbetto			sbraccio 2,5
					08.88-04	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	zerbetto			sbraccio 2,5
					08.88-05	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	Disano			
					08.88-06	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	Disano			
					08.88-07	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	Disano			
	08	22	Via Curiel	F	08.22-01	NAV T100	100	2x10	ras.	acc. Zinc.	8	Disano	2	120	
					08.22-02	NAV T100	100	2x10	ras.	acc. Zinc.	8	Disano			

Tipo Apparecchio



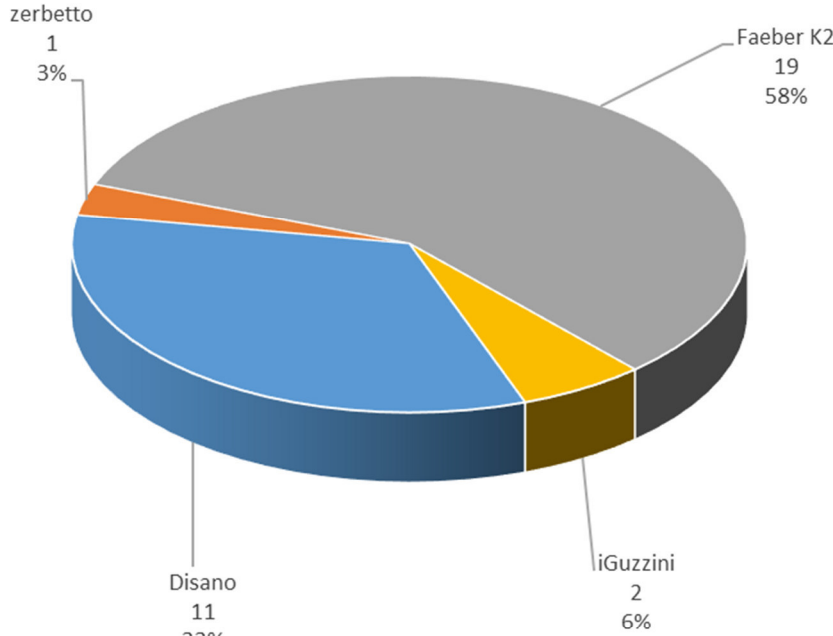
Tipo sorgente



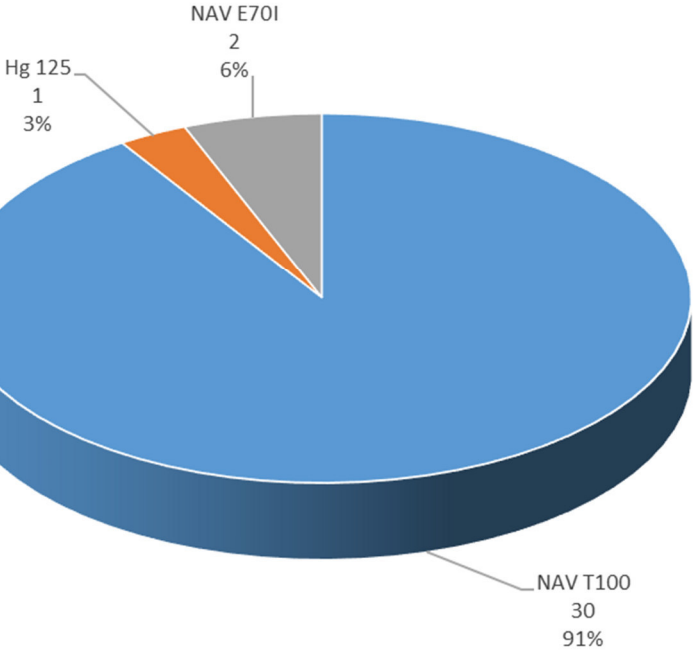


FRAZIONE	codice contatore	codice strada	denominazione toponomastica	classificazione strada	codice punto luce	tipo lampada	potenza	sezione linea (mm <sup>2</sup> )	tipo palo	materiale palo	altezza palo (ml)	armatura	numero punti luce	lunghezza strada servita (ml)	note
CORDOVADO, SACCUDELLO, CASSETTE	10 - Via Cassette	88	Via Venchiaredo	F	08.88-08	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	Disano	12	1070	
					08.88-09	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	Disano			
					08.88-10	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	Disano			
					08.88-11	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	Disano			
					08.88-12	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	Disano			
					08.88-13	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	Disano			
					08.88-14	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	Disano			
					08.88-15	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	Disano			
					08.88-16	Hg 125	125	3x1x10				zerbetto			sbrac. 2,5 a muro
					08.88-17	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	Disano			
					08.88-18	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	Disano			
					08.88-19	NAV T100	100	3x1x10	ras.	acc. Zinc.	8	Disano			
	10	13	Via Cassette	C	10.13-27	NAV T100	100	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	8	K2	21	770	
					10.13-26	NAV T100	100	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	8	K2			
					10.13-25	NAV T100	100	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	8	K2			
					10.13-24	NAV T100	100	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	8	K2			
					10.13-23	NAV T100	100	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	8	K2			
					10.13-22	NAV T100	100	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	8	K2			
					10.13-21	NAV T100	100	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	8	K2			
					10.13-20	NAV E70I	70	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	5	iGuzzini			globo
					10.13-19	NAV E70I	70	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	5	iGuzzini			globo
					10.13-18	NAV T100	100	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	8	K2			
					10.13-17	NAV T100	100	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	8	K2			
					10.13-16	NAV T100	100	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	8	K2			
					10.13-15	NAV T100	100	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	8	K2			
					10.13-14	NAV T100	100	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	8	K2			
					10.13-13	NAV T100	100	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	8	K2			
					10.13-12	NAV T100	100	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	8	K2			
					10.13-11	NAV T100	100	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	8	K2			
					10.13-10	NAV T100	100	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	8	K2			
					10.13-09	NAV T100	100	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	8	K2			
					10.13-08	NAV T100	100	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	8	K2			
					10.13-07	NAV T100	100	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	8	K2			

