

Pareri Enti e Servizi

**Parere Idraulico rilasciato dal
Consorzio di Bonifica Bacchiglione**



Spett.le
Studio Sidoti
architettura - ingegneria - urbanistica
Corso del Popolo n.° 6
35131 Padova (PD)

E p.c. Spett.le
Comune di Padova
Area Edilizia Privata
35100 - Padova (PD)

OGGETTO : **Richiesta di Parere Idraulico Preventivo** per il P.U.A. denominato "Piano Forcellini", ai sensi dell'art. 20 della L.R. n.° 11 del 23/4/2004, situato nella zona di perequazione integrata tra le vie: E. Forcellini, J. Filiasi, B. Colleoni, V. De Castro e P. Pinton - Fg. 143 mappali vari del Comune di Padova.

In risposta alla Vs. Spett.le richiesta pervenuta in data 20/9/2016 prot. n.° 8668, intesa ad ottenere il *Parere Idraulico Preventivo* per l'esecuzione dei lavori di cui all'oggetto, lo scrivente Consorzio di Bonifica Bacchiglione, esaminata la documentazione tecnica trasmessa,

rilascia il richiesto parere idraulico preventivo

alle seguenti condizioni:

- L'inizio dei lavori sarà subordinato al rilascio del Parere Definitivo da parte di questo Consorzio di Bonifica, previa presentazione d'idonei elaborati grafici maggiormente dettagliati sotto il profilo idraulico;
- Dovrà essere garantito il deflusso idraulico delle aree circostanti, eventualmente attraverso uno scarico il quale risulti indipendente dalla rete delle acque meteoriche dell'ambito d'intervento in esame;
- A fronte dell'impermeabilizzazione del territorio in seguito alle opere d'urbanizzazione, si prescrive che all'interno dell'area d'intervento siano creati dei volumi d'invaso per una quantità almeno pari a quanto indicato nella relazione idraulica allegata alla domanda;
- Gli invasi che dovranno costituire un sistema chiuso con il recapito esterno, saranno recuperati completamente attraverso la rete d'acque meteoriche ed il bacino d'invaso, previsti all'interno dell'ambito;
- Gli invasi richiesti dovranno essere invasati sotto la soglia stramazzante ubicata all'interno del manufatto di regolazione della portata, costituito da un sostegno idraulico dotato di luce di fondo tarata per lo scarico di 2 l/sec/ha;
- La rete delle acque meteoriche dovrà scaricare nello scolo consorziale tombinato "Gustavo Modena" che scorre lungo via J. Forcellini, come evidenziato nella Relazione Idraulica e Tavola n.° 2;
- La manutenzione di tutto il sistema sopradescritto, sarà a completo carico della Ditta richiedente o futuri aventi diritto.

Inoltre, la Ditta in indirizzo o futuri aventi diritto sono invitati a adottare i seguenti indirizzi:

- Limitare le impermeabilizzazioni del suolo. In particolare le pavimentazioni dei parcheggi, ad esclusione di quelle poste su aree riservate alle persone disabili, dovranno essere realizzate con materiali drenanti su opportuno sottofondo che ne garantisca l'efficienza;
- Fissare il piano d'imposta dei fabbricati sempre superiore di almeno 20÷40 centimetri rispetto al piano stradale o al piano campagna medio circostante.
- Evitare la realizzazione di piani interrati o seminterrati. In alternativa impermeabilizzare i piani interrati stessi al di sotto del piano d'imposta di cui sopra e prevedere le aperture (comprese rampe e bocche di lupo) solo a quote superiori.
- I pluviali, ove è possibile, dovranno scaricare superficialmente.

Il presente parere idraulico preventivo viene rilasciato dallo scrivente Consorzio di Bonifica ai soli fini idraulici e sotto l'osservanza delle vigenti disposizioni di Legge, nonché senza pregiudizio d'eventuali diritti di terzi e delle proprietà confinanti, **salva ogni altra prescrizione dell'Amministrazione Comunale competente per territorio.**

Si porgono distinti saluti.

IL DIRETTORE
(*Ing. Francesco Veronese*)



BM/pn/sd.
Parere n. 300/2016 del 23/9/2016

**Parere relativo la rete Fognature
rilasciato dall'AcegasApsAmga**

AcegasApsAmga

Società del Gruppo Hera

AcegasApsAmga S.p.A.

