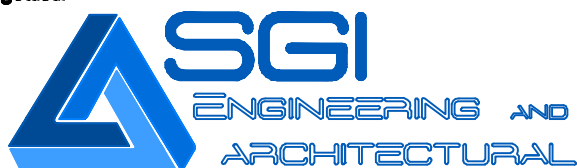


Progettisti:



Via Baracca 6 - 10040 La Loggia (TO)  
Tel. 011.9629069 - Fax. 011.9658638 amministrazione@sgigroup.it

Sistema di Gestione per la Qualità conforme alla Norma ISO 9001:2008

- ☐ OPERE EDILI E STRUTTURALI  
☒ IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI  
Dott. Ing. Etelka Judita Andrus  
☐ IMPIANTI MECCANICI  
☐ COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA  
☐ PREVENZIONE INCENDI

## Comune di Somma Lombardo Provincia di Varese

Lavoro:

## PIANO DI REGOLAZIONE DELL'ILLUMINAZIONE COMUNALE

Il committente:

Comune di Somma  
Lombardo  
Provincia di Varese

Titolo:

Relazione sullo stato degli  
impianti ed elenco punti  
luce esistenti

Data di emissione

26/02/2015

Scale

--

05				Commissa: 15004s	Elaborato n°  <b>IE-RT02</b>	Rev.  <b>01</b>
04						
03						
02						
01	26/02/2015	1^ Emissione	LB			
rev. n°	data	oggetto	disegnatore			
File n° 15004s-IE-RT01-R01			Disegno realizzato con programma Autocad, serial number : 347-41203364 Riproduzione vietata - Ogni diritto riservato.			

## **0 INDICE**

0	INDICE .....	2
1	SCOPO .....	3
2	NORME TECNICHE DI RIFERIMENTO .....	4
3	CONSISTENZA IMPIANTO .....	6
4	CRITICITA' DELL' IMPIANTO .....	7
4.1	IMPIANTI DI PROPRIETA' ENEL SOLE .....	7
4.2	IMPIANTI DI PROPRIETÀ DEL COMUNE .....	14
5	VERIFICHE ILLUMINOTECNICHE IMPIANTI ESISTENTI .....	16
6	TABELLA CONSISTENZA PALI E ARMATURE .....	17

## **1 SCOPO**

La seguente relazione tecnica, ha lo scopo di evidenziare e indicare le varie criticità riscontrate nel contesto del censimento effettuato per gli impianti di Illuminazione Pubblica presenti sul territorio comunale di SOMMA LOMBARDO (VR), in modo particolare mette in evidenza, secondo il nostro giudizio, quelli che sono gli impianti su cui si dovrà necessariamente intervenire per recuperare le condizioni di sicurezza elettrica e meccanica, previste e indicate dalle leggi e dalle norme vigenti in materia, a migliorare le condizioni di efficienza ed efficacia dell'illuminamento stradale, dell'illuminazione di accento e di arredo urbano, in modo da soddisfare le condizioni ambientali previste dalle normative vigenti in materia di inquinamento luminoso e di risparmio energetico che, conseguentemente porteranno ad una diminuzione dei costi relativi ai consumi elettrici e di gestione degli impianti.

Questi risparmi economici possono andare a recuperare delle risorse economiche e amministrative che potranno essere utilizzate per finanziare ulteriori e successivi interventi da realizzare nel territorio comunale di Somma Lombardo.

## 2 NORME TECNICHE DI RIFERIMENTO

L'impianto è stato controllato e analizzato secondo i dettami indicati dalle Leggi e dalle Norme vigenti in materia, in particolare:

### Leggi e decreti

- **Decreto Legge n° 81 del 09/04/2008**, Attuazione dell'articolo 1 della Legge n° 123 del 03/08/2007, in materia della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro;
- **Decreto del Presidente della Repubblica del 11 luglio 1967 n. 822** (Riconoscimento della personalità giuridica del comitato Elettrotecnico Italiano- CEI con sede in Milano);
- **Legge 1° marzo 1968 n. 186** (Dispositivi concernenti la produzione di materiali, apparecchiature, macchinari, installazioni e impianti elettrici ed elettronici);
- **Legge 18 ottobre 1977 n. 791** attuazione della direttiva CEE n. 73/23 relativa alle garanzie di sicurezza che deve possedere il materiale elettrico destinato ad essere utilizzato entro alcuni limiti di tensione);
- **Decreto Ministeriale 15 dicembre 1978** (Designazione del Comitato Elettrotecnico Italiano quale organismo Italiano di normalizzazione elettrotecnica ed elettronica);
- **Decreto Ministeriale n. 37 del 22 gennaio 2008** "Regolamento recante riordino delle disposizioni in materia di attività di installazione degli impianti all'interno degli edifici";
- **Leggi Regionali in materia di Illuminazione Pubblica e inquinamento energetico**
- **Decreto Legislativo n° 285 del 30/04/1992** : Nuovo Codice della Strada;
- **DPR n° 495/92**: "Regolamento di esecuzione e di attuazione del Nuovo Codice Della Strada", Decreto L. gs. n° 285 del 30/04/1992;
- **D. M 12/04/1995** Supplemento ordinario n° 77 alla G. U. n° 14 del 24/06/1995 "Direttive per la redazione, adozione ed attuazione dei Piani Urbani per il Traffico";
- **DPR n° 503/96**: "Norme sulla eliminazione delle barriere architettoniche";
- **Legge n° 9 del gennaio 1991** "Norme per l'attuazione del nuovo Piano Energetico Nazionale: aspetti istituzionali, centrali idroelettriche ed elettrodotti, idrocarburi e geotermia, autoproduzione e disposizioni fiscali;
- **Legge n° 10 del gennaio 1991** "Norme per l'attuazione del Piano Energetico Nazionale in materia di uso razionale dell'energia, di risparmio energetico e di sviluppo delle fonti rinnovabili di energia";

### Norme CEI

- **CEI 0-2** - Fascicolo 6578 - Anno 2002 - Guida per la definizione della documentazione di progetto degli impianti elettrici
- **CEI 0-10** - Fascicolo 6366 - Anno 2002 - Guida alla manutenzione degli impianti elettrici;
- **CEI 0-11** - Fascicolo 6613 - Anno 2002 - Guida alla gestione in qualità delle misure per la verifica degli impianti elettrici ai fini della sicurezza;
- **CEI 0-14** - Fascicolo 7528 - Anno 2005 - DPR 22 ottobre 2001, n. 462 Guida all'applicazione del DPR 462/01 relativo alla semplificazione del procedimento per la denuncia di installazioni e dispositivi di protezione contro le scariche atmosferiche, di dispositivi di messa a terra degli impianti elettrici e di impianti elettrici pericolosi;
- **CEI 11-1** - Impianti elettrici con tensione superiore a 1 kV in corrente alternata;



- **CEI 11-1;V2/Ec** - Impianti elettrici con tensione superiore a 1 kV in corrente alternata;
- **CEI 11-4** - Norme per l'esecuzione delle linee aeree esterne;
- **CEI 11-17** - Impianti di produzione, trasmissione e distribuzione pubblica di energia elettrica Linee in cavo;
- **CEI 17-13 /1** "Apparecchiature di protezione e di manovra per Bassa Tensione (Quadri BT)". Parte 1: Apparecchiature di serie soggette a prove di tipo (AS) e apparecchiature non di serie parzialmente soggette a prove di tipo (ANS);
- **CEI 11-28** Guida d'applicazione per il calcolo delle correnti di cortocircuito nelle reti radiali a bassa tensione;
- **CEI EN 60439-1** - Apparecchiature assemblate di protezione e di manovra per bassa tensione (quadri BT) Parte 1: Apparecchiature soggette a prove di tipo (AS) e apparecchiature parzialmente soggette a prove di tipo (ANS);
- **CEI 17-43** - Metodo per la determinazione delle sovratemperature, mediante estrapolazione, per le apparecchiature assemblate di protezione e di manovra per bassa tensione (quadri BT) non di serie (ANS);
- **CEI 17-70** - Guida all'applicazione delle norme dei quadri di bassa tensione;
- **CEI 64-7** Impianti elettrici di Illuminazione Pubblica, costruzione e esercizio dell'impianto;
- **CEI 64-8 V1/7** Impianti elettrici utilizzatori a tensione nominale non superiore a 1.000V in corrente alternata e a 1.500V in corrente continua;
- **Norma CEI EN 60529** - Grado di Protezione e di isolamento degli involucri (codice IP);
- **CEI-UNEL 35024/2** - Cavi elettrici ad isolamento minerale per tensioni nominali non superiori a 1000 V in corrente alternata e a 1500 V in corrente continua Portate di corrente in regime permanente per posa in aria;
- **CEI-UNEL 35026** - Cavi elettrici isolati con materiale elastomerico o termoplastico per tensioni nominali di 1000 V in corrente alternata e 1500 V in corrente continua. Portate di corrente in regime permanente per posa interrata;

#### **Norme UNI**

- **UNI 11248** – Illuminazione stradale: Selezione delle categorie illuminotecniche;
- **UNI 13201-2** – Parte 2: Illuminazione stradale: Requisiti prestazionali;
- **UNI 13201-3** – Parte 3: Illuminazione stradale: Calcolo delle prestazioni;
- **UNI 13201-4** – Parte 4: Illuminazione stradale: Metodi di misurazione delle prestazioni fotometriche;

Il rispetto delle Norme sopra indicate è inteso nel senso più restrittivo, cioè non solo la realizzazione dell'impianto sarà rispondente a queste Norme, ma altresì ogni singolo componente dell'impianto stesso.

### **3 CONSISTENZA IMPIANTO**

L'uso razionale delle risorse è oggi un tema particolarmente sentito e che si sta progressivamente affermando nella coscienza comune, per la salvaguardia e tutela dell'ambiente.

Dovendo quindi riqualificare gli impianti di illuminazione pubblica e valutare poi tutte le aree di intervento sugli impianti, su cui indirizzare le risoluzioni per la riqualificazione degli stessi, dobbiamo conoscere in modo puntuale e preciso il parco degli apparecchi di Illuminazione Pubblica di proprietà comunale, che sono presenti nel territorio comunale, pertanto è stato eseguito il censimento di questi impianti in modo da valutare le condizioni e lo stato di fatto degli Impianti di Illuminazione Pubblica, in modo da redigere le relative tabelle divise per quadri, linee di alimentazione, centri luminosi (sostegni) e lampade.

**Nel territorio comunale di Somma Lombardo (VR) abbiamo censito complessivamente n° 1520 apparecchi di proprietà comunale installati su 1431 sostegni.**

I dati di ogni sostegno ed apparecchio sono indicati nella tabella allegata.

## 4 CRITICITA' DELL' IMPIANTO

Dal censimento effettuato per tutti gli impianti di Illuminazione Pubblica sparsi nel territorio comunale, è stato possibile effettuare la valutazione tecnica di tutti i quadri di comando e alimentazione, di tutti i sostegni, di tutte le linee di distribuzione dell'impianto e di tutti gli apparecchi, pertanto passiamo ad elencare quelle che sono le condizioni di criticità degli stessi che, con i dovuti e motivati interventi di sostituzione e/o di adeguamento, possono essere riqualificati alle condizioni ideali per il raggiungimento degli standard di sicurezza, di efficacia ed efficienza luminosa e di riduzione dei consumi elettrici in modo da ottenere il risparmio energetico previsto.

### 4.1 IMPIANTI DI PROPRIETA' ENEL SOLE

L'impianto di ENEL SOLE è stato costruito in tempi diversi e ad oggi conta 1650 punti luce di diverse tipologie.

**Tutti i punti luce sono alimentati in modo forfettario e non è presente alcun contatore.**

A seguito del rilievo si è riscontrato che gli impianti sono così suddivisi:

- n. 1234 armature stradali aperte pari al 75% del totale.
- N. 336 armature stradali a coppa pari al 20% del totale.
- n. 21 armature stradali con vetro piano pari al 1,5% del totale.
- n.41 proiettori pari al 2,5% del totale.
- n. 9 armature decorative di vario tipo pari al 1% del totale.

Dall'analisi delle percentuali si può lo stato di adeguamento degli impianti nel corso degli anni.

Il 5% di proiettori e armature stradali con vetro piano è il risultato degli adeguamenti fatti negli ultimi 10 anni.

Il 20% di armature a coppa sono relativi a impianti realizzati a cavallo degli anni 90.

Il restante 75% degli impianti presenta armature stradali aperte risalenti agli anni 80.

Si può constatare che il 75% degli impianti di proprietà ENEL SOLE sia formato prevalentemente da armature obsolete, ormai a fine vita operativa, che non sono mai state adeguate negli ultimi decenni. Nel caso delle armature con ottica aperta sono evidenti le condizioni precarie delle ottiche e degli apparecchi stessi.

Un altro indicatore dello stato di conservazione ed adeguatezza normativa degli impianti è dato dalla promiscuità degli stessi sia a livello elettrico che meccanico.

Gli impianti ENEL SOLE senza promiscuità vengono alimentati da piccole forniture e si trovano solitamente negli impianti più recenti, dotati di propri sostegni e alimentati da linee indipendenti da ENEL DISTRIBUZIONE. Gli impianti con promiscuità elettriche e/o meccaniche sono invece risalenti a più di 15/20 anni fa.

Nel corso del rilievo si è riscontrato quanto segue relativamente alle promiscuità:

- 1610 punti luce hanno promiscuità elettrica con gli impianti ENEL DISTRIBUZIONE.
- 138 di questi hanno anche promiscuità meccanica con gli impianti ENEL DISTRIBUZIONE.
- 40 punti luce non hanno promiscuità di alcun tipo.

Quindi il 97,5% degli impianti ha promiscuità di qualche tipo con ENEL DISTRIBUZIONE mentre solo il 2,5% degli impianti risulta senza promiscuità.

Anche nell'analisi delle linee elettriche si evidenzia lo stato di degrado degli impianti.

Solo 151 punti luce sono alimentati tramite cavidotti interrati, ben 1077 sono alimentati tramite linee aeree in cavo fascettato o nastrato su fune metallica mentre i restanti 422 sono alimentati in cavo aereo precordato che quantomeno garantisce maggior sicurezza rispetto ai cavi nastrati o fascettati.

Le linee aeree realizzate in cavo nastrato presentano evidenti segni di degrado, sintomo del raggiungimento della fine della vita operativa, con conseguente maggior rischio per la sicurezza delle persone.

La diffusione di linee aeree non è solo a discapito della sicurezza dell'impianto elettrico, ma anche del decoro del centro urbano, che si trova invaso da una fitta rete di cavi sospesi generando un pesante senso di degrado urbanistico.

Riguardo ai supporti è presente un discreto numero di sostegni realizzati in cemento armato centrifugato di proprietà ENEL DISTRIBUZIONE e una situazione di promiscuità che rende problematica l'operatività su tali impianti, così come per le linee elettriche. Molti sostegni sono realizzati con pali o bracci in acciaio verniciato, questi risultano essere i più vetusti.

Le criticità relative ai sostegni sono individuate in:

- Fissaggio su parete dei bracci curvati e dritti;
- Fissaggio su parete di staffe e/o supporti;
- Allineamento e messa a piombo del sostegno;
- Collarino di protezione nel punto di incastro;
- Lesioni e/o ammaccature evidenti sul corpo del sostegno;
- Tiri meccanici impropri sui sostegni per fissaggi di materiali vari;
- Zincatura con evidenti tracce di ossidazione (ruggine);
- Verniciatura fatiscente;
- Sbrecciature e messa a nudo dei ferri della gabbia per i pali in cemento;

Nei 1650 sostegni rilevati, alcune di queste criticità risultano più evidenti, come:

- collarini di protezione rotti e/o inesistenti;
- pali con lesioni e/o ammaccature provocate da urti o da incidenti stradali;
- verniciature fatiscenti;
- mancanza della morsettiera palo
- morsettiera palo danneggiata

Queste criticità comunque saranno sempre presenti in quanto tutti gli impianti di Illuminazione Pubblica sono collocati lungo le strade dove quotidianamente persiste un traffico veicolare, ciclabile e pedonale che, accidentalmente e/o volutamente, provoca l'eventuale danno al sostegno.

Diventa così necessario provvedere nell'immediato al ripristino dei vari pali incidentati e/o lesionati a seguito di urti e collisioni, provvedendo al ripristino e all'eventuale controllo della stabilità meccanica del sostegno.

Per quanto riguarda i sostegni con una zincatura che è oramai sparita e persa e per quelli che anche la verniciatura si presenta in maniera fatiscente, diventa necessario intervenire prima con un controllo che l'ossidazione non abbia pregiudicato la consistenza meccanica

del sostegno e successivamente, se questa condizione non presenta controindicazioni, si può intervenire con soluzioni di riverniciatura degli stessi.

Nella eventualità che il sostegno sia pregiudicato nella consistenza meccanica, presentando delle ossidazioni che penetrano in profondità nel materiale ferroso, diventa necessario provvedere alla sua sostituzione.

Si fa notare che i collarini costruiti sul punto di incastro del sostegno servono anche per la protezione meccanica del cavo di alimentazione del centro luminoso e di conseguenza si trovano dei cavi protetti solamente dalla guaina corrugata poco resistente, pertanto la protezione meccanica decade vistosamente.

Dall'analisi degli impianti di proprietà ENEL SOLE risulta un notevole utilizzo, ben 1318 su 1650 pari al 80% del totale, di apparecchi illuminanti a vapori di mercurio.

L'utilizzo di questa tipologia di lampade a vapori di mercurio risulta ormai superata da tempo in quanto a fronte di un elevato consumo energetico si ottengono bassi valori di illuminamento, presentano inoltre un rapido decadimento del flusso luminoso rendendo difficile la lettura della strada da parte degli utenti. L'utilizzo delle lampade a vapori di mercurio non rispetta inoltre le prescrizioni in materia di risparmio energetico dettate dalla legge regionale.

La direttiva europea 2002/95/CE del 27 gennaio 2003 ha previsto la messa al bando dei corpi illuminanti nel 2006 e proibisce la costruzione e vendita delle lampade al mercurio a partire dal 2015, per gli elevati valori di agenti inquinanti contenuti nelle lampade. Dal 2015 non sarà più possibile acquistare le lampade di ricambio e non sarà possibile garantire la corretta manutenzione.

Oltre alla tipologia di lampada, riveste un ruolo determinante anche la tipologia del corpo illuminante.

La maggior parte dell'impianto di ENEL SOLE, oltre il 75%, è costituito da corpi illuminanti con ottica aperta, che risalgono ad almeno 3 decenni addietro e sono giunti a fine vita operativa. L'ottica aperta del corpo illuminante comporta un rapido decadimento del flusso luminoso, a causa della maggiore esposizione alle polveri ed agli agenti atmosferici a cui è sottoposta la lampada ed il riflettore.

Come indicato nel paragrafo consistenza impianti, gli apparecchi rilevati e censiti sono n° 1.520, di tante e diverse tipologie, con diverse sorgenti luminose e diverse utilizzazioni per le diverse situazioni e condizioni.