Tipo Apparecchio



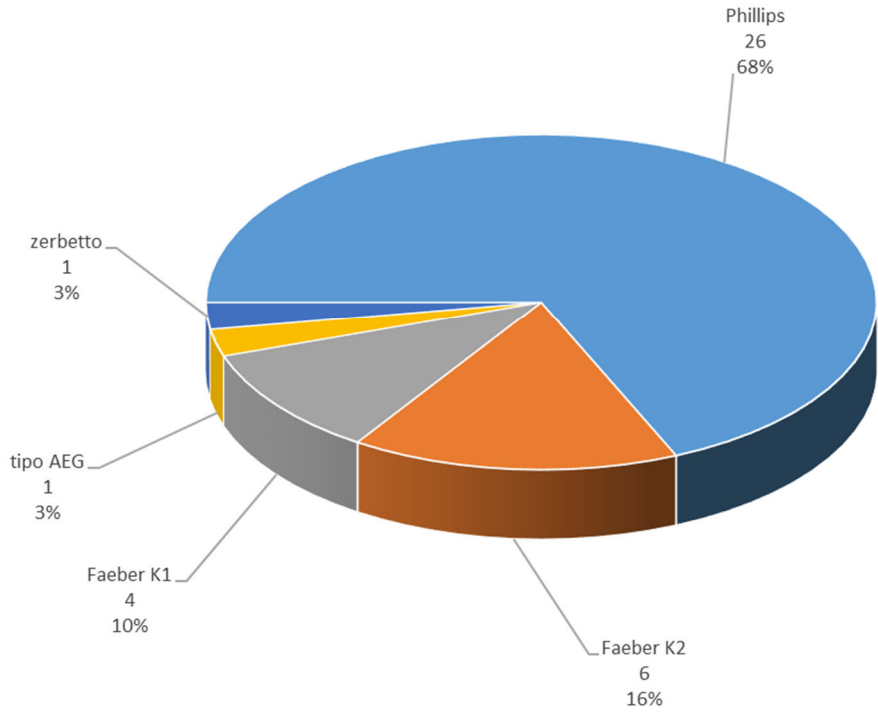
Tipo sorgente



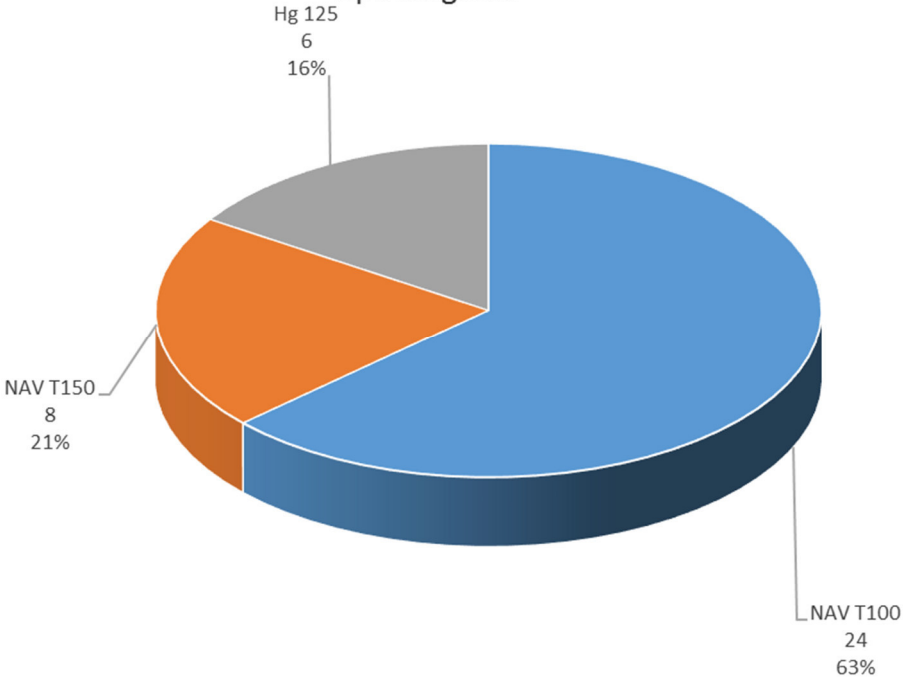


FRAZIONE	codice contatore	codice strada	denominazione toponomastica	classificazione strada	codice punto luce	tipo lampada	potenza	sezione linea (mm <sup>2</sup> )	tipo palo	materiale palo	altezza palo (m)	armatura	numero punti luce	lunghezza strada servita (m)	note
CORDOVADO, SACCUDELLO, CASETTE	11 - Via Cordovado	18	Via Cordovado	C	11.18-01	NAV T100	100	1x25+2x16	ras.	acc. Zinc.	10	Phillips	26	1160	
					11.18-02	NAV T100	100	1x25+2x16	ras.	acc. Zinc.	9	Phillips			
					11.18-03	NAV T100	100	1x25+2x16	ras.	acc. Zinc.	9	Phillips			
					11.18-04	NAV T100	100	1x25+2x16	ras.	acc. Zinc.	9	Phillips			
					11.18-05	NAV T100	100	1x25+2x16	ras.	acc. Zinc.	9	Phillips			
					11.18-06	NAV T100	100	1x25+2x16	ras.	acc. Zinc.	9	Phillips			
					11.18-07	NAV T100	100	1x25+2x16	ras.	acc. Zinc.	9	Phillips			
					11.18-08	NAV T100	100	1x25+2x16	ras.	acc. Zinc.	8	Phillips			
					11.18-09	NAV T100	100	1x25+2x16	ras.	acc. Zinc.	9	Phillips			
					11.18-10	NAV T100	100	1x25+2x16	ras.	acc. Zinc.	9	Phillips			
					11.18-11	NAV T100	100	1x25+2x16	ras.	acc. Zinc.	9	Phillips			
					11.18-12	NAV T100	100	1x25+2x16	ras.	acc. Zinc.	9	Phillips			
					11.18-13	NAV T100	100	1x25+2x16	ras.	acc. Zinc.	9	Phillips			
					11.18-14	NAV T100	100	1x25+2x16	ras.	acc. Zinc.	9	Phillips			
					11.18-15	NAV T100	100	1x25+2x16	ras.	acc. Zinc.	9	Phillips			
					11.18-16	NAV T100	100	1x25+2x16	ras.	acc. Zinc.	9	Phillips			
					11.18-17	NAV T100	100	1x25+2x16	ras.	acc. Zinc.	9	Phillips			
					11.18-18	NAV T100	100	1x25+2x16	ras.	acc. Zinc.	9	Phillips			
					11.18-19	NAV T150	150	1x25+2x16	ras.	acc. Zinc.	9	Phillips			
					11.18-20	NAV T150	150	1x25+2x16	ras.	acc. Zinc.	9	Phillips			
					11.18-21	NAV T150	150	1x25+2x16	ras.	acc. Zinc.	9	Phillips			
					11.18-22	NAV T150	150	1x25+2x16	ras.	acc. Zinc.	9	Phillips			
					11.18-23	NAV T150	150	1x25+2x16	ras.	acc. Zinc.	9	Phillips			
					11.18-24	NAV T150	150	1x25+2x16	ras.	acc. Zinc.	9	Phillips			
					11.18-25	NAV T150	150	1x25+2x16	ras.	acc. Zinc.	9	Phillips			
					11.18-26	NAV T150	150	1x25+2x16	ras.	acc. Zinc.	9	Phillips			
	11	13	Via Casette	C	11.13-01	NAV T100	100	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	8	K2	6	270	
					11.13-02	NAV T100	100	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	8	K2			
					11.13-03	NAV T100	100	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	8	K2			
					11.13-04	NAV T100	100	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	8	K2			
					11.13-05	NAV T100	100	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	8	K2			
					11.13-06	NAV T100	100	3x1x16	ras.	acc. Zinc.	8	K2			P.L. convenzione
	11	64	Via Primavera	F	11.64-01	Hg 125	100	3x1x6	ras.	acc.zinc.	8	K1	4	160	
					11.64-02	Hg 125	100	3x1x6	ras.	acc.zinc.	8	K1			
					11.64-03	Hg 125	100	3x1x6	ras.	acc.zinc.	8	K1			
					11.64-04	Hg 125	100	3x1x6	ras.	acc.zinc.	8	K1			
	11	85	Via Tolmezzo	F	11.85-01	Hg 125	100	1x2x6	ras.	acc. Zinc.	8	tipo A&G	2	140	linea aerea
					11.85-02	Hg 125	100	1x2x6	no	no	no	zerbetto			sbraccio 2,5

Tipo Apparecchio



Tipo sorgente





#### **Comune di Sesto al Reghena**

*Proposta di realizzazione in concessione di lavori per l'innovazione tecnologica, l'ottimizzazione energetica, la riqualificazione funzionale, l'adeguamento normativo nonché la gestione degli impianti di illuminazione pubblica del Comune e sue frazioni*

#### **Progettazione E4F**