Società a socio unico e soggetta alla direzione ed 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



SPETT.LE
STUDIO ING. SIDOTI IGNAZIO
CORSO DEL POPOLO n. 06
35131 PADOVA

e p.c.: SPETT.LE
CONSORZIO DI BONIFICA BACCHIGLIONE
VIA VESCOVADO n. 11
35141 PADOVA

e p.c.: SPETT.LE
COMUNE DI PADOVA
SETTORE MANUTENZIONI
VIA FRÀ PAOLO SARPI n. 02
35138 PADOVA

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

Protocollo Generale: Uscita

Nr. 0130017 - 06/12/2016

AOO: GESTIONE TECNICA CLIENTI ACQUA



Parere 195/2016/fognatura PD

Oggetto: Parere Preventivo – Piano Urbanistico Attuativo “Piano Forcellini” in Comune di Padova, vie Forcellini, Filiasi, Colleoni, De Castro, Pinton. NCT foglio 143 mappali: 130 – 131 – 132 – 134 – 137 233 – 500 – 816 – 818 – 258 – 261 – 262 – 267 – 268 – 269 – 276 – 577 – 839 – 840 – 285 – 303 – 307 – 315 316 – 320 – 324 – 327 – 330 – 331 – 477 – 478 – 565 – 566 – 612 – 613 – 796 – 797 – 804 – 817 – 819 – 821 822. Ditta: Studio Ing. Sidoti Ignazio. Codice via: 33154.

Valutati gli elaborati presentati, visto il parere idraulico rilasciato dal Consorzio di Bonifica Bacchiglione prot. 8998 del 30.09.16, si esprime **parere favorevole** per la realizzazione della rete fognaria progettata fatti salvi e impregiudicati diritti di terzi.

Le condotte di rete bianca dovranno essere realizzate in calcestruzzo turbo-vibro compresso resinato all'interno con incastro a bicchiere ed anello di tenuta in gomma sintetica all'origine.

Le caditoie stradali dovranno essere in ghisa sferoidale ad asola larga, sifonate, del tipo anti-scippo recapitanti in pozzetti ispezionabili predisposti in condotta.

Le condotte di rete nera dovranno essere in ghisa sferoidale resinata almeno internamente.

Le coperture dei pozzetti dovranno essere circolari tipo “Rexel” in ghisa sferoidale con cerniera e luce da 600 mm. classe D400 dotati di anello di insonorizzazione.

Gli allacciamenti dovranno essere realizzati in PVC SN 8 SDR 34 norma UNI EN 1401-1 con anello a tenuta in gomma secondo la norma UNI EN 681/1 e dovranno recapitare in appositi pozzetti ispezionabili predisposti nelle condotte.

Per i fabbricati dovrà essere richiesto uno specifico parere.

In fase di cessione delle reti all'ente gestore dovrà essere rilasciato un idoneo documento che certifichi la tenuta idraulica delle tubazioni in parola con relativo rilievo plano-altimetrico e relativa video ispezione.

./.

c/GTA-GCL

Sede Legale
Via del Teatro 5 34121 Trieste
tel. +39 040.7793111
fax +39 040.7793427
info.ts@acegasapsamga.it

Sede operativa di Padova
Corso Stati Uniti 5/A 35127 Padova
tel. +39 049.8280511
fax +39 049.8701541
info.pd@acegasapsamga.it

Sede operativa di Udine
Via del Cottonificio 60 33100 Udine
tel. +39 0432.493111
fax +39 0432.493493
info.ud@acegasapsamga.it

-2-

Gli allacci alle pubbliche condotte rimarranno a Vs. carico e dovranno essere concordate con lo scrivente ufficio le modalità di esecuzione.

Prima di detti interventi dovrà essere richiesta la mappa dei sottoservizi esistenti al nostro ufficio cartografico, al fine di evitare possibili danni.

Prima della realizzazione dello spostamento del tratto di rete mista tra via Colleoni e via Filiasi dovrà essere contattata, con congruo anticipo, la scrivente per concordare le modalità, materiali e la tipologia di intervento.

La manutenzione e la gestione di sistemi di laminazione e invaso comprese aree, tubazioni, vasche, sollevamenti e similari rimarrà a Vs. carico.

L'impianto di sollevamento progettato ed eventuali altri impianti che si renderanno necessari dovranno essere realizzati a vostra cura e spese e la loro manutenzione sarà di vostra esclusiva competenza sollevando la scrivente da ogni eventuale problematica o responsabilità derivante dal malfunzionamento dello stesso.

Si segnala che lo scarico è soggetto alla Nostra approvazione, che si ottiene a mezzo della prescritta domanda di "Autorizzazione allo scarico"; l'assenza di predetta approvazione comporta l'applicazione delle sanzioni dettate dall'art. 54 del D.L.vo 152/06 (e sue successive modifiche ed integrazioni), così come modificato dal D.L.vo 258/00.

Una copia del progetto presentato, timbrata per approvazione, viene ritornata in allegato alla presente.

Informazioni sull'iter tecnico - amministrativo potranno essere richieste al geom. Muraro (049.82.00.496).