Partendo dal presupposto che tutti gli apparecchi di illuminazione devono comunque soddisfare le normative vigenti in materia elettrica e di illuminamento stradale, le indicazioni fornite dalla Legge Regionale n° 31/2000 in materia di inquinamento luminoso e di risparmio energetico, il censimento ha espresso i seguenti dati:

- n° 196 - Apparecchi adeguati e conformi;
- n° 136 - Apparecchi da revisionare;
- n° 1318 - Apparecchi da sostituire;

Gli apparecchi **“adeguati e conformi”** sono tutti quegli apparecchi che, per sorgente luminosa ad alta efficienza e per la loro conformazione e struttura, soddisfano tutti i requisiti richiesti e indicati nelle leggi e normative vigenti.

Non si entra in questa fase nel merito della necessità di sostituzione degli stessi per il mancato rispetto degli impianti di cui fanno parte della normativa vigente per quanto

attiene i requisiti illuminotecnici che gli impianti stessi devono avere in funzione della classificazione della strada.

Questo aspetto verrà analizzato in apposito capitolo.

Per quanto riguarda i proiettori di accento per l'illuminazione di facciate monumentali e chiese, abbiamo ritenuto di classificarli *adeguati* solamente per la funzione che svolgono, ma in realtà andrebbero classificati come non conformi in quanto il loro puntamento è inquinante dato che vanno oltre la sagoma dei fabbricati e dei monumenti, pertanto sarebbe opportuno rivedere gli orientamenti di questi proiettori e eventualmente schermarli con griglie in modo che il fascio luminoso evidenzi in modo adeguato e intelligente le superfici da illuminare, inoltre, questi apparecchi andrebbero spenti negli orari previsti dalla legge regionale.

Per quanto riguarda i proiettori di tipo stradale, di tipo asimmetrico e/o simmetrico, per l'illuminazione di grandi aree, parcheggi, piazze, incroci e rotatorie, anche questi sono da regolare nel puntamento in quanto, per vizi e abitudini degli installatori, vengono regolarmente aperti sull'angolo di incidenza nei confronti del piano stradale, probabilmente con la volontà di raggiungere gli angoli più lontani delle aree.

Gli apparecchi **“da revisionare”** sono quegli apparecchi che a causa della sporcizia interna ed esterna, hanno una resa inferiore sull'illuminamento che devono fornire, pertanto necessitano solamente di una pulizia, una sostituzione programmata della lampada e un di eventuale puntamento dell'apparecchio, per essere riclassificato come **“adeguato e conforme”** o da ricablare.

.Gli apparecchi **“da sostituire”** sono quelli che hanno una sorgente luminosa dotata di lampade a vapori di mercurio a bassa efficienza di tipo stradale, di arredo urbano e ornamentale; sono quelli che provocano un inquinamento luminoso superiore ai limiti di soglia consentiti dalla legge n° 31 del 24 Marzo 2000, data la loro tipologia e modello, vedi apparecchi a “globo” sia trasparente che “opalino”, di tipo arredo urbano e/o ornamentale; apparecchi di tipo stradale aperto e/chiuso con coppa in vetro o altro materiale trasparente e con inclinazioni non regolabili; apparecchi ornamentali a “lanterna” chiusa lateralmente con vetro e dotati di lampada a vista che diffonde il suo illuminamento in modo inadeguato.

Seguono alcune foto che illustrano lo stato degli impianti in oggetto.











## 4.2 IMPIANTI DI PROPRIETÀ DEL COMUNE

Gli impianti di proprietà comunale sono alimentati nei punti di consegna con delle forniture dotate di gruppo di misura.

La presenza del gruppo di misura di tipo elettronico in ogni quadro di comando, sia monofase che trifase, ci ha permesso di rilevare la potenza massima di alimentazione dell'impianto sotteso, in modo da poterlo poi confrontare, tramite il calcolo matematico, con la potenza reale di consumo installata in modo approssimato, in quanto si deve tenere conto di eventuali lampade spente a causa di guasto (lampada bruciata e/o in premorienza).

I punti di consegna di proprietà del Comune sono n° 66.

Non risultano installati regolatori di flusso per la riduzione della tensione immessa in rete e la conseguente riduzione della potenza erogata.

Per quanto riguarda lo stato di fatto generale di questi quadri, riteniamo che nel complesso generale la situazione sia da ritenersi "buona", l'unica criticità è legata ad alcuni quadri che alimentano in modo promiscuo sia utenze di pubblica illuminazione che altre utenze quali ad esempio prese del mercato, impianti di irrigazione, ecc..

Questi quadri andranno separati in modo da identificare correttamente le utenze.

Particolari criticità sulle linee di alimentazione non sono state trovate in quanto, la totalità degli impianti è alimentata con linea interrata e questa, come è ben risaputo, è quella che offre le maggiori garanzie sulla tenuta e sulla resistenza meccanica ed elettrica degli impianti.

Infatti è sempre auspicabile che la distribuzione di un impianto di Illuminazione Pubblica sia costruito sempre e solamente con cavidotti interrati in canalizzazioni, dotati di pozzetti per le derivazioni e per il superamento degli angoli.

Queste derivazioni sono confezionate in modo personalizzato che, da come si presentano, classificano in maniera inequivocabile l'impianto alla classe II.

Anche per quanto riguarda i sostegni la situazione è di ottimo stato manutentivo, le uniche criticità presenti sono relativi a due pali con ammaccature provocate da urti o da incidenti stradali.

Queste criticità comunque saranno sempre presenti in quanto tutti gli impianti di Illuminazione Pubblica sono collocati lungo le strade dove quotidianamente persiste un traffico veicolare, ciclabile e pedonale che, accidentalmente e/o volutamente, provoca l'eventuale danno al sostegno.

Come indicato nel paragrafo consistenza impianti, gli apparecchi rilevati e censiti sono n° 440, di tante e diverse tipologie, con diverse sorgenti luminose e diverse utilizzazioni per le diverse situazioni e condizioni.

Partendo dal presupposto che tutti gli apparecchi di illuminazione devono comunque soddisfare le normative vigenti in materia elettrica e di illuminamento stradale, le indicazioni fornite dalla Legge Regionale in materia di inquinamento luminoso e di risparmio energetico, il censimento ha espresso i seguenti dati:

n° 440            - Apparecchi adeguati e conformi;

Gli apparecchi ***“adeguati e conformi”*** sono tutti quegli apparecchi che, per sorgente luminosa ad alta efficienza e per la loro conformazione e struttura, soddisfano tutti i requisiti richiesti e indicati nelle leggi e normative vigenti.

Non si entra in questa fase nel merito della necessità di sostituzione degli stessi per il mancato rispetto degli impianti di cui fanno parte della normativa vigente per quanto attiene i requisiti illuminotecnici che gli impianti stessi devono avere in funzione della classificazione della strada.

## **5 VERIFICHE ILLUMINOTECNICHE IMPIANTI ESISTENTI**

Gli impianti esistenti possono suddividersi nelle seguenti categorie:

- Impianti di illuminazione stradali
- Impianti di illuminazione a servizio di piazze e parcheggi
- Impianti di illuminazione aree e percorsi ciclo pedonali
- Impianto di illuminazione singola
- Impianti di illuminazione a servizio di attraversamenti stradali
- Impianto di illuminazione architettonica

Il P.R.I.C. redatto dal comune indica le categorie illuminotecniche per ogni strada pertanto si dovrà verificare la rispondenza alle categorie illuminotecniche indicate nel PRIC che qui si intende totalmente richiamato.

Pertanto gli impianti di illuminazione dovranno soddisfare le prescrizioni normative relative a queste categorie.

E' stata effettuata un'analisi degli impianti esistenti ed è stato riscontrato, tramite l'effettuazione di misure in campo ed analisi di calcolo, che circa il 70% degli impianti esistenti (praticamente tutti quelli di proprietà ENEL SOLE in fase di riscatto) non rispetta le prescrizioni normative.

## **6      TABELLA CONSISTENZA PALI E ARMATURE**



DATI COMPLESSIVO							NOTE					APPARECCHIO ILLUMINANTE ANTE					LINEA ANTE								
n° quadro IP / n° cabina	Linea n°	numero targa	Tipo identificativo	Indirizzo	Lunghezza strada	Arretramento Palo	PROPRIETARIO SOSTEGNO	tipo sostegno ante	materiale sostegno	altezza sostegno F. T.	Lunghezza abbraccio	Qd apparenchi	note sostegni	tipo apparecchio	marca armatura	Tipo attacco lampada	tipo sorgente	q.d apparenchi ante	potenza sorgente ante	classe di isolamento II	tipo alimentazione	tipo linea IPB/T	sezione linea	stato linea	promiscuità
G005	005	0813	ILLUMINAZIONE STRADALE	CORSO DELLA REPUBBLICA	8	1	Enel Sole	PALO CON SBACCIO	FERRO ZINCATO	7	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA		SBACCIO	SAP	1	250	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO	EL
		0919	ILLUMINAZIONE STRADALE	CORSO DELLA REPUBBLICA	8	1	Enel Sole	PALO STRADALE	FERRO ZINCATO	12	TP	1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	250	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO	EL
		2001	ILLUMINAZIONE STRADALE	Repubblica c.so	8	1	COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	10	2	1		ARMATURA CHIUSA		SBACCIO	led	1		SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO	
		2002	ILLUMINAZIONE STRADALE	Repubblica c.so	8	1	COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	10	2	1		ARMATURA CHIUSA		SBACCIO	led	1		SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO	
		2003	ILLUMINAZIONE STRADALE	Repubblica c.so	8	1	COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	10	2	1		ARMATURA CHIUSA		SBACCIO	led	1		SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO	
		2004	ILLUMINAZIONE STRADALE	Repubblica c.so	8	1	COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	10	2	1		ARMATURA CHIUSA		SBACCIO	led	1		SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO	
		2005	ILLUMINAZIONE STRADALE	Repubblica c.so	8	1	COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	10	2	1		ARMATURA CHIUSA		SBACCIO	led	1		SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO	
		2006	ILLUMINAZIONE STRADALE	Repubblica c.so	8	1	COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	10	2	1		ARMATURA CHIUSA		SBACCIO	led	1		SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO	
		2007	ILLUMINAZIONE STRADALE	Repubblica c.so	8	1	COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	10	2	1		ARMATURA CHIUSA		SBACCIO	led	1		SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO	
		2008	ILLUMINAZIONE STRADALE	Repubblica c.so	8	1	COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	10	2	1		ARMATURA CHIUSA		SBACCIO	led	1	81	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO	
		2009	ILLUMINAZIONE STRADALE	Repubblica c.so	8	1	COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	10	2	1		ARMATURA CHIUSA		SBACCIO	led	1	81	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO	
		2010	ILLUMINAZIONE STRADALE	Repubblica c.so	8	1	COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	10	2	1		ARMATURA CHIUSA		SBACCIO	led	1	81	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO	
		2011	ILLUMINAZIONE STRADALE	Repubblica c.so	8	1	COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	10	2	1		ARMATURA CHIUSA		SBACCIO	led	1	81	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO	
		2012	ILLUMINAZIONE STRADALE	Repubblica c.so	8	1	COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	10	2	1		ARMATURA CHIUSA		SBACCIO	led	1	81	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO	
		2013	ILLUMINAZIONE STRADALE	Repubblica c.so	8	1	COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	10	2	1		ARMATURA CHIUSA		SBACCIO	led	1	81	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO	
		2014	ILLUMINAZIONE STRADALE	Repubblica c.so	8	1	COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	10	2	1		ARMATURA CHIUSA		SBACCIO	led	1	81	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO	
		2015	ILLUMINAZIONE STRADALE	Repubblica c.so	8	1	COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	10	2	1		ARMATURA CHIUSA		SBACCIO	led	1	81	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO	
		2016	ILLUMINAZIONE STRADALE	Repubblica c.so	8	1	COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	10	2	1		ARMATURA CHIUSA		SBACCIO	led	1	81	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO	
		2017	ILLUMINAZIONE STRADALE	Repubblica c.so	8	1	COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	10	2	1		ARMATURA CHIUSA		SBACCIO	led	1	81	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO	
		2018	ILLUMINAZIONE STRADALE	Repubblica c.so	8	1	COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	10	2	1		ARMATURA CHIUSA		SBACCIO	led	1	81	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO	
		2019	ILLUMINAZIONE STRADALE	Repubblica c.so	8	1	COMUNE	PALO	FERRO V																







DATI COMPLESSO										NOTE		APPARECCHIO ILLUMINANTE ANTE						LINEA ANTE							
n° quadro IP in cabina	Linea	numero targa	Tipo identificativo	Indirizzo	Lunghezza strada	Arretramento Palo	PROPRIETARIO SOSTEGNO	tipo sostegno ante	materiale sostegno	altezza sostegno F.T.	Lunghezza abbraccio	Q.tà apparecchi	note sostegni	tipo apparecchio	marca armatura	Tipo attacco lampada	tipo sorgente	Q.tà apparecchi ante	potenza sorgente ante	classe di isolamento II	tipo alimentazione	tipo linee IP/BT	sezione linee	stato linee	promiscuità
		2181	ILLUMINAZIONE PARCHEGGIO	Visconti-Vignola			COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	7		1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2182	ILLUMINAZIONE PARCHEGGIO	Visconti-Vignola			COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	7		1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2183	ILLUMINAZIONE PARCHEGGIO	Visconti-Vignola			COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	7		1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2184	ILLUMINAZIONE PARCHEGGIO	Visconti-Vignola			COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	7		1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2185	ILLUMINAZIONE STRADALE	Visconti-Vignola	4	0	COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	7		1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2186	ILLUMINAZIONE STRADALE	Visconti-Vignola	4	0	COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	7		1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2187	ILLUMINAZIONE STRADALE	Visconti-Vignola	4	0	COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	7		1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2188	ILLUMINAZIONE STRADALE	Visconti-Vignola	4	0	COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	7		1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2190	ILLUMINAZIONE PARCHEGGIO	Visconti-Vignola			COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	7		1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2192	ILLUMINAZIONE PARCHEGGIO	Visconti	6	0	COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	7		1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2193	ILLUMINAZIONE PARCHEGGIO	Visconti	6	0	COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	7		1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2194	ILLUMINAZIONE PARCHEGGIO	Visconti	6	0	COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	7		1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2195	ILLUMINAZIONE PEDONALE	Mosters	4	0	COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	8	1,5	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2196	ILLUMINAZIONE PEDONALE	Mosters	4	0	COMUNE	SBRACCIO	FERRO VERNICIATO	8	1,5	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2197	ILLUMINAZIONE PEDONALE	Mosters	4	0	COMUNE	SBRACCIO	FERRO VERNICIATO	8	1,5	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2198	ILLUMINAZIONE PEDONALE	Mosters	4	0	COMUNE	SBRACCIO	FERRO VERNICIATO	8	1,5	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2199	ILLUMINAZIONE PEDONALE	Mosters	4	0	COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	8	1,5	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2200	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Pozzo			COMUNE	SBRACCIO	FERRO VERNICIATO	4		1	CORPI ILLUMINANTI DECORATIVI					35w G12		MONOFASE	TESATA SU CASA		NON ADEGUATO		
		2201	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Pozzo			COMUNE	SBRACCIO	FERRO VERNICIATO	4		1	CORPI ILLUMINANTI DECORATIVI					35w G12		MONOFASE	TESATA SU CASA		NON ADEGUATO		
		2202	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Pozzo			COMUNE	SBRACCIO	FERRO VERNICIATO	4		1	CORPI ILLUMINANTI DECORATIVI					35w G12		MONOFASE	TESATA SU CASA		NON ADEGUATO		
		2203	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Pozzo			COMUNE	SBRACCIO	FERRO VERNICIATO	4		1	CORPI ILLUMINANTI DECORATIVI					35w G12		MONOFASE	TESATA SU CASA		NON ADEGUATO		
		2204	ILLUMINAZIONE STRADALE	Vignazze	6	1	COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	SAP	1	150		MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2205	ILLUMINAZIONE STRADALE	Vignazze	6	1	COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	SAP	1	150		MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2206	ILLUMINAZIONE STRADALE	Vignazze	6	1	COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	SAP	1	150		MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2207	ILLUMINAZIONE STRADALE	Vignazze	6	1	COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	SAP	1	150		MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2208	ILLUMINAZIONE STRADALE	Vignazze	6	1	COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	SAP	1	150		MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2209	ILLUMINAZIONE STRADALE	Vignazze	6	1	COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	SAP	1	150		MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2210	ILLUMINAZIONE STRADALE	Vignazze	6	1	COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	SAP	1	150		MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2211	ILLUMINAZIONE STRADALE	Vignazze	6	1	COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	SAP	1	150		MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2212	ILLUMINAZIONE STRADALE	Vignazze	6	1	COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	SAP	1	150		MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2213	ILLUMINAZIONE STRADALE	Vignazze	6	1	COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	SAP	1	150		MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2214	ILLUMINAZIONE STRADALE	Vignazze	6	1	COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	7	1	2	1 SBRACCIO E 1 CORPO ILLUMINANTE SI POSSONO ELIMINARE PERCHE' ILLUMINA PARCHEGGIO INTERNO AL FAMILA	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	SAP	1	150		MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2215	ILLUMINAZIONE STRADALE	Vignazze	6	1	COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	7	1	2	1 SBRACCIO E 1 CORPO ILLUMINANTE SI POSSONO ELIMINARE PERCHE' ILLUMINA PARCHEGGIO INTERNO AL FAMILA	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	SAP	1	150		MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2216	ILLUMINAZIONE STRADALE	Vignazze	6	1	COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	SAP	1	150		MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2217	ILLUMINAZIONE STRADALE	Vignazze	6	1	COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	SAP	1	150		MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2218	ILLUMINAZIONE STRADALE	Vignazze	6	1	COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	SAP	1	150		MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2219	ILLUMINAZIONE STRADALE	rotatoria "Famila"	5	1	COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	SAP	1	150		MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2220	ILLUMINAZIONE STRADALE	rotatoria "Famila"	5	1	COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	SAP	1	150		MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2221	ILLUMINAZIONE STRADALE	Sorgana	6	1	COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	9				ARMATURA STRADALE		TESTA PALO	SAP	1	250	SI		CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2222		Caletti			COMUNE	PALO																	
		2223		Caletti			COMUNE	PALO																	
		2224		Caletti			COMUNE	PALO																	
		2225		Caletti			COMUNE	PALO																	
		2226		Caletti			COMUNE	PALO																	
		2227	ILLUMINAZIONE STRADALE	Rotonda Via Giusti/Dell'Industria "PIP"	7	1	COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	8		1		ARMATURA STRADALE		TESTA PALO	SAP	1	150	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2228	ILLUMINAZIONE STRADALE	Rotonda Via Giusti/Dell'Industria "PIP"	7	1	COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	8		1		ARMATURA STRADALE		TESTA PALO	SAP	1	150	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2229	ILLUMINAZIONE STRADALE	Rotonda Via Giusti/Dell'Industria "PIP"	7	1	COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	8		1		ARMATURA STRADALE		TESTA PALO	SAP	1	150	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2230	ILLUMINAZIONE STRADALE	Rotonda Via Giusti/Dell'Industria "PIP"	7	1	COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	8		1		ARMATURA STRADALE		TESTA PALO	SAP	1	150	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2231	ILLUMINAZIONE STRADALE	Rotonda Via Giusti/Dell'Industria "PIP"	7	1	COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	8		1		ARMATURA STRADALE		TESTA PALO	SAP	1	150	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2232	ILLUMINAZIONE STRADALE	Rotonda Via Giusti/Dell'Industria "PIP"	7	1	COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	8		1		ARMATURA STRADALE		TESTA PALO	SAP	1	150	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2233	ILLUMINAZIONE STRADALE	Dell' Industria	7	1	COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	8		1		ARMATURA STRADALE		TESTA PALO	SAP	1	150	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2234	ILLUMINAZIONE STRADALE	Dell' Industria	7	1	COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	8		1		ARMATURA STRADALE		TESTA PALO	SAP	1	150	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2235	ILLUMINAZIONE STRADALE	Dell' Industria	7	1	COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	8		1		ARMATURA STRADALE		TESTA PALO	SAP	1	150	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2236	ILLUMINAZIONE STRADALE	Dell' Industria	7	1	COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	8		1		ARMATURA STRADALE		TESTA PALO	SAP	1	150	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2237	ILLUMINAZIONE STRADALE	Dell' Industria	7	1	COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	8		1		ARMATURA STRADALE		TESTA PALO	SAP	1	150	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2238	ILLUMINAZIONE STRADALE	Dell' Industria	7	1	COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	8		1		ARMATURA STRADALE		TESTA PALO	SAP	1	150	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2239	ILLUMINAZIONE STRADALE	Dell' Industria	7	1	COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	8		1		ARMATURA STRADALE		TESTA PALO	SAP	1	150	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	



DATI COMPLESSO										NOTE		APPARECCHIO ILLUMINANTE ANTE						LINEA ANTE							
n° quadro IP in cabina	Linea	numero targa	Tipo identificativo	Indirizzo	Lunghezza strada	Arretramento Palo	PROPRIETARIO SOSTEGNO	tipo sostegno ante	materiale sostegno	altezza sostegno F.T.	Lunghezza sbraccio	Q.tà apparecchi	note sostegni	tipo apparecchio	marco armatura	Tipo attacco lampada	tipo sorgente	q.tà apparecchi ante	potenza sorgente ante	classe di isolamento II	tipo alimentazione	tipo linee IP/BT	sezione linee	stato linee	promiscuità
		2298	ILLUMINAZIONE STRADALE	Negri Adriano	7	1	COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	8		1		ARMATURA STRADALE		TESTA PALO	SAP	1	150	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2299	ILLUMINAZIONE STRADALE	Secondo Mona	7	1	COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	8		1		ARMATURA STRADALE		TESTA PALO	SAP	1	150	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2300	ILLUMINAZIONE STRADALE	Secondo Mona	7	1	COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	8		1		ARMATURA STRADALE		TESTA PALO	SAP	1	150	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2301	ILLUMINAZIONE STRADALE	Secondo Mona	7	1	COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	8		1		ARMATURA STRADALE		TESTA PALO	SAP	1	150	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2302	ILLUMINAZIONE STRADALE	Secondo Mona	7	1	COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	8		1		ARMATURA STRADALE		TESTA PALO	SAP	1	150	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2303	ILLUMINAZIONE STRADALE	Secondo Mona	7	1	COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	8		1		ARMATURA STRADALE		TESTA PALO	SAP	1	150	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2304	ILLUMINAZIONE STRADALE	Secondo Mona	7	1	COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	8		1		ARMATURA STRADALE		TESTA PALO	SAP	1	150	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2305	ILLUMINAZIONE STRADALE	Secondo Mona	7	1	COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	8		1		ARMATURA STRADALE		TESTA PALO	SAP	1	150	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2306	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Pozzo p.za			COMUNE	SBRACCIO	FERRO VERNICIATO	4		1	CORPI ILLUMINANTI DECORATIVI				CDM	1	35w G12			TESATA SU CASA		NON ADEGUATO	
		2307	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Pozzo p.za			COMUNE	SBRACCIO	FERRO VERNICIATO	4		1	CORPI ILLUMINANTI DECORATIVI				CDM	1	35w G12			TESATA SU CASA		NON ADEGUATO	
		2308	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Pozzo p.za			COMUNE	SBRACCIO	FERRO VERNICIATO	4		1	CORPI ILLUMINANTI DECORATIVI				CDM	1	35w G12			TESATA SU CASA		NON ADEGUATO	
		2309	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Pozzo p.za			COMUNE	SBRACCIO	FERRO VERNICIATO	4		1	CORPI ILLUMINANTI DECORATIVI				CDM	1	35w G12			TESATA SU CASA		NON ADEGUATO	
		2310	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Pozzo p.za			COMUNE	SBRACCIO	FERRO VERNICIATO	4		1	CORPI ILLUMINANTI DECORATIVI				CDM	1	35w G12			TESATA SU CASA		NON ADEGUATO	
		2311	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Pozzo p.za			COMUNE	SBRACCIO	FERRO VERNICIATO	4		1	CORPI ILLUMINANTI DECORATIVI				CDM	1	35w G12			TESATA SU CASA		NON ADEGUATO	
		2312	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Pozzo p.za			COMUNE	SBRACCIO	FERRO VERNICIATO	4		1	CORPI ILLUMINANTI DECORATIVI				CDM	1	35w G12			TESATA SU CASA		NON ADEGUATO	
		2313	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Pozzo p.za			COMUNE	SBRACCIO	FERRO VERNICIATO	4		1	CORPI ILLUMINANTI DECORATIVI				CDM	1	35w G12			TESATA SU CASA		NON ADEGUATO	
		2314	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Pozzo p.za			COMUNE	SBRACCIO	FERRO VERNICIATO	4		1	CORPI ILLUMINANTI DECORATIVI				CDM	1	35w G12			TESATA SU CASA		NON ADEGUATO	
		2315	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Pozzo p.za			COMUNE	SBRACCIO	FERRO VERNICIATO	4		1	CORPI ILLUMINANTI DECORATIVI				CDM	1	35w G12			TESATA SU CASA		NON ADEGUATO	
		2316	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Pozzo p.za			COMUNE	SBRACCIO	FERRO VERNICIATO	4		1	CORPI ILLUMINANTI DECORATIVI				CDM	1	35w G12			TESATA SU CASA		NON ADEGUATO	
		2317	ILLUMINAZIONE PARCHEGGIO	Europa Corso park			COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	4		1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	70	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2318	ILLUMINAZIONE PARCHEGGIO	Europa Corso park			COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	4		1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	70	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2319	ILLUMINAZIONE PARCHEGGIO	Visconti park			COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	6		1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	70	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2320	ILLUMINAZIONE PARCHEGGIO	Visconti park			COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	6		1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	70	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2321	ILLUMINAZIONE PARCHEGGIO	Visconti park			COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	6		1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	70	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2322	ILLUMINAZIONE PARCHEGGIO	Visconti park			COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	6		1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	70	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2323	ILLUMINAZIONE PARCHEGGIO	Visconti park			COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	6		1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	70	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2324	ILLUMINAZIONE PARCHEGGIO	Visconti park			COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	6		1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	70	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2325	ILLUMINAZIONE PARCHEGGIO	Visconti park			COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	6		1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	70	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2326	ILLUMINAZIONE PARCHEGGIO	Visconti park			COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	6		1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	70	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2327	ILLUMINAZIONE PARCHEGGIO	Fuser park			COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	9	0.2	2		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2328	ILLUMINAZIONE PARCHEGGIO	Fuser park			COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	9	0.2	2		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2329	ILLUMINAZIONE STRADALE	Rotatoria Famila	5	1	COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2330	ILLUMINAZIONE STRADALE	Rotatoria Famila	5	1	COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2331	ILLUMINAZIONE STRADALE	Rotatoria Famila	5	1	COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2332	ILLUMINAZIONE STRADALE	Rotatoria Famila	5	1	COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2334	ILLUMINAZIONE STRADALE	Giusti	8	1	COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	10	1	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	led	1		SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO	
		2335	ILLUMINAZIONE PARCHEGGIO	Marconi park			COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	8	1	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2336	ILLUMINAZIONE PARCHEGGIO	Marconi park			COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	8	1	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2337	ILLUMINAZIONE PIAZZA	V. Veneto p.za			COMUNE	SBRACCIO	FERRO VERNICIATO	7		2		PROIETTORI		STAFFA				SI	TRIFASE	TESATA SU CASA		ADEGUATO	
		2338	ILLUMINAZIONE PIAZZA	V. Veneto p.za			COMUNE	SBRACCIO	FERRO VERNICIATO	20		2		PROIETTORI		STAFFA				SI	TRIFASE	TESATA SU CASA		ADEGUATO	
		2339	ILLUMINAZIONE PIAZZA	V. Veneto p.za			COMUNE	SBRACCIO	FERRO VERNICIATO	15		4		PROIETTORI		STAFFA				SI	TRIFASE	TESATA SU CASA		ADEGUATO	
		2340	ILLUMINAZIONE PIAZZA	V. Veneto p.za			COMUNE	SBRACCIO	FERRO VERNICIATO	15		4		PROIETTORI		STAFFA				SI	TRIFASE	TESATA SU CASA		ADEGUATO	
		2341	ILLUMINAZIONE PEDONALE	Europa corso -pedonale Vignola	2	0	COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	1		1		PLAFONIERA		TESTA PALO	Lampada basso	1		SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO			
		2342	ILLUMINAZIONE PEDONALE	Europa corso -pedonale Vignola	2	0	COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	1		1		PLAFONIERA		TESTA PALO	Lampada basso	1		SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO			
		2343	ILLUMINAZIONE PEDONALE	Europa corso -pedonale Vignola	2	0	COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	1		1		PLAFONIERA		TESTA PALO	Lampada basso	1		SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO			
		2344	ILLUMINAZIONE PEDONALE	Europa corso -pedonale Vignola	2	0	COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	1		1		PLAFONIERA		TESTA PALO	Lampada basso	1		SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO			
		2345	ILLUMINAZIONE PEDONALE	Europa corso -pedonale Vignola	2	0	COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	1		1		PLAFONIERA		TESTA PALO	Lampada basso	1		SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO			
		2346	ILLUMINAZIONE PEDONALE	Europa corso -pedonale Vignola	2	0	COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	1		1		PLAFONIERA		TESTA PALO	Lampada basso	1		SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO			
		2347	ILLUMINAZIONE PEDONALE	Europa corso -pedonale Vignola	2	0	COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	1		1		PLAFONIERA		TESTA PALO	Lampada basso	1		SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO			
		2348	ILLUMINAZIONE STRADALE	Rotonda Via Giusti/Dell'Industria "PIPI"	5	1	COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	8		1		ARMATURA STRADALE		TESTA PALO	SAP	1	150	SI		CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2350	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Pozzo p.za			COMUNE	SBRACCIO	FERRO VERNICIATO					PROIETTORE			laro sopra tetto		70wDD						
		2351	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Pozzo p.za			COMUNE	SBRACCIO	FERRO VERNICIATO					PROIETTORE			laro sopra tetto		70wDD						
		2352	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Pozzo p.za			COMUNE	SBRACCIO	FERRO VERNICIATO					PROIETTORE			laro sopra tetto		70wDD						
		2353	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Pozzo p.za			COMUNE	SBRACCIO	FERRO VERNICIATO					PROIETTORE			laro sopra tetto		70wDD						
		2354	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Pozzo p.za			COMUNE	SBRACCIO	FERRO VERNICIATO					PROIETTORE			laro sopra tetto		70wDD						
		2355	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Pozzo p.za			COMUNE	SBRACCIO	FERRO VERNICIATO					PROIETTORE			laro sopra tetto		70wDD						
		2356	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Pozzo p.za			COMUNE	SBRACCIO	FERRO VERNICIATO					PROIETTORE			laro sopra tetto		70wDD						
		2357	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Pozzo p.za			COMUNE	SBRACCIO	FERRO VERNICIATO					PROIETTORE			laro sopra tetto		70wDD						
		2358	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Pozzo p.za			COMUNE	SBRACCIO	FERRO VERNICIATO					PROIETTORE			laro sopra tetto		70wDD						

DATI COMPLESSO										NOTE		APPARECCHIO ILLUMINANTE ANTE						LINEA ANTE							
n° quad ro IP in cabin	Line a	numero targa	Tipo identificativo	Indirizzo	Lunghezza strada	Arretrament o Palo	PROPRIET ARIO SOSTEGN O	tipo sostegno ante	materiale sostegno	altezza sostegno F. T.	Lunghezza abbraccio	Q.tà apparec chi	note sostegni	tipo apparecchio	marca armatura	Tipo attacco lampada	tipo sorgente	q.tà apparecchi ante	potenza sorgente ante	classe di isolamento II	tipo alimentazione	tipo linee IP/BT	sezione linee	stato linee	promiscuità
		2359	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Pozzo p.za			COMUNE	SBRACCIO	FERRO VERNICIATO					PROIETTORE			laro sopra tetto		70wG12BLU						
		2360	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Pozzo p.za			COMUNE	SBRACCIO	FERRO VERNICIATO					PROIETTORE			laro sopra tetto		70wG12BLU						
		2361	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Pozzo p.za			COMUNE	SBRACCIO	FERRO VERNICIATO										35w G12						
		2362	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Pozzo p.za			COMUNE	SBRACCIO	FERRO VERNICIATO										35w G12						
		2363	ILL. ATTR. PEDONALE	Milano attravers. Pedonale	8		COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	5	2,5	2				SBRACCIO	SAP	2	70	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO	2,5	ADEGUATO	
		2364	ILL. ATTR. PEDONALE	Milano attravers. Pedonale	8		COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	5	2,5	2				SBRACCIO	SAP	2	70	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO	2,5	ADEGUATO	
		2365	ILL. ATTR. PEDONALE	Repubblica attravers. Pedonale	8		COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	5	2,5	2				SBRACCIO	SAP	2	70	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO	2,5	ADEGUATO	
		2366	ILL. ATTR. PEDONALE	Milano attravers. Pedonale	8		COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	5	2,5	2				SBRACCIO	SAP	2	70	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO	2,5	ADEGUATO	
		2367	ILL. ATTR. PEDONALE	Locatelli attravers. Pedonale	8		COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	5	2,5	2				SBRACCIO	SAP	2	70	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO	2,5	ADEGUATO	
		2368	ILL. ATTR. PEDONALE	Milano attravers. Pedonale	8		COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	5	2,5	2				SBRACCIO	SAP	2	70	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO	2,5	ADEGUATO	
		2369	ILL. ATTR. PEDONALE	Milano attravers. Pedonale	8		COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	5	2,5	2				SBRACCIO	SAP	2	70	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO	2,5	ADEGUATO	
		2370	ILL. ATTR. PEDONALE	Milano attravers. Pedonale	8		COMUNE	PALO	FERRO ZINCATO	5	2,5	2				SBRACCIO	SAP	2	70	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO	2,5	ADEGUATO	
		2371	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Giusti/Rimembranze area mercato			COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	7	0,5	1				SBRACCIO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO	2,5	ADEGUATO	
		2372	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Giusti/Rimembranze area mercato			COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	7	0,5	1				SBRACCIO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO	2,5	ADEGUATO	
		2373	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Giusti/Rimembranze area mercato			COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	7	0,5	1				SBRACCIO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO	2,5	ADEGUATO	
		2374	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Giusti/Rimembranze area mercato			COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	7	0,5	1				SBRACCIO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO	2,5	ADEGUATO	
		2375	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Giusti/Rimembranze area mercato			COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	7	0,5	1				SBRACCIO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO	2,5	ADEGUATO	
		2376	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Giusti/Rimembranze area mercato			COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	7	0,5	1				SBRACCIO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO	2,5	ADEGUATO	
		2378	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Giusti/Rimembranze area mercato			COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	7	0,5	1				SBRACCIO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO	2,5	ADEGUATO	
		2379	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Giusti/Rimembranze area mercato			COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	7	0,5	1				SBRACCIO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO	2,5	ADEGUATO	
		2380	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Giusti/Rimembranze area mercato			COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	7	0,5	1				SBRACCIO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO	2,5	ADEGUATO	
		2381	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Giusti/Rimembranze area mercato			COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	7	0,5	1				SBRACCIO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO	2,5	ADEGUATO	
		2382	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Giusti/Rimembranze area mercato			COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	7	0,5	1				SBRACCIO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO	2,5	ADEGUATO	
		2383	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Giusti/Rimembranze area mercato			COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	7	0,5	1				SBRACCIO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO	2,5	ADEGUATO	
		2384	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Giusti/Rimembranze area mercato			COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	7	0,5	1				SBRACCIO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO	2,5	ADEGUATO	
		2385	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Giusti/Rimembranze area mercato			COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	7	0,5	1				SBRACCIO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO	2,5	ADEGUATO	
		2386	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Giusti/Rimembranze area mercato			COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	7	0,5	2				SBRACCIO	SAP	2	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO	2,5	ADEGUATO	
		2387	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Giusti/Rimembranze area mercato			COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	7	0,5	1				SBRACCIO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO	2,5	ADEGUATO	
		2388	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Giusti/Rimembranze area mercato			COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	7	0,5	2				SBRACCIO	SAP	2	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO	2,5	ADEGUATO	
		2389	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Giusti/Rimembranze area mercato			COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	7	0,5	2				SBRACCIO	SAP	2	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO	2,5	ADEGUATO	
		2390	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Giusti/Rimembranze area mercato			COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	7	0,5	2				SBRACCIO	SAP	2	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO	2,5	ADEGUATO	
		2391	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Giusti/Rimembranze area mercato			COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	7	0,5	2				SBRACCIO	SAP	2	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO	2,5	ADEGUATO	
		2392	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Giusti/Rimembranze area mercato			COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	7	0,5	2				SBRACCIO	SAP	2	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO	2,5	ADEGUATO	
		2393	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Giusti/Rimembranze area mercato			COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	7	0,5	1				SBRACCIO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO	2,5	ADEGUATO	
		2394	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Giusti/Rimembranze area mercato			COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	7	0,5	1				SBRACCIO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO	2,5	ADEGUATO	
		2395	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Giusti/Rimembranze area mercato			COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	7	0,5	1				SBRACCIO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO	2,5	ADEGUATO	
		2396	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Giusti/Rimembranze area mercato			COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	7	0,5	1				SBRACCIO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO	2,5	ADEGUATO	
		2397	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Giusti/Rimembranze area mercato			COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	7	0,5	1				SBRACCIO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO	2,5	ADEGUATO	
		2398	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Giusti/Rimembranze area mercato			COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	7	0,5	2				SBRACCIO	SAP	2	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO	2,5	ADEGUATO	
		2399	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Giusti/Rimembranze area mercato			COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	7	0,5	2				SBRACCIO	SAP	2	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO	2,5	ADEGUATO	
		2400	ILLUMINAZIONE STRADALE	Corona	7	1	COMUNE	PALO	PALO ZINCATO	7		1				TESTA PALO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO	2,5	ADEGUATO	
		2401	ILLUMINAZIONE STRADALE	Corona	7	1	COMUNE	PALO	PALO ZINCATO	7		1				TESTA PALO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO	2,5	ADEGUATO	
		2402	ILLUMINAZIONE STRADALE	Corona	7	1	COMUNE	PALO	PALO ZINCATO	7		1				TESTA PALO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO	2,5	ADEGUATO	
		2403	ILLUMINAZIONE STRADALE	Corona	7	1	COMUNE	PALO	PALO ZINCATO	7		1				TESTA PALO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO	2,5	ADEGUATO	
		2404	ILLUMINAZIONE STRADALE	Della Chiesa	7	1	COMUNE	PALO	PALO ZINCATO	8		1				TESTA PALO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO	2,5	ADEGUATO	
		2405	ILLUMINAZIONE STRADALE	Della Chiesa	7	1	COMUNE	PALO	PALO ZINCATO	8		1	MORSETTIERA DA SOSTITUIRE E CORPO ILLUMINANTE DA GIRARE			TESTA PALO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO	2,5	ADEGUATO	
		2406	ILLUMINAZIONE STRADALE	Della Chiesa	7	1	COMUNE	PALO	PALO ZINCATO	8		1				TESTA PALO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO	2,5	ADEGUATO	
		2407	ILLUMINAZIONE STRADALE	Della Chiesa	7	1	COMUNE	PALO	PALO ZINCATO	8		1				TESTA PALO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO	2,5	ADEGUATO	
		2408	ILLUMINAZIONE STRADALE	Della Chiesa	7	1	COMUNE	PALO	PALO ZINCATO	8		1				TESTA PALO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO	2,5	ADEGUATO	
		2409	ILLUMINAZIONE STRADALE	Della Chiesa	7	1	COMUNE	PALO	PALO ZINCATO	8		1				TESTA PALO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO	2,5	ADEGUATO	
		2410	ILLUMINAZIONE STRADALE	Della Chiesa	7	1	COMUNE	PALO	PALO ZINCATO	8		1				TESTA PALO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO	2,5	ADEGUATO	
		2411	ILLUMINAZIONE STRADALE	De Pinedo - park	7	1	COMUNE	PALO	PALO ZINCATO	8	1	1				SBRACCIO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2412	ILLUMINAZIONE STRADALE	De Pinedo - park	7	1	COMUNE	PALO	PALO ZINCATO	8	1	1				SBRACCIO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2413	ILLUMINAZIONE STRADALE	De Pinedo - park	7	1	COMUNE	PALO	PALO ZINCATO	8	1	1				SBRACCIO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2414	ILLUMINAZIONE STRADALE	De Pinedo - park	7	1	COMUNE	PALO	PALO ZINCATO	8	1	1				SBRACCIO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2415	ILLUMINAZIONE STRADALE	De Pinedo - park	7	1	COMUNE	PALO	PALO ZINCATO	8	1	1				SBRACCIO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2416	ILLUMINAZIONE PARCHEGGIO	De Pinedo - park			COMUNE	PALO	PALO ZINCATO	8	1	1				SBRACCIO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2417	ILLUMINAZIONE PARCHEGGIO	De Pinedo - park			COMUNE	PALO	PALO ZINCATO	8	1	1				SBRACCIO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2418	ILLUMINAZIONE PARCHEGGIO	De Pinedo - park			COMUNE	PALO	PALO ZINCATO	8	1	2				SBRACCIO	SAP	2	300	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	

DATI COMPLESSO										NOTE		APPARECCHIO ILLUMINANTE ANTE						LINEA ANTE							
n° quadro IP 1° cabin	Linea	numero targa	Tipo identificativo	Indirizzo	Lunghezza strada	Arretramento Palo	PROPRIETARIO SOSTEGNO	tipo sostegno ante	materiale sostegno	altezza sostegno F.T.	Lunghezza sbraccio	Q.tà apparecchi	note sostegni	tipo apparecchio	marca armatura	Tipo attacco lampada	tipo sorgente	Q.tà apparecchi ante	potenza sorgente ante	classe di isolamento II	tipo alimentazione	tipo linee IP/BT	sezione linee	stato linee	promiscuità
		2419	ILLUMINAZIONE PARCHEGGIO	De Pinedo - park			COMUNE	PALO	PALO ZINCATO	8	1	2		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	SAP	2	300	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2420	ILLUMINAZIONE PARCHEGGIO	De Pinedo - park			COMUNE	PALO	PALO ZINCATO	8	1	2		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	SAP	2	300	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2421	ILLUMINAZIONE PARCHEGGIO	De Pinedo - park			COMUNE	PALO	PALO ZINCATO	8	1	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2422	ILLUMINAZIONE PARCHEGGIO	De Pinedo - park			COMUNE	PALO	PALO ZINCATO	8	1	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2423	ILLUMINAZIONE PARCHEGGIO	De Pinedo - park			COMUNE	PALO	PALO ZINCATO	8	1	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2424	ILLUMINAZIONE STRADALE	Villorese	7	0,5	COMUNE	SBRACCIO	FERRO ZINCATO	7	1,5	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	TESATA SU CASA		ADEGUATO	
		2425	ILLUMINAZIONE STRADALE	Ferrarini	7	1	COMUNE	PALO	PALO ZINCATO	8		1		ARMATURA STRADALE		TESTA PALO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2426	ILLUMINAZIONE STRADALE	Ferrarini	7	1	COMUNE	PALO	PALO ZINCATO	8		1		ARMATURA STRADALE		TESTA PALO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2427	ILLUMINAZIONE STRADALE	Ferrarini	7	1	COMUNE	PALO	PALO ZINCATO	8		1		ARMATURA STRADALE		TESTA PALO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2428	ILLUMINAZIONE STRADALE	Ferrarini	7	1	COMUNE	PALO	PALO ZINCATO	8		1		ARMATURA STRADALE		TESTA PALO	SAP	1	150	SI	MONOFASE	CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2429	ILLUMINAZIONE STRADALE	Ignazio Vanelli	5	1	COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	8	1,5	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	SAP	1	150	SI		CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2430	ILLUMINAZIONE STRADALE	Ignazio Vanelli	5	1	COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	8	1,5	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	SAP	1	150	SI		CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2431	ILLUMINAZIONE STRADALE	Ignazio Vanelli	5	1	COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	8	1,5	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	SAP	1	150	SI		CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2432	ILLUMINAZIONE STRADALE	Ignazio Vanelli	5	1	COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	8	1,5	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	SAP	1	150	SI		CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2433	ILLUMINAZIONE STRADALE	Ignazio Vanelli	5	1	COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	8	1,5	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	SAP	1	150	SI		CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2434	ILLUMINAZIONE STRADALE	Ignazio Vanelli	5	1	COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	8	1,5	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	SAP	1	150	SI		CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2435	ILLUMINAZIONE STRADALE	Ignazio Vanelli	5	1	COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	8	1,5	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	SAP	1	150	SI		CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2436	ILLUMINAZIONE STRADALE	Angelo Moratti	7	1	COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	8	1,5	2		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	SAP	2	150	SI		CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2437	ILLUMINAZIONE STRADALE	Angelo Moratti	7	1	COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	8	1,5	2		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	SAP	2	150	SI		CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2438	ILLUMINAZIONE STRADALE	Angelo Moratti	7	1	COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	8	1,5	2		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	SAP	2	150	SI		CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2439	ILLUMINAZIONE STRADALE	Piave	7	1	COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	8	1,5	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	SAP	1	150	SI		CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
		2440	ILLUMINAZIONE STRADALE	Piave	7	1	COMUNE	PALO	FERRO VERNICIATO	8	1,5	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	SAP	1	150	SI		CAVO INTERRATO		ADEGUATO	
Q002-002-A		0920	ILLUMINAZIONE STRADALE	CORSO DELLA REPUBBLICA	8	1	Enel Sole	PALO STRADALE	FERRO ZINCATO	12	TP	1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	250	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO	EL
Q002-002-A		0921	ILLUMINAZIONE STRADALE	CORSO DELLA REPUBBLICA	8	1	Enel Sole	PALO STRADALE	FERRO ZINCATO	12	TP	1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	250	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO	EL
Q002-002-A		0922	ILLUMINAZIONE STRADALE	CORSO DELLA REPUBBLICA	8	1	Enel Sole	PALO STRADALE	FERRO ZINCATO	12	TP	1	POTARE ALBERI	ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	250	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO	EL
Q002-002-A		0923	ILLUMINAZIONE STRADALE	CORSO DELLA REPUBBLICA	8	1	Enel Sole	PALO STRADALE	FERRO ZINCATO	12	TP	1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	250	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO	EL
Q002-002-A		0924	ILLUMINAZIONE STRADALE	CORSO DELLA REPUBBLICA	8	1	Enel Sole	PALO STRADALE	FERRO ZINCATO	12	TP	1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	250	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO	EL
Q002-002-A		0925	ILLUMINAZIONE STRADALE	CORSO DELLA REPUBBLICA	8	1	Enel Sole	PALO STRADALE	FERRO ZINCATO	12	TP	1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	250	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO	EL
Q002-002-A		0926	ILLUMINAZIONE STRADALE	CORSO DELLA REPUBBLICA	8	1	Enel Sole	PALO STRADALE	FERRO ZINCATO	12	TP	1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	250	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO	EL
Q002-002-A		0927	ILLUMINAZIONE STRADALE	CORSO DELLA REPUBBLICA	8	1	Enel Sole	PALO STRADALE	FERRO ZINCATO	12	TP	1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	250	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO	EL
Q002-002-A		0928	ILLUMINAZIONE STRADALE	CORSO DELLA REPUBBLICA	8	1	Enel Sole	PALO STRADALE	FERRO ZINCATO	12	TP	1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	250	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO	EL
Q002-002-A		0929	ILLUMINAZIONE STRADALE	CORSO DELLA REPUBBLICA	8	1	Enel Sole	PALO STRADALE	FERRO ZINCATO	12	TP	1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	250	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO	EL
		0716	ILLUMINAZIONE STRADALE	CORSO DELLA REPUBBLICA	8	1	Enel Sole	PALO STRADALE	FERRO ZINCATO	12	TP	1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	250			CAVO INTERRATO			
		0718	ILLUMINAZIONE STRADALE	CORSO DELLA REPUBBLICA	8	1	Enel Sole	PALO STRADALE	FERRO VERNICIATO	8	2	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			CAVO INTERRATO			
		0719	ILLUMINAZIONE STRADALE	CORSO DELLA REPUBBLICA	8	1	Enel Sole	PALO STRADALE	FERRO VERNICIATO	8	2	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			CAVO INTERRATO			
		0720	ILLUMINAZIONE STRADALE	CORSO DELLA REPUBBLICA	8	1	Enel Sole	Palo con straccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			
		1087	ILLUMINAZIONE STRADALE	CORSO EUROPA	8	1	Enel Sole	Zincato	FERRO ZINCATO	12	0	1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	150			CAVO INTERRATO			
		1086	ILLUMINAZIONE STRADALE	CORSO EUROPA	8	1	Enel Sole	Zincato	FERRO ZINCATO	12	0	1	POTARE ALBERI	ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	150			CAVO INTERRATO			
		1085	ILLUMINAZIONE STRADALE	CORSO EUROPA	8	1	Enel Sole	Zincato	FERRO ZINCATO	12	0	1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	150			CAVO INTERRATO			
		0317	ILLUMINAZIONE STRADALE	corso Europa			Comune	Zincato	FERRO ZINCATO	4	0	1		ARMATURA CHIUSA				1							
		1084	ILLUMINAZIONE STRADALE	CORSO EUROPA	8	1	Enel Sole	Zincato	FERRO ZINCATO	12	0	1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	150			CAVO INTERRATO			
		1083	ILLUMINAZIONE STRADALE	CORSO EUROPA	8	1	Enel Sole	Zincato	FERRO ZINCATO	12	0	1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	150			CAVO INTERRATO			
		0187	ILLUMINAZIONE STRADALE	CORSO EUROPA	8	1	Enel Sole	Zincato	FERRO ZINCATO	12	0	1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	150			CAVO INTERRATO			
		0186	ILLUMINAZIONE STRADALE	CORSO EUROPA	8	1	Enel Sole	Zincato	FERRO ZINCATO	12	0	1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	150			CAVO INTERRATO			
		0185	ILLUMINAZIONE STRADALE	CORSO EUROPA	8	1	Enel Sole	Zincato	FERRO ZINCATO	12	0	1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	150			CAVO INTERRATO			
		0184	ILLUMINAZIONE STRADALE	CORSO EUROPA	8	1	Enel Sole	Zincato	FERRO ZINCATO	12	0	1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	150			CAVO INTERRATO			
		0183	ILLUMINAZIONE STRADALE	CORSO EUROPA	8	1	Enel Sole	Zincato	FERRO ZINCATO	12	0	1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	150			CAVO INTERRATO			
		0188	ILLUMINAZIONE PARCO	CORSO EUROPA			Enel Sole	Palo con doppio sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	2		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			NON C'E'			
		0182	ILLUMINAZIONE STRADALE	CORSO EUROPA	9	1	Enel Sole	Zincato	FERRO ZINCATO	12	0	1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	150			CAVO INTERRATO			
		0181	ILLUMINAZIONE STRADALE	CORSO EUROPA	9	1	Enel Sole	Zincato	FERRO ZINCATO	12	0	1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	150			CAVO INTERRATO			
		0180	ILLUMINAZIONE STRADALE	CORSO EUROPA	9	1	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	12	4	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	SAP	1	250			CAVO INTERRATO			
		0179	ILLUMINAZIONE STRADALE	CORSO EUROPA	10	1	Enel Sole	Zincato	FERRO ZINCATO	12	0	1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	150			AEREA			
		0178	ILLUMINAZIONE STRADALE	CORSO EUROPA	10	1	Enel Sole	Zincato	FERRO ZINCATO	12	0	1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	150			AEREA			
		0177	ILLUMINAZIONE STRADALE	CORSO EUROPA	10	1	Enel Sole	Zincato	FERRO ZINCATO	12	0	1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	150			AEREA			
		0176	ILLUMINAZIONE STRADALE	CORSO EUROPA	10	1	Enel Sole	Zincato	FERRO ZINCATO	12	0	1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	150			AEREA			
		0175	ILLUMINAZIONE STRADALE	CORSO EUROPA	10	1	Enel Sole	Zincato	FERRO ZINCATO	12	0	1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	150			AEREA			
		0174	ILLUMINAZIONE STRADALE	CORSO EUROPA	10	1	Enel Sole	Zincato	FERRO ZINCATO	12	0	1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	150			AEREA			
		0173	ILLUMINAZIONE STRADALE	CORSO EUROPA	10	1	Enel Sole	Zincato	FERRO ZINCATO	12	0	1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	150			AEREA			
		0172	ILLUMINAZIONE STRADALE	CORSO EUROPA	10	1	Enel Sole	Zincato	FERRO ZINCATO	12	0	1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	150			CAVO INTERRATO			
		0171	ILLUMINAZIONE STRADALE	CORSO EUROPA	10	1	Enel Sole	Zincato	FERRO ZINCATO	12	0	1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	150			CAVO INTERRATO			
		0170	ILLUMINAZIONE STRADALE	CORSO EUROPA	10	1	Enel Sole	Zincato	FERRO ZINCATO	12	0	1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	150			CAVO INTERRATO			
		0167	ILLUMINAZIONE STRADALE	CORSO EUROPA	10	1	Enel Sole	Zincato	FERRO ZINCATO	12	0	1	POTARE ALBERI	ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	150			CAVO INTERRATO			

DATI COMPLESSO										NOTE		APPARECCHIO ILLUMINANTE ANTE						LINEA ANTE							
n° quadro IP 1° cabin	Linea	numero targa	Tipo identificativo	Indirizzo	Lunghezza strada	Arretramento Palo	PROPRIETARIO SOSTEGNO	tipo sostegno ante	materiale sostegno	altezza sostegno F. T.	Lunghezza sbraccio	Q.tà apparecchi	note sostegni	tipo apparecchio	marco armatura	Tipo attacco lampada	tipo sorgente	Q.tà apparecchi ante	potenza sorgente ante	classe di isolamento II	tipo alimentazione	tipo linee IP/BT	sezione linee	stato linee	promiscuità
		0166	ILLUMINAZIONE STRADALE	CORSO EUROPA	10	1	Enel Sole	Zincato	FERRO ZINCATO	12	0	1	POTARE ALBERI	ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	150				CAVO INTERRATO		
		0165	ILLUMINAZIONE STRADALE	CORSO EUROPA	10	1	Enel Sole	Zincato	FERRO ZINCATO	12	1,5	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	SAP	1	150				CAVO INTERRATO		
		0164	ILLUMINAZIONE STRADALE	CORSO EUROPA	10	1	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	12	0	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	HG	1	125				AEREA		
		0163	ILLUMINAZIONE STRADALE	CORSO EUROPA	10	1	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	12	0	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	250				AEREA		
		0161	ILLUMINAZIONE STRADALE	CORSO EUROPA	10	1	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	12	0	1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	250				AEREA		
		0160	ILLUMINAZIONE STRADALE	CORSO EUROPA	10	1	Enel Sole	Zincato	FERRO ZINCATO	12	0	1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	250				CAVO INTERRATO		
		0159	ILLUMINAZIONE STRADALE	CORSO EUROPA	10	1	Enel Sole	Zincato	FERRO ZINCATO	12	0	1		PROIETTORE		TESTA PALO	SAP	1	150				CAVO INTERRATO		
		0158	ILLUMINAZIONE STRADALE	CORSO EUROPA	10	1	Enel Sole	Zincato	FERRO ZINCATO	12	0	1		PROIETTORE		TESTA PALO	SAP	1	150				CAVO INTERRATO		
		0157	ILLUMINAZIONE STRADALE	CORSO EUROPA	10	1	Enel Sole	Zincato	FERRO ZINCATO	12	0	1		PROIETTORE		TESTA PALO	SAP	1	150				CAVO INTERRATO		
		0156	ILLUMINAZIONE STRADALE	CORSO EUROPA	8	1	Enel Sole	Zincato	FERRO ZINCATO	12	0	1		PROIETTORE		TESTA PALO	SAP	1	150				CAVO INTERRATO		
		0155	ILLUMINAZIONE STRADALE	CORSO EUROPA	8	1	Enel Sole	Zincato	FERRO ZINCATO	12	0	1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	150				CAVO INTERRATO		
		0154	ILLUMINAZIONE STRADALE	CORSO EUROPA	8	1	Enel Sole	Zincato	FERRO ZINCATO	12	0	1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	150				CAVO INTERRATO		
		0153	ILLUMINAZIONE STRADALE	CORSO EUROPA	8	1	Enel Sole	Zincato	FERRO ZINCATO	12	0	1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	150				CAVO INTERRATO		
Q005	005	0806	ILLUMINAZIONE STRADALE	LARGO ALPINI	5	1	Enel Sole	PALO CON SBRACCIO	FERRO ZINCATO	7	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	SAP	1	250	SI		TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO
Q005	005	0807	ILLUMINAZIONE STRADALE	LARGO ALPINI	5	1	Enel Sole	PALO CON SBRACCIO	FERRO ZINCATO	7	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	SAP	1	250	SI		TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO
Q005	005	0808	ILLUMINAZIONE STRADALE	LARGO ALPINI	5	1	Enel Sole	PALO CON SBRACCIO	FERRO ZINCATO	7	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	SAP	1	250	SI		TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO
Q005	005	0809	ILLUMINAZIONE STRADALE	LARGO ALPINI	5	1	Enel Sole	PALO CON SBRACCIO	FERRO ZINCATO	7	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	SAP	1	250	SI		TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO
		0095	ILLUMINAZIONE STRADALE	PIAZZA SANTO STEFANO			COMUNE	Palo con sbraccio	FERRO VERNICIATO	7	0,2	2	PALO IN FE VERN CON DOPPIO SBRACCIO	ARMATURA STRADALE									CAVO INTERRATO		
		0094	ILLUMINAZIONE STRADALE	PIAZZA SANTO STEFANO			COMUNE	Palo con sbraccio	FERRO VERNICIATO	7	0,2	2	PALO IN FE VERN CON DOPPIO SBRACCIO	ARMATURA STRADALE									CAVO INTERRATO		
		0093	ILLUMINAZIONE STRADALE	PIAZZA SANTO STEFANO			COMUNE	Palo con sbraccio	FERRO VERNICIATO	7	0,2	2	PALO IN FE VERN CON DOPPIO SBRACCIO	ARMATURA STRADALE									CAVO INTERRATO		
		0092	ILLUMINAZIONE STRADALE	PIAZZA SANTO STEFANO			COMUNE	Palo con sbraccio	FERRO VERNICIATO	7	0,2	2	PALO IN FE VERN CON DOPPIO SBRACCIO	ARMATURA STRADALE									CAVO INTERRATO		
		0091	ILLUMINAZIONE STRADALE	PIAZZA SANTO STEFANO			COMUNE	Palo con sbraccio	FERRO VERNICIATO	4	0,2	1	PALO IN FE VERN CON SINGOLO SBRACCIO	ARMATURA STRADALE									CAVO INTERRATO		
		0090	ILLUMINAZIONE STRADALE	PIAZZA SANTO STEFANO			COMUNE	Palo con sbraccio	FERRO VERNICIATO	4	0,2	1	PALO IN FE VERN CON SINGOLO SBRACCIO	ARMATURA STRADALE									CAVO INTERRATO		
		0085	ILLUMINAZIONE PEDONALE	PIAZZA SANTO STEFANO			COMUNE	PALO ARCHITETTONICO	FERRO VERNICIATO	4	1			ARMATURA CHIUSA									CAVO INTERRATO		
		0086	ILLUMINAZIONE PEDONALE	PIAZZA SANTO STEFANO			COMUNE	PALO ARCHITETTONICO	FERRO VERNICIATO	4	1			ARMATURA CHIUSA									CAVO INTERRATO		
		0087	ILLUMINAZIONE PEDONALE	PIAZZA SANTO STEFANO			COMUNE	PALO ARCHITETTONICO	FERRO VERNICIATO	4	1			ARMATURA CHIUSA									CAVO INTERRATO		
		0088	ILLUMINAZIONE PEDONALE	PIAZZA SANTO STEFANO			COMUNE	PALO ARCHITETTONICO	FERRO VERNICIATO	4	1			ARMATURA CHIUSA									CAVO INTERRATO		
		0089	ILLUMINAZIONE PEDONALE	PIAZZA SANTO STEFANO			COMUNE	PALO ARCHITETTONICO	FERRO VERNICIATO	4	1			ARMATURA CHIUSA									CAVO INTERRATO		
Q005	005	0810	ILLUMINAZIONE STRADALE	LARGO ALPINI	5	1	Enel Sole	PALO CON SBRACCIO	FERRO ZINCATO	7	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	SAP	1	250	SI		TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO
Q005	005	0811	ILLUMINAZIONE STRADALE	LARGO ALPINI	5	1	Enel Sole	PALO CON SBRACCIO	FERRO ZINCATO	7	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	SAP	1	250	SI		TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO
Q005	005	0812	ILLUMINAZIONE STRADALE	LARGO ALPINI	5	1	Enel Sole	PALO CON SBRACCIO	FERRO ZINCATO	7	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	SAP	1	250	SI		TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO
		1094	ILLUMINAZIONE STRADALE	LARGO RISORGIMENTO	3 + 2 SOSTA	2,5	Enel Sole	Muro		8	1			ARMATURA CHIUSA				1	150				TESATA SU CASA		
		1748	ILLUMINAZIONE STRADALE	LARGO RISORGIMENTO	3 + 2 SOSTA	2,5	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	SBRACCIO STAFFATO SU CASA	ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	SAP	1	150				AEREA		
		0337	ILLUMINAZIONE COMUNE	PIAZZA VITTORIO VENETO			COMUNE	STAFFA	FERRO ZINCATO	20	0	2		PROIETTORE		SU STAFFA A MURO		2		SI		TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO
		0338	ILLUMINAZIONE COMUNE	PIAZZA VITTORIO VENETO			COMUNE	STAFFA	FERRO ZINCATO	20	0	3		PROIETTORE		SU STAFFA A MURO		3		SI		TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO
		0339	ILLUMINAZIONE CHIESA	PIAZZA VITTORIO VENETO			COMUNE	STAFFA	FERRO ZINCATO	20	0	4		PROIETTORE		SU STAFFA A MURO		4		SI		TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO
		0340	ILLUMINAZIONE CHIESA	PIAZZA VITTORIO VENETO			COMUNE	STAFFA	FERRO ZINCATO	20	0	4		PROIETTORE		SU STAFFA A MURO		4		SI		TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO
		1749	ILLUMINAZIONE STRADALE	LARGO RISORGIMENTO	4	0	Enel Sole	Muro		8	1			ARMATURA CHIUSA			JM	1	150				TESATA SU CASA		
		1095	ILLUMINAZIONE PIAZZA	PIAZZA CASOLO			Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125				TESATA SU CASA		
		1096	ILLUMINAZIONE PIAZZA	PIAZZA CASOLO			Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125				TESATA SU CASA		
		1097	ILLUMINAZIONE PIAZZA	PIAZZA CASOLO			Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125				TESATA SU CASA		
		1098	ILLUMINAZIONE PIAZZA	PIAZZA CASOLO			Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125				TESATA SU CASA		
		1099	ILLUMINAZIONE PIAZZA	PIAZZA CASOLO			Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125				TESATA SU CASA		
		1100	ILLUMINAZIONE PIAZZA	PIAZZA CASOLO			Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125				TESATA SU CASA		
		1561-A	ILLUMINAZIONE PIAZZA	PIAZZA DUCA DIMODRONE	7	0,5	Enel Sole	Palo con doppio sbraccio	FERRO VERNICIATO	8	1,5	1	PALO CON BASE MARCIA DA SOSTITUIRE	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	250				CAVO INTERRATO		EL
		1561-B	ILLUMINAZIONE PIAZZA	PIAZZA DUCA DIMODRONE	7	0,5	Enel Sole		FERRO VERNICIATO	8	1,5	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	250				CAVO INTERRATO		EL
		1562-A	ILLUMINAZIONE PIAZZA	PIAZZA DUCA DIMODRONE	7	0,5	Enel Sole	Palo con doppio sbraccio	FERRO ZINCATO	6	1	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	SAP	1	250				CAVO INTERRATO		EL
		1562-B	ILLUMINAZIONE PIAZZA	PIAZZA DUCA DIMODRONE	7	0,5	Enel Sole		FERRO ZINCATO	6	1	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	SAP	1	250				CAVO INTERRATO		EL
		1563-A	ILLUMINAZIONE PIAZZA	PIAZZA DUCA DIMODRONE	7	2	Enel Sole	Palo con doppio sbraccio	FERRO VERNICIATO	8	1,5	1	PALO CON BASE MARCIA DA SOSTITUIRE	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	250				CAVO INTERRATO		EL
		1563-B	ILLUMINAZIONE PIAZZA	PIAZZA DUCA DIMODRONE	7	2	Enel Sole		FERRO VERNICIATO	8	1,5	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	250				CAVO INTERRATO		EL
		1564-A	ILLUMINAZIONE PIAZZA	PIAZZA DUCA DIMODRONE	7	2	Enel Sole	Palo con doppio sbraccio	FERRO VERNICIATO	8	1,5	1	PALO CON BASE MARCIA DA SOSTITUIRE	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	250				CAVO INTERRATO		EL
		1564-B	ILLUMINAZIONE PIAZZA	PIAZZA DUCA DIMODRONE	7	2	Enel Sole		FERRO VERNICIATO	8	1,5	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	250				CAVO INTERRATO		EL
		1510	ILLUMINAZIONE PIAZZA	PIAZZA SAN SEBASTIANO	6	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1,5	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	SAP	1	100				TESATA SU CASA		EL
		1512	ILLUMINAZIONE PIAZZA	PIAZZA SAN SEBASTIANO	6	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1,5	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	SAP	1	100				TESATA SU CASA		EL
		0487	ILLUMINAZIONE STRADALE	PIAZZA SANTO STEFANO			Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	8	2	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125				AEREA		EL
		1816	ILLUMINAZIONE STRADALE	PIAZZA VISCONTI			Enel Sole	Staffato	FERRO ZINCATO	7	0	1		PROIETTORE		SU STAFFA A MURO		1	150				TESATA SU CASA		
		1817	ILLUMINAZIONE STRADALE	PIAZZA VISCONTI			Enel Sole	Staffato	FERRO ZINCATO	7	0	1		PROIETTORE		SU STAFFA A MURO		1	150				TESATA SU CASA		
		1818	ILLUMINAZIONE STRADALE	PIAZZA VISCONTI			Enel Sole	Staffato	FERRO ZINCATO	7	0	1		PROIETTORE		SU STAFFA A MURO		1	150				TESATA SU CASA		
		1819	ILLUMINAZIONE STRADALE	PIAZZA VISCONTI			Enel Sole	Staffato	FERRO ZINCATO	7	0	1		PROIETTORE		SU STAFFA A MURO		1	150				TESATA SU CASA		
		1820	ILLUMINAZIONE STRADALE	PIAZZA VISCONTI			Enel Sole	Staffato	FERRO ZINCATO	6	0	1		PROIETTORE		SU STAFFA A MURO		1	150				TESATA SU CASA		
		0413	ILLUMINAZIONE PIAZZA	PIAZZA VITTORIO VENETO			Enel Sole	SBRACCIO	FERRO ZINCATO	7	1,5	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	250	SI		TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO
		0414	ILLUMINAZIONE PIAZZA	PIAZZA VITTORIO VENETO			Enel Sole	SBRACCIO	FERRO ZINCATO	7	1,5	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	250	SI		TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO
		0415	ILLUMINAZIONE PIAZZA	PIAZZA VITTORIO VENETO			Enel Sole	SBRACCIO	FERRO ZINCATO	7	1,5	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	250	SI		TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO















DATI COMPLESSO				NOTE										APPARECCHIO ILLUMINANTE ANTE					LINEA ANTE						
n° quadro P / n° cabin	Linea	numero targa	Tipo identificativo	Indirizzo	Lunghezza strada	Arretrament o Palo	PROPRIET ARIO SOSTEGNO	tipo sostegno ante	materiale sostegno	altezza sostegno F. T.	Lunghezza sbraccio	q.l.b apparecchi hl	note sostegni	tipo apparecchio	marca armatura	Tipo attacco lampada	tipo sorgente	q.l.b apparecchi ante	potenza sorgente ante	classe di isolamento II	tipo eliminazione	tipo linea IP/BT	sezione linea	stato linea	promiscuità
		1812	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA COPPIROLO	5	0	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN FE ZINCATO CON SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	SAP	1	100	SI		AEREA		ADEGUATO	EL
		1813	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA COPPIROLO	5	0	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1	0	PALO IN FE ZINCATO CON SBRACCIO IN FE ZINCATO	MANCANTE		SBRACCIO		0		SI		AEREA		ADEGUATO	EL
		1814	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA COPPIROLO	5	0	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	SAP	1	100	SI		AEREA		ADEGUATO	EL
		0509	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA COSTA	5	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125	SI		AEREA		ADEGUATO	EL
		0510	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA COSTA	5	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125	SI		AEREA		ADEGUATO	EL
		0511	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA COSTA	5	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125	SI		AEREA		ADEGUATO	EL
		0515	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA COSTA	5	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125	SI		AEREA		ADEGUATO	EL
		0516	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA COSTA	5	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125	SI		AEREA		ADEGUATO	EL
		0517	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA COSTA	5	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125	SI		AEREA		ADEGUATO	EL
		0168	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA CROCE PIETRA	7	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			
		0169	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA CROCE PIETRA	7	0	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			
		1020	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA CROCE PIETRA	8	2	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1,5	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1021	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA CROCE PIETRA	4 + 2 SOSTA	0	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1022	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA CROCE PIETRA	4 + 2 SOSTA	0	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1023	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA CROCE PIETRA	4 + 2 SOSTA	2	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1024	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA CROCE PIETRA	4 + 2 SOSTA	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1,5	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL
		1478	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA CROCIFISSO	3,5	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL
		1479	ILLUMINAZIONE SPIAZZO	VIA CROCIFISSO			Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	6	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	SAP	1	100			TESATA SU CASA			EL
		1485	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA CROCIFISSO	4	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	6	0,8	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL
		1486	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA CROCIFISSO	3	0	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	8,5		1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE											











DATI COMPLESSO										NOTE										APPARECCHIO ILLUMINANTE ANTE					LINEA ANTE					
n° quadro IP n° cabina	Linea	numero targa	Tipo identificativo	Indirizzo	Lunghezza strada	Arretramento Palo	PROPRIETARIO SOSTEGNO	tipo sostegno ante	materiale sostegno	altezza sostegno F. T.	Lunghezza braccio	Q.ub apparecchi	note sostegni	tipo apparecchio	marca armatura	Tipo attacco lampada	tipo sorgente	q.ub apparecchi ante	potenza sorgente ante	classe di isolamento II	tipo alimentazione	tipo linee IPBT	sezione linee	stato linee	promiscuità					
		1631	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA LEONARDO DA VINCI	6	0	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL					
		1632	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA LEONARDO DA VINCI	6	0	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL					
		1633	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA LEONARDO DA VINCI	6	0	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL					
		1634	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA LEONARDO DA VINCI	6	0	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL					
		1635	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA LEONARDO DA VINCI	6	0	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL					
		1636	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA LEONARDO DA VINCI	6	0	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL					
		1637	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA LEONARDO DA VINCI	6	0	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL					
		1638	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA LEONARDO DA VINCI	6	0	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL					
		1639	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA LEONARDO DA VINCI	6	0	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL					
		0618	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA LOCATELLI	6	1	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	9	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL					
		0619	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA LOCATELLI	6	1	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL					
		0620	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA LOCATELLI	6	1	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL					
		0624	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA LOCATELLI	7	1	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	9	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL					
		0625	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA LOCATELLI	7	1	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	9	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL					
		0626	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA LOCATELLI	7	1	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	9	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL					
		0627	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA LOCATELLI	6	1	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	9	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL					
		0628	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA LOCATELLI	6	1	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	9	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL					
		0629	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA LOCATELLI	6	1	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	9	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL					
		0630	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA LOCATELLI	6	1	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	9	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL					
		0631	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA LOCATELLI	6	1	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	9	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL					
		0632	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA LOCATELLI	6	1	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	9	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL					
		0633	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA LOCATELLI	6	1	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL					
		1622	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA LOCATELLI	6	1	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	7	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL					
		1526	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MADDALENA	8	1,5	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	SAP	1	150			AEREA			EL / MEC					
		1527	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MADDALENA	8	1,5	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	9	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	SAP	1	150			AEREA			EL / MEC					
		1528	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MADDALENA	6	1	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO			1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA								
		1529	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MADDALENA	6	1	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO			1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA								
		1530	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MADDALENA	6	1	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO			1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA								
		1531	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MADDALENA	4	1	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO			1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA								
		1532	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MADDALENA	6	2	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO			1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA								
		1533	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MADDALENA	6	2	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO			1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA								
		1534	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MADDALENA	6	2	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO			1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA								
		1535	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MADDALENA	6	2	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO			1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA								
		1591	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MADDALENA	7	2,5	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO			1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA								
		1592	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MADDALENA	7	2,5	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO			1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA								
		1593	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MADDALENA	7	2,5	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO			1	PALO IN FERRO CON STAFFATO SBRACCIO IN FERRO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA								
		1594	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MADDALENA	6	2,5	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO			1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA								
		1595	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MADDALENA	6	2	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO			1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA								
		1842	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MADDALENA	8	1,5	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN FERRO ZINCATO CON SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	SAP	1	150			AEREA			EL / MEC					
		1843	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MADDALENA	8	1,5	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	SAP	1	150			AEREA			EL / MEC					
		1755	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MADDALENA	8	1,5	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	SAP	1	150			AEREA			EL					
		0471	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MADONNA DELLA GHIANDA	4	1	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO DA ELIMINARE perché PRESENTE IMP. COMUNE	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA								
		0472	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MADONNA DELLA GHIANDA	4	1	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125	SI		AEREA	ADEGUATO		EL					
		0473	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MADONNA DELLA GHIANDA	4	1	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125	SI		AEREA	ADEGUATO		EL					
		0474	ILLUMINAZIONE INGRESSO CIMITERO	VIA MADONNA DELLA GHIANDA	4	1	Enel Sole	LAMPADARIO	FERRO BATTUTO	4		1	alimentare luce ingresso da impianto el. del cimitero	LAMPADINA BASSO				1	125											
		0475	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MADONNA DELLA GHIANDA	4	1	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125	SI	TRIFASE	AEREA	ADEGUATO		EL					
		0476	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MADONNA DELLA GHIANDA	4	1	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE	ARMATURA STRADALE	ARCHILEDE	SBRACCIO	LED	1	80	SI		AEREA	ADEGUATO		EL					
		0477	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MADONNA DELLA GHIANDA	4	1	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125	SI	TRIFASE	AEREA	ADEGUATO		EL					
		0214	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MADONNINA	3	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL					
		0215	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MADONNINA	3	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL					
		0216	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MADONNINA	3	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL					
		0217	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MADONNINA	3	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL					
		0829	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MAGENTA	6	1,5	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL					
		0830	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MAGENTA	6	1,5	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	7	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL					
		0831	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MAGENTA	6	0	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	7	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA								
		0832	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MAGENTA	6	0	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL					
		0833	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MAGENTA	6	0	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	7	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL					
		0834	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MAGENTA	5 + 2 SOSTA	0	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	9	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL					
		0837	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MAGENTA	6	0	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	9	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL					
		0838	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MAGENTA	7	0	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	9	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL					
		0839	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MAGENTA	7	0	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	9	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL					
		0840	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MAGENTA	7	0	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	9	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL					
		0760	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MAMELI	4		Enel Sole	Sospesa		7				ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	HG	1												

n° quad ro IP / n° cabin	Line a	DATI COMPLESSO							NOTE				APPARECCHIO ILLUMINANTE ANTE					LINEA ANTE							
		numero targa	Tipo identificativo	Indirizzo	Larghezza strada	Arretrament o Palo	PROPRIET ARIO SOSTEGN O	tipo sostegno ante	materiale sostegno	altezza sostegno F. T.	Lunghezza abbraccio	q.8 apparec chi	note sostegni	tipo apparecchio	marca armatura	Tipo attacco lampada	tipo sorgante	q.8 apparecchi ante	potenza sorgente ante	classe di isolamento II	tipo eliminazione	tipo linee IP/BT	sezione linee	stato linee	promiscuità
		0309	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MAMELI	5	0	Enel Sole	Sospesa		7		1		ARMATURA STRADALE			HG	1	125			AEREA			EL
		0310	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MAMELI	5	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1,5	1	SBRACCIO STAFFATO SU CASA	ARMATURA STRADALE	SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL	
		0311	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MAMELI	5	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1,5	1	SBRACCIO STAFFATO SU CASA	ARMATURA STRADALE	SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL	
		0312	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MAMELI	5	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1,5	1	SBRACCIO STAFFATO SU CASA	ARMATURA STRADALE	SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL	
		0313	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MAMELI	5	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1,5	1	SBRACCIO STAFFATO SU CASA	ARMATURA STRADALE	SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL	
		0314	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MAMELI	5	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1,5	1	SBRACCIO STAFFATO SU CASA	ARMATURA STRADALE	SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL	
		0315	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MAMELI	5	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1,5	1	SBRACCIO STAFFATO SU CASA	ARMATURA STRADALE	SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL	
		0316	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MAMELI	4 + 2 SOSTA	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1,5	1	SBRACCIO STAFFATO SU CASA	ARMATURA STRADALE	SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL	
		0317	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MAMELI	4 + 2 SOSTA	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1	SBRACCIO STAFFATO SU CASA	ARMATURA STRADALE	SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL	
		0318	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MAMELI	4	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	9	1,5	1	SBRACCIO STAFFATO SU CASA	ARMATURA STRADALE	SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL	
		0319	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MAMELI	4	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	SBRACCIO STAFFATO SU CASA	ARMATURA STRADALE	SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL	
		0761	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MAMELI	4	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	8	0,2	1	SBRACCIO STAFFATO SU CASA	ARMATURA STRADALE	SBRACCIO	SAP	1	100			TESATA SU CASA			EL	
		0762	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MAMELI	4	0	Enel Sole	Sospesa	CAVO D'ACCIAIO	7		1		ARMATURA STRADALE			HG	1	125			AEREA			EL
		0763	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MAMELI	2,5	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	6	1	1	SBRACCIO STAFFATO SU CASA	ARMATURA STRADALE	SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL	
		0764	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MAMELI	2,5	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	6	1	1	SBRACCIO STAFFATO SU CASA	ARMATURA STRADALE	SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL	
		0765	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MAMELI	4		Enel Sole	TESATA AEREA	CAVO D'ACCIAIO	9		1		ARMATURA STRADALE			HG	1	125			AEREA			EL
		0766	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MAMELI	4		Enel Sole	TESATA AEREA	CAVO D'ACCIAIO	9		1		ARMATURA STRADALE			HG	1	125			AEREA			EL
		0587	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MANZONI	8	4	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE	SBRACCIO	HG	1	125	SI		AEREA		ADEGUATO	EL	
		0176	ILLUMINAZIONE STRADALE	via Mazzini			Comune	Sbraccio	FERRO VERNICIATO	10	1	1		ARMATURA CHIUSA	SBRACCIO	HG	1								
		0176	ILLUMINAZIONE STRADALE	via Mazzini			Comune	Sbraccio	FERRO VERNICIATO	7	1	2		ARMATURA CHIUSA	SBRACCIO	HG	1								
		0177	ILLUMINAZIONE STRADALE	via Mazzini			Comune	Sbraccio	FERRO VERNICIATO	10	1	1		ARMATURA CHIUSA	SBRACCIO	HG	1								
		0177	ILLUMINAZIONE STRADALE	via Mazzini			Comune	Sbraccio	FERRO VERNICIATO	7	1	2		ARMATURA CHIUSA	SBRACCIO	HG	1								
		0178	ILLUMINAZIONE STRADALE	via Mazzini			Comune	Sbraccio	FERRO VERNICIATO	10	1	1		ARMATURA CHIUSA	SBRACCIO	HG	1								
		0178	ILLUMINAZIONE STRADALE	via Mazzini			Comune	Sbraccio	FERRO VERNICIATO	7	1	2		ARMATURA CHIUSA	SBRACCIO	HG	1								
		0588	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MANZONI	8	0,5	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE	SBRACCIO	HG	1	125	SI		AEREA		ADEGUATO	EL	
		0695	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MARCONI	5 + 2 SOSTA	0	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE	SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		0696	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MARCONI	5 + 2 SOSTA	0	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE	SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		0697	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MARCONI	5 + 2 SOSTA	0	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE	SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
			ILLUMINAZIONE STRADALE	via Mazzini			Comune					2	ATTRAVERSAMENTO PEDONALE	ARMATURA CHIUSA			1								
		0698	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MARCONI	5 + 2 SOSTA	0	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE	SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		0699	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MARCONI	5 + 2 SOSTA	0	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE	SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		0700	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MARCONI	5 + 2 SOSTA	0	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE	SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		0701	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MARCONI	5 + 2 SOSTA	0	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE	SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		0702	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MARCONI	4 + 2 SOSTA	0	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE	SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		0703	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MARCONI	4 + 2 SOSTA	0	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE	SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		0704	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MARCONI	4 + 2 SOSTA	0	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE	SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		0705	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MARCONI	4 + 2 SOSTA	0	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE	SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		0706	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MARCONI	4 + 2 SOSTA	0	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE	SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		1543	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MARTIRI LIBERTA'	4	0	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE	SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		1544	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MARTIRI LIBERTA'	5	0,5	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE	SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		1545	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MARTIRI LIBERTA'	5	0,5	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	9,5	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE	SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		1546	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MARTIRI LIBERTA'	5	0,5	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	9,5	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE	SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		1547	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MARTIRI LIBERTA'	8	0,5	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	9,5	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE	SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		0138	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MASCAGNI	4	0	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	7	2	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA	SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL / MEC	
		0139	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MASCAGNI	4	0	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA	SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL / MEC	
		SN	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MASCAGNI	4	0	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA	SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL / MEC	
		0140	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MASCAGNI	4	0	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA	SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL / MEC	
		0141	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MASCAGNI	4	0	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO - POTARE	ARMATURA CHIUSA	SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL / MEC	
			ILLUMINAZIONE STRADALE	via Mazzini			?	Zincato	FERRO ZINCATO	10	1	1						1							
		1761	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MASCAGNI	4	0	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA	SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		0149	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MASCAGNI	4	0	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA	SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		0150	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MASCAGNI	4	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA	SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		0151	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MASCAGNI	4	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA	SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		0152	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MASCAGNI	4	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA	SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		0263	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MAZZINI	8	2	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	10	1,5	1		ARMATURA CHIUSA	SBRACCIO	HG	1	250			AEREA			EL	
		0262	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MAZZINI	8	2	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	10	1,5	1		ARMATURA CHIUSA	SBRACCIO	HG	1	250			AEREA			EL	
		0261	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MAZZINI	8	2	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	10	1,5	1		ARMATURA CHIUSA	SBRACCIO	HG	1	250			AEREA			EL	
		0259	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MAZZINI	8	2	Enel Sole	Zincato	FERRO ZINCATO	10	1,5	1		ARMATURA CHIUSA	SBRACCIO	LED	1				AEREA			EL	
		0258	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MAZZINI	8	2	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	10	1,5	1		ARMATURA CHIUSA	SBRACCIO	HG	1	250			AEREA			EL	
		0257	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MAZZINI	8	2	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	10	1,5	1		ARMATURA CHIUSA	SBRACCIO	HG	1	250			AEREA			EL	
		0256	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MAZZINI	8	2	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	10	1,5	1		ARMATURA CHIUSA	SBRACCIO	HG	1	250			AEREA			EL	
		0254	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MAZZINI	8	2	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	10	1,5	1		ARMATURA CHIUSA	SBRACCIO	HG	1	250			AEREA			EL	
		0253	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MAZZINI	8	2	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	10	1,5	1		ARMATURA CHIUSA	SBRACCIO	HG	1	250			AEREA			EL	
		0422	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MAZZINI	8	2	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	10	1,5	1		ARMATURA CHIUSA	SBRACCIO	HG	1	250			AEREA			EL	
		0422	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MAZZINI	8	2	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	10	1,5	1		ARMATURA CHIUSA	SBRACCIO	HG	1	250			AEREA			EL	
		0112	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MAZZINI	8	2	Enel Sole	Sbraccio																	





DATI COMPLESSO				NOTE										APPARECCHIO ILLUMINANTE ANTE					LINEA ANTE						
n° quadro IP n° cabin	Linea	numero targa	Tipo Identificativo	Indirizzo	Larghezza strada	Arretramento Palo	PROPRIETARIO SOSTEGNO	tipo sostegno ante	materiale sostegno	altezza sostegno T.	Lunghezza sbarraccio	q.abb. apparecchio	note sostegni	tipo apparecchio	marca armatura	Tipo sbarraccio lampada	tipo sorgente	q.abb. apparecchi ante	potenza sorgente ante	classe di isolamento II	tipo eliminazione	tipo linea IP/BT	sezione linea	stato linea	promiscuità
		1142	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MILLE	7	0,5	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1143	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MILLE	7	0,5	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1318	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MILLE	7	1	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1319	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MILLE	7	1	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1320	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MILLE	5	1	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1321	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MILLE	7	1	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		X008	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MOLINO SECCO	5	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL / MEC
		1031	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MONCARLETTO	6	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1032	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MONCARLETTO	6	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1033	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MONCARLETTO	6	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1034	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MONCARLETTO	6	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1035	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MONCARLETTO	6	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1036	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MONCARLETTO	6	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1037	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MONCARLETTO	6	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1038	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MONCARLETTO	5	1,5	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1039	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MONCARLETTO	5	1,5	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1040	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MONCARLETTO	4	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1041	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MONCARLETTO	4	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1042	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MONCARLETTO	4	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1047	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MONCARLETTO	3,5	1,5	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		0027	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MONTE AMENO	6	0,5	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		0028	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MONTE AMENO	6	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL / MEC
		0032	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MONTE AMENO	6	0,5	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL / MEC
		0033	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MONTE AMENO	6	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL / MEC
		0034	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MONTE AMENO	6	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL / MEC
		0035	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MONTE AMENO	6	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL / MEC
		0036	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MONTE AMENO	6	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL / MEC
		0037	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MONTE AMENO	6	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL / MEC
		0998	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MONTE BELLO	7	2	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		0999	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MONTE BELLO	7	1	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1000	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MONTE BELLO	7	1,5	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1001	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MONTE BELLO	7	1,5	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		0029	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MONTE BIANCO	7	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL / MEC
		0030	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MONTE BIANCO	7	0,5	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL / MEC
		0031	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MONTE BIANCO	7	1,5	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL / MEC
		0056	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MONTE ROSA	7	0,5	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL / MEC
		0057	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MONTE ROSA	7	0,5	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL / MEC
		0058	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MONTE ROSA	7	0,5	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL / MEC
		0092	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MONTE ROSA	7	0,5	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL / MEC
		0093	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MONTE ROSA	7	0,5	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL / MEC
		0094	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MONTE ROSA	7	0,5	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL / MEC
		0095	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MONTE ROSA	7	0,5	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL / MEC
		0478	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MONTE ROSA	4	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		0479	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MONTE ROSA	4	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1010	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MONTE SORDO	4,5	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1011	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MONTE SORDO	6	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1012	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MONTE SORDO	6	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1013	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MONTE SORDO	5	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	SAP	1	100			AEREA			EL
		0014	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MONTI	6	0,5	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL / MEC
		0015	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MONTI	6	1	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL / MEC
		0016	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MONTI	6	1	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL / MEC
		1620	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MORENO	9	1	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL
		1640	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MORENO	6	1	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	SAP	1	100			AEREA			EL / MEC
		1663	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MORENO	5	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL
		1664	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MORENO	5	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1665	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MORENO	5	1	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1666	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MORENO	6	1	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	10	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1667	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MORENO	6	1	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	10	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1668	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MORENO	6	1	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1669	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MORENO	6	1	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1670	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MORENO	6	1	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO												

n° quadro / n° cabin	Linea	DATI COMPLESSO										NOTE		APPARECCHIO ILLUMINANTE ANTE					LINEA ANTE						
		numero targa	Tipo identificativo	Indirizzo	Larghezza strada	Arretramento Palo	PROPRIETARIO SOSTEGNO	tipo sostegno ante	materiale sostegno	altezza sostegno F.T.	Lunghezza sbarraccio	Cab. apparecchio	note sostegni	tipo apparecchio	marca armatura	Tipo attacco lampada	tipo sorgente	q.h. apparecchi ante	potenza sorgente ante	classe di isolamento II	tipo alimentazione	tipo linea IP/BT	sezione linea	stato linea	promiscuità
0009	009	0326	ILLUMINAZIONE PARCHEGGIO	VIA NOVARA	6	0	COMUNE	PALO STRADALE	FERRO VERNICIATO	10	0,2	2	PALO CON DOPPIO SBARRACCIO	ARMATURA CHIUSA	SBARRACCIO	SAP	2		SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO		
		1811	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MORGAMPO	6	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	10	1	1	PALO IN FERRO ZINCATO CON SBARRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE	SBARRACCIO	SAP	1	150			CAVO INTERRATO				
		1833	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MORGAMPO	6	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	9	1	1	PALO IN FERRO ZINCATO CON SBARRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE	SBARRACCIO	HG	1	125			CAVO INTERRATO			EL	
		1834	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MORGAMPO	6	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	9	1	1	PALO IN FERRO ZINCATO CON SBARRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE	SBARRACCIO	HG	1	125			CAVO INTERRATO			EL	
		1835	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MORGAMPO	6	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBARRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE	SBARRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		0320	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MOSTERTS	4	0	Enel Sole	Sbarraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1	SBARRACCIO STAFFATO SU CASA	ARMATURA STRADALE	SBARRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL	
		0321	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MOSTERTS	4	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBARRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE	SBARRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		0322	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MOSTERTS	4	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBARRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE	SBARRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		0323	ILLUMINAZIONE PIAZZA	VIA MOSTERTS			Enel Sole						DA ELIMINARE - GIA' PRESENTE IMPIANTO COMUNALE	ARMATURA CHIUSA											
		0324	ILLUMINAZIONE PIAZZA	VIA MOSTERTS			Enel Sole						DA ELIMINARE - GIA' PRESENTE IMPIANTO COMUNALE	ARMATURA CHIUSA											
		0325	ILLUMINAZIONE PIAZZA	VIA MOSTERTS			Enel Sole						DA ELIMINARE - GIA' PRESENTE IMPIANTO COMUNALE	ARMATURA CHIUSA											
		0038	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MOTTE	5	1,5	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBARRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA	SBARRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL / MEC	
		0039	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MOTTE	5	1,5	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBARRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA	SBARRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL / MEC	
		0040	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MOTTE	5	1,5	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBARRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA	SBARRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL / MEC	
		0041	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MOTTE	5	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBARRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA	SBARRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL / MEC	
		0042	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MOTTE	5	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBARRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA	SBARRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL / MEC	
		0978	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MURE'	6	1	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBARRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE	SBARRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		0979	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MURE'	6	1	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBARRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE	SBARRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		0980	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MURE'	6	1	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBARRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE	SBARRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		1073	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MURE'	6	1	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBARRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE	SBARRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		1074	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MURE'	6	1	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBARRACCIO IN FE ZINCATO IN P.P.	ARMATURA STRADALE	SBARRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		1075	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MURE'	6	1	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBARRACCIO IN FE ZINCATO IN P.P.	ARMATURA STRADALE	SBARRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		1076	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MURE'	6 + 5 SOSTA	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	9	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBARRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE	SBARRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		1189	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MURE'	5	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBARRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE	SBARRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		1190	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MURE'	6	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBARRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE	SBARRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		1191	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MURE'	6	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBARRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE	SBARRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		1192	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MURE'	5 + 2 SOSTA	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	9	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBARRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE	SBARRACCIO	HG	1	125			CAVO INTERRATO			EL	
		1193	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MURE'	6	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBARRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE	SBARRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		1194	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MURE'	6	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBARRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE	SBARRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		1195	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MURE'	5	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBARRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE	SBARRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		1196	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MURE'	6	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBARRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE	SBARRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		1197	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MURE'	6	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBARRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE	SBARRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		1198	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MURE'	5	2	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBARRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE	SBARRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		1199	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MURE'	6	1	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBARRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE	SBARRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		1200	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA MURE'	6	1	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBARRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE	SBARRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		1474	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA NICOLA	3	0	Enel Sole	Sbarraccio	FERRO ZINCATO	6	1,5	1		ARMATURA STRADALE	SBARRACCIO	SAP	1	100			TESATA SU CASA			EL	
		1467	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA NICOLA	4 + 2 SOSTA	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBARRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE	SBARRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		1468	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA NICOLA	3 + 2 SOSTA	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	7	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBARRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE	SBARRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		1469	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA NICOLA	3 + 2 SOSTA	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1		ARMATURA STRADALE	SBARRACCIO	SAP	1	100			AEREA			EL	
		1470	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA NICOLA	3	0	Enel Sole	Sbarraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA STRADALE	SBARRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL	
		1471	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA NICOLA	3	0	Enel Sole	Sbarraccio	FERRO ZINCATO	7	0,5	1		ARMATURA STRADALE	SBARRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL	
		1472	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA NICOLA	3	0	Enel Sole	Sbarraccio	FERRO ZINCATO	7	0,8	1		ARMATURA STRADALE	SBARRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL	
		1473	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA NICOLA	5	0	Enel Sole	Sbarraccio	FERRO ZINCATO	7	1,5	1		ARMATURA STRADALE	SBARRACCIO	SAP	1	100			TESATA SU CASA			EL	
0005	005	0816	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA NOVARA	6	1	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	7	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBARRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA	SBARRACCIO	HG	1	125	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO		
0005	005	0817	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA NOVARA	6	1	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	7	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBARRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA	SBARRACCIO	HG	1	125	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO		
0005	005	0818	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA NOVARA	6	1	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	7	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBARRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA	SBARRACCIO	HG	1	125	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO		
0005	005	0819	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA NOVARA	6	1	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	7	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBARRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA	SBARRACCIO	HG	1	125	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO		
0005	005	0820	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA NOVARA	6	1	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	7	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBARRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA	SBARRACCIO	HG	1	125	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO		
0005	005	0821	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA NOVARA	6	1	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	7	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBARRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA	SBARRACCIO	HG	1	125	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO		
0005	005	0822	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA NOVARA	6	1	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	7	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBARRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA	SBARRACCIO	HG	1	125	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO		
0005	005	0823	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA NOVARA	6	1	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	7	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBARRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA	SBARRACCIO	HG	1	125	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO		
0005	005	1363	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA NOVARA	6	1	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	7	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBARRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA	SBARRACCIO	HG	1	125	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO		
0005	005	1750	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA NOVARA	6	1	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	7	1,5	1		ARMATURA CHIUSA	SBARRACCIO	HG	1	125	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO		
0005	005	1751	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA NOVARA	6	1	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	7	1,5	1		ARMATURA CHIUSA	SBARRACCIO	HG	1	125	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO		
0005	005	1752	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA NOVARA	6	1	Enel Sole	Palo con sbarraccio					PALO NON INSTALLATO					SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO			
		1364	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA NOVARA	7	1	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBARRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE	SBARRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		1365	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA NOVARA	6	1	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBARRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE	SBARRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		1366-A	ILLUMINAZIONE PARCHEGGIO	VIA NOVARA	6	1	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBARRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE	SBARRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		1366-B	ILLUMINAZIONE PARCHEGGIO	VIA NOVARA	6	1	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBARRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE	SBARRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		1367	ILLUMINAZIONE PARCHEGGIO	VIA NOVARA	6	1	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	2	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBARRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE	SBARRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		1368	ILLUMINAZIONE PARCHEGGIO	VIA NOVARA	6	1	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	2	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBARRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE	SBARRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		1344	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA NOVELLINA	5	0,5	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBARRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE	SBARRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		1345	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA NOVELLINA	5	0																			





DATI COMPLESSO										NOTE	APPARECCHIO ILLUMINANTE ANTE					LINEA ANTE										
n° quad o IP / n° cabin	Line a	numero targa	Tipo Identificativo	Indirizzo	Lunghezza strada	Arretrament o Palo	PROPRIET ARIO SOSTEGN O	tipo sostegno ante	materiale sostegno	altezza sostegno F. T.	Lunghezza abbraccio	Q <sub>0</sub> appenechi h1	note sostegni	tipo apparecchio	marca armatura	Tipo attacco lampada	tipo sorgente	q <sub>0</sub> us appenechi ante	potenza sorgente ante	classe di isolamento II	tipo alimentazione	tipo linee IP/BT	sezione linee	stato linee	promiscuità	
		0571	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PASCOLI	7	0,5	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125	SI		AEREA	ADEGUATO	EL		
		0572	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PASCOLI	7	0	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125	SI		AEREA	ADEGUATO	EL		
		0592	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PASCOLI	7	0,5	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125	SI		AEREA	ADEGUATO	EL		
		0596	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PASCOLI	5	2	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	7	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	125	SI		AEREA	ADEGUATO	EL		
		0597	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PASCOLI	5	1,5	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1,5	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	125	SI		AEREA	ADEGUATO	EL		
		0598	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PASCOLI	5	1	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	7	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125	SI		AEREA	ADEGUATO	EL		
		1828	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PASCOLI	4	0	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	SAP	1	100	SI		AEREA	ADEGUATO	EL / MEC		
		1829	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PASCOLI	7	0	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	SAP	1	100	SI		AEREA	ADEGUATO	EL / MEC		
		0877-A	ILLUMINAZIONE PARCHEGGIO	VIA PASTRENGO			Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8		1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	SAP	1	250			AEREA				
		0877-B	ILLUMINAZIONE PARCHEGGIO	VIA PASTRENGO			Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	10		1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	SAP	1	250			AEREA				
		0878-A	ILLUMINAZIONE PARCHEGGIO	VIA PASTRENGO			Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8		1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	SAP	1	250			AEREA				
		0878-B	ILLUMINAZIONE PARCHEGGIO	VIA PASTRENGO			Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	10		1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	SAP	1	250			AEREA				
		0879	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PASTRENGO	5	1	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	SAP	1	250			AEREA		EL / MEC		
		1268	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PASTRENGO	7	0	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	SAP	1	150			AEREA				
		1269	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PASTRENGO	7	0	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	SAP	1	150			AEREA				
		1270	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PASTRENGO	7	0	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	SAP	1	150			AEREA				
		1271	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PASTRENGO	7	0	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	SAP	1	150			AEREA				
		1272	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PASTRENGO	7	0	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	SAP	1	150			AEREA				
		1273	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PASTRENGO	7	0	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	SAP	1	150			AEREA				
		1274	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PASTRENGO	7	0	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	SAP	1	150			AEREA				
		1275	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PASTRENGO	7	0	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	SAP	1	150			AEREA				
		1276	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PASTRENGO	7	0	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	SAP	1	150			AEREA				
		1277	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PASTRENGO	7	0	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	SAP	1	150			AEREA				
		1278	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PASTRENGO	7	0	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	SAP	1	150			AEREA				
		1279-A	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PASTRENGO	7	1	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8		1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	SAP	1	250			AEREA				
		1279-B	ILLUMINAZIONE PARCHEGGIO	VIA PASTRENGO			Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	10		1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	SAP	1	250			AEREA				
		1300	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PASTRENGO	7	0,5	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	SAP	1	150			AEREA				
		1301	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PASTRENGO	7	0,5	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	SAP	1	150			AEREA				
		1302	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PASTRENGO	7	0,5	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	SAP	1	150			AEREA				
		1303	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PASTRENGO	7	0,5	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	SAP	1	150			AEREA				
		1304	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PASTRENGO	7	0,5	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	SAP	1	150			AEREA				
		1305	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PASTRENGO	7	0,5	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	SAP	1	150			AEREA				
		1002	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PEDUZZA	3	0	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA				
		1003	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PEDUZZA	3	1	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA				
		1004	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PEDUZZA	3	0,8	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	9	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA				
		1005	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PEDUZZA	3	3	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA				
		1006	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PEDUZZA	3	1	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA				
		1043	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PEDUZZA	3,5	1	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA				
		1044	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PEDUZZA	3,5	0,5	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA				
		1045	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PEDUZZA	3,5	1	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA				
		1046	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PEDUZZA	3,5	0	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA				
		0444	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PENSUTI	3	0	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA				
		0445	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PENSUTI	3	0	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA				
		0446	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PENSUTI	3	0	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA				
		0447	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PENSUTI	3	0	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA				
		0448	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PENSUTI	3	0	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA				
		0449	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PENSUTI	3	0	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA				
		0450	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PENSUTI	3	0	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA				
Q004	004	0940	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PIAGGIO	4,5	0	Enel Sole	PALO CON SBRACCIO	FERRO ZINCATO	7	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	125	SI	TRIFASE		CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO	
Q004	004	0941	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PIAGGIO	4,5	0	Enel Sole	PALO CON SBRACCIO	FERRO ZINCATO	7	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	125	SI	TRIFASE		CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO	
Q004	004	0942	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PIAGGIO	4,5	0	Enel Sole	PALO CON SBRACCIO	FERRO ZINCATO	7	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	125	SI	TRIFASE		CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO	
Q004	004	0943	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PIAGGIO	4,5	0	Enel Sole	PALO CON SBRACCIO	FERRO ZINCATO	7	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	125	SI	TRIFASE		CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO	
Q004	004	0944	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PIAGGIO	4,5	0	Enel Sole	PALO CON SBRACCIO	FERRO ZINCATO	7	3	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	125	SI	TRIFASE		CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO	
Q004	004	0945	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PIAGGIO	4,5	0	Enel Sole	PALO CON SBRACCIO	FERRO ZINCATO	7	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	125	SI	TRIFASE		CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO	
Q004	004	0946	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PIAGGIO	4,5	0	Enel Sole	SBRACCIO	FERRO ZINCATO	7	1,5	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	125	SI	TRIFASE		CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO	
Q004	004	0947	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PIAGGIO	4,5	0	Enel Sole	PALO CON SBRACCIO	FERRO ZINCATO	7	1,5	1	PALO IN FERRO CON STAFFATO SBRACCIO IN FERRO	ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	125	SI	TRIFASE		CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO	
Q004	004	0948	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PIAGGIO	4,5	0	Enel Sole	PALO CON SBRACCIO	FERRO ZINCATO	7	1,5	1	PALO IN FERRO CON STAFFATO SBRACCIO IN FERRO	ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	125	SI	TRIFASE		CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO	
Q004	004	0949	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PIAGGIO	4,5	0	Enel Sole	SBRACCIO	FERRO ZINCATO	7	1,5	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	125	SI	TRIFASE		CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO	
Q004	004	0950	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PIAGGIO	4,5	0	Enel Sole	SBRACCIO	FERRO ZINCATO	7	1,5	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	1							

DATI COMPLESSO										NOTE		APPARECCHIO ILLUMINANTE ANTE					LINEA ANTE								
n° quadro IP n° cabin	Linea	numero targa	Tipo identificativo	Indirizzo	Lunghezza strada	Arretramento Palo	PROPRIETARIO SOSTEGNO	tipo sostegno ante	materiale sostegno	altezza sostegno F.T.	Lunghezza sbarraccio	Q.tà apparecchi	note sostegni	tipo apparecchio	marca armatura	Tipo attacco lampada	tipo sorgente	Q.tà apparecchi ante	potenza sorgente ante	classe di isolamento II	tipo attinazione	tipo linee IP/BT	sezione linee	stato linee	promiscuità
		1227	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PIAVE	6	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO DA ILLUMINARE - SI TROVA IN MEZZO ALL'IMPIANTO COMUNALE	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	SAP	1	100			TESATA SU CASA			EL
		1228	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PIAVE			Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO					ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	SAP	1	100			AEREA			EL
		1229	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PIAVE	6	1	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1230	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PIAVE	5 + 2 SOSTA	1	Enel Sole	Muro		8		1		PROIETTORE			JM	1	150			TESATA SU CASA			EL
		1231	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PIAVE	5 + 2 SOSTA	1	Enel Sole	Muro		8		1		PROIETTORE			JM	1	150			TESATA SU CASA			EL
		1232	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PIAVE	6	0	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1233	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PIAVE	6	0	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		0465	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PRATI LAGO	7	1	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125	SI		AEREA			EL
		0466	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PRATI LAGO	7	1	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125	SI		AEREA			EL
		0467	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PRATI LAGO	7	1	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125	SI		AEREA			EL
		0468	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PRATI LAGO	7	1	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125	SI		AEREA			EL
		0469	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PRATI LAGO	7	1	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125	SI		AEREA			EL
		1480	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PRATO SECCO	3,5	0,5	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	8	0,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1481	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PRATO SECCO	3,5	0,5	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1482	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PRATO SECCO	3,5	0,5	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1483	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PRATO SECCO	3,5	0,5	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1484	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PRATO SECCO	3,5	0,5	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		0148	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PUCCINI	7	0	Enel Sole	Zincato	FERRO ZINCATO	12	0	1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	150			CAVO INTERRATO			
		0146	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PUCCINI	7	0	Enel Sole	Zincato	FERRO ZINCATO	12	0	1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	150			CAVO INTERRATO			
		0145	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PUCCINI	7	0	Enel Sole	Zincato	FERRO ZINCATO	12	0	1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	150			CAVO INTERRATO			
		0147	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PUCCINI	7	0	Enel Sole	Zincato	FERRO ZINCATO	12	0	1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	150			CAVO INTERRATO			
		0283	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PUCCINI	7	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	8	2	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			
		0284	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PUCCINI	7	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			
		0285	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PUCCINI	7	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			
		0285	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PUCCINI	7	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1	2		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			
		0286	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PUCCINI	7	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			
		0287	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PUCCINI	7	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			
		0134	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PUCCINI	7	0	Enel Sole	Zincato	FERRO ZINCATO	10	0	1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	150			CAVO INTERRATO			
		0135	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PUCCINI	7	0	Enel Sole	Zincato	FERRO ZINCATO	10	0	1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	150			CAVO INTERRATO			
		0136	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PUCCINI	7	0	Enel Sole	Zincato	FERRO ZINCATO	10	0	1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	150			CAVO INTERRATO			
		0137	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PUCCINI	7	0	Enel Sole	Zincato	FERRO ZINCATO	10	0	1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	150			CAVO INTERRATO			
		0142	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PUCCINI	7	0	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	10	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			
		0143	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PUCCINI	7	0	Enel Sole	Zincato	FERRO ZINCATO	10	0	1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	150			CAVO INTERRATO			
		0144	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA PUCCINI	7	0	Enel Sole	Zincato	FERRO ZINCATO	10	0	1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	150			CAVO INTERRATO			
		X038	ILLUMINAZIONE STRADALE	via Puccini (bivio SS33)	8	1	Enel Sole	Zincato	FERRO ZINCATO	10	0	1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	150			CAVO INTERRATO			
		X037	ILLUMINAZIONE STRADALE	via Puccini (bivio SS33)	8	1	Enel Sole	Zincato	FERRO ZINCATO	10	0	1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	150			CAVO INTERRATO			
		X036	ILLUMINAZIONE STRADALE	via Puccini (bivio SS33)	8	1	Enel Sole	Zincato	FERRO ZINCATO	10	0	1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	150			CAVO INTERRATO			
		X035	ILLUMINAZIONE STRADALE	via Puccini (bivio SS33)	8	1	Enel Sole	Zincato	FERRO ZINCATO	10	0	1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	150			CAVO INTERRATO			
		X034	ILLUMINAZIONE STRADALE	via Puccini (bivio SS33)	8	1	Enel Sole	Zincato	FERRO ZINCATO	10	0	1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	SAP	1	150			CAVO INTERRATO			
		0906	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA QUADRO	5	0	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		0907	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA QUADRO	5	0	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		0908	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA QUADRO	5	0	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		0909	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA QUADRO	5	0	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		0910	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA QUADRO	5	0	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	10	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		0506	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA RAVASIO	3	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125	SI		AEREA	ADEGUATO		EL
		0507	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA RAVASIO	3	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125	SI		AEREA	ADEGUATO		EL
		0508	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA RAVASIO	3	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125	SI		AEREA	ADEGUATO		EL
		0911	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA REBAGLIA	4 + 2 SOSTA	0	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		0912	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA REBAGLIA	6	0	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		0913	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA REBAGLIA	4	0	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		0914	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA REBAGLIA	4 + 2 SOSTA	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL
		0915	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA REBAGLIA	4 + 2 SOSTA	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL
		0916	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA REBAGLIA	4 + 2 SOSTA	0	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		0917	ILLUMINAZIONE PARCHEGGIO	VIA REBAGLIA			Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		0918	ILLUMINAZIONE PARCHEGGIO	VIA REBAGLIA			Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		0894	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA RIMEMBRANZE	3 + 2 SOSTA	3	Enel Sole	Palo con sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN FERRO ZINCATO CON SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	SAP	1	100			CAVO INTERRATO			EL
		0358	ILLUMINAZIONE PIAZZA	via Roma			COMUNE	SBRACCIO	FERRO VERNICIATO	10		1		PROIETTORE		staffa									
		0359	ILLUMINAZIONE PIAZZA	via Roma			COMUNE	staffato	FERRO VERNICIATO	10		1		PROIETTORE		staffa									
		0360	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Via Roma			COMUNE	staffato	FERRO VERNICIATO	10		1		PROIETTORE		staffa									
		0306	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Via Roma			COMUNE	staffato	FERRO VERNICIATO	4		1		decorativo		SBRACCIO									
		0307	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Via Roma			COMUNE	staffato	FERRO VERNICIATO	4		1		decorativo		SBRACCIO									
		0308	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Via Roma			COMUNE	staffato	FERRO VERNICIATO	4		1		decorativo		SBRACCIO									
		0309	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Via Roma			COMUNE	staffato	FERRO VERNICIATO	4		1		decorativo		SBRACCIO									
		0310	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Via Roma			COMUNE	staffato	FERRO VERNICIATO	4		1		decorativo		SBRACCIO									
		0311	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Via Roma																					

DATI COMPLESSO										NOTE		APPARECCHIO ILLUMINANTE ANTE					LINEA ANTE									
n° quadro IP / n° cabina	Linea	numero targa	Tipo identificativo	Indirizzo	Lunghezza strada	Arretramento Palo	PROPRIETARIO SOSTEGNO	tipo sostegno ante	materiale sostegno	altezza sostegno F.T.	Lunghezza sbarraccio	Q.tà apparecchi	note sostegni	tipo apparecchio	marca armatura	Tipo attacco lampada	tipo sorgente	q.tà apparecchi ante	potenza sorgente ante	classe di isolamento II	tipo alimentazione	tipo linee IP/BT	sezione linee	stato linee	promiscuità	
		0312	ILLUMINAZIONE PIAZZA	via Roma			COMUNE	staffato	FERRO VERNICIATO	4		1		decorativo		SBRACCIO										
		0313	ILLUMINAZIONE PIAZZA	Via Roma			COMUNE	staffato	FERRO VERNICIATO	4		1		decorativo		SBRACCIO										
		0314	ILLUMINAZIONE PIAZZA	via Roma			COMUNE	staffato	FERRO VERNICIATO	4		1		decorativo		SBRACCIO										
		0315	ILLUMINAZIONE PIAZZA	via Roma			COMUNE	staffato	FERRO VERNICIATO	4		1		decorativo		SBRACCIO										
		0316	ILLUMINAZIONE PIAZZA	via Roma			COMUNE	staffato	FERRO VERNICIATO	4		1		decorativo		SBRACCIO										
		0200	ILLUMINAZIONE PIAZZA	via Roma			COMUNE	staffato	FERRO VERNICIATO	4		1		decorativo		SBRACCIO										
		0201	ILLUMINAZIONE PIAZZA	via Roma			COMUNE	staffato	FERRO VERNICIATO	4		1		decorativo		SBRACCIO										
		0202	ILLUMINAZIONE PIAZZA	via Roma			COMUNE	staffato	FERRO VERNICIATO	4		1		decorativo		SBRACCIO										
		0203	ILLUMINAZIONE PIAZZA	via Roma			COMUNE	staffato	FERRO VERNICIATO	4		1		decorativo		SBRACCIO										
		0350	ILLUMINAZIONE PIAZZA	via Roma			COMUNE	SBRACCIO	FERRO VERNICIATO	12		1		PROIETTORE		staffa										
		0351	ILLUMINAZIONE PIAZZA	via Roma			COMUNE	SBRACCIO	FERRO VERNICIATO	9		1		PROIETTORE		staffa										
		0352	ILLUMINAZIONE PIAZZA	via Roma			COMUNE	SBRACCIO	FERRO VERNICIATO	9		1		PROIETTORE		staffa										
		0353	ILLUMINAZIONE PIAZZA	via Roma			COMUNE	SBRACCIO	FERRO VERNICIATO	8		1		PROIETTORE		staffa										
		0354	ILLUMINAZIONE PIAZZA	via Roma			COMUNE	staffato	FERRO VERNICIATO	5		1		PROIETTORE		staffa										
		0355	ILLUMINAZIONE PIAZZA	via Roma			COMUNE	SBRACCIO	FERRO VERNICIATO	7		1		PROIETTORE		staffa										
		0356	ILLUMINAZIONE PIAZZA	via Roma			COMUNE	SBRACCIO	FERRO VERNICIATO	9		1		PROIETTORE		staffa										
		0357	ILLUMINAZIONE PIAZZA	via Roma			COMUNE	SBRACCIO	FERRO VERNICIATO	9		1		PROIETTORE		staffa										
		0361	ILLUMINAZIONE PIAZZA	via Roma			COMUNE	SBRACCIO	FERRO VERNICIATO	12	0.5	1		PROIETTORE		staffa										
		0362	ILLUMINAZIONE PIAZZA	via Roma			COMUNE	SBRACCIO	FERRO VERNICIATO	12	0.5	1		PROIETTORE		staffa										
		0895	ILLUMINAZIONE INGRESSO CIMITERO	VIA RIMEMBRANZE			Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	8	2.5	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125				TESATA SU INGR CIMITERO		EL	
		0896	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA RIMEMBRANZE	3	3	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125				AEREA		EL	
		0897	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA RIMEMBRANZE	3	3	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1.5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125				AEREA		EL	
		0897-A	ILLUMINAZIONE INGRESSO CHIESA	VIA RIMEMBRANZE			Enel Sole			7		1	STAFFA SU PALO	PROIETTORE		STAFFA	SAP	1							AEREA	
		0897-B	ILLUMINAZIONE INGRESSO CHIESA	VIA RIMEMBRANZE			Enel Sole			7		1	STAFFA SU PALO	PROIETTORE		STAFFA	SAP	1							AEREA	
		0898	ILLUMINAZIONE PEDONALE	VIA RIMEMBRANZE	2	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125						EL	
		0899	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA RIMEMBRANZE	4 + 2 SOSTA	6	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	2.5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125						AEREA	
		0900	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA RIMEMBRANZE	3 + 2 SOSTA	2.5	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125						AEREA	
		0901	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA RIMEMBRANZE	3 + 2 SOSTA	2.5	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125						AEREA	
		0902	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA RIMEMBRANZE	5 + 2 SOSTA	1	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125						AEREA	
		0903	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA RIMEMBRANZE	5	1	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125						AEREA	
		0904	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA RIMEMBRANZE	5	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1.5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125						AEREA	
		0905	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA RIMEMBRANZE	3 + 2 SOSTA	4	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1.5	1	PALO IN FERRO ZINCATO CON SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	SAP	1	100				CAVO INTERRATO		EL	
		1245	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA RIMEMBRANZE	5	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125						AEREA	
		1246	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA RIMEMBRANZE	5	1	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1.5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125						AEREA	
		0547	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA RIVAZZA	6	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125	SI			AEREA	ADEGUATO	EL / MEC	
		0548	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA RIVAZZA	6	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1.5	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125	SI			AEREA	ADEGUATO	EL / MEC	
		5190	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA RIVAZZA	6	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	10	1.5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	125	SI			AEREA	ADEGUATO	EL	
		0549	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA RIVAZZA	6	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1.5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125	SI			AEREA	ADEGUATO	EL / MEC	
		0561	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA RIVAZZA	6	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125	SI			AEREA	ADEGUATO	EL	
Q001	001	1675	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA ROMA	4	0	Enel Sole	SBRACCIO	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	125	SI	TRIFASE		6	ADEGUATO		EL
Q001	001	1676	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA ROMA	4	0	Enel Sole	SBRACCIO	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	125	SI	TRIFASE		6	ADEGUATO		EL
Q001	001	1677	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA ROMA	4	0	Enel Sole	SBRACCIO	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	125	SI	TRIFASE		6	ADEGUATO		EL
Q001	001	1678	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA ROMA	4	0	Enel Sole	SBRACCIO	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	125	SI	TRIFASE		6	ADEGUATO		EL
Q001	001	1679	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA ROMA	4	0	Enel Sole	SBRACCIO	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	125	SI	TRIFASE		6	ADEGUATO		EL
Q001	001	1680	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA ROMA	4	0	Enel Sole	SBRACCIO	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	125	SI	TRIFASE		6	ADEGUATO		EL
		SN	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA RONCHI	7	2.5	Enel Sole	Staffato	FERRO ZINCATO	8		1		PROIETTORE		SU STAFFA A MURO	SAP	1	100				TESATA SU CASA		EL	
		0970	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA RONCHI	2,1	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125				TESATA SU CASA		EL	
		0970-1	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA RONCHI	6	5	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	8		1		ARMATURA CHIUSA		TESTA PALO	JM	1	150				TESATA SU CASA		EL	
		0971	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA RONCHI	5	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125				TESATA SU CASA		EL	
		0972	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA RONCHI	4.5	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125				TESATA SU CASA		EL	
		1077	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA RONCHI	6	0.5	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1.5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125						AEREA	
		1078	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA RONCHI	5.5	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8																

DATI COMPLESSO				NOTE										APPARECCHIO ILLUMINANTE ANTE					LINEA ANTE						
n° quadro IP / n° cabin	Linea	numero targa	Tipo identificativo	Indirizzo	Larghezza strada	Arretramento Palo	PROPRIETARIO SOSTEGNO	tipo sostegno ante	materiale sostegno	altezza sostegno F. T.	Lunghezza abbraccio	q.l.b. apparecchi	note sostegni	tipo apparecchio	marca armatura	Tipo attacco lampada	tipo sorgente	q.l.b. apparecchi ante	potenza sorgente ante	classe di isolamento II	tipo alimentazione	tipo linea IP/BT	sezione linea	stato linea	promiscuità
Q001	001	1674	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA RUGHETTA	4	0	Enel Sole	SBRACCIO	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	125	SI	TRIFASE	AEREA	6	ADEGUATO	
		1048	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SALLMORINA	5	1	Enel Sole	Palo con sbiraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			
		1049	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SALLMORINA	6	0	Enel Sole	Palo con sbiraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			
		1050	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SALLMORINA	6	0	Enel Sole	Palo con sbiraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			
		1051	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SALLMORINA	6	0	Enel Sole	Palo con sbiraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			
		1052	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SALLMORINA	6	0,5	Enel Sole	Palo con sbiraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			
		1053	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SALLMORINA	6	1	Enel Sole	Palo con sbiraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			
		1054	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SALLMORINA	7	0,5	Enel Sole	Palo con sbiraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			
		1055	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SALLMORINA	7	0,5	Enel Sole	Palo con sbiraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			
		1056	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SALLMORINA	7	0,5	Enel Sole	Palo con sbiraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			
		1057	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SALLMORINA	6	1	Enel Sole	Palo con sbiraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			
		1058	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SALLMORINA	6	1	Enel Sole	Palo con sbiraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			
		1059	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SALLMORINA	6	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			
		1060	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SALLMORINA	4	1	Enel Sole	Palo con sbiraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			
		1061	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SALLMORINA	5	1,5	Enel Sole	Palo con sbiraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			
		1062	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SALLMORINA	5	0	Enel Sole	Palo con sbiraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			
		1063	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SALLMORINA	5	0	Enel Sole	Palo con sbiraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			
		1081	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SALLMORINA	3	3	Enel Sole	Palo con sbiraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			
		1082	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SALLMORINA	3	3	Enel Sole	Palo con sbiraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. IN MEZZO ALLE PIANTE SPOSTARE	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			
		1845	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SALLMORINA	6	0	Enel Sole	Palo con sbiraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	SAP	1	100			AEREA			
		0295	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SALVETTE	5 + 2 SOSTA	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1,5	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			
		0296	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SALVETTE	5 + 2 SOSTA	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			
		1234	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SALVIONI	5	1	Enel Sole	Palo con sbiraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1235	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SALVIONI	5	1	Enel Sole	Palo con sbiraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1236	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SALVIONI	5 + 2 SOSTA	1,5	Enel Sole	Palo con sbiraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1237	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SALVIONI	5 + 2 SOSTA	1,5	Enel Sole	Palo con sbiraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1238	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SALVIONI	5 + 2 SOSTA	1,5	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	6	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL
		1239	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SALVIONI	5 + 2 SOSTA	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL
		1240	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SALVIONI	5 + 2 SOSTA	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	6	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL
		0865	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SAN FERMO	6	0,5	Enel Sole	Palo con sbiraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO IN P.P.	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		0866	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SAN FERMO	6	0,5	Enel Sole	Palo con sbiraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO IN P.P.	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1241	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SAN FRANCESCO	4,5	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	6	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL
		1242	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SAN FRANCESCO	3	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	6	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL
		1565	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SAN GIOVANNI BOSCO	4	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL
		1566	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SAN GIOVANNI BOSCO	3	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL
		1567	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SAN GIOVANNI BOSCO	5	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL
		1571	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SAN GIOVANNI BOSCO	4	0	Enel Sole	Palo con sbiraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1572	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SAN GIOVANNI BOSCO	3,5	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	6,5	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL
		1573	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SAN GIOVANNI BOSCO	3	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	0,8	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL
		1574	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SAN GIOVANNI BOSCO	3	0	Enel Sole	Palo con sbiraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1575	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SAN GIOVANNI BOSCO	5	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL
		1576	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SAN GIOVANNI BOSCO	5	0	Enel Sole	Palo con sbiraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			CAVO INTERRUPTO			EL
		1577	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SAN GIOVANNI BOSCO	7	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1,5	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL
		1578	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SAN GIOVANNI BOSCO	3	0	Enel Sole	Palo con sbiraccio	FERRO ZINCATO	8	0,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO IN P.P.	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1579	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SAN GIOVANNI BOSCO	3	0	Enel Sole	Palo con sbiraccio	FERRO ZINCATO	8	0,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO IN P.P.	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1580	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SAN GIOVANNI BOSCO	3	0	Enel Sole	Palo con sbiraccio	FERRO ZINCATO	8	0,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1581	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SAN GIOVANNI BOSCO	5	0	Enel Sole	Palo con sbiraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO IN P.P.	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1582	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SAN GIOVANNI BOSCO	3	0	Enel Sole	Palo con sbiraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1583	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SAN GIOVANNI BOSCO	5	0	Enel Sole	Palo con sbiraccio	FERRO ZINCATO	8	0,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1584	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SAN GIOVANNI BOSCO	3	0	Enel Sole	Palo con sbiraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1585	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SAN GIOVANNI BOSCO	3	0	Enel Sole	Palo con sbiraccio	FERRO ZINCATO	8	0,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1586	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SAN GIOVANNI BOSCO	4	0	Enel Sole	Palo con sbiraccio	FERRO ZINCATO	8	0,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1265	ILLUMINAZIONE CICLOPEDONALE	VIA SAN MARTINO	2	1	Enel Sole	Palo con sbiraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1266	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SAN MARTINO	6	0	Enel Sole	Palo con sbiraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1267	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SAN MARTINO	6	0,5	Enel Sole	Palo con sbiraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1291	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SAN MARTINO	5	0	Enel Sole	Palo con sbiraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1292	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SAN MARTINO	6	0	Enel Sole	Palo con sbiraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1293	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SAN MARTINO	6	0	Enel Sole	Palo con sbiraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1294	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SAN MARTINO	6	0	Enel Sole	Palo con sbiraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1295	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SAN MARTINO	6	0	Enel Sole	Palo con sbiraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1296	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SAN MARTINO	5	0	Enel Sole	Palo con sbiraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO IN P.P.	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1297	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SAN MARTINO	3	0	Enel Sole	Palo con sbiraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO IN P.P.	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			





DATI COMPLESSO										NOTE		APPARECCHIO ILLUMINANTE ANTE					LINEA ANTE								
n° quadro IP / n° cabina	Linea	numero targa	Tipo identificativo	Indirizzo	Lunghezza strada	Arretramento Palo	PROPRIETARIO SOSTEGNO	tipo sostegno ante	materiale sostegno	altezza sostegno F. T.	Lunghezza braccio	Q.ub apparecchi	note sostegni	tipo apparecchio	marca armatura	Tipo attacco lampada	tipo sorgente	q.ub apparecchi ante	potenza sorgente ante	classe di isolamento II	tipo alimentazione	tipo linee IPBT	sezione linee	stato linee	promiscuità
		1824-1	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VALLE	4	1	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	SAP	1	100			AEREA			EL
		1309	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VALMIROLO	5	0	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1310	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VALMIROLO	5	0	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1311	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VALMIROLO	3,5	2	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	SAP	1	100			AEREA			EL
		1312	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VALMIROLO	3,5	2	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	7	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1313	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VALMIROLO	3	2	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	7	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1314	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VALMIROLO	3	0	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	7	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1315	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VALMIROLO	3	0	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	7	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
Q002	002	0955	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VERDI	4	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	125	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO	
Q002	002	0956	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VERDI	4	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	125	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO	
Q002	002	0957	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VERDI	4	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	125	SI	TRIFASE	CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO	
		1352	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VIGNAZZE			Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO DA ELIMINARE	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1353	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VIGNAZZE	6	0	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO DA ELIMINARE	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1354	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VIGNAZZE	6	0	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO ISOLATO SENZA LINEA ALIMENTAZIONE	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			NON C'E'			EL
		1355	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VIGNAZZE	6	0	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO ISOLATO SENZA LINEA ALIMENTAZIONE	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			NON C'E'			EL
		1356	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VIGNAZZE	5	0	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1357	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VIGNAZZE	5	0	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		0193	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VIGNOLA	3,5	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL
		0194	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VIGNOLA	3,5	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL
		0195	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VIGNOLA	4	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL
		0196	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VIGNOLA	4	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL
		0197	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VIGNOLA	4	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL
		0198	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VIGNOLA	6	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL
		0199	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VIGNOLA	6	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL
		0200	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VIGNOLA	6	0	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	7	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	SAP	1	100			AEREA			EL
		0201	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VIGNOLA	6	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	6	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL
		0202	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VIGNOLA	10	1,5	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		0189	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VILLORESI	4	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL
		0190	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VILLORESI	4	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL
		0191	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VILLORESI	4	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL
		0192	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VILLORESI	3,5	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL
		1105	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VILLORESI	6	1	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1106	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VILLORESI	6	1	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	7	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1107	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VILLORESI	5 + 2 SOSTA	1	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	7	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1108	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VILLORESI	5 + 2 SOSTA	1	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	7	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1109	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VILLORESI	5 + 2 SOSTA	1	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL
		1110	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VILLORESI	5 + 2 SOSTA	1	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL
		1111	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VILLORESI	6 + 2 SOSTA	2	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	7	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			CAVO INTERRATO			EL
		1112	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VILLORESI	6 + 2 SOSTA	2	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL
		1113	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VILLORESI	4 + 2 SOSTA	1,5	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	6	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1114	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VILLORESI	5 + 2 SOSTA	1	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	7	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1115	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VILLORESI	5 + 2 SOSTA	1	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	6	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL
		1116	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VILLORESI	5 + 2 SOSTA	1	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	6	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL
		1117	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VILLORESI	5 + 2 SOSTA	1	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	6	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL
		1122	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VILLORESI	10	1	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1123	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VILLORESI	10	0,5	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1124	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VILLORESI	10	0,5	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1125	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VILLORESI	5	2	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1126	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VILLORESI	10	2	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	2	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1127	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VILLORESI	8,5	1,5	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1128	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VILLORESI	8,5	1,5	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	2	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL
		1129	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VILLORESI	8,5	1,5	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1130	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VILLORESI	8,5	1,5	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	2	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1156	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VILLORESI	8,5	1	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	2	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL
		1158	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VILLORESI	5	0	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1159	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VILLORESI	5	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1160	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VILLORESI	5	0	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1161	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VILLORESI	5	0	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1165	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VILLORESI	4	0	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1166	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VILLORESI	4	0	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1167	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VILLORESI	4	0	Enel Sole	Palo con braccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL
		1157	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA VILLORESI	8,5	0,5		Sbraccio	FERRO ZINCATO				ELIMINATO E INSTALLATO SBRACCIO SU CASA DEL COMUNE	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL



DATI COMPLESSO										NOTE				APPARECCHIO ILLUMINANTE ANTE					LINEA ANTE							
n° quadro IP / n° cabin	Linea	numero targa	Tipo Identificativo	Indirizzo	Lunghezza strada	Arretramento Palo	PROPRIETARIO SOSTEGNO	tipo sostegno ante	materiale sostegno	altezza sostegno F. T.	Lunghezza sbarraccio	Q.tà apparecchi	note sostegni	tipo apparecchio	marca armatura	Tipo attacco lampada	tipo sorgente	Q.tà apparecchi ante	potenza sorgente ante	classe di isolamento II	tipo alimentazione	tipo linea IP/BT	sezione linea	stato linea	promiscuità	
		0072	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIALE XXV APRILE	7	2,5	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	2,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL / MEC	
		0073	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIALE XXV APRILE	7	2,5	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	2,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL / MEC	
		0074	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIALE XXV APRILE	7	2,5	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	2,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL / MEC	
		0075	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIALE XXV APRILE	7	2,5	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	2,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL / MEC	
		0076	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIALE XXV APRILE	7	2,5	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	2,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL / MEC	
		0077	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIALE XXV APRILE	7	2,5	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	2,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		0078	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIALE XXV APRILE	7	2,5	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	2,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
Q002	002-B	0402	ILLUMINAZIONE STRADALE	VICOLO GALLI	5	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	125	NO	TRIFASE		CAVO INTERRATO	6	DA SOSTITUIRE	
Q002	002-B	0403	ILLUMINAZIONE STRADALE	VICOLO GALLI	5	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	HG	1	125	SI	TRIFASE		CAVO INTERRATO	6	ADEGUATO	
		0512	ILLUMINAZIONE STRADALE	VICOLO SPINATA	3	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125	SI		AEREA		ADEGUATO	EL	
		1852	ILLUMINAZIONE STRADALE	VICOLO SPINATA	3	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	8	0,5	1		ARMATURA CHIUSA		SBRACCIO	SAP	1	100	SI		AEREA		ADEGUATO	EL	
		1499	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SAN ROCCO	6	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		1500	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SAN ROCCO	5	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	0,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		1501	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SAN ROCCO	5	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		1507	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SAN ROCCO	4	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL	
		1442	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA NAZARIO SAURO	6	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA				
		1448	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA NAZARIO SAURO	6	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA				
		1449	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA NAZARIO SAURO	6	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA				
		1450	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SIRONI	5	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		1451	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA NAZARIO SAURO	6	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		1455	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA NAZARIO SAURO	6	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		1456	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA NAZARIO SAURO	6	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		1457	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA NAZARIO SAURO	6	0	Enel Sole	Sbraccio	FERRO ZINCATO	7	1,5	1		ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			TESATA SU CASA			EL	
		1458	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA NAZARIO SAURO	3	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	7	2	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		1459	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA NAZARIO SAURO	6	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	7	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		1460	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA NAZARIO SAURO	6	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		1461	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA NAZARIO SAURO	6	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO POTARE EDERA	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		1462	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA NAZARIO SAURO	6	1	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		1463	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA NAZARIO SAURO	5	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		1464	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA NAZARIO SAURO	6	1	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		1465	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA NAZARIO SAURO	4	0,5	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		1466	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA NAZARIO SAURO	4	0	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			CAVO INTERRATO			EL	
		0601	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SORAGANA	6	0,5	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		0606	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA SORAGANA	6	0,5	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		1452	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA TRAGHETTO	6	1	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	7	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		1453	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA TRAGHETTO	6	1	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	7	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		1454	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA TRAGHETTO	6	1	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	7	1,5	1	PALO IN C.A. CON STAFFATO SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	
		1824-2	ILLUMINAZIONE STRADALE	VIA TRAGHETTO	6	0,5	Enel Sole	Palo con sbarraccio	FERRO ZINCATO	8	1,5	1	PALO IN FERRO ZINCATO CON SBRACCIO IN FE ZINCATO	ARMATURA STRADALE		SBRACCIO	HG	1	125			AEREA			EL	