

2024

CONNESSIONI TEMPORANEE PERMANENTI



Versione 6.2

1° PARTE da A a M

Elenco dei siti (ordinati x cognome-nome)		pag
Piazza	Arsenale (interno caserma)	8
Piazza	Arsenale (vicino vasca)	15
Piazza	Arsenale (giardini)	8
Piazzale	Atleti Azzurri d'Italia	21
Piazza	Avesa (Avesa)	9
Piazza	Ballini Egidio ved.II parte via Roma (Grezzana)	II parte
Via	Belvedere 81	26
Via	Bengasi	5
Via	Bonalino Pietro (via Saliceto Guglielmo)	13
Via	Bresciani Camillo	10
Via	Brigata Aosta	4
Via	Brunelleschi Filippo	10
Piazzale	Buccari	18
Via	Buri Bernini	12
Via	Caccia Ottavio (>40 kW) (chiesa Golosine)	8
Via	Cantarane (festa del 25 Aprile)	12
Via	Carmagnola	16
Via	Cason 802	23
Piazzetta	Castelvecchio (arco dei Gavi)	19
Via	Centro (Circolo Noi - Tomba Extra)	9
Via	Chiesa (Alcenago - Grezzana)	13
Piazza	Chievo (sagra del Ceo)	7
Via	Città di Nimes	18
Viale	Colombo Cristoforo	19
Via	Comacchio	11
Via	Cristofoli Adriano 805	24
Via	d'Arezzo Guido (>40 kW)	2
Via	Da Lisca 820	25
Via	da Quinto Leonardo (Quinto)	11
Via	dei Pesci	13
Piazza	del Popolo	19
Piazza	del Porto - Parona (festa della renga)	9
Via	della Chiesa (Novaglia) sagra del broccolo	5
Viale	dell'Agricoltura (Fiera)	2
Via	delle Agostiniane (Avesa)	6
Corte	Dogana 806	22
Piazza	Donatori di sangue	15
Piazza	Ederle Carlo (Grezzana)	17
Via	Franchetti Raimondo (via Emo)	11
Via	Friuli 816	26
Piazza	Frugose 808	25
Viale	Galliano Colonnello (Porta Palio)	16
Via	Giove (Sacra Famiglia)	6
Via	Gran Sasso	3
Via	Laghetto Squarà (via dei Cipressi - Montorio)	7
Via	Lazzaretto	7
Via	Lazzareto 855	24
Via	Leonardi don Pietro (giostre)	4
Via	Leonardi don Pietro (>40 kW - parr. S.Max)	4
Via	Lucio III Papa (via BarbaroErmolaoParrocchia)	3
Via	Lussino (festa Patronale Parr. S.Giacomo)	12
Vicolo	Madonnina 809	23
Circonv.	Maroncelli 1 c	20
Circonv.	Maroncelli 8A	21
Circonv.	Maroncelli 808	22
Via	Maddalena Umberto	20
Piazza	Madonna di Campagna	17
Piazzetta	Maestri del Lavoro (Bassone)	4
Via	Mantovana >40 kW	14
Via	Marconci Giuseppe	3
Piazza	Marinai d'Italia	18
Piazza	Martiri d'Istria e Dalmazia	5
Via	Mefistofele	2
Via	Meneghetti Egidio	6
Via	Monterotondo	15
Via	Murari Brà Giovanna	16

INFORMAZIONI PER LE SOC.TA' DI VENDITA

Il cliente finale mantiene la titolarità del POD solo per il tempo in cui la fornitura è attiva, e lo stesso POD può essere assegnato a diversi clienti finali in tempi successivi.

V-RETI S.p.A. attiverà queste forniture temporanee sulla base di quanto richiesto ed indicato dalla società di vendita alla quale perviene la richiesta da parte del cliente finale.

Restano quindi completamente a carico della società di vendita le seguenti responsabilità:

- verificare se il richiedente abbia o meno titolo(4) ai sensi della normativa nazionale e regionale in materia, per ottenere la fornitura e procedere quindi a rifiutare la richiesta, oppure inoltrando a V-RETI S.p.A. la richiesta di attivazione (indicando il codice POD);
- verificare se il richiedente abbia diritto ad una fornitura con i consumi rilevati "a forfait" e di conseguenza specificare nella richiesta a V-RETI Spa (di cui al precedente punto a) se la fornitura di cui si chiede l'attivazione abbia i consumi misurati o forfettari (in modo che V-RETI S.p.A. sia in grado di sapere se il contatore presente sul POD debba essere programmato come misuratore o solo come sezionatore/limitatore);
- indicare nella richiesta di attivazione (di cui al precedente punto a) la corretta associazione tra il codice POD e il cliente finale intestatario della fornitura.

Sugli aspetti indicati ai precedenti punti a), b) e c), V-RETI si atterrà alle valutazioni e alle indicazioni della società di vendita e non procederà con alcuna ulteriore verifica (5)

⁴ Si sottolinea che, per quanto di competenza di V-RETI S.p.A., nulla osta che il medesimo cliente finale risulti intestatario contemporaneamente di più punti di fornitura, qualora ne abbia titolo. Tale verifica spetta comunque alla società di vendita.

⁵ Fatti salvi i controlli mirati a garantire la sicurezza della rete elettrica, che sono di esclusiva competenza del distributore.

Continua nel file successivo - I I PARTE - da N a Z

Legenda: in nero <=30kW - in azzurro >30kW - in verde predisposizioni

Connessioni temporanee

In ottemperanza a quanto previsto dalla Delibera ARG/elt 67/10 (e successive modifiche ed integrazioni, in particolare quelle introdotte dalla Delibera 294/2012/R/eel e dalla Determina n. 8/10, per la quale fanno eccezione le connessioni temporanee di potenza fino a 40 kW), da tempo V-RETI S.p.A. ha predisposto a proprie spese una serie di punti di fornitura ricadenti nella seguente definizione:

impianti di rete per la connessione temporanea di tipo permanente: sono gli impianti in media o bassa tensione, nella titolarità e disponibilità dell'impresa distributrice, localizzati permanentemente in un determinato sito e finalizzati alle attivazioni successive di più connessioni temporanee da parte di differenti richiedenti; (la validità transitoria di tale regolazione è stata prorogata fino al 31/12/2017, come indicato nella Delibera 654/2015/R/eel, in attesa di successivi provvedimenti da parte dell'Autorità). Per quanto riguarda i corrispettivi di connessione, l'art. 6 della Delibera 882/2017/R/eel: <https://www.arera.it/docs/17/882-17.htm> ha prorogato fino al 31/12/2019 il regime transitorio previsto dall'art. 4.1 lettera i) della Delibera 654/2015/R/eel: <https://www.arera.it/docs/15/654-15.htm>.






Come previsto dalla stessa Delibera, si tratta di **"connessioni temporanee relative a spettacoli viaggianti, manifestazioni e feste patronali, popolari, politiche, religiose, sportive, teatrali, riprese cinematografiche, televisive e simili, comprese le [...] connessioni temporanee destinate ad usi domestici ad essi pertinenti"** che sono state predisposte nelle aree in cui è previsto che si tengano appunto tali manifestazioni (1). Tali connessioni, ciascuna dotata di proprio contatore elettronico (2), sono identificate da un univoco codice POD. Il contatore elettronico presente su ciascuno di questi POD, viene impiegato come sezionatore telecontrollato e limitatore di potenza, ai fini di garantire la sicurezza della rete elettrica, sia per le forniture in cui è richiesta la lettura dei consumi, sia per le forniture in cui è previsto che il cliente finale richiedente abbia diritto a che i consumi siano rilevati "a forfait" (3): in quest'ultimo caso non vengono acquisite le letture e quindi l'oggetto fisico "contatore" in realtà ha solo funzione di sezionatore/limitatore telecontrollato.

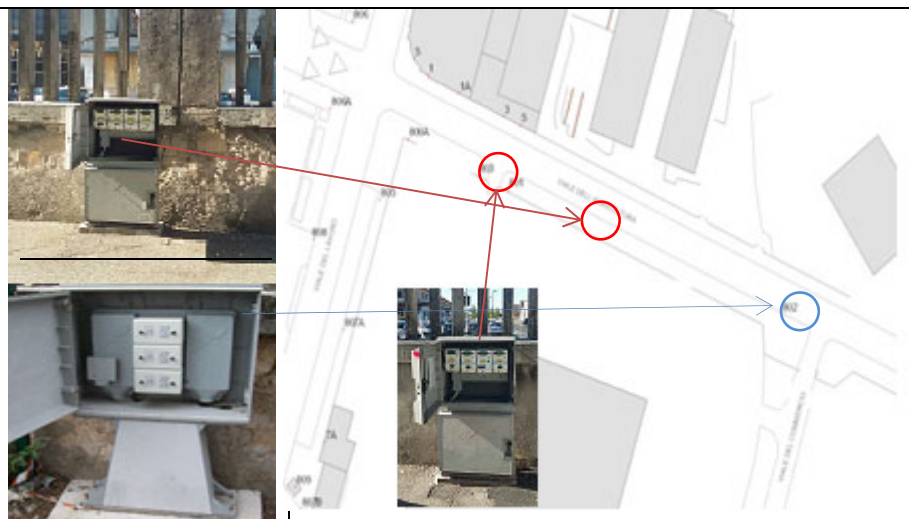
¹ Include le aree di sosta destinate ai "camminanti" (Rom e Sintì) previste dal Comune.





² Ai sensi della Determina n. 8/10, fanno eccezione le connessioni temporanee di potenza fino a 40kW realizzate nei centri storici, dove i vincoli ambientali rendono impossibile ottenere le autorizzazioni alla realizzazione di un numero elevato di connessioni che richiederebbe manufatti ingombranti. Si tratta in sostanza delle manifestazioni come p.es i mercatini natalizi, la fiera di Santa Lucia ecc., che si svolgono in Piazza delle Erbe, Piazza di Signori, Cortile Mercato Vecchio, Piazza Bra e Via Roma, dove è impensabile allestire molti di punti di fornitura con misuratore, per cui i consumi di queste forniture temporanee vengono sempre rilevati in modo forfettario.

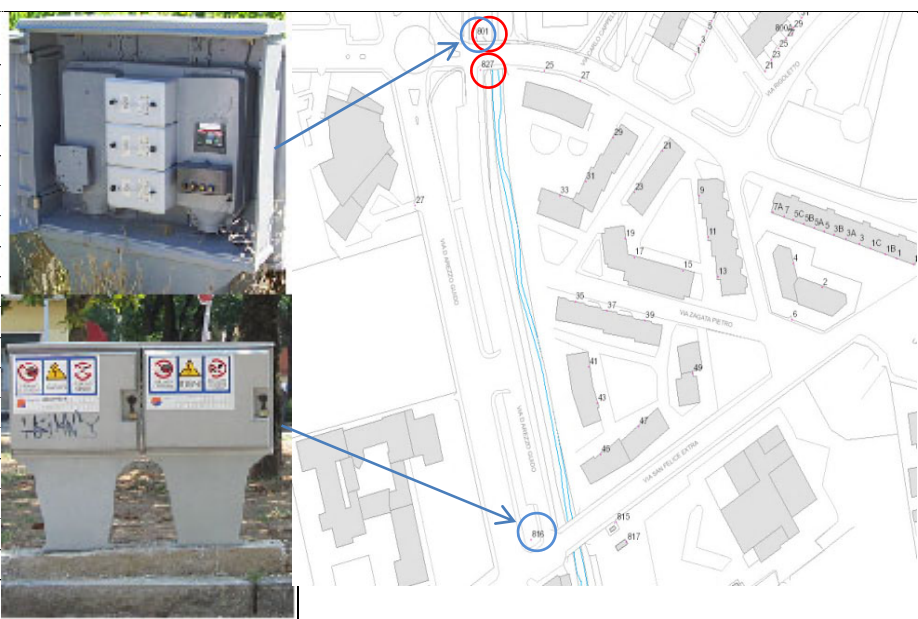
Allacciamenti forfettari Centro Storico DM 1444

³ Si tratta delle eccezioni previste dalla citata Delibera 294/2012/R/eel, in particolare per le connessioni temporanee ad uso abitativo (camper e roulotte).