AVVERTENZE E RACCOMANDAZIONI

Nel caso in cui la costruzione prevedesse la realizzazione di locali interrati, ovvero sotto il piano stradale, i proprietari devono adottare tutti quegli accorgimenti e precauzioni, quali valvole di non ritorno (per esempio a clapet), posizionamento di paratoie, adeguate pompe di aggottamento con pozzetto di dissipazione prima della immissione in rete e disposte in modo da prevenire rigurgiti all'interno dei locali, adeguate pendenza, impermeabilizzazioni ecc..

In mancanza di detti accorgimenti, l'Azienda non potrà essere ritenuta in alcun modo responsabile dei danni patiti.

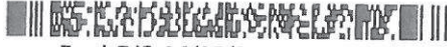
Cordiali saluti.

DIREZIONE ACQUA
IL DIRETTORE
Dott. Franco Berti

All.: J.

**Parere Preventivo rilasciato dall'
ENEL distribuzione**

Casella Postale 5555 - 85100 Potenza



Enel-DIS-16/05/2016-0320490

Prioritaria
Spett.le
STUDIO SIDOTI
Corso del Popolo, 6
35131 PADOVA

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

Oggetto: Progetto di piano di perequazione tra Via Forcellini, Via Colleoni e Via Pinton in zona Forcellini a Padova. Parere di Fattibilità.

In riferimento alla Vostra richiesta del 10/02/2016, relativi alla elettrificazione dell'area in oggetto, comunichiamo il nostro parere positivo

Vista la potenza richiesta di circa 450 KW è necessaria la costruzione di una nuova cabina di trasformazione MT/bt da posare all'interno dell'area del Vs. piano in una posizione da definire al momento del progetto definitivo. Resta inteso che per altre richieste oltre a quelle comunicate e comunque dopo sei mesi dalla presente comunicazione, senza che sia formulata da parte vostra una specifica richiesta di preventivo, sarà necessario rivalutare il parere sopra espresso.

Gli interventi da eseguire da parte di Enel Distribuzione saranno presi in esame in relazione alle vostre esigenze. Pertanto, dopo la definizione del progetto dell'area, dovrete formulare una specifica richiesta di preventivo tecnico di spesa alla società esercente il servizio di vendita di energia elettrica, indicando il dettaglio delle potenze richieste.

Dovranno poi essere fornite due planimetrie dell'area da elettrificare in scala 1:500 e una planimetria in formato digitale Autocad 12 (o equivalente), georeferenziata con solo i livelli di viabilità, fabbricati o lotti, ed eventuale rete elettrica da spostare come tracciato.

Potremo quindi definire le opere e gli adempimenti a carico del richiedente (che saranno comunicati con la consegna di apposita Specifica Tecnica), stabilire i tempi necessari per l'esecuzione dei lavori ed elaborare i dati necessari alla formulazione del preventivo di spesa.

Comunichiamo fin d'ora che la messa in esercizio dei nuovi impianti da costruire dovrà essere subordinata all'ottenimento dell'autorizzazione amministrativa della Provincia di Padova ai sensi del R.D. n.1775/1933 e della legge della Regione Veneto 6 settembre



Distribuzione

1991 n.24, ed alle eventuali prescrizioni in essa contenute.

Nel caso in cui le nuove opere dovessero interferire con linee elettriche esistenti, richiamiamo fin d'ora 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", che regolamentano la materia della tutela della salute e della sicurezza dei lavoratori 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.

Vi ricordiamo inoltre che, in forza delle norme vigenti, ogni eventuale responsabilità per danni di qualsiasi genere che potessero comunque derivare a cose e/o a persone per eventuali inosservanze, compresi i nostri impianti, ricade esclusivamente su chi dirige ed esegue i lavori.

Pertanto, qualora l'intervento interferisca con l'esistente rete elettrica di ENEL Distribuzione, dovrà essere inoltrata un'ulteriore domanda di spostamento, i cui costi saranno valutati e comunicati separatamente.

I nostri uffici della Zona di Padova (p.i. Pinton Pierluigi tel. 0492962706 e p.i. Longato Dario tel. 0492962742), sono comunque disponibili, in normale orario di lavoro, per ogni necessità.

Cordiali saluti.

Roberto Vitale
Il Responsabile

**Parere Preventivo rilasciato dalla
TELECOM - telecomunicazioni**

RACCOMANDATA AR

Si prega di citare nella risposta

Spett.

Studio tecnico ing.**Sidoti Ignazio****Corso del Popolo, 6****35131 Padova (PD)****N.: PNL061xxxET**

Rif. rich. del 29/09/2016

Oggetto: Pratica N.: PNL061xxxET – Piano di perequazione in zona Forcellini tra le vie E. Forcellini, J. Filiasi, B. Colleoni E P. Pinton, in Comune di Padova (PD)

In risposta alla Vostra richiesta, Vi informiamo che la zona da Voi indicata è asservita alla centrale di commutazione di PADOVA S. OSVALDO, del distretto telefonico di PADOVA S. OSVALDO – settore di PADOVA.

Ad oggi non si evidenziano criticità per le nuove richieste di servizi telefonici di base, è garantita la copertura con il servizio larga banda e sono state inoltre predisposte le installazioni per il servizio Home Tv di prossima commercializzazione nella zona.

Vi informiamo che Telecom Italia S.p.a. è disponibile per una progettazione, una consulenza sul progetto da Voi elaborato, o di un collaudo alle infrastrutture delle opere di urbanizzazione primaria (pozzetti, tubazioni, ecc.) che realizzerete per il futuro collegamento della lottizzazione alla rete telefonica; tali servizi vengono garantiti a titolo oneroso a fronte di una Vs. specifica richiesta.

E' inoltre prevista la progettazione, sempre a titolo oneroso e sempre a fronte di una Vs. specifica richiesta, delle infrastrutture verticali all'interno degli edifici ed orizzontali all'interno delle singole unità abitative.

Rimaniamo a Vs. disposizione per qualsiasi chiarimento che riterrete necessario, porgiamo distinti saluti

TELECOM ITALIA S.p.A.
Access Operation Area Nord Est
Access Development
Ing. Francesco Papalino
RESPONSABILE



TI- MILANO/UFFICIALE
N: 776706- P
26/10/2016 Doc. Principale

Pareri Preventivi rilasciati dall' AcegasApsAmga relativi:

- la procedura di smaltimento rifiuti
- la rete Gas (con preventivo di spesa)
- la rete idrica (con preventivo di spesa)
- l'illuminazione pubblica

Da: RSchiavon@acegasapsamga.it
Inviato il: 16-gen-2017 11.20
A: "studio.sidoti@tin.it" <studio.sidoti@tin.it>
Cc:
Oggetto: R: Richiesta parere preliminare PUA zona Forcellini

Buongiorno,

confermiamo il posizionamento delle tre isole ecologiche a margine della nuova viabilità in progetto come da Vostra planimetria allegata.

Cordiali saluti

Roberto Schiavon

AcegasApsAmga

Da: studio.sidoti@tin.it [mailto:studio.sidoti@tin.it]
Inviato: mercoledì 11 gennaio 2017 11:01
A: Schiavon Roberto
Oggetto: Richiesta parere preliminare PUA zona Forcellini

Gent.mo Sig. Schiavon,

come da accordi telefonici, Le invio la richiesta di parere e la Planimetria di progetto del Piano in oggetto.

In attesa di un Suo riscontro, La ringrazio e porgo cordiali saluti.

Marina Danieli dello Studio Sidoti

Nota: I dati contenuti nel testo e negli allegati di questo messaggio e delle successive risposte sono di natura professionale e confidenziale, sono riservati esclusivamente ai loro destinatari e potranno essere conosciuti all'interno dell'organizzazione del mittente nel rispetto della policy aziendale di riferimento. Nel caso questo messaggio vi fosse giunto per errore v'invitiamo a cancellarlo e a darne pronta comunicazione al mittente. Ogni ulteriore utilizzo/trattamento è assolutamente vietato ed inibito senza una formale autorizzazione da parte del mittente.

La non osservanza di quanto sopra indicato deve considerarsi violazione di legge e può comportare il risarcimento del danno (art. 2043 c.c.), e la condanna penale di reclusione sino a tre anni (art. 616 c.p. e 167 d.lg. 196/2003).

The information contained in this message or any of its attachments may be privileged and confidential and intended for the exclusive use of the addressee. If you are not the addressee any disclosure, reproduction, distribution, or other dissemination of this information is strictly prohibited.



AcegasApsAmga

Società del Gruppo Hera

AcegasApsAmga S.p.A.

Società a socio unico e soggetta alla direzione
ed al coordinamento di Hera S.p.A.
C.F./P. IVA Reg. Imp. TS 00930530324
Capitale Sociale i.v. € 284.677.323,84
www.acegasapsamga.it

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

Protocollo Generale: Uscita
Nr. 111966 - 26/10/2016
AOO: SERVIZIO TECNICO GAS



Spett.le

STUDIO SIDOTI

Corso del Popolo, 6

35131 PADOVA PD

Oggetto: **Piano Urbanistico Attuativo denominato "Piano Forcellini" tra le vie E. Forcellini, J. Filiasi, B. Colleoni, E.P. Pinton. Parere preventivo e di spesa impianti gas.**

In riferimento alla Vs. richiesta, si esprime quanto segue:

Nulla osta per l'approvvigionamento dell'area sopraindicata posando una nuova condotta in PEAD DN 160 e DN 110 in Bassa Pressione, come evidenziato nella planimetria allegata, con contributo di spesa a carico del richiedente.

Per l'estensione nella zona sopracitata della rete interrata delle tubazioni del gas, il contributo dovuto ammonta a:

Descrizