



# COMUNE DI PADOVA

SETTORE LAVORI PUBBLICI  
Servizio Opere Infrastrutturali



## PROGETTO ESECUTIVO OPERE DI RIQUALIFICAZIONE URBANA SPAZI PUBBLICI DEI QUARTIERI PIAZZA DE GASPERI

<p>N° Progetto 003</p> <p>nome file Piazza De Gasperi.dwg</p> <p>gennaio 2019</p>	<p>LLPP OPI2018/003</p>	<p>Elaborato <b>S</b></p> <p>DOCUMENTAZIONE SOTTOSERVIZI</p>	
<p><b>Progettisti</b></p> <p>arch. Alberto Marescotti geom. Daniele Pettenello geom. Alessandra Agosti</p>	<p><b>Rup</b></p> <p>ing. Massimo Benvenuti</p>	<p><b>Capo Servizio</b></p> <p>ing. Massimo Benvenuti</p>	<p><b>Capo Settore</b></p> <p>ing. Massimo Benvenuti</p>

# AcegasApsAmga

## **AcegasApsAmga S.p.A.**

Società a socio unico e soggetta alla direzione  
e al coordinamento di Hera S.p.A.  
C.F./P.IVA Reg. Imp. TS 00930530324  
Cap. Soc. i.v. € 284.677.323,84  
[www.acegasapsamga.it](http://www.acegasapsamga.it)

**AcegasApsAmga S.p.A. a s.u.**

Protocollo Generale: Uscita

**Nr. 0118215 - 30/11/2018**

AOO:COORDINAMENTO TECNICO INGEGNERIA



Spett.le **COMUNE DI PADOVA**  
Settore Lavori Pubblici  
Servizio Opere Infrastrutturali  
Via Tommaseo,60  
35131 Padova

c.a. arch. Alberto Marescotto  
PEC: [opereinfrastrutturali@pec.comune.padova.it](mailto:opereinfrastrutturali@pec.comune.padova.it)

Riferimento: Vs. PEC del 13.11.2018

Oggetto: Riqualficazione di Piazza Alcide de Gasperi.

**Trasmissione sotto-servizi del Gruppo AcegasApsAmga S.p.A..**

Con riferimento alla Vs. richiesta del 13.11.2018 relativa all'Opera di cui all'oggetto, si trasmettono in allegato le informazioni cartografiche relative ai sotto-servizi in gestione al Gruppo AcegasApsAmga S.p.A..

Si specifica che, ad oggi, non sono stati programmati lavori all'interno delle aree oggetto di riqualficazione; al fine di poter valutare eventuali interferenze tra le lavorazioni di Vs. competenza ed i servizi a rete esistenti, si rimane in attesa di Vs. elaborati di dettaglio che meglio individuino le attività previste.

Si rimane a disposizione per eventuali chiarimenti e con l'occasione si porgono cordiali saluti.

**Il Responsabile del Coordinamento Ingegnerie**

ing. Stefano Maestrini

Allegati: SII: prescrizioni + n. 3 planimetrie (ACQ-FOG-TLC)

GAS: prescrizioni + n. 1 planimetria

IP: n. 1 planimetria

c/CTI

### **Sede legale**

Via del Teatro 5 34121 Trieste  
tel. 040.7793111 fax 040.7793427  
[info.ts@acegasapsamga.it](mailto:info.ts@acegasapsamga.it)

### **Sede operativa di Padova**

Corso Stati Uniti 5/A 35127 Padova  
tel. 049.8280511 fax 049.8701541  
[info.pd@acegasapsamga.it](mailto:info.pd@acegasapsamga.it)

### **Sede operativa di Udine**

Via del Cottonificio 60 33100 Udine  
tel. 0432.093111 fax 0432.093493  
[info.ud@acegasapsamga.it](mailto:info.ud@acegasapsamga.it)



**AcegasApsAmga S.p.A.**

*Società a socio unico e soggetta alla direzione  
e al coordinamento di Hera S.p.A.  
C.F./P.IVA Reg. Imp. TS 00930530324  
Cap. Soc. i.v. € 284.677.323,84  
[www.acegasapsamga.it](http://www.acegasapsamga.it)*

Spett.le  
COMUNE DI PADOVA – SETTORE LAVORI PUBBLICI  
Servizio Opere Infrastrutturali  
Via N. Tommaseo, 60  
35131 Padova PD

Alla c.a. arch. Alberto Marescotti

Padova, li 14/11/2018

Ns. rif.: **QF-10**

*(Citare in caso di chiarimenti)*

**Oggetto: Indicazione sotto-servizi Acqua, Fognatura e TLC**

Allo scopo di ridurre il rischio di guasti causati da imprese che operano in prossimità degli impianti gestiti da AcegasApsAmga S.p.A. ed in riferimento alla Vs. richiesta del 13/11/2018 Vi trasmettiamo:

Per il **Servizio ACQUA, FOGNATURA e TLC**, n. 3 tavole formato PDF, riportanti il tracciato delle condotte esistenti alla data 14/11/2018 in P.zza De Gasperi - comune di Padova.

**ATTENZIONE:**

- Gli allacciamenti d'utenza, se presenti in loco, non sono riportati nei disegni allegati;
- Tutti i lavori in prossimità di condotte **ACQUA**, dovranno essere eseguiti su **progetto approvato da AcegasApsAmga**, previa intesa con il Servizio Reti della Direzione Acqua (dott. Matteo Lombardo, tel. 049.8200.121 dalle ore 8.00 alle ore 9.30 dal lunedì al venerdì);
- la rete **FOGNATURA** nell'area richiesta non è completamente mappata. **Per informazioni specifiche Vi invitiamo a prendere contatto con la Sezione Rete di AcegasApsAmga S.p.A.** (geom. S. Verza , tel. 049.8200.331dal lunedì al venerdì).

**Sede legale**

Via del Teatro 5 34121 Trieste  
tel. 040.7793111 fax 040.7793427  
[info.ts@acegasapsamga.it](mailto:info.ts@acegasapsamga.it)

**Sede operativa di Padova**

Corso Stati Uniti 5/A 35127 Padova  
tel. 049.8280511 fax 049.8701541  
[info.pd@acegasapsamga.it](mailto:info.pd@acegasapsamga.it)

**Sede operativa di Udine**

Via del Cottonificio 60 33100 Udine  
tel. 0432.093111 fax 0432.093493  
[info.ud@acegasapsamga.it](mailto:info.ud@acegasapsamga.it)

- Tutti i lavori in prossimità delle linee di **TELECOMUNICAZIONI** dovranno essere eseguiti su progetto approvato da AcegasApsAmga , previa intesa con la Sezione TLC (geom. Mario Chiaradia, tel. 049.8200.497 dal lunedì al venerdì);
- Gli oneri per la risoluzione di eventuali interferenze tra le Vs. opere e gli impianti di ns. gestione, saranno a carico del richiedente;
- In presenza di interferenze l'eventuale scavo dovrà essere di tipo tradizionale (a cielo aperto): al fine di ridurre al minimo il rischio di accidentale rottura delle condotte/cavidotti, con possibili gravi conseguenze per l'incolumità e la sicurezza delle persone, non è ammesso l'utilizzo di tecnologie non tradizionali (quali ad esempio "minitrincea", trivellazione orizzontale controllata", ecc....);
- L'eventuale modifica del territorio dovrà prevedere l'assenza di manufatti (muri di contenimento, recinzioni, pozzetti, ecc) sulla verticale delle condotte/cavidotti, in modo tale da impedire o limitare le attività di manutenzione di ns. competenza.

Nel rendere disponibili al richiedente i dati e i rilievi delle Reti Tecnologiche gestite direttamente da AcegasApsAmga S.p.A.,

### **SI PRECISA CHE**

la rappresentazione del territorio è la più aggiornata e reale possibile, ma non può garantire, in modo puntuale, l'assoluta e totale precisione dei rilievi forniti. Pertanto, il richiedente, nella fase di esecuzione dei lavori, dovrà adottare particolare attenzione, ogni necessaria precauzione e quant'altro si renda indispensabile per l'individuazione puntuale di quanto esistente nel sottosuolo, compresi eventuali saggi, da effettuarsi a totale cura e spesa del richiedente, al fine di non arrecare alcun tipo di danno diretto o indiretto alle reti tecnologiche presenti.

Prima dell'inizio di qualsiasi lavorazione in prossimità delle reti gestite dalla scrivente, **deve obbligatoriamente essere comunicato**, alla persona di riferimento di cui sopra, il nominativo della ditta che eseguirà gli scavi e il nominativo con recapito telefonico di uno o più responsabili da poter contattare in caso di necessità, anche in orario notturno e in giorni non lavorativi. Ciò in relazione a eventuali possibili emergenze che dovessero interessare le reti.

I Servizi Cartografici della Società AcegasApsAmga S.p.A., nel rendere disponibili, nei tempi e nei modi aziendali, ai Clienti i Dati e i Rilievi delle Reti Tecnologiche e Ambientali (impianti e/o condutture e/o cablaggi e similari di varia tipologia e natura) gestite direttamente (Acqua, Fognature, Gas, Protezione Catodica, Pubblica Illuminazione, Semaforica), per la Consultazione e l'eventuale Fornitura di materiale in copia su supporto cartaceo e/o digitale, PRECISA che, pur trattandosi della rappresentazione presente sul territorio più aggiornata e reale possibile, a causa di variabili dipendenti anche da terzi, non può garantire in modo puntuale l'assoluta e totale precisione dei Rilievi stessi. Pertanto i Clienti, nella fase di esecuzione dei lavori, dovranno adottare particolare attenzione, con le necessarie precauzioni e a quant'altro si renda indispensabile nel caso specifico, compresi, a totale cura e spese dei Clienti, e a loro giudizio, eventuali "saggi", mediante operazioni di escavazione manuale, per l'individuazione puntuale di quanto esistente nel sottosuolo, il tutto al fine di non arrecare alcun tipo di danno diretto o indiretto alle Reti Tecnologiche effettivamente presenti.

Resta comunque stabilito che **sono a totale carico dei Clienti tutte le eventuali spese necessarie per il ripristino integrale della situazione pre-esistente ad ogni eventuale guasto e/o danno diretto o indiretto verso AcegasApsAmga S.p.A. e verso terzi e che non potranno essere in alcun modo invocate, né a totale né a parziale scusante, eventuali discordanze fra i Dati e i Rilievi visionati, e/o forniti, e la reale ubicazione delle Reti Tecnologiche esistenti.**

Resta inteso che tutto il materiale fornito deve essere utilizzato solo dal Cliente richiedente ed **esclusivamente** per gli scopi relativi alle motivazioni riportate nella Richiesta e non lo si potrà utilizzare per nessun altro fine. Inoltre, per nessuna ragione e sotto alcuna forma, tale materiale potrà essere consegnato e/o utilizzato da Terzi, salvo **specifiche autorizzazioni scritte** rilasciate da AcegasApsAmga S.p.A. sulla base di apposite **richieste anch'esse scritte** e, in ogni caso, **in ciascun elaborato deve essere citata esplicitamente la fonte dei dati: "Servizi Cartografici AcegasApsAmga Spa: in caso di trasgressione delle suddette prescrizioni la società si riserva di tutelare i propri interessi percorrendo tutte le vie legali per far valere i propri diritti, tutelare la propria immagine e per esigere gli eventuali danni diretti o indiretti, maturati o maturandi, in ogni opportuna sede.**

Il Cliente si rende direttamente responsabile di ogni e qualsiasi utilizzo improprio dei Dati e dei Rilievi rilasciati anche se ciò venga effettuato dai propri dipendenti e/o collaboratori diretti ed indiretti.

Distinti saluti

Il Responsabile Uff. Cartografia Acqua

arch. Gianni Simioni



c/CAR



Rete ACQUA del comune di PADOVA  
P.zza DE GASPERI

AcegasApsAmga

Scala: 1:500  
Data: 14/11/2018  
Autore: maria.silvestri



**Legenda**

**Impianti**

- Serbatoio
- Sollevamento

**Elementi Utenza**

- Elementi Utenza acqua

**Rete Acqua**

- Adduzione
- Distribuzione



Rete FOGNATURA del comune di PADOVA  
P.zza DE GASPERI

AcegasApsAmga

Scala: 1:500  
Data: 14/11/2018  
Autore: maria.silvestri



Impianti		Elementi Utenza	
	Depuratore		Stacco utenza
	Sollewamento sottopasso	<b>Rete Fognatura</b>	
	Sollewamento		Rete Bianca
	Pozzetto notevole		Acque Meteoriche
	Pozzetto passante		Rete Mista
	Scolmatore		Rete Nera
			Rete Nera in pressione

**AcegasApsAmga**

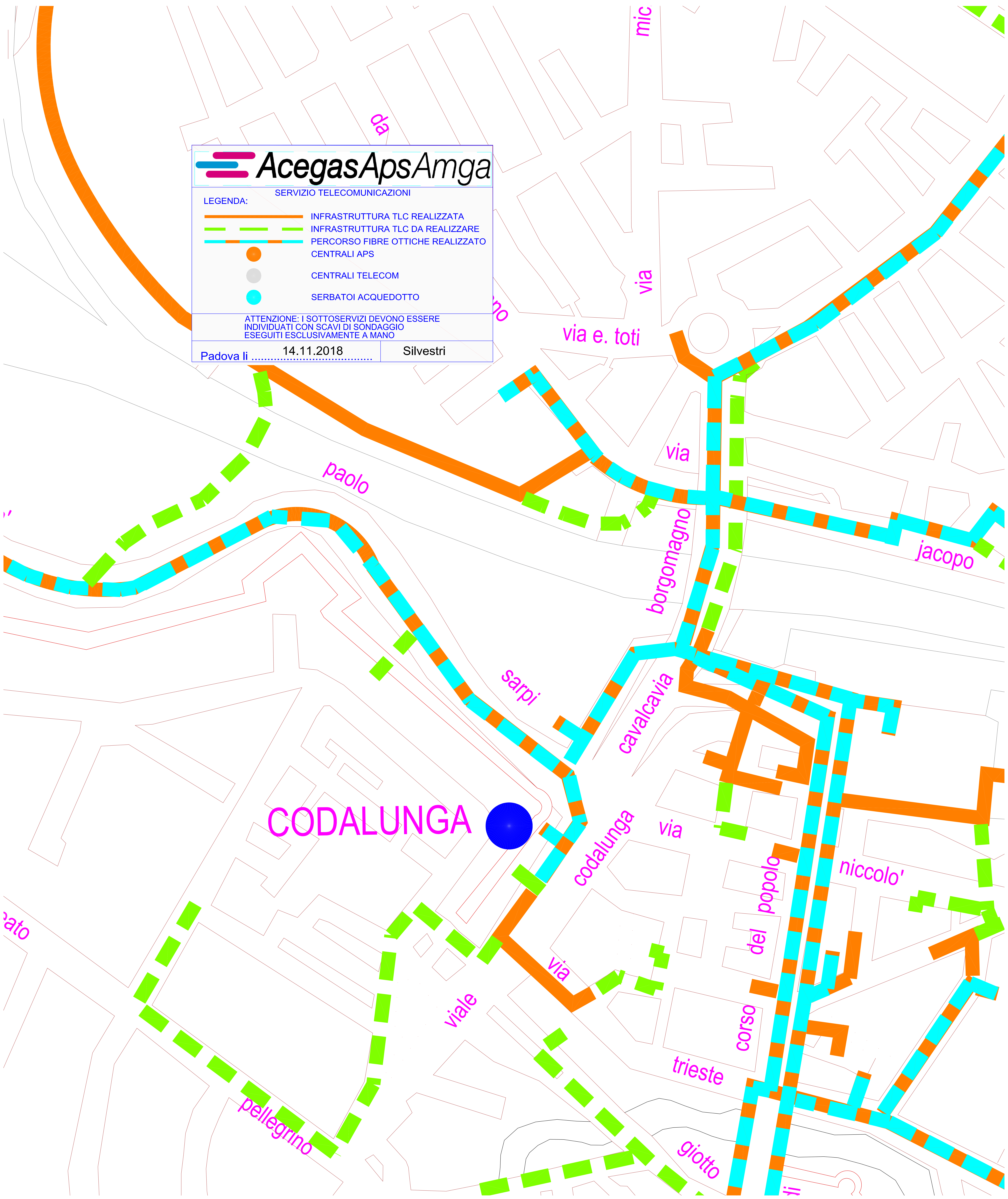
SERVIZIO TELECOMUNICAZIONI

LEGENDA:

-  INFRASTRUTTURA TLC REALIZZATA
-  INFRASTRUTTURA TLC DA REALIZZARE
-  PERCORSO FIBRE OTTICHE REALIZZATO
-  CENTRALI APS
-  CENTRALI TELECOM
-  SERBATOI ACQUEDOTTO

ATTENZIONE: I SOTTOSERVIZI DEVONO ESSERE INDIVIDUATI CON SCAVI DI SONDAGGIO ESEGUITI ESCLUSIVAMENTE A MANO

Padova li .....	14.11.2018	Silvestri
-----------------	------------	-----------







**AcegasApsAmga S.p.A.**

*Società a socio unico e soggetta alla direzione  
e al coordinamento di Hera S.p.A.  
C.F./P.IVA Reg. Imp. TS 00930530324  
Cap. Soc. i.v. € 284.677.323,84  
[www.acegasapsamga.it](http://www.acegasapsamga.it)*

Spett.le

**COMUNE DI PADOVA  
SETTORE LAVORI PUBBLICI  
ATT.NE ARCH. MARESCOTTI ALBERTO  
VIA N.TOMMASEO, 60  
35131 PADOVA**

e-mail [opereinfrastrutturali@pec.comune.padova.it](mailto:opereinfrastrutturali@pec.comune.padova.it)

Oggetto: **Indicazione sotto-servizi GAS**

Allo scopo di ridurre il rischio di guasti causati da imprese che operano in prossimità degli impianti gestiti da AcegasApsAmga S.p.A. ed in riferimento alla Vs. richiesta del **13/11/2018**, prot. N. **0110145/18** Vi trasmettiamo:

per la **Direzione GAS** n.1 tavola formato A1 riportante il tracciato delle condotte esistenti alla data 14/11/2018 in piazza DE GASPERI – Comune di PADOVA.

**ATTENZIONE:**

- gli allacciamenti d'utenza, se presenti in loco, non sono riportati nei disegni;
- tutti i lavori in prossimità di condotte GAS dovranno essere eseguiti previa intesa con la Funzione Conduzione e Manutenzione della Direzione Gas. A tal riguardo, dovrà essere contattato con congruo anticipo (almeno 4 giorni lavorativi prima dell'inizio dei lavori utilizzando il modulo allegato debitamente compilato e inviato tramite e-mail [info.pd@acegasapsamga.it](mailto:info.pd@acegasapsamga.it) o fax **049.8701541** all'att.ne "Conduzione e Manutenzione della Direzione Gas") il ns. referente tecnico **geom. Schiavon Giuseppe tel 049.8200481 dalle ore 8.00 alle ore 9.30 da lunedì al venerdì**, al fine di concordare tempi e modalità dell'eventuale sopralluogo preventivo;
- per le opere che interferiscono con le condotte GAS si richiamano i contenuti:
  - della norma UNI 10576:2018 "protezione delle tubazioni gas durante i lavori nel sottosuolo";
  - della Legge 6 dicembre 1971 n. 1083 "Norme per la sicurezza dell'impiego del gas combustibile (G.U. 20 dicembre 1971, n. 320);
  - dell'"Allegato A" del D.M. del 16 aprile 2008 "Regola tecnica per la progettazione, costruzione, collaudo, esercizio e sorveglianza delle opere e dei sistemi di distribuzione e di linea dirette del gas naturale con densità non superiore a 0,8" per le condotte in 4a, 5a, 6a e 7a SPECIE;
  - dell'"Allegato A" dal D.M. del 17 aprile 2008 "Regola tecnica per la progettazione, costruzione, collaudo, esercizio e sorveglianza delle opere e dei sistemi di distribuzione e di linea dirette del gas naturale con densità non superiore a 0,8" per le condotte in 1a, 2a e 3° SPECIE;

**Sede legale**

Via del Teatro 5 34121 Trieste  
tel. 040.7793111 fax 040.7793427  
[info.ts@acegasapsamga.it](mailto:info.ts@acegasapsamga.it)

**Sede operativa di Padova**

Corso Stati Uniti 5/A 35127 Padova  
tel. 049.8280511 fax 049.8701541  
[info.pd@acegasapsamga.it](mailto:info.pd@acegasapsamga.it)

**Sede operativa di Udine**

Via del Cottonificio 60 33100 Udine  
tel. 0432.093111 fax 0432.093493  
[info.ud@acegasapsamga.it](mailto:info.ud@acegasapsamga.it)

- per le condotte in 1a, 2a e 3a SPECIE dovrà essere preventivamente inviato ed approvato dalla struttura competente della Direzione Gas il progetto per la risoluzione delle interferenze;
- gli oneri per la risoluzione di eventuali interferenze tra le Vs. opere e gli impianti di ns. gestione, saranno a carico del richiedente;
- in presenza di dette interferenze, l'esatta posizione plano-altimetrica delle condotte dovranno essere rilevate in loco dai nostri tecnici;
- in presenza di interferenze l'eventuale scavo dovrà essere di tipo tradizionale (a cielo aperto): al fine di ridurre al minimo il rischio di accidentale rottura delle condotte/cavidotti, con possibili gravi conseguenze per l'incolumità e la sicurezza delle persone, non è ammesso l'utilizzo di tecnologie non tradizionali (quali ad esempio "minitrincea", trivellazione orizzontale controllata", ecc....);
- **i lavori che interessano la posa delle infrastrutture di fibra ottica** dovranno rispettare quanto previsto dalle "Linee Guida per la posa di cavi in fibra ottica in presenza di reti gas" del 03.08.2017. Dovrà essere trasmesso alla struttura competente della Direzione Gas di AcegasApsAmga SpA il **progetto esecutivo** contenente un'analisi puntuale delle interferenze con le reti gas esistenti e l'identificazione delle prescrizioni che si intendono adottare a salvaguardia della sicurezza e continuità del servizio di distribuzione del gas;
- **Qualora venga riscontrata presenza di gas nella zona interessata dai lavori o si verifichino dei danneggiamenti alle tubazioni con fuoriuscita di gas è fatto obbligo informare immediatamente AcegasApsAmga attraverso il numero di pronto intervento 800 996 060 e nel contempo l'area deve essere evacuata e presidiata con cessazione di ogni attività lavorativa;**
- l'eventuale modifica del territorio dovrà prevedere l'assenza di manufatti (muri di contenimento, recinzioni, pozzetti, ecc) sulla verticale delle condotte/cavidotti, in modo tale da impedire o limitare le attività di manutenzione di ns. competenza.

Nel rendere disponibili al richiedente i Dati e i Rilievi delle Reti Tecnologiche gestite direttamente da AcegasApsAmga S.p.A.,

#### SI PRECISA CHE

la rappresentazione del territorio è la più aggiornata e reale possibile, ma non può garantire, in modo puntuale, l'assoluta e totale precisione dei rilievi forniti. Pertanto, il richiedente, nella fase di esecuzione dei lavori, dovrà adottare particolare attenzione, ogni necessaria precauzione e quant'altro si renda indispensabile per l'individuazione puntuale di quanto esistente nel sottosuolo, compresi eventuali saggi, da effettuarsi a totale cura e spesa del richiedente, al fine di non arrecare alcun tipo di danno diretto o indiretto alle reti tecnologiche presenti.

Prima dell'inizio di qualsiasi lavorazione in prossimità delle reti gestite dalla scrivente, **deve obbligatoriamente essere comunicato**, alla persona di riferimento di cui sopra, il nominativo della ditta che eseguirà gli scavi e il nominativo con recapito telefonico di uno o più responsabili da poter contattare in caso di necessità, anche in orario notturno e in giorni non lavorativi. Ciò in relazione a eventuali possibili emergenze che dovessero interessare le reti.

Distinti saluti

**Il Responsabile Ingegneria Gas**

ing. Stefano Maestrini



c/ CAR / MPD

I Servizi Cartografici della Società AcegasApsAmga S.p.A., nel rendere disponibili, nei tempi e nei modi aziendali, ai Clienti i Dati e i Rilievi delle Reti Tecnologiche e Ambientali (impianti e/o condutture e/o cablaggi e similari di varia tipologia e natura) gestite direttamente (Acqua, Fognature, Gas, Protezione Catodica, Pubblica Illuminazione, Semaforica), per la Consultazione e l'eventuale Fornitura di materiale in copia su supporto cartaceo e/o digitale, PRECISA che, pur trattandosi della rappresentazione presente sul territorio più aggiornata e reale possibile, a causa di variabili dipendenti anche da terzi, non può garantire in modo puntuale l'assoluta e totale precisione dei Rilievi stessi. Pertanto i Clienti, nella fase di esecuzione dei lavori, dovranno adottare particolare attenzione, con le necessarie precauzioni e a quant'altro si renda indispensabile nel caso specifico, compresi, a totale cura e spese dei Clienti, e a loro giudizio, eventuali "saggi", mediante operazioni di escavazione manuale, per l'individuazione puntuale di quanto esistente nel sottosuolo, il tutto al fine di non arrecare alcun tipo di danno diretto o indiretto alle Reti Tecnologiche effettivamente presenti.

Resta comunque stabilito che **sono a totale carico dei Clienti tutte le eventuali spese necessarie per il ripristino integrale della situazione pre-esistente ad ogni eventuale guasto e/o danno diretto o indiretto verso AcegasApsAmga S.p.A. e verso terzi e che non potranno essere in alcun modo invocate, né a totale né a parziale scusante, eventuali discordanze fra i Dati e i Rilievi visionati, e/o forniti, e la reale ubicazione delle Reti Tecnologiche esistenti.**

Resta inteso che tutto il materiale fornito deve essere utilizzato solo dal Cliente richiedente ed **esclusivamente** per gli scopi relativi alle motivazioni riportate nella Richiesta e non lo si potrà utilizzare per nessun altro fine. Inoltre, per nessuna ragione e sotto alcuna forma, tale materiale potrà essere consegnato e/o utilizzato da Terzi, salvo **specifiche autorizzazioni scritte** rilasciate da AcegasApsAmga S.p.A. sulla base di apposite **richieste anch'esse scritte** e, in ogni caso, **in ciascun elaborato deve essere citata esplicitamente la fonte dei dati: "Servizi Cartografici AcegasApsAmga Spa"**; in caso di trasgressione delle suddette prescrizioni la società si riserva di tutelare i propri interessi percorrendo tutte le vie legali per far valere i propri diritti, tutelare la propria immagine e per esigere gli eventuali danni diretti o indiretti, maturati o maturandi, in ogni opportuna sede.

Il Cliente si rende direttamente responsabile di ogni e qualsiasi utilizzo improprio dei Dati e dei Rilievi rilasciati anche se ciò venga effettuato dai propri dipendenti e/o collaboratori diretti ed indiretti.

Spett.le  
**AcegasApsAmga S.p.A.**

**Funzione Conduzione e Manutenzione  
della Direzione Gas**

Sede Operativa di **PADOVA**

e-mail **info.pd@acegasapsamga.it**

fax **049.8701541**

**SEGNALAZIONE INIZIO LAVORI**

Il sottoscritto \_\_\_\_\_ per conto della Ditta

\_\_\_\_\_

A seguito della richiesta di estratti plano-altimetrici della rete gas ricevuti con prot. n. \_\_\_\_\_ (citare il numero di protocollo presente nella lettera di invio degli estratti planimetrici) ubicate nel Comune di \_\_\_\_\_ via \_\_\_\_\_

**COMUNICA**

**Data inizio lavori** \_\_\_\_\_ **Impresa esecutrice lavori** \_\_\_\_\_

**Sede legale** \_\_\_\_\_ **P.IVA** \_\_\_\_\_

**Nominativo Responsabile Lavori** \_\_\_\_\_

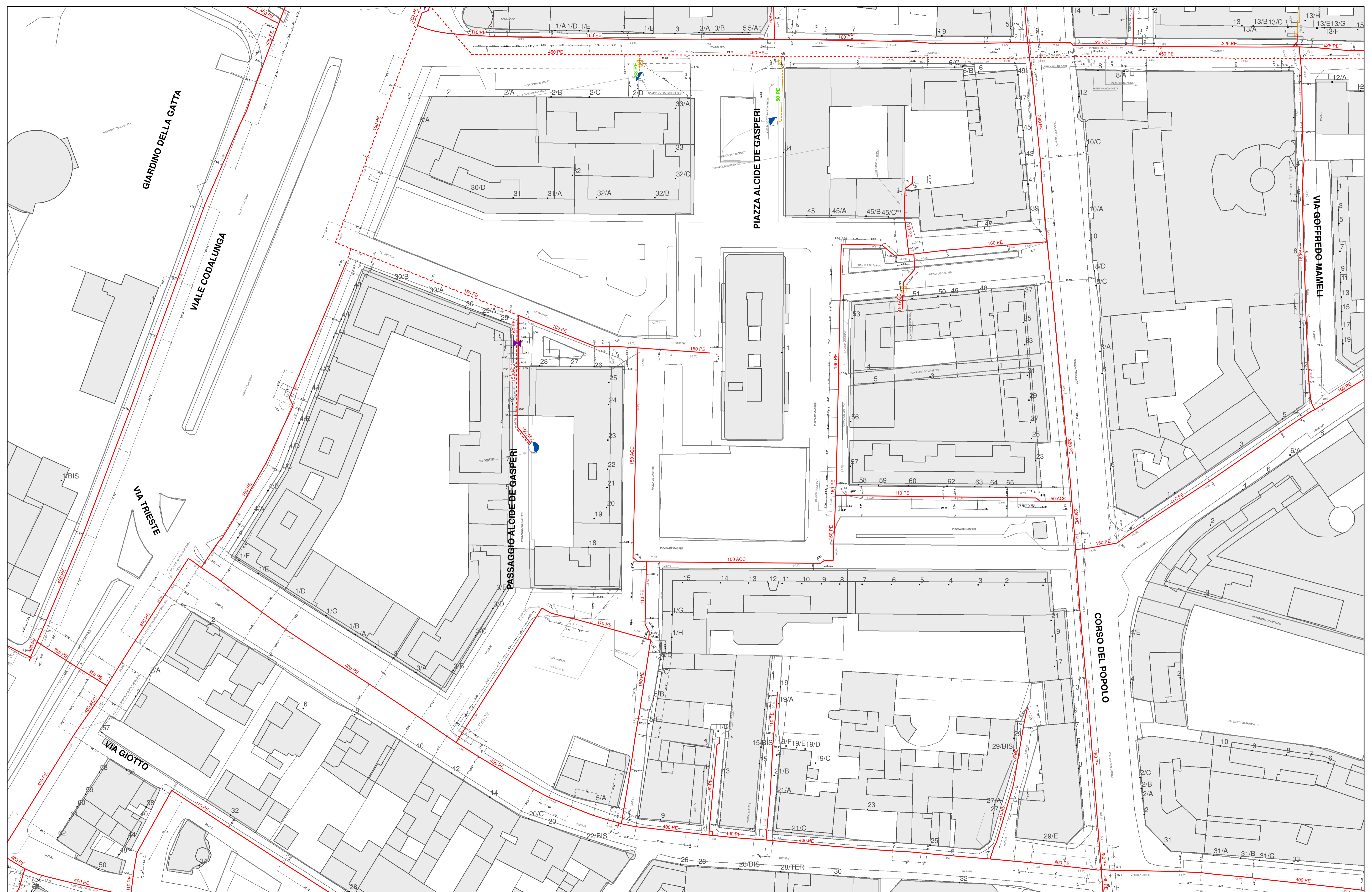
**Recapito telefonico** **cellulare** \_\_\_\_\_ **Ufficio** \_\_\_\_\_

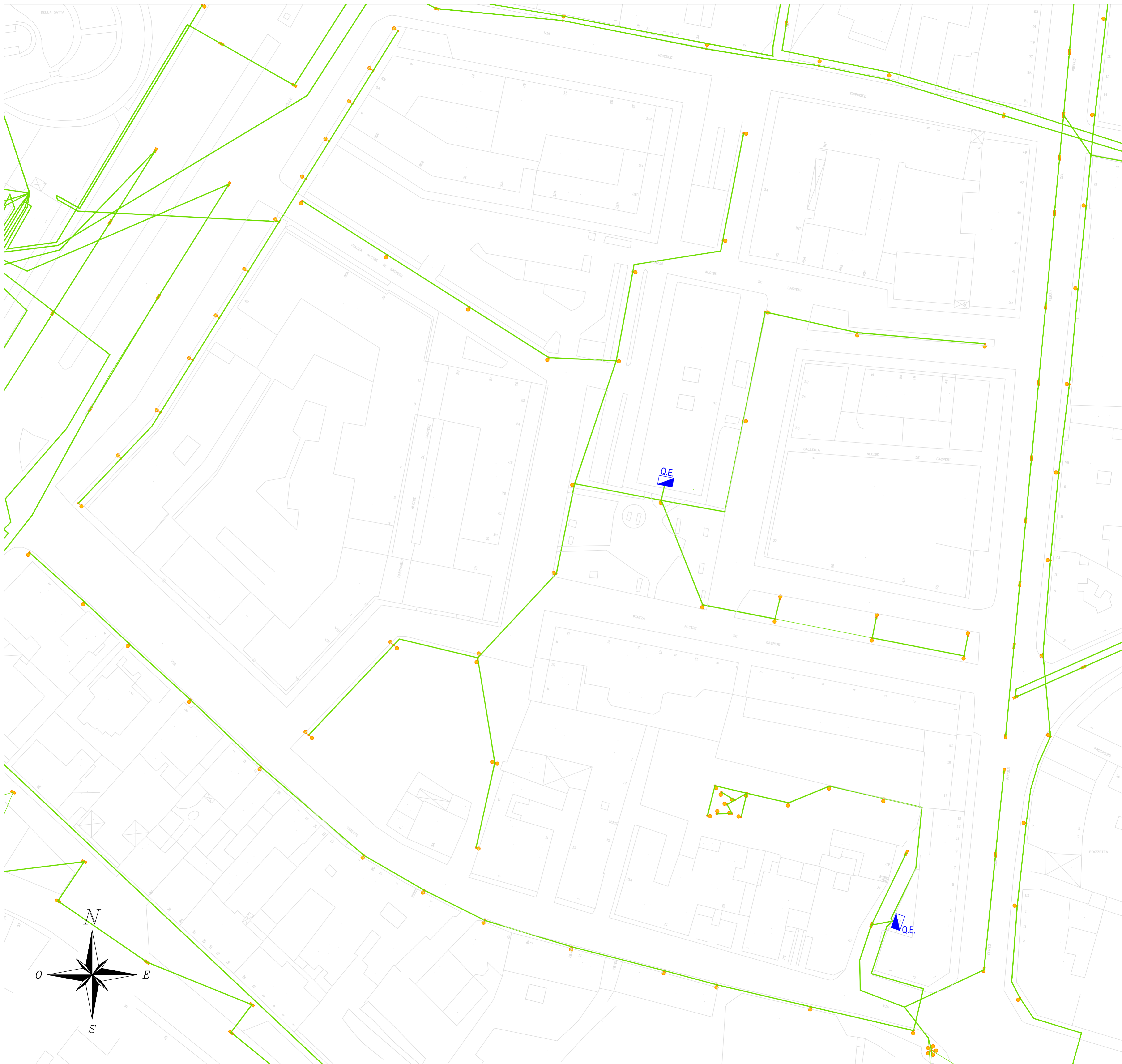
Distinti saluti.

Data \_\_\_\_\_

**FIRMA**

\_\_\_\_\_






  
 C.F./P. IVA 02074981200
   
 Reg. Imp. FC 299017/2004
   
 Cap. Soc. Iv. € 1.000.000,00
   
 Società a socio unico e soggetta alla
   
 direzione e al coordinamento di
   
 AcegasApsAmga S.p.A.
   
 Via Due Martiri, 2
   
 47030 San Mauro Pascoli (FC)
   
 Tel. 0541 908911 fax 0541 931514
   
 segreteriaheraluce@pec.it
   
 www.heraluce.it

RETE IMPIANTI ILLUMINAZIONE PUBBLICA:
   
 COMUNE DI PADOVA
   
 SCALA 1:500
   
 DATA: 19.11.2018

**LEGENDA SIMBOLI GRAFICI**
  
 QUADRO ELETTRICO DI COMANDO
   
 PUNTO LUCE
   
 CIRCUITI LAMPADIE



E-DIS-16/11/2018-0694924

e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it

DIS/MAT/NORD/DTR-TRI/ZO/ZOPD/UOR1

Spett.le  
COMUNE PADOVA  
SETTORE LAVORI PUBBLICI  
VIA N. TOMMASEO, 60  
35131 PADOVA PD

PEC:  
opereinfrastrutturali@pec.comune.padova.it

Oggetto: Segnalazione linee elettriche in cavo interrato nell area di Piazza Alcide De Gasperi in comune di Padova  
ID 24412022

Con riferimento alla Vs. richiesta Prot. n. 0431643 del 12/11/2018 Vi ritorniamo lo stralcio planimetrico da Voi inviato (ed alleghiamo inoltre un nostro elaborato grafico) riportante la posizione e le caratteristiche delle nostre linee elettriche MT-BT in cavo interrato, precisando che la posizione è da ritenersi puramente orientativa con possibili discordanze tra la situazione reale e quella evidenziata in allegato.

Negli elaborati non vengono riportate le nostre linee elettriche aeree in quanto visibili direttamente sul posto.

In risposta ad eventuali lavori, segnaliamo che nell'area indicata, attualmente non ne sono previsti/programmati, non possiamo però escludere a seguito di nuove richieste della clientela o variazioni assetto rete, eventuali interventi futuri.

Durante l'eventuale esecuzione di lavori in prossimità delle linee elettriche in servizio, Vi raccomandiamo di porre in atto tutte le avvertenze del caso, ricorrendo, se necessario, anche allo scavo a mano e Vi ricordiamo che l'art. 130 del R.D.L. 11.12.1933 n. 1775, "Testo Unico sulle acque e sugli impianti elettrici", vieta a chiunque di danneggiare o comunque manomettere le condutture elettriche.

Decliniamo ogni responsabilità per qualsiasi evento dannoso che possa derivare a persone, animali o cose in dipendenza dai Vs. lavori e per la inosservanza delle disposizioni di legge sopra citate.

Il personale di ENEL Distribuzione - Zona di Padova - U.O. Padova Centro - Sig. Zambon Costantino. tel. 3294108837 - fax 06/64447032 - rimane a disposizione per qualsiasi chiarimento precisando che l'eventuale richiesta per segnalazioni sul posto delle linee elettriche in cavo interrato, dovrà essere inoltrata almeno tre giorni lavorativi prima dell'inizio dei lavori.

1/2

Infine, richiamiamo la Vs. attenzione sulle disposizioni del D. Lgs. N° 81 del 09 aprile 2008 "Attuazione dell'articolo 1 della legge 3 agosto 2007, n. 123, in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro", ed in particolare sugli artt. 83 e 117, che vietano l'esecuzione di lavori in prossimità di linee elettriche o impianti elettrici con parti attive non protette senza che siano adottate idonee precauzioni.

Poiché le linee ad alta tensione (maggiori di 30 KV), non sono di nostra competenza Vi invitiamo a chiedere relative indicazioni od assistenza a TERNA Area Operativa Trasmissione di Padova, **tel. 049/2962111 fax 049/2962010**

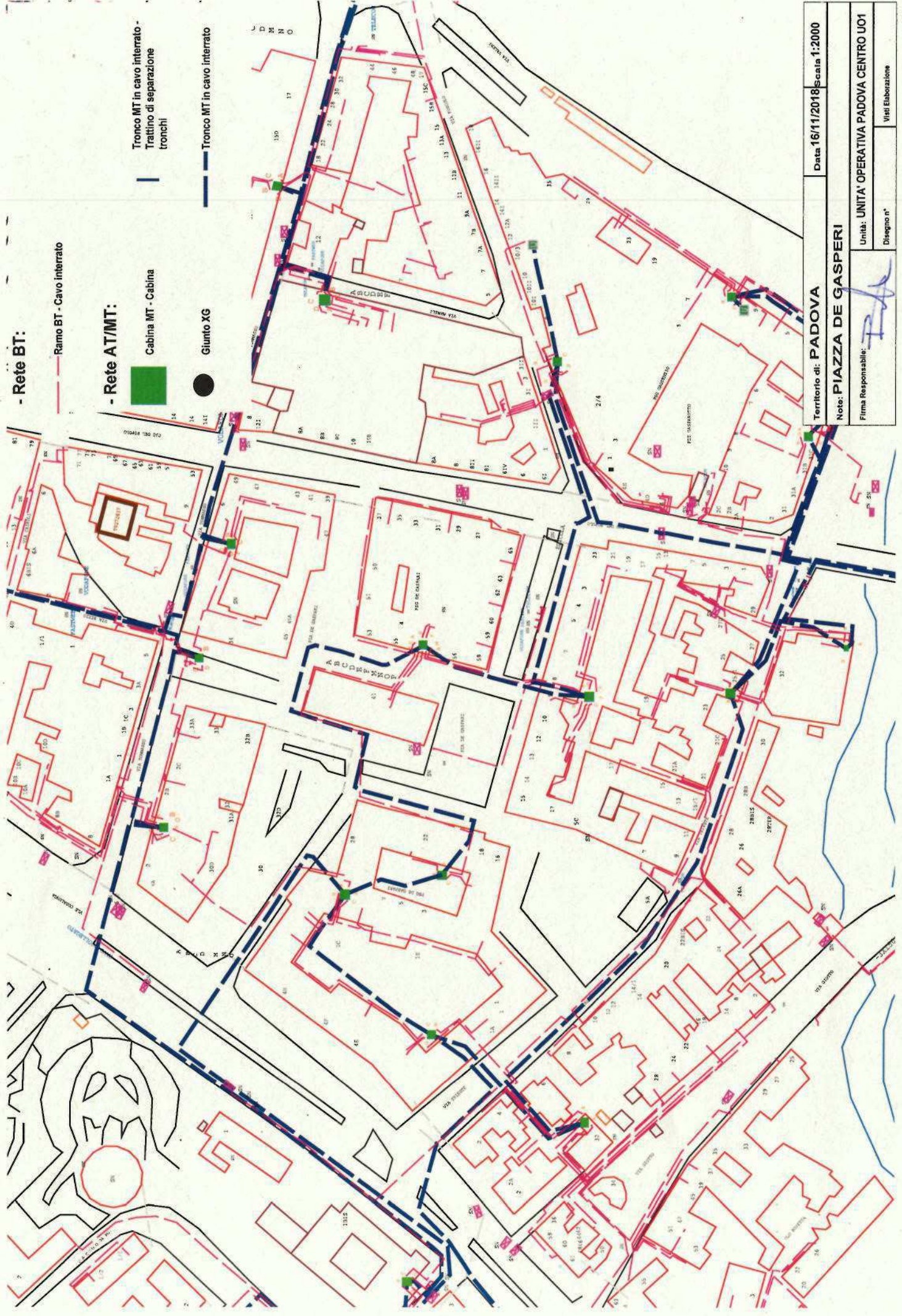
Distinti saluti.

All. n 3

**Stefano Leviti**  
Il Responsabile

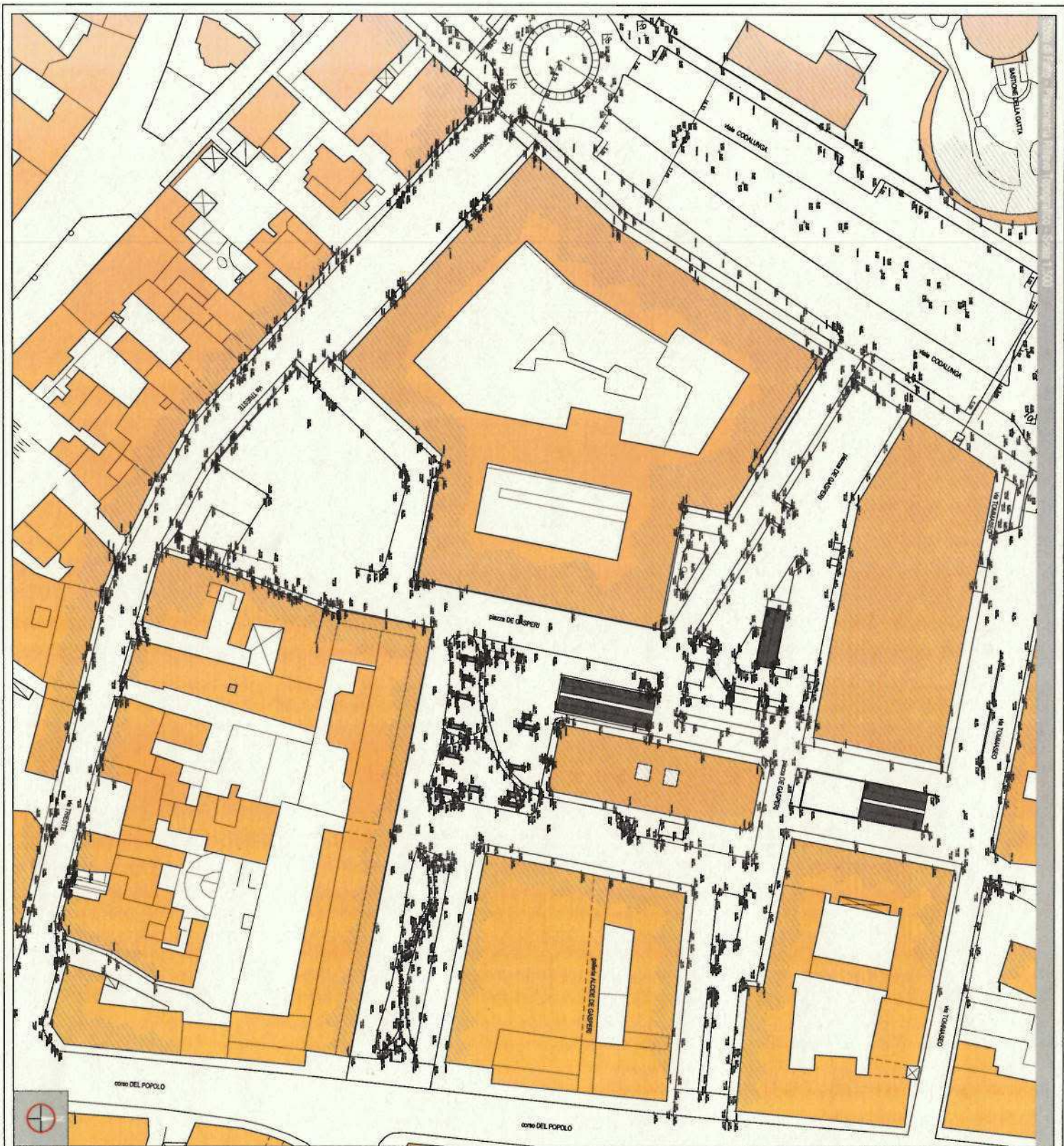
Il presente documento è sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005. La riproduzione dello stesso su supporto analogico è effettuata da Enel Italia srl e costituisce una copia integra e fedele dell'originale informatico, disponibile a richiesta presso l'Unità emittente.





Territorio di: <b>PADOVA</b>		Data 16/11/2018	Scala 1:2000
Note: <b>PIAZZA DE GASPERI</b>			
Firma Responsabile: <i>RA</i>		Unità: <b>UNITA' OPERATIVA PADOVA CENTRO UO1</b>	Disegno n°
		Vedi Elaborazione	





	Fabbricati esistenti
	Spazi esistenti
	Aree verdi
	Monti pietre e cotti
	Parzelli
	Lampioni pubblica illuminazione
	Stato gas
	Servizio
	Alberatura
	Corso Vievale bus
	Spazio

**OPERE DI RIQUALIFICAZIONE URBANA  
SPAZI PUBBLICI DEI QUARTIERI  
PIAZZA DE GASPERI**

N° Progetto  
003  
nome file  
Piazza De Gasperi.dwg  
numero 2018

LUPI  
07/2018/003

RUP

Elaborato  
**STATO DI FATTO  
PIANIMETRIA RILIEVO TOPOGRAFICO**

**02**

  
**COMUNE DI PADOVA**  
 SETTORE LAVORI PUBBLICI  
 Servizio Opere Infrastrutturali

**Progettisti**  
arch. Alberto Marzocchi  
geom. Daniele Pettenati  
geom. Alessandra Agosti

**RUP**  
Ing. Massimo Benvenuti

**Capo Servizio**  
Ing. Massimo Benvenuti

**Capo Settore**  
Ing. Massimo Benvenuti

Spett.le  
COMUNE PADOVA  
SETTORE LAVORI PUBBLICI  
VIA N. TOMMASEO, 60  
35131 PADOVA PD

e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it

PEC:  
opereinfrastrutturali@pec.comune.padova.it

DIS/MAT/NORD/DTR-TRI/ZO/ZOPD/UOR1

Oggetto: Segnalazione linee elettriche in cavo interrato nell area di Piazza Alcide De Gasperi in comune di Padova  
ID 24412022

Con riferimento alla Vs. richiesta Prot. n. 0431643 del 12/11/2018 Vi ritorniamo lo stralcio planimetrico da Voi inviato (ed alleghiamo inoltre un nostro elaborato grafico) riportante la posizione e le caratteristiche delle nostre linee elettriche MT-BT in cavo interrato, precisando che la posizione è da ritenersi puramente orientativa con possibili discordanze tra la situazione reale e quella evidenziata in allegato.

Negli elaborati non vengono riportate le nostre linee elettriche aeree in quanto visibili direttamente sul posto.

In risposta ad eventuali lavori, segnaliamo che nell'area indicata, attualmente non ne sono previsti/programmati, non possiamo però escludere a seguito di nuove richieste della clientela o variazioni assetto rete, eventuali interventi futuri.

Durante l'eventuale esecuzione di lavori in prossimità delle linee elettriche in servizio, Vi raccomandiamo di porre in atto tutte le avvertenze del caso, ricorrendo, se necessario, anche allo scavo a mano e Vi ricordiamo che l'art. 130 del R.D.L. 11.12.1933 n. 1775, "Testo Unico sulle acque e sugli impianti elettrici", vieta a chiunque di danneggiare o comunque manomettere le condutture elettriche.

Decliniamo ogni responsabilità per qualsiasi evento dannoso che possa derivare a persone, animali o cose in dipendenza dai Vs. lavori e per la inosservanza delle disposizioni di legge sopra citate.

Il personale di ENEL Distribuzione - Zona di Padova - U.O. Padova Centro - Sig. Zambon Costantino. tel. 3294108837 - fax 06/64447032 - rimane a disposizione per qualsiasi chiarimento precisando che l'eventuale richiesta per segnalazioni sul posto delle linee elettriche in cavo interrato, dovrà essere inoltrata almeno tre giorni lavorativi prima dell'inizio dei lavori.

1/2

Infine, richiamiamo la Vs. attenzione sulle disposizioni del D. Lgs. N° 81 del 09 aprile 2008 "Attuazione dell'articolo 1 della legge 3 agosto 2007, n. 123, in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro", ed in particolare sugli artt. 83 e 117, che vietano l'esecuzione di lavori in prossimità di linee elettriche o impianti elettrici con parti attive non protette senza che siano adottate idonee precauzioni.

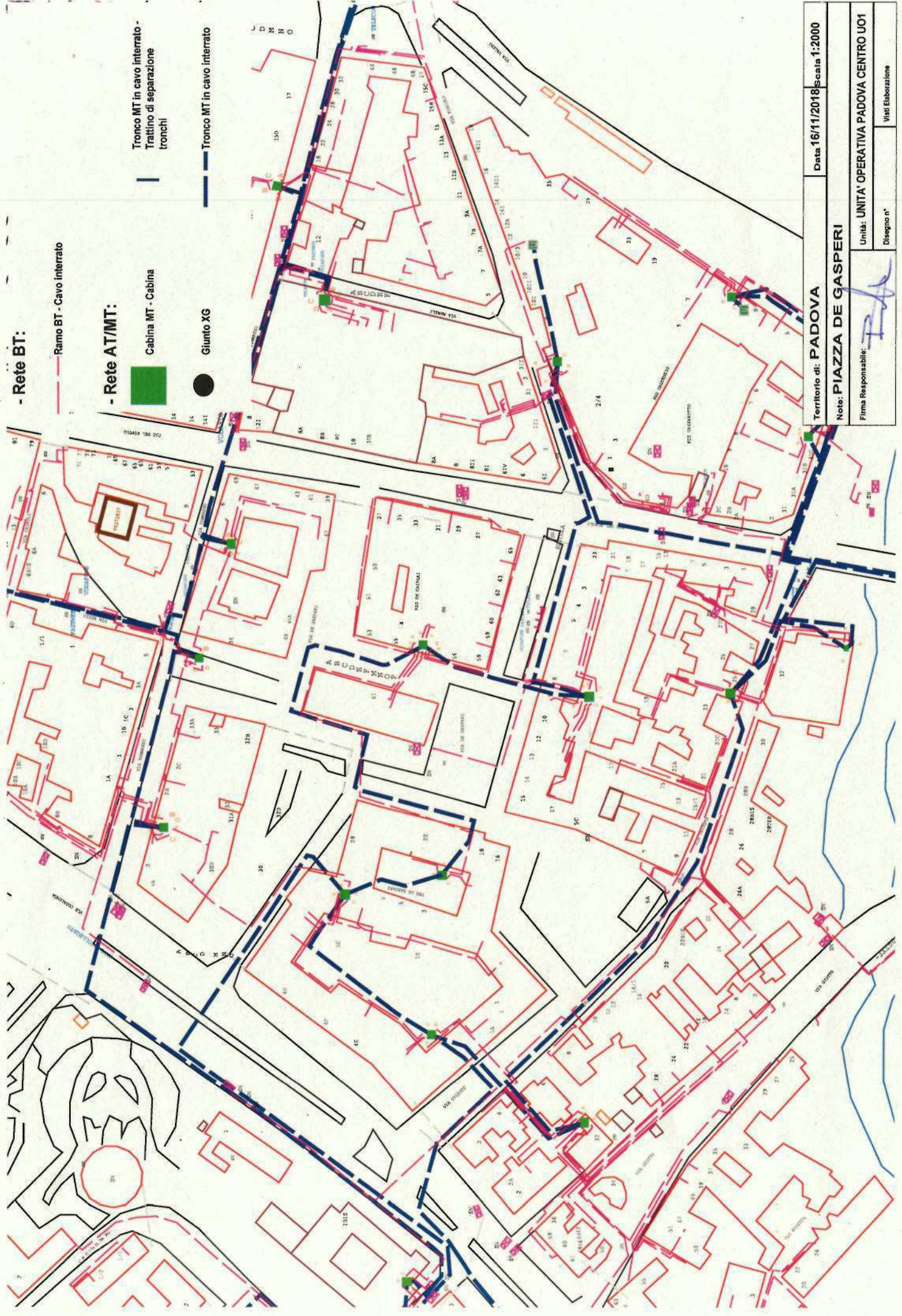
Poiché le linee ad alta tensione (maggiori di 30 KV), non sono di nostra competenza Vi invitiamo a chiedere relative indicazioni od assistenza a TERNA Area Operativa Trasmissione di Padova, **tel. 049/2962111 fax 049/2962010**

Distinti saluti.

All. n 3

**Stefano Leviti**  
Il Responsabile

Il presente documento è sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005. La riproduzione dello stesso su supporto analogico è effettuata da Enel Italia srl e costituisce una copia integra e fedele dell'originale informatico, disponibile a richiesta presso l'Unità emittente.



**- Rete BT:**

— Ramo BT - Cavo interrato

**- Rete AT/MT:**

■ Cabina MT - Cabina

● Giunto XG

— Tronco MT in cavo interrato - Trattino di separazione tronchi

— Tronco MT in cavo interrato

Territorio di: **PADOVA**

Data 16/11/2018 Scala 1:2000

Note: **PIAZZA DE GASPERI**

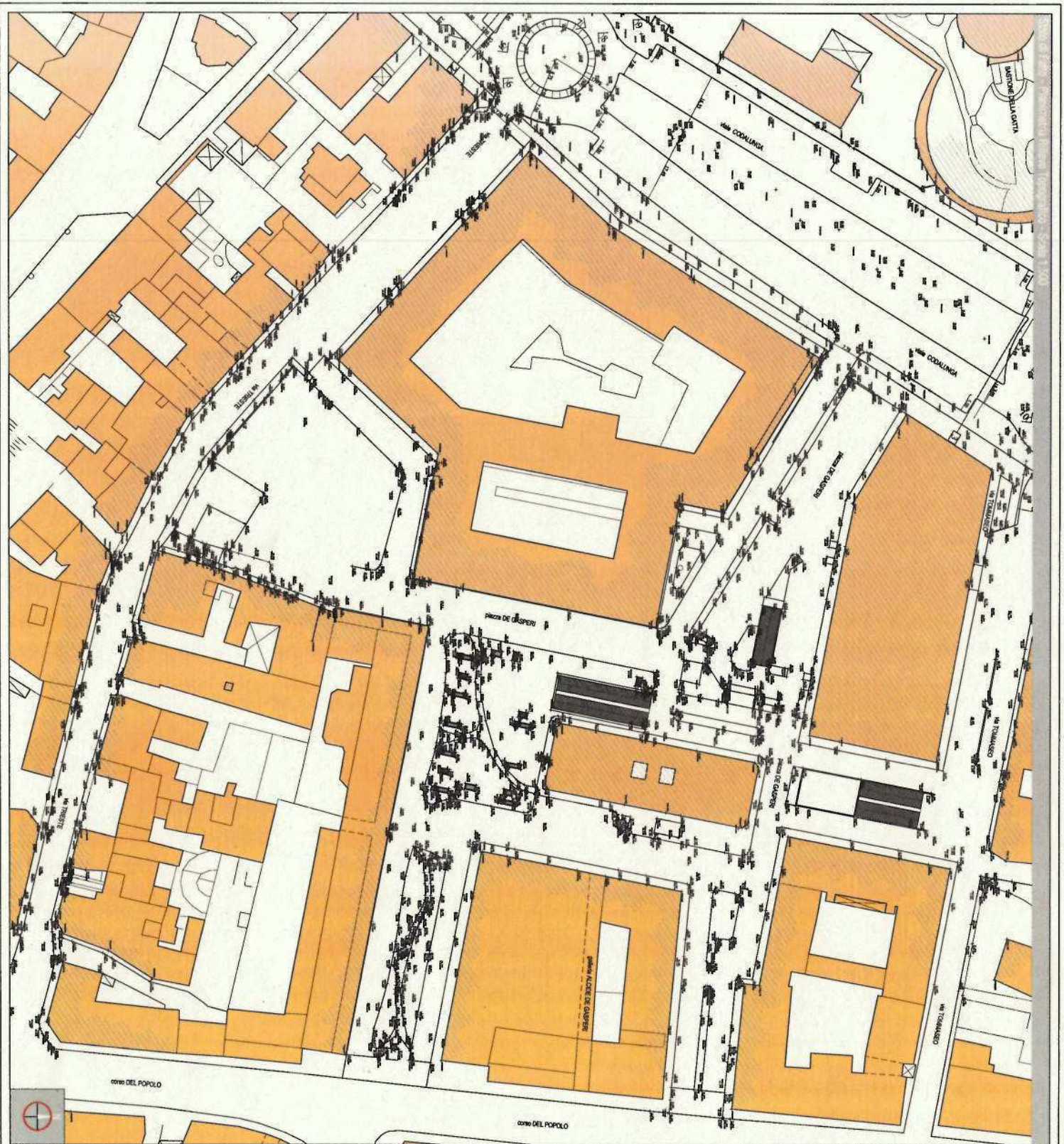
Unità: **UNITA' OPERATIVA PADOVA CENTRO UO1**

Disegno n°

Firma Responsabile: *[Signature]*

Visti Elaborazione





<input type="checkbox"/>	Edifici esistenti
<input type="checkbox"/>	Spazi esistenti
<input type="checkbox"/>	Aree verdi
<input type="checkbox"/>	Mani porte e scale
<input type="checkbox"/>	Colonne
<input type="checkbox"/>	Piazze
<input type="checkbox"/>	Lampioni pubblica illuminazione
<input type="checkbox"/>	Stato gas
<input type="checkbox"/>	Stradotto
<input type="checkbox"/>	Alberature
<input type="checkbox"/>	Cortei viabilità
<input type="checkbox"/>	Scale
<input type="checkbox"/>	Saracini

**COMUNE DI PADOVA**  
 SETTORE LAVORI PUBBLICI  
 Servizio Opere Infrastrutturali



PROGETTO ESECUTIVO  
**OPERE DI RIQUALIFICAZIONE URBANA**  
**SPAZI PUBBLICI DEI QUARTIERI**  
**PIAZZA DE GASPERI**

02

N° Progetto  
003  
 nome file  
Piazza De Gasperi.dwg  
 ottobre 2016

Elaborato  
 STATO DI FATTO  
 PLANIMETRIA RILIEVO TOPOGRAFICO

Progettisti  
 arch. Alberto Marzocci  
 geom. Daniele Pettenati  
 geom. Alessandra Agosti

UUP  
 ORDINANZA

RUP  
 ing. Massimo Benvenuti

Capo Servizio  
 ing. Massimo Benvenuti

Capo Settore  
 ing. Massimo Benvenuti



TERNA/P2018  
0035309 - 28/11/2018

Spett.le  
**Comune di PADOVA**  
Settore Lavori Pubblici  
Servizio Opere Infrastrutturali  
Via Tommaseo, n. 60  
35135 Padova (VE)  
PEC.: [opereinfrastrutturali@pec.comune.padova.it](mailto:opereinfrastrutturali@pec.comune.padova.it)

**Oggetto:** Richiesta sotto servizi e programmi d'intervento. Opere di riqualificazione urbana, spazi pubblici dei quartieri – Piazza Alcide De Gasperi LLPP OPI 2018/003 – CUP H91B17000640004

Con riferimento alla Vs. lettera del 12/11/2018 protocollo n. 2018 – 0431643 / U, pari oggetto, Vi comunichiamo quanto segue:

- nelle aree oggetto dei Vs. interventi (indicate nella documentazione trasmessa) non ci sono linee di alta tensione interrate di nostra competenza. Precisiamo, altresì, che non sono in programma interventi futuri nell'area.

Vi segnaliamo, tuttavia, la possibile presenza, nelle aree interessate dai lavori, di sotto servizi in Media Tensione (non di competenza della scrivente società), per i quali potrete contattare E-Distribuzione S.p.a.

Nel restare a disposizione per ogni ulteriore chiarimento in merito, porgiamo cordiali saluti.

Distinti saluti.

Il Responsabile  
Unità Impianti Camin - AOT di Padova  
  
BASSI CRISTIANO

UI Camin/Mm265-18  
Comune di PD – richiesta sottoservizi - Risposta  
Copia a UI Camin

**D.Lgs n. 81 del 9 aprile 2008 - Art. 83  
LAVORI IN PROSSIMITA' DI PARTI ATTIVE**

1. Non possono essere eseguiti lavori in prossimità di linee elettriche o di impianti elettrici con parti attive non protette, o che per circostanze particolari si debbano ritenere non sufficientemente protette, e comunque a distanze inferiori ai limiti di cui alla tabella 1 dell'allegato IX (5 metri per linee A.T. fino a 132 kV, 7 metri per 220 kV e 380 kV), salvo che vengano adottate disposizioni organizzative e procedurali idonee a proteggere i lavoratori dai conseguenti rischi