Viale dell'Agricoltura	Collegamento a Google maps	
		
	Potenza disponibile	
POD	pos. 803 	
IT024E02004529	(pot.6/6,6 kW mono)	
IT024E02004530	(pot.6/6,6 kW mono)	
IT024E01055049	(pot.10/11 kW Tri)	
IT024E02004532	(pot.6/6,6 kW mono)	
POD	pos. 801 	
IT024E02004533	(pot.6/6,6 kW mono)	
IT024E02004534	(pot.6/6,6 kW mono)	
IT024E02004535	(pot.6/6,6 kW mono)	
IT024E02004536	(pot.6/6,6 kW mono)	
Vle dell'Agricoltura 802	Collegamento a Google maps	
Anticipo 100,00 euro		
Serve preventivo con	pos. 802 	
Rimozione a fine sagra	(pot. max 100 kW Tri)	

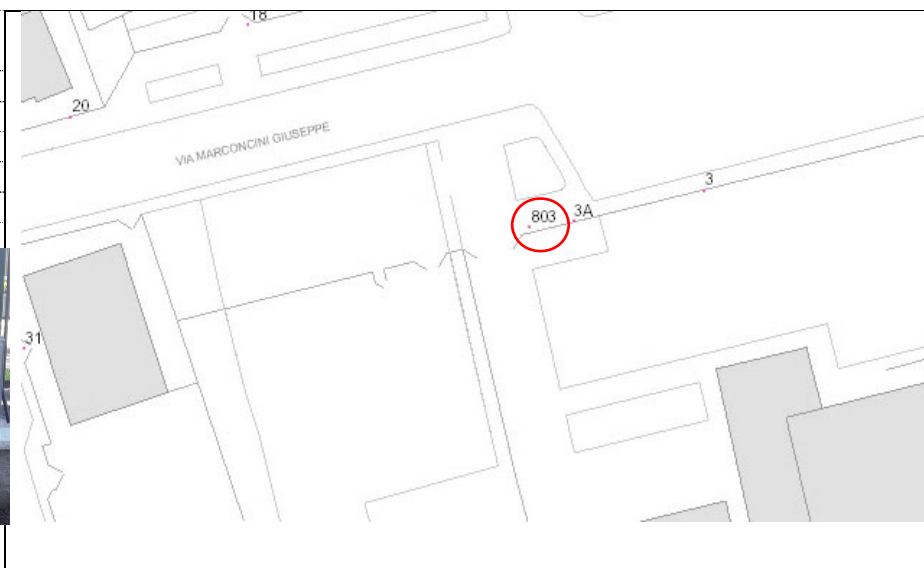


Via Mefistofele	Collegamento a Google maps	
		
POD	pos. 801 	
IT024E02004537	(pot.3/3,3 kW mono)	
IT024E02004538	(pot.6/6,6 kW mono)	
IT024E02004539	(pot.10/11 kW Tri)	
IT024E02004540	(pot.10/11 kW Tri)	
IT024E02004541	(pot.10/11 kW Tri)	
IT024E01064131	(pot.20/22 kW Tri)	
IT024E01051458	(pot. 60 kW Tri)	
Via Guido d'Arezzo	pos. 827 	
IT024E02004542	(pot.3/3,3 kW mono)	
IT024E02004543	(pot.6/6,6 kW mono)	
IT024E02004544	(pot.10/11 kW Tri)	
IT024E02004545	(pot.15/16,5 kW Tri)	
IT024E02004546	(pot.15/16,5 kW Tri)	
IT024E02004547	(pot.20/22 kW Tri)	
Via Guido d'Arezzo	pos. 816 	
IT024E01051428	(pot. 100 kW Tri)	




Legenda: in nero <=30kW - in azzurro >30kW - in verde predisposizioni

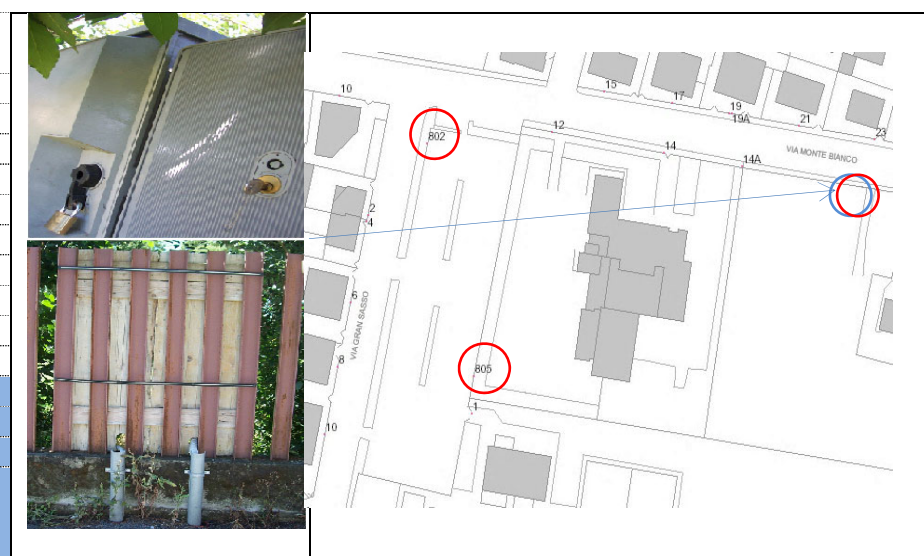
Via Marconcini Giuseppe (porto)	Collegamento a Google maps 
	Potenza disponibile
POD	pos. 803 
IT024E02004550	(pot.15/16,5 kW Tri)
IT024E02004551	(pot.30/33 kW Tri)
IT024E00162241	(pot.30/33 kW Tri)
	



Via Lucio III	Collegamento a Google maps 
	Potenza disponibile
POD	pos. 805 
IT024E02004641	(pot.3/3,3 kW mono)
IT024E02004642	(pot.10/11 kW Tri)
IT024E02004643	(pot.10/11 kW Tri)
IT024E02004644	(pot.15/16,5 kW Tri)
IT024E01054100	(pot.30/33 kW Tri)
Via Barbaro Ermolao (Via Lucio III)	Collegamento a Google maps 
	Potenza disponibile
POD	pos. 803 
IT024E01051649	(pot. max 40 kW Tri)



Via Gran Sasso	Collegamento a Google maps 
	Potenza disponibile
POD	pos. 802 
IT024E02004620	(pot.6/6,6 kW Tri)
IT024E02004621	(pot.15/16,5 kW Tri)
POD	pos. 805 
IT024E02004622	(pot.15/16,5 kW Tri)
IT024E02004623	(pot.25/27,5 kW Tri)
Via Monte Bianco	
POD	pos. 816 
IT024E01058024	(pot. 33 kW Tri)
Anticipo 100,00 euro	pos. 816
serve preventivo con rimozione a fine sagra	Potenza disponibile (pot.60 kW Tri)
Nota: Predisposizione cod. 80 installata su cancellata all'interno di proprietà privata.	



Legenda: in nero <=30kW - in azzurro >30kW - in verde predisposizioni


Piazzetta Maestri del Lavoro	Collegamento a Google maps
POD	pos. 801
IT024E02004645	(pot.10/11 kW Tri)
IT024E02004646	(pot.10/11 kW Tri)
IT024E01064136	(pot.30/33 kW Tri)





Via Brigata Aosta	Collegamento a Google maps
POD	pos. 830
IT024E02004617	(pot.30/33 kW Tri)
IT024E01055191	(pot. 40 kW Tri)
POD	pos. 835
IT024E02004618	(pot.20/22 kW Tri)
IT024E02004619	(pot.15/16,5 kW Tri)
IT024E01055192	(pot. 40 kW Tri)
Via Leonardi don Pietro	pos. 804
IT024E02004754	(pot.10/11 kW Tri)
IT024E02004755	(pot.20/22 kW Tri)
POD	pos. 801
IT024E02004757	(pot.6/6,6 kW Mono)
IT024E02004758	(pot.6/6,6 kW Tri)
IT024E02004756	(pot.10/11 kW Tri)
POD	pos. 803
IT024E01064129	(pot.20/22 kW Tri)
IT024E01055193	(pot. 40 kW Tri)




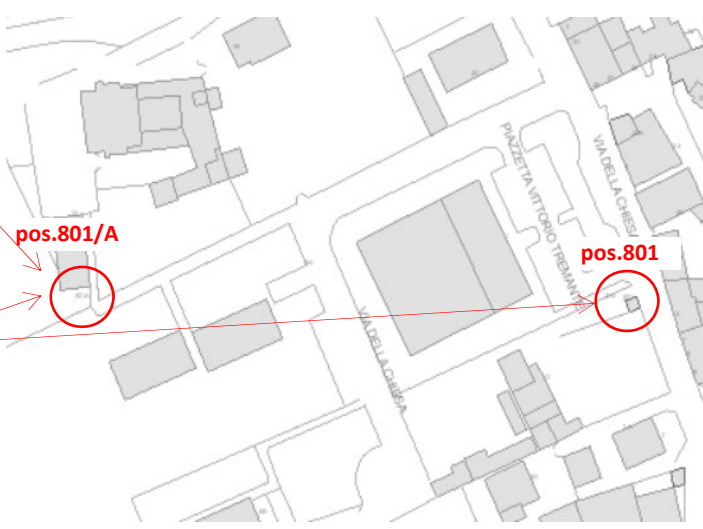
Legenda: in nero <=30kW - in azzurro >30kW - in verde predisposizioni


Piazza Martiri d'Istria e Dalmazia	Collegamento a Google maps	
	Potenza disponibile	
POD IT024E02000583	pos. 801 (pot.10/11 kW Tri)	



Via Bengasi	Collegamento a Google maps	
	Potenza disponibile	
POD IT024E02000629	pos. 815 (pot.10/11 kW Tri)	



Via della Chiesa (Novaglie) sagra del broccolo	Collegamento a Google maps	
	Potenza disponibile	
POD IT024E02001715 IT024E02001393	pos. 801 (pot.6/6,6 kW Tri) (pot.10/11 kW Tri)	
POD IT024E01055048 IT024E01056468	pos. 801/A (pot.30 kW Tri) (pot.40 kW Tri)	



Legenda: in nero <=30kW - in azzurro >30kW - in verde predisposizioni

via Meneghetti Egidio [Collegamento a Google maps](#)



Potenza disponibile

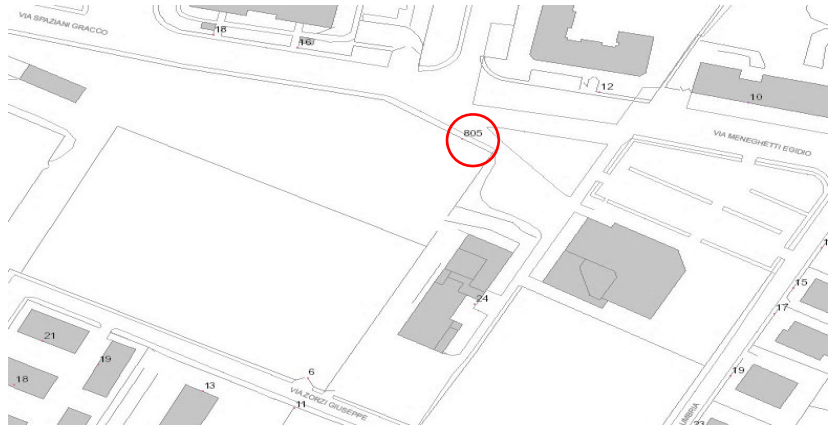
POD

pos. 805



IT024E01059134

(pot.30/33 kW Tri)



**Via Giove
(Sacra Famiglia)**

[Collegamento a Google maps](#)



Potenza disponibile

pos. 803



IT024E01055043

(pot.50 kW Tri)



**Via delle
Agostiniane**

[Collegamento a Google maps](#)



Potenza disponibile

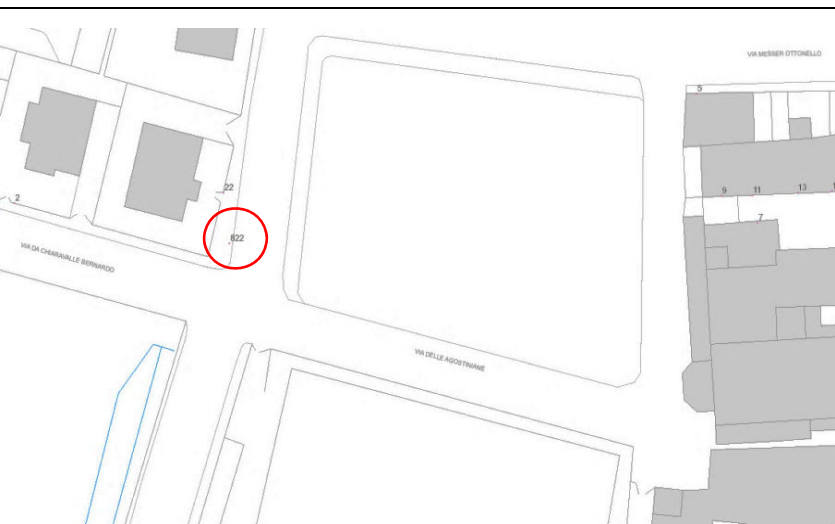
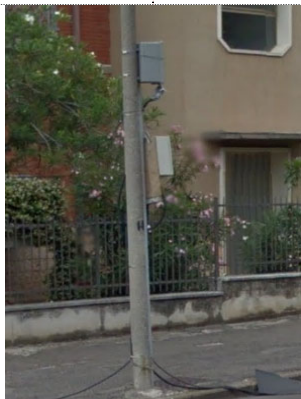
pos. 822




POD

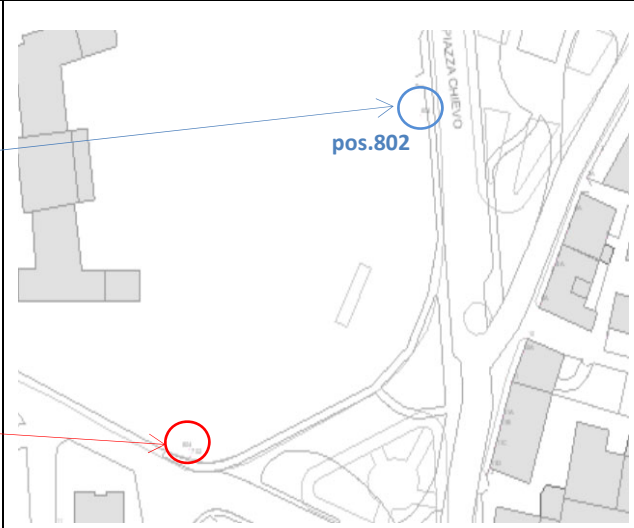
IT024E01064130


(pot.15/16,5 kW Tri)




Legenda: in nero <=30kW - in azzurro >30kW - in verde predisposizioni

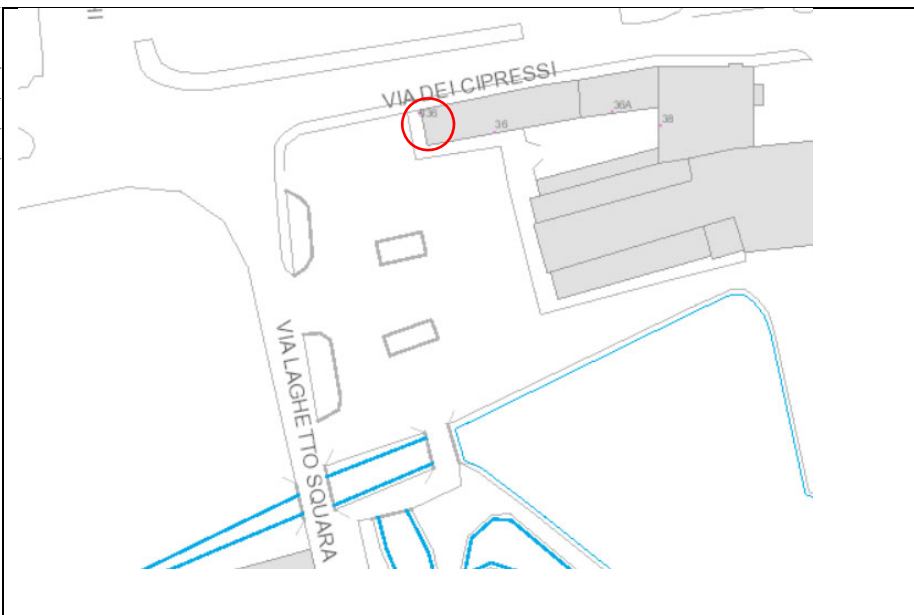
Piazza Chievo	Collegamento a Google maps
	
	Potenza disponibile
POD	pos. 804
IT024E01054866	(pot.6/6,6 kW Tri)
IT024E01054867	(pot.10/11 kW Tri)
IT024E01054868	(pot.15/16,5 kW Tri)
POD	pos. 802
IT024E01055042	(pot.max 100 kW Tri)





Via Lazzaretto	Collegamento a Google maps
	
	Potenza disponibile
POD	pos. 834
IT024E01059135	(pot.30/33 kW Tri)

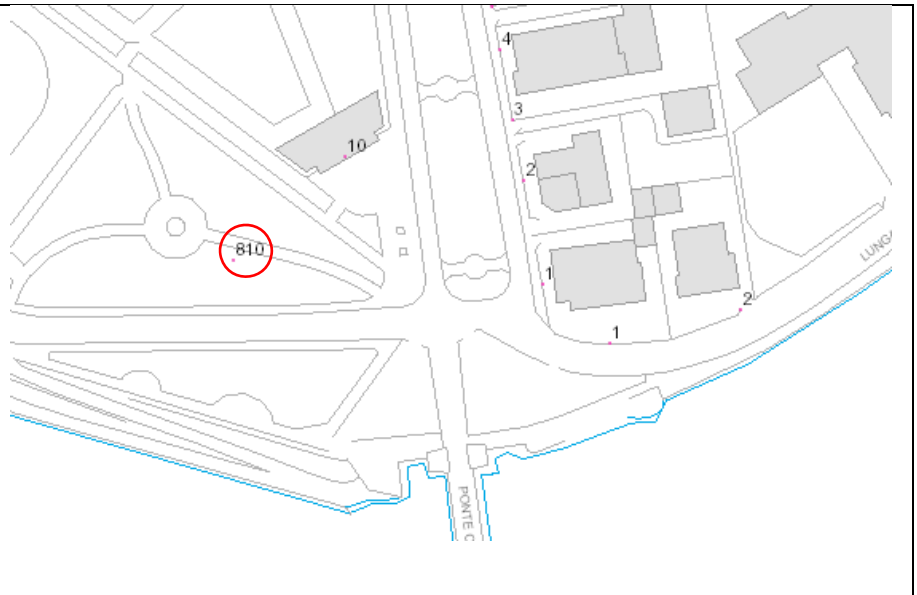



Via Laghetto Squarà (via dei Cipressi)	Collegamento a Google maps
	
	Potenza disponibile
POD	pos. 836
IT024E01054869	(pot. 33 kW Tri)

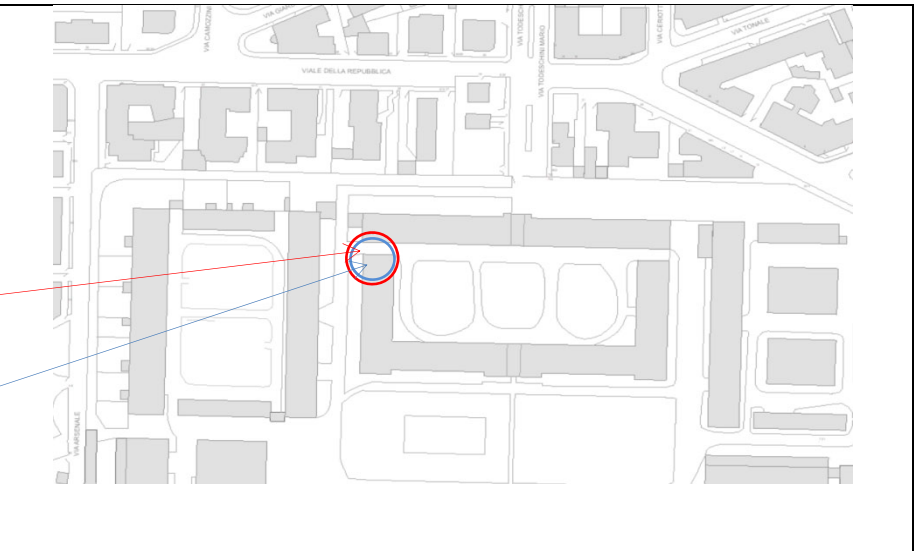




Legenda: in nero <=30kW - in azzurro >30kW - in verde predisposizioni

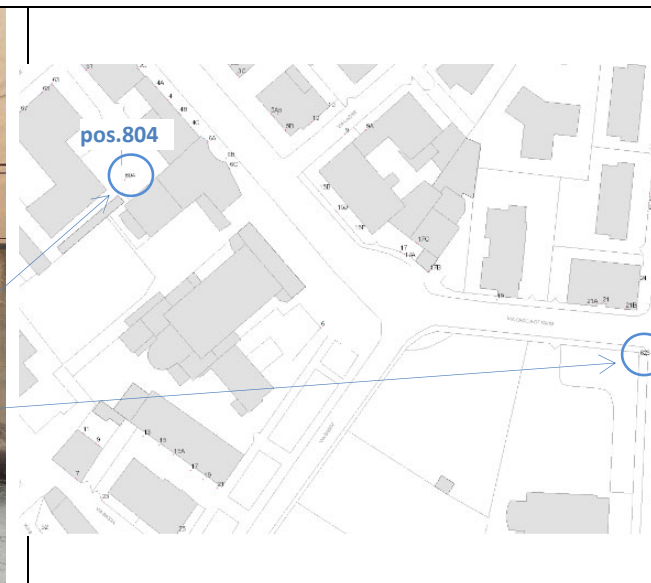
Piazza Arsenale	Collegamento a Google maps 
	Potenza disponibile
POD	pos. 810 
IT024E00430560 forfait	pot. 6,6 kW Tri)





Piazza Arsenale	Collegamento a Google maps 
Misura in P.Comunale	Potenza disponibile
POD	Pos. 825
IT024E01054603	pot. 11 kW Tri)
IT024E00182149	pot. 33 kW Tri)
IT024E00182197	pot. 33 kW Tri)
A preventivo (misurato)	(pot. max 50 kW Tri)

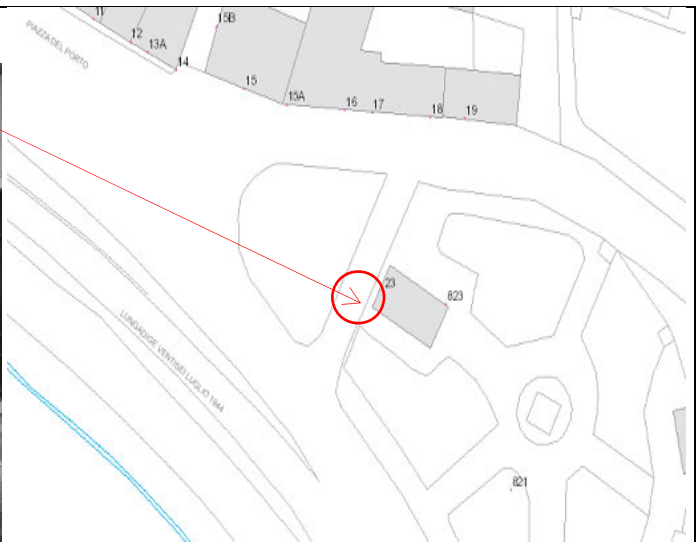




Via Ottavio Caccia (chiesa Golosine – parrocchia Santa Maria Assunta)	Collegamento a Google maps 
	Potenza disponibile
POD	Pos. 804
IT024E01055206	(pot. max 100 kW Tri)
	Potenza disponibile
POD	Pos. 826 
IT024E01055207	(pot. max 40 kW Tri)

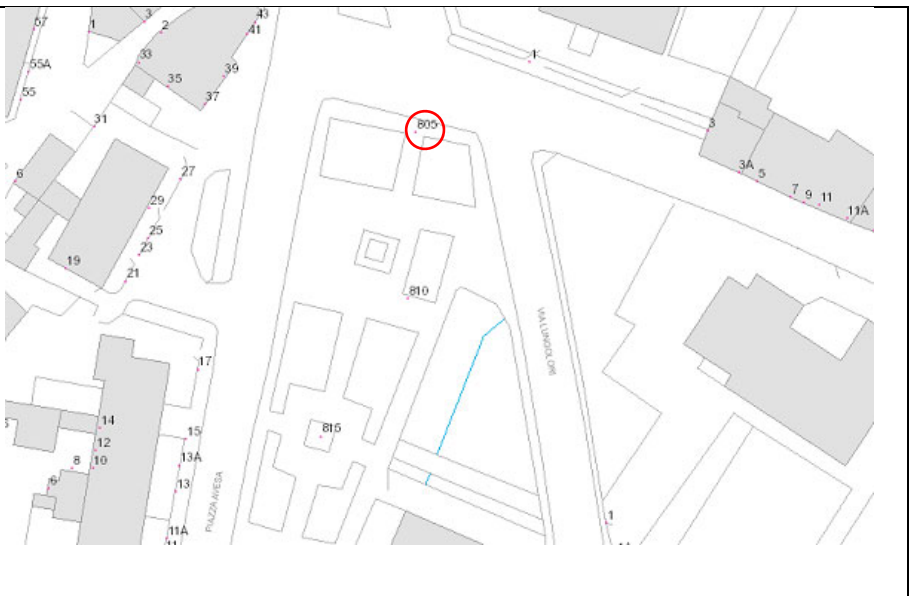




Legenda: in nero <=30kW - in azzurro >30kW - in verde predisposizioni

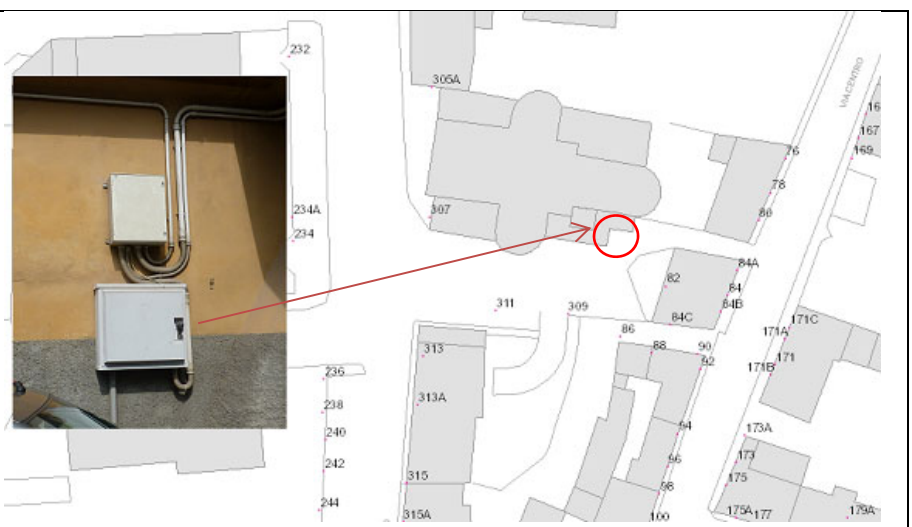
Piazza del Porto (Festa della Renga a Parona)	Collegamento a Google maps 
	Potenza disponibile
POD	Pos. 823 
IT024E01055047	(pot. 22 kW Tri)



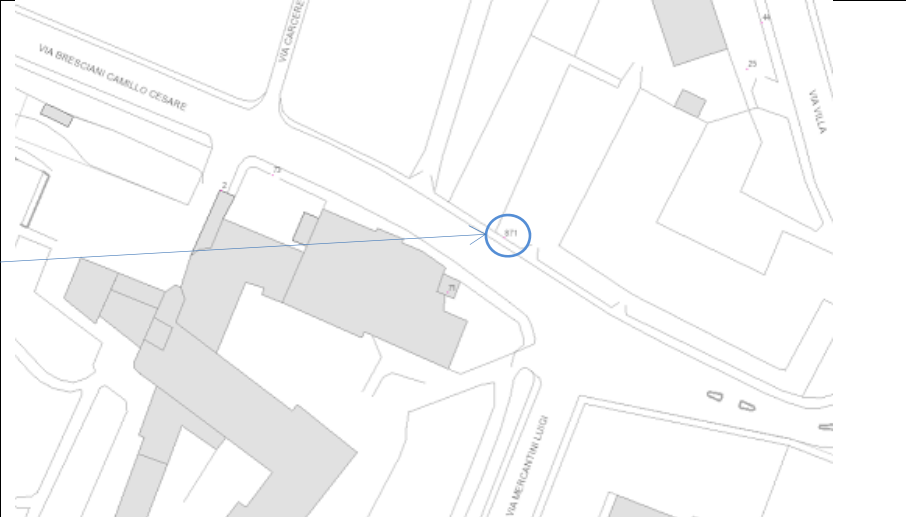



Piazza Avesa	Collegamento a Google maps 
	Potenza disponibile
POD	Pos. 805 
IT024E00164218	(pot. 11 kW Tri)







Via Centro (Circolo Noi Tomba Extra)	Collegamento a Google maps 
Misuratore in P.P.	Potenza disponibile
POD	Pos. 880 
IT024E01055040	(pot. max 33 kW Tri)



Legenda: in nero <=30kW - in azzurro >30kW - in verde predisposizioni

Via Bresciani Camillo	Collegamento a Google maps	
		
	Potenza disponibile	
POD	Pos. 871 	
IT024E01055045	(pot. max 50 kW Tri)	
		

Via Brunelleschi	Collegamento a Google maps	
		
	Potenza disponibile	
POD	Pos. 805 	
IT024E00162209	(pot. max 11 kW Tri)	
		



Legenda: in nero $\leq 30\text{kW}$ - in azzurro $> 30\text{kW}$ - in verde predisposizioni

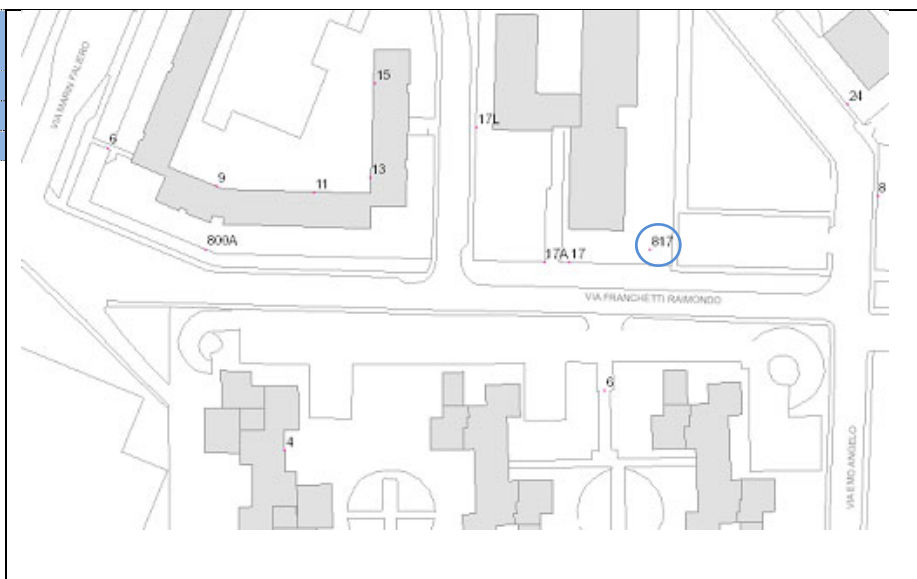
Via Comacchio	Collegamento a Google maps
	
	Potenza disponibile
POD	Pos. 818 
IT024E00167802	(pot. max 11 kW Tri)






Via Leonardo da Quinto (sagra di San Giovanni)	Collegamento a Google maps
	
	Potenza disponibile
POD	Pos. 820 
IT024E00170980	(pot. max 11 kW Tri)

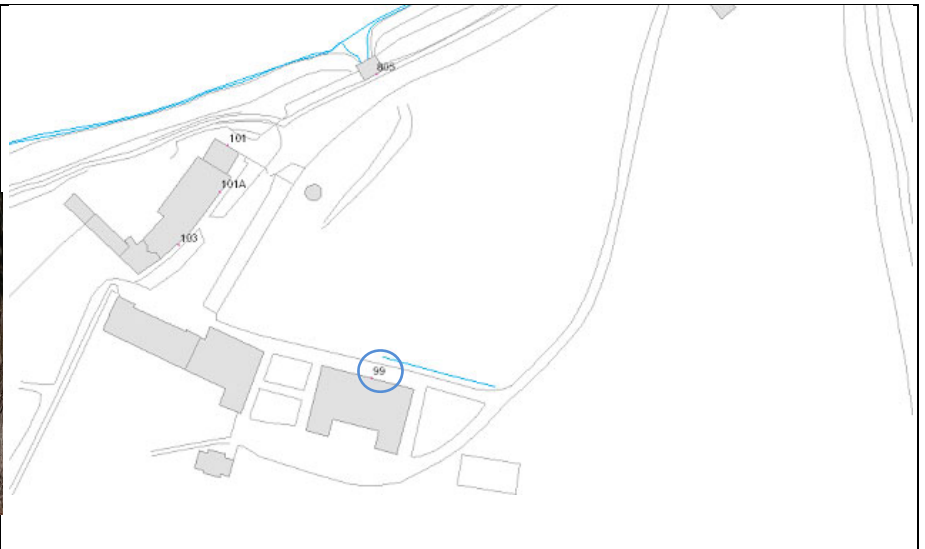





Via Franchetti Raimondo (via Emo)	Collegamento a Google maps
	
In cabina EE	Potenza disponibile
Serve preventivo con rimozione a fine sagra	Pos. 871 
	(pot. max 11 kW Tri)

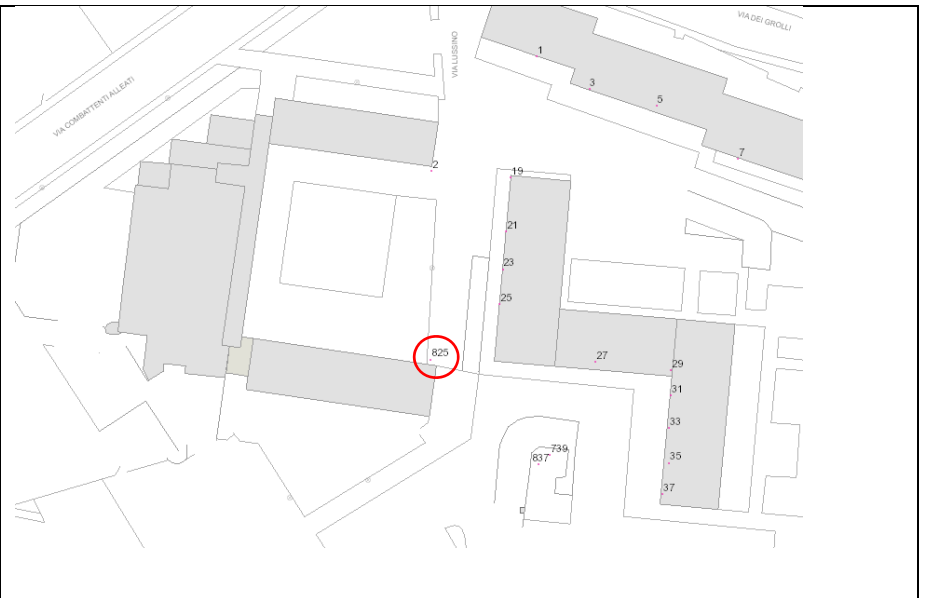




Legenda: in nero <=30kW - in azzurro >30kW - in verde predisposizioni

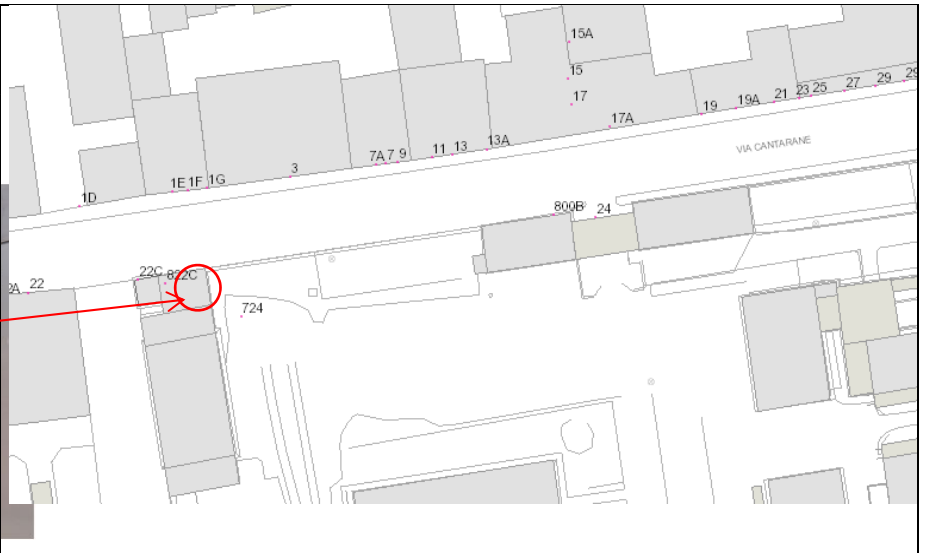
Via Bernini Buri [Collegamento a Google maps](#)
 (villa Buri) 
In Proprietà Privata Potenza disponibile
 POD **Pos. 899** 
 IT024E01055044 (pot. max 33 kW Tri)



Via Lussino [Collegamento a Google maps](#)
 (festa Patronale Parr. S. Giacomo) 
 Potenza disponibile
 POD **Pos. 825** 
 IT024E01052597 (pot. max 33 kW Tri)

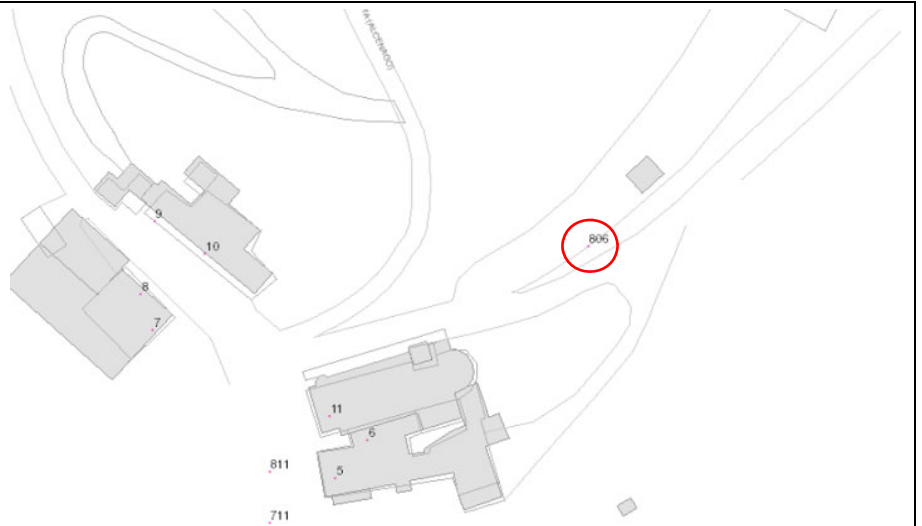


Via Cantarane [Collegamento a Google maps](#)
 (festa del 25 Aprile) 
Interno cortile vicino cab. Potenza disponibile
 POD **Pos. 826** 
 IT024E01052108 (pot. max 16,5 kW Tri)

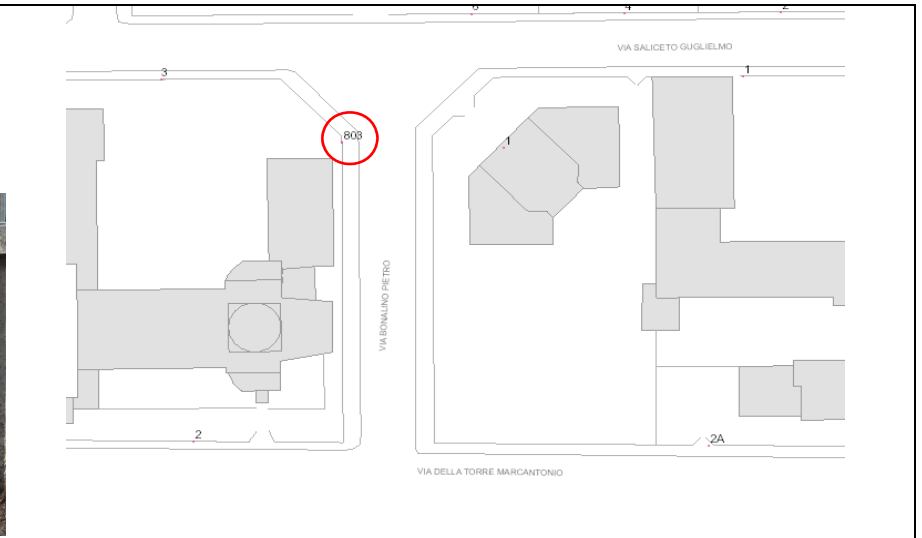


Legenda: in nero <=30kW - in azzurro >30kW - in verde predisposizioni

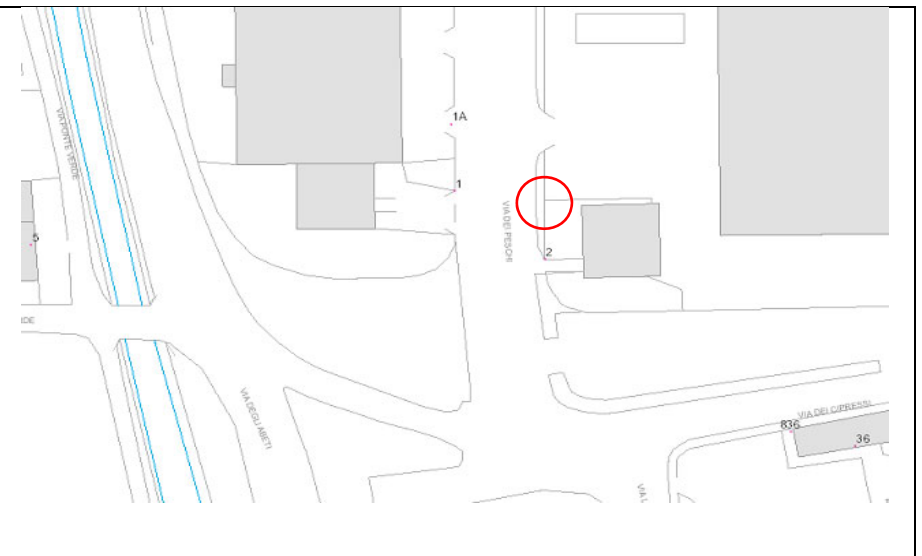
Via Chiesa (Alcenago) [Collegamento a Google maps](#)
 Contatore posto su palina vicino palo IP (ved.foto)
 Potenza disponibile
 POD **Pos. 806**
 IT024E01052731 (pot. max 33 kW Tri)





Via Pietro Bonalino (via Saliceto Guglielmo) [Collegamento a Google maps](#)
 Potenza disponibile
 POD **Pos. 803**
 IT024E01054565 (pot. max 11 kW Tri)
 IT024E01052367 (pot. max 27,5 kW Tri)




Via dei Peschi [Collegamento a Google maps](#)
 Potenza disponibile
 POD **Pos. 802**
 IT024E01053961 (pot. max 33 kW Tri)

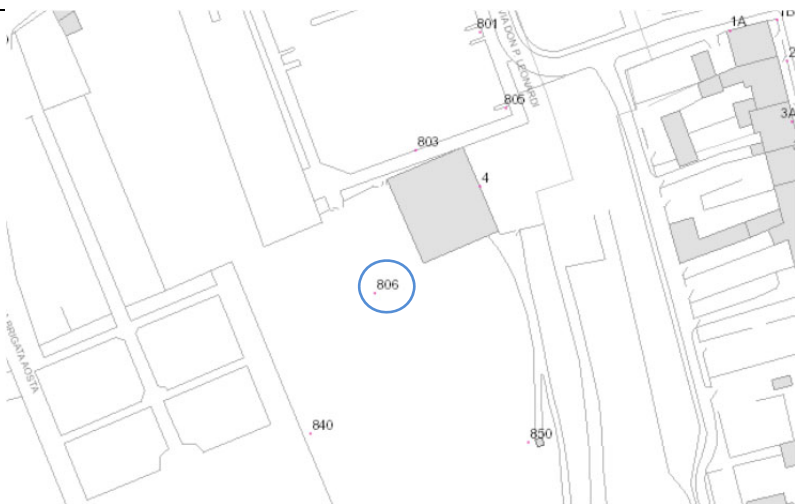


Legenda: in nero <=30kW - in azzurro >30kW - in verde predisposizioni

Via Mantovana	Collegamento a Google maps 
	Potenza disponibile
POD	Pos. 849E 
IT024E01054037	(pot. max 40 kW Tri)
IT024E01054038	(pot. max 50 kW Tri)



Via Leonardi Don Pietro	Collegamento a Google maps 
	Potenza disponibile
POD	Pos. 806
IT024E01055038	(pot. max 60 kW Tri)



Legenda: in nero $\leq 30\text{kW}$ - in azzurro $> 30\text{kW}$ - in verde predisposizioni

Piazza Arsenale
(Vicino vasca)

[Collegamento a Google maps](#)



Potenza disponibile

POD

Pos. 809



IT024E01050904

(pot. 30 kW Tri)



Via Monterotondo 26

[Collegamento a Google maps](#)



Potenza disponibile

POD

Pos. 826



IT024E01055619

(pot. max 33 kW Tri)



Piazza donatori di sangue

[Collegamento a Google maps](#)



Potenza disponibile

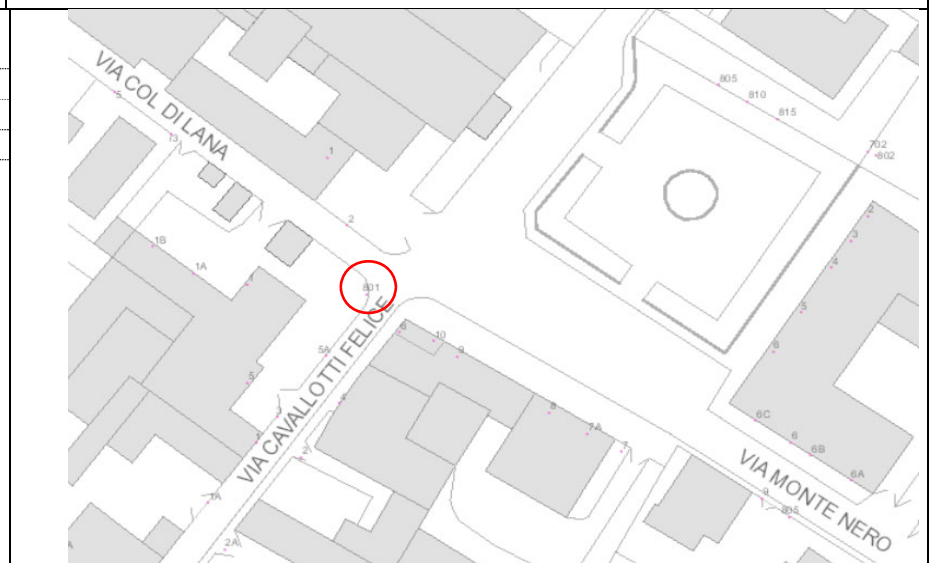
POD

Pos. 801



IT024E01055620

(pot. max 33 kW Tri)



Legenda: in nero <=30kW - in azzurro >30kW - in verde predisposizioni

Via Murari Brà Giovanna [Collegamento a Google maps](#)

Potenza disponibile

POD

pos. 839

IT024E01054870

(pot. 25/27,5 kW Tri)



Via Carmagnola [Collegamento a Google maps](#)

Potenza disponibile

POD

Pos. 836

IT024E01055615

(pot. max 33 kW Tri)



Viale Galliano Colonnello [Collegamento a Google maps](#)
Lato dx della porta palio

Potenza disponibile

POD

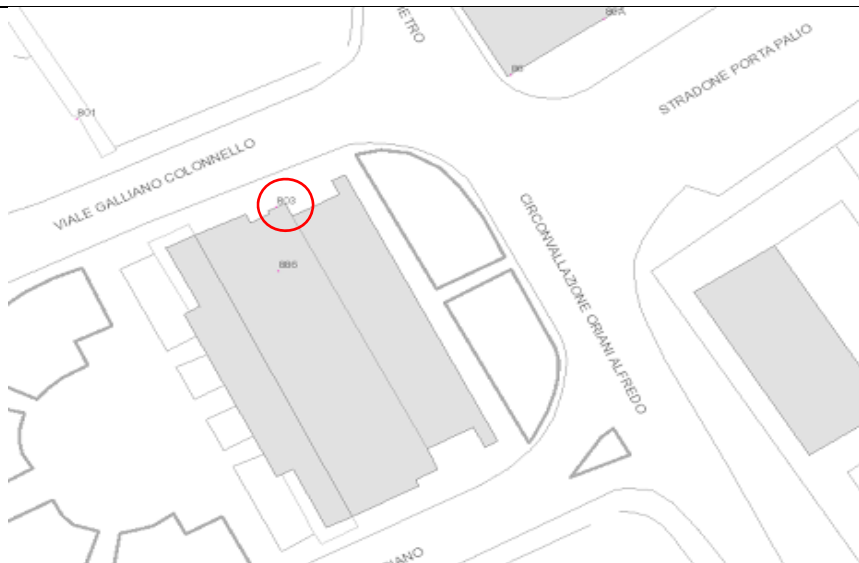
Pos. 803

IT024E01056016








(pot. 22 kW Tri)


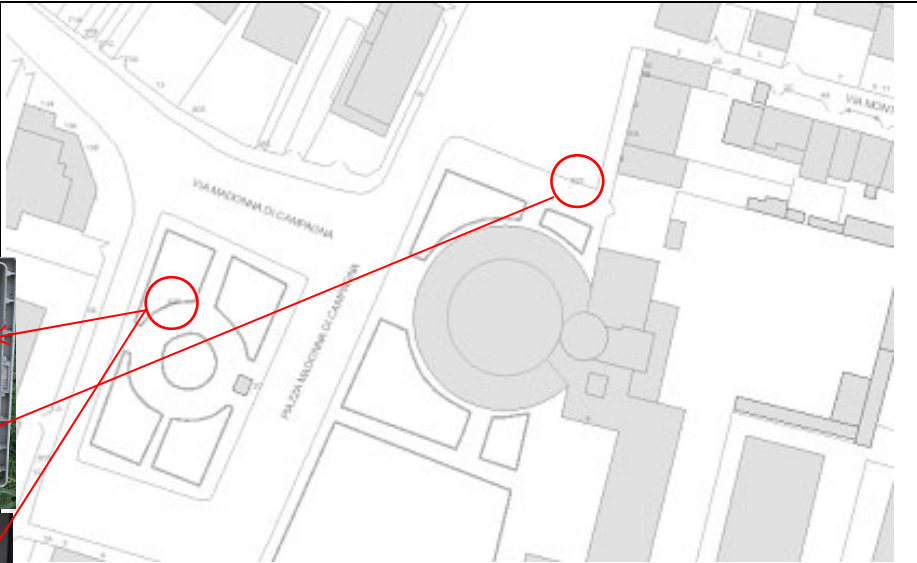



IT024E01055483

(pot. 6 KW mono)





Legenda: in nero <=30kW - in azzurro >30kW - in verde predisposizioni

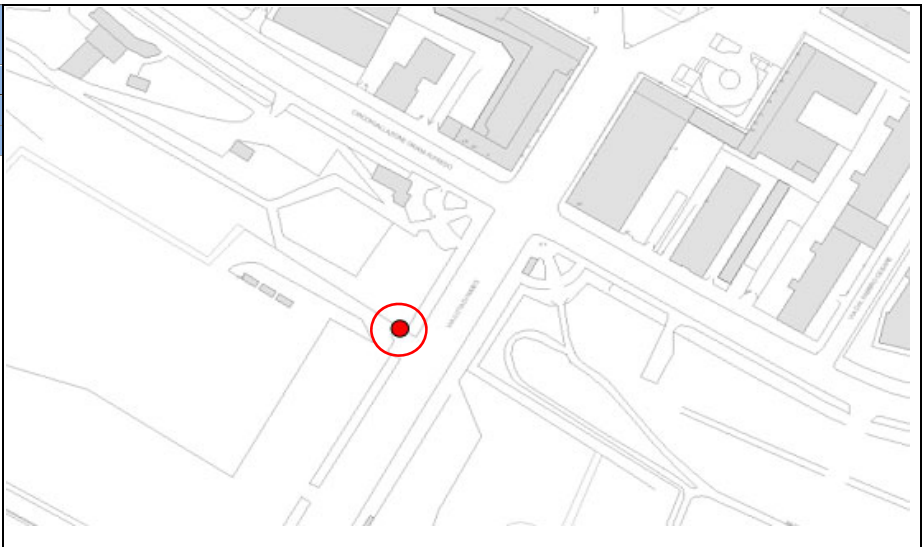
Piazza Ederle Carlo (Grezzana)	Collegamento a Google maps 	
	Potenza disponibile	
POD	pos. 804 	
IT024E	(pot. 11 kW Tri)	
IT024E	(pot. 22 kW Tri)	
POD	pos. 814 	
IT024E01054193	(pot. 33 kW Tri)	
IT024E01054200	(pot. 33 kW Tri)	
POD	pos. 817 	
IT024E01054208	(pot. 33 kW Tri)	
POD	pos. 822 	
IT024E01054309	(pot. 11 kW Tri)	
IT024E01054234	(pot. 33 kW Tri)	

Piazza Madonna di Campagna	Collegamento a Google maps 	
	Potenza disponibile	
POD	Pos. 825 	
IT024E01055981	(pot. max 11 kW Tri)	
POD	Pos. 820 	
IT024E01059069	(pot. 6/6,6 kW Mono)	
Predisposto per il trifase		



Legenda: in nero <=30kW - in azzurro >30kW - in verde predisposizioni

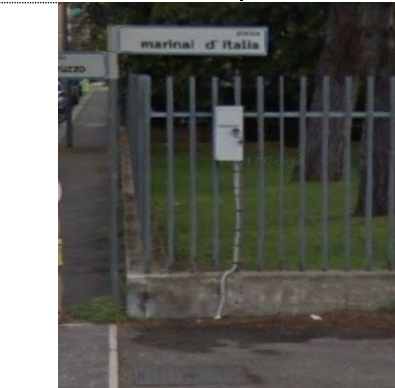
Via Città di Nimes
 Serve preventivo con rimozione a fine sagra
 POD
 IT024E01056030



Collegamento a Google maps 
 Potenza disponibile
Pos. 814 
 (pot. max 70 kW Tri)

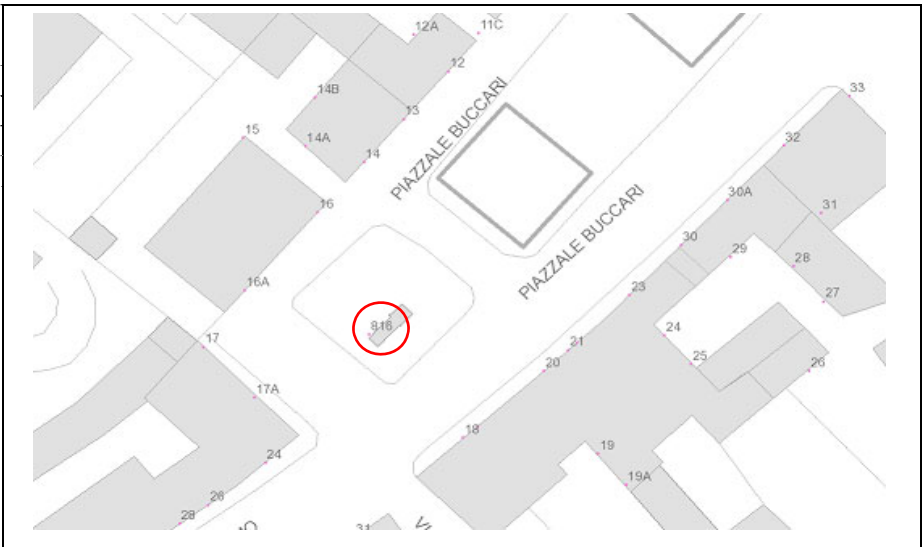


Piazza Marinai d'Italia
 6,6 kW 230 V trifase
 POD
 IT024E01058106


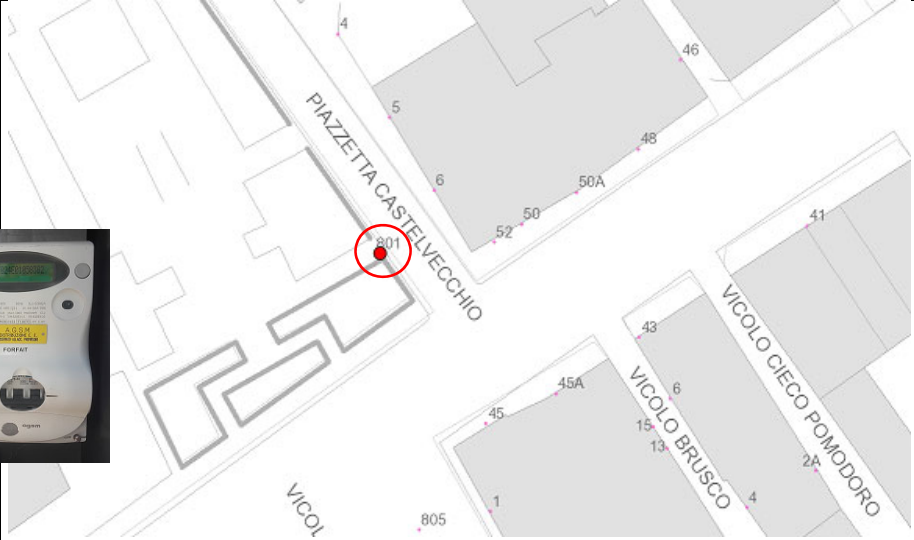

Collegamento a Google maps 
 Potenza disponibile
Pos. 802 
 (pot. max 6,6 kW Tri)


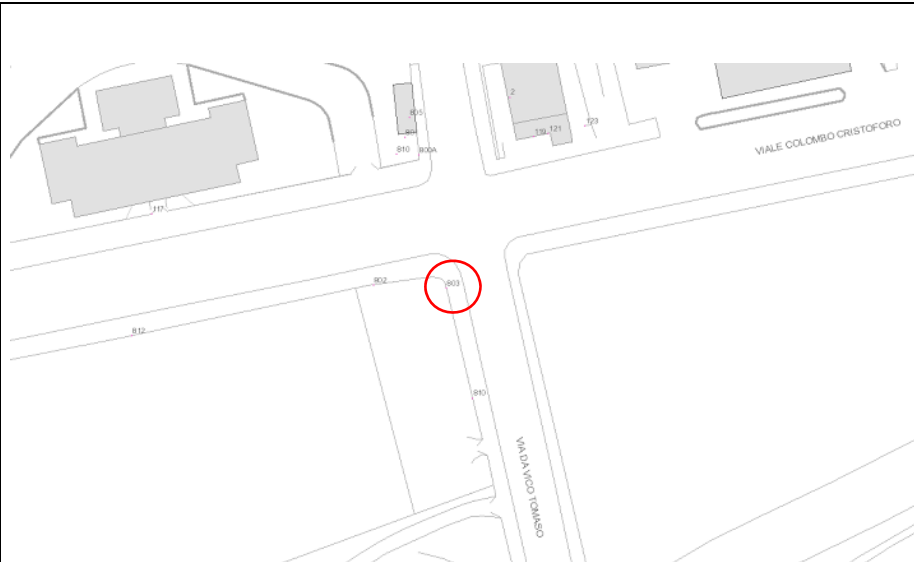




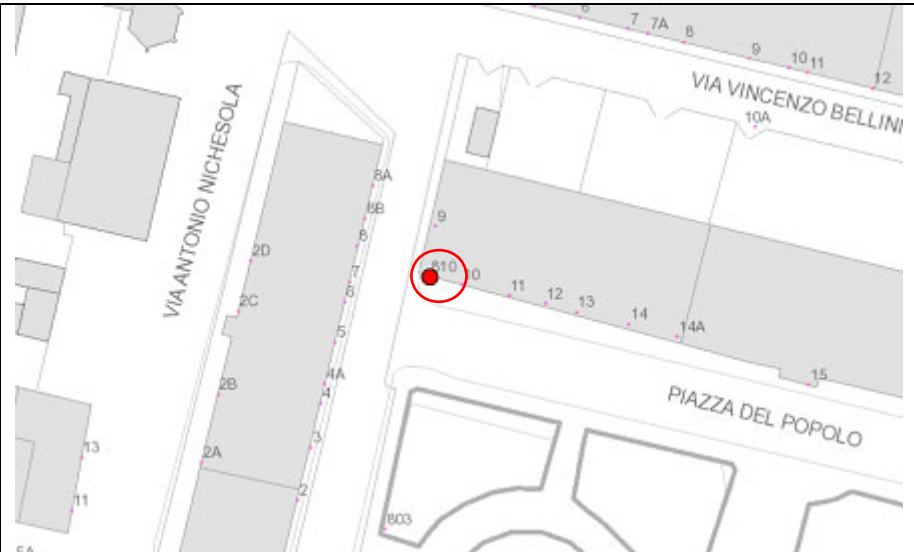

Piazzale Buccari
 Collegamento a Google maps 
 Potenza disponibile
 POD
Pos. 816 
 IT024E01058264 (pot. max 6 kW mono)
 IT024E01058265 (pot. max 30 kW Tri)



Legenda: in nero <=30kW - in azzurro >30kW - in verde predisposizioni


Piazzetta Castelvecchio Arco dei Gavi	Collegamento a Google maps 	
	Potenza disponibile	
POD	Pos. 801 	
IT024E01058382	pot. 6 kW mono)	
IT024E01058383	pot. 30 kW Tri)	

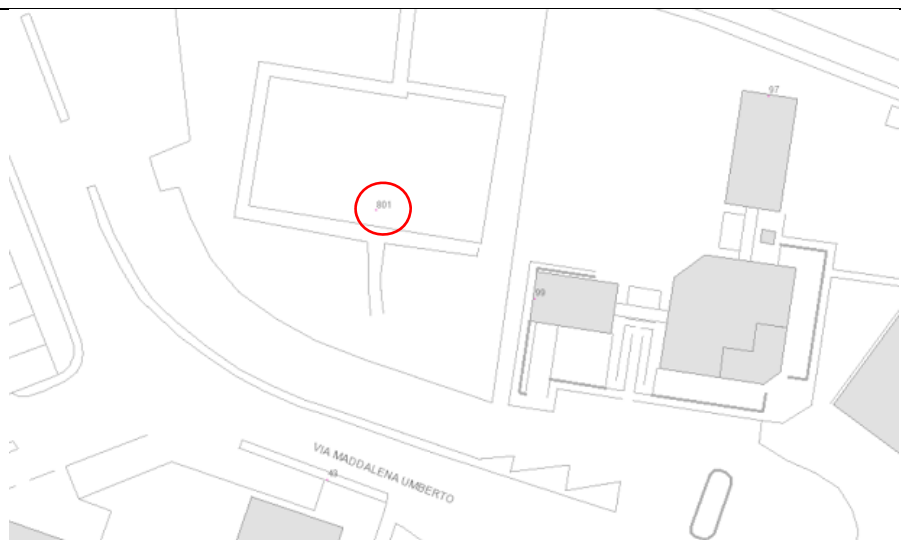
Viale C. Colombo pot.	Collegamento a Google maps 	
	Potenza disponibile	
POD	Pos. 803 	
IT024E02009866	pot. 150 kW Tri)	

Piazza del Popolo	Collegamento a Google maps 	
	Potenza disponibile	
POD	Pos. 810 	
IT024E01059048	(pot. max 6,6 kW mono)	
IT024E01059047	(pot. max 33 kW Tri)	

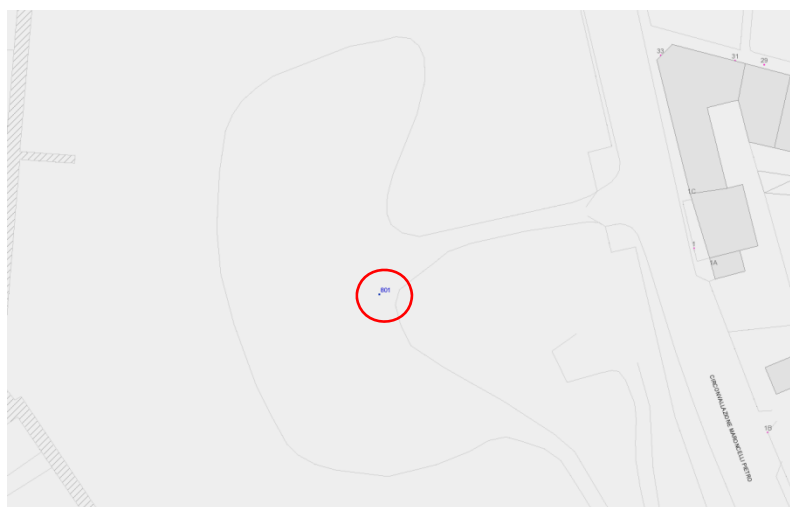
Legenda: in nero <=30kW - in azzurro >30kW - in verde predisposizioni

Torna all'elenco

Via Maddalena Umberto	Collegamento a Google maps
	
	Potenza disponibile
POD	Pos. 801
IT024E01059352	(pot. max 35 kW Tri)



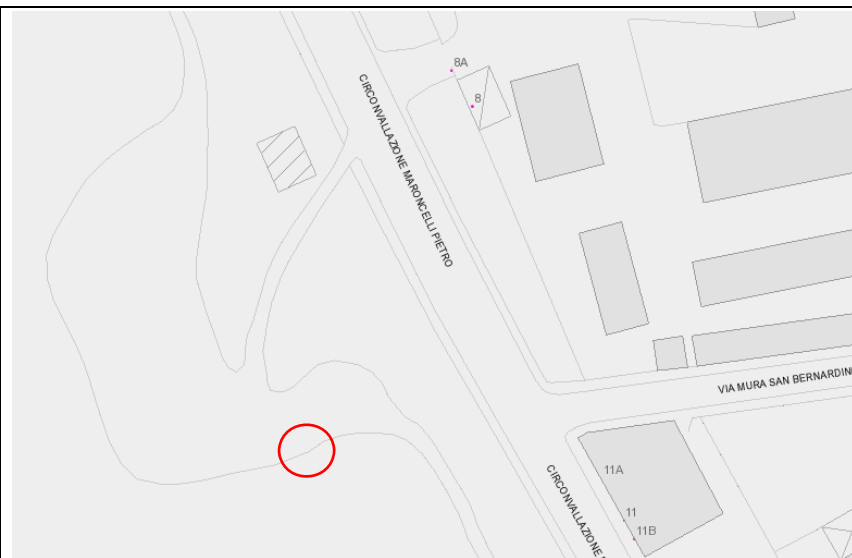
Circonv. Maroncelli 1C	
	Potenza disponibile
POD	Pos. 801
IT024E01059130	(pot. max 30 kW tri)
IT024E01059129	(pot. max 6 kW mono)



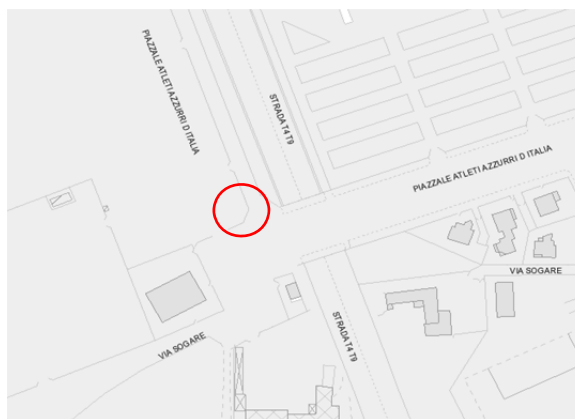
Legenda: in nero $\leq 30\text{kW}$ - in azzurro $> 30\text{kW}$ - in verde predisposizioni

Torna all'elenco

Circonv. Maroncelli 8 A	
	Potenza disponibile
POD	Pos. 811
IT024E01059132	(pot. max 30 kW tri)
IT024E01059131	(pot. max 6 kW mono)
	



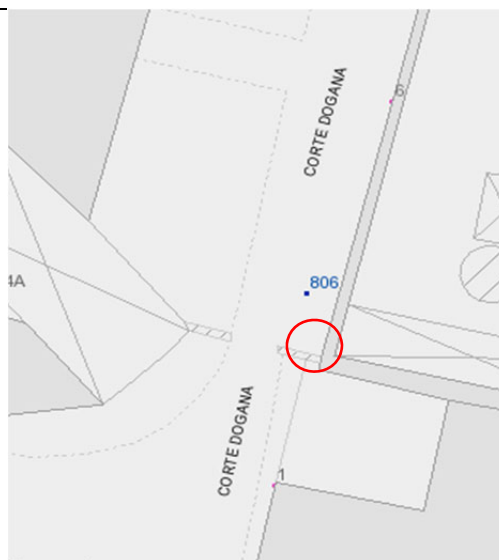

Piazzale Atleti Azzurri D'Italia	
	Potenza disponibile
POD	Pos. 801
IT024E01058511	(pot. max 30 kW tri)
IT024E01058510	(pot. max 6 kW)
	



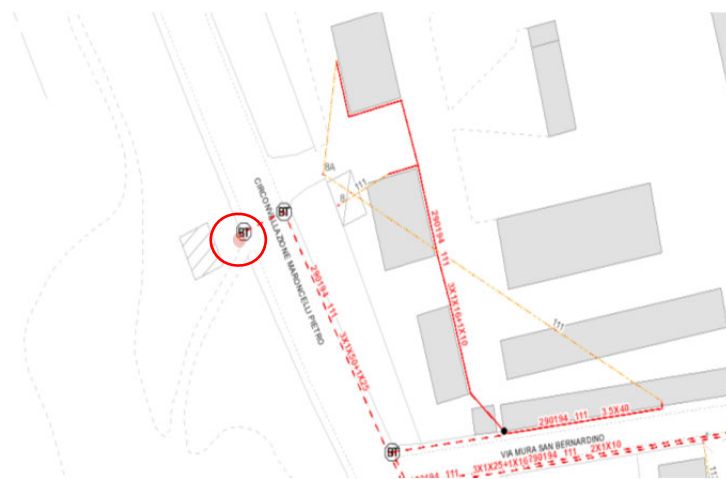

Legenda: in nero ≤ 30 kW - in azzurro > 30 kW - in verde predisposizioni

Torna all'elenco


Corte Dogana 806	
	Potenza disponibile
POD	Pos. 806
IT024E01059634	(pot. max 30 kW tri)
IT024E01059633	(pot. max 6 kW mono)

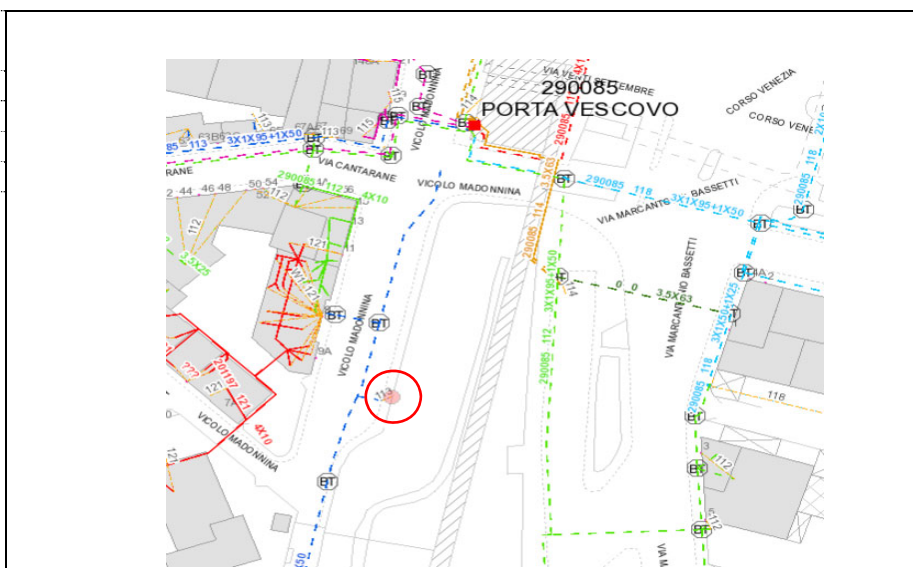



Maroncelli 808	
	Potenza disponibile
POD	Pos. 808
IT024E01055339	(pot. max 30 kW tri)
IT024E01055340	(pot. max 6 kW mono)

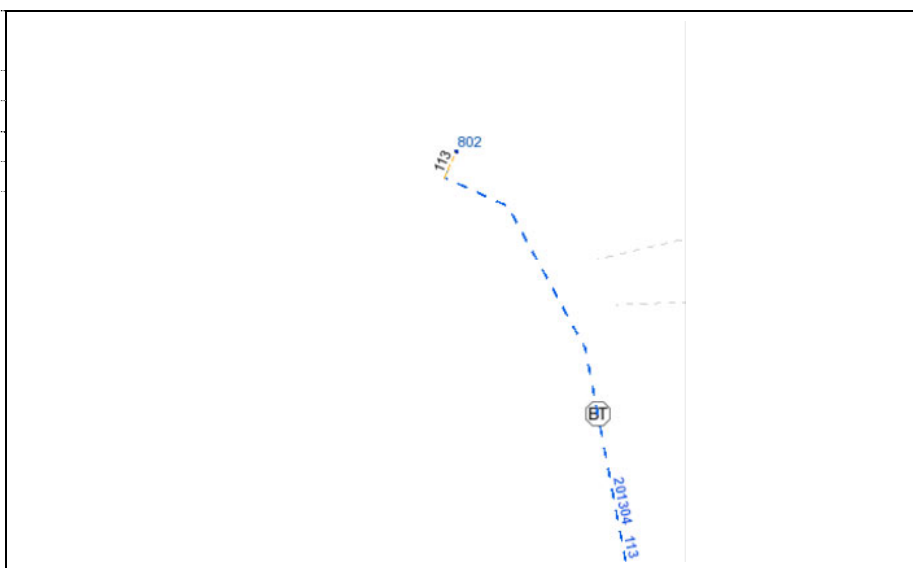


Legenda: in nero ≤ 30 kW - in azzurro > 30 kW - in verde predisposizioni


Vicolo Madonna 809	
	Potenza disponibile
POD	Pos. 809
IT024E01055345	(pot. max 30 kW tri)
IT024E01055346	(pot. max 6 kW mono)
	

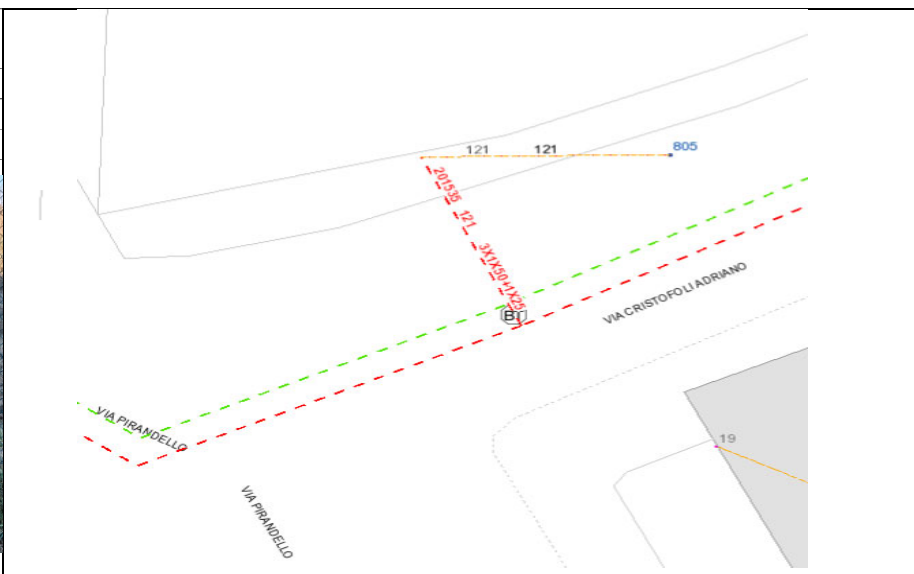



Via Cason 802	
	Potenza disponibile
POD	Pos. 802
IT024E01055304	(pot. max 30 kW tri)
IT024E01055697	(pot. max 6 kW mono)
	

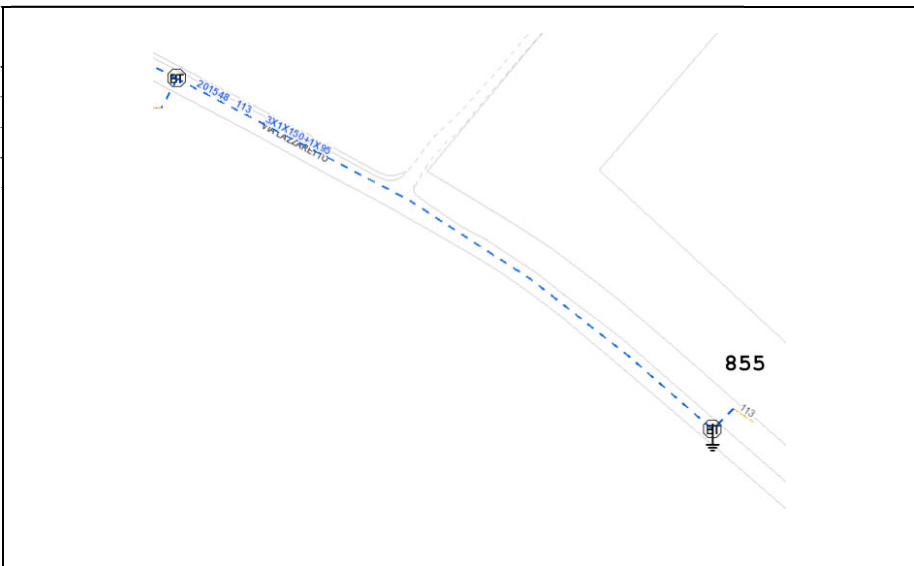


Legenda: in nero <=30kW - in azzurro >30kW - in verde predisposizioni

Via Cristofoli Adriano	
10 kW trifase	
	Potenza disponibile
POD	Pos. 805 
IT024E01058951	(pot. max 10 kW Tri)

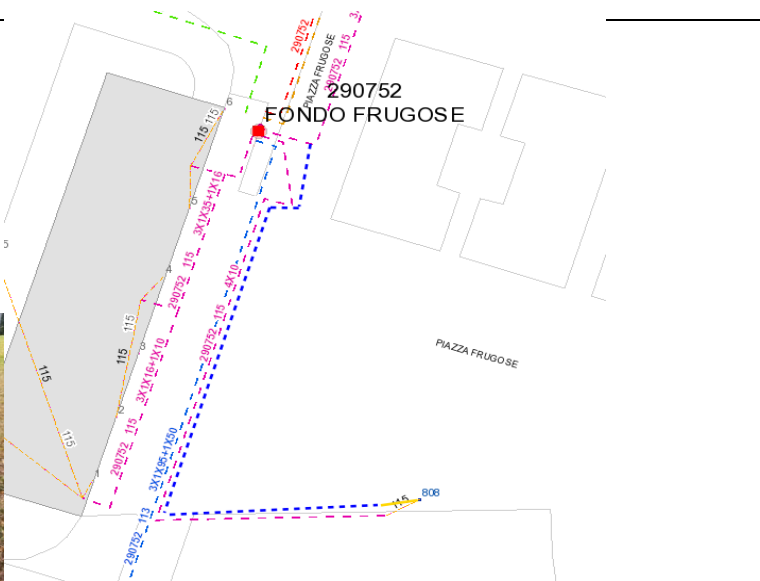


Via Lazzareto 855	
	Potenza disponibile
POD	Pos. 855 
IT024E01054338	(pot. max 15 kW tri)
IT024E01054339	(pot. max 6 kW mono)

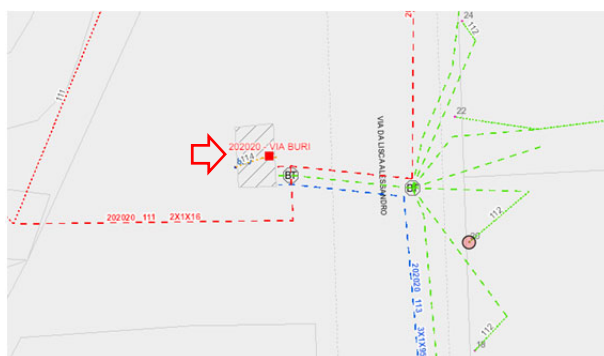


Legenda: in nero <=30kW - in azzurro >30kW - in verde predisposizioni

Piazza Frugose 808	
Potenza disponibile	
POD	Pos. 808
IT024E01058517	(pot. max 30 kW tri)
IT024E01058518	(pot. max 6 kW mono)



Via Da Lisca 820	
Potenza disponibile	
POD	Pos. 820
IT024E01055208	(pot. max 10 kW tri)



Legenda: in nero <=30kW - in azzurro >30kW - in verde predisposizioni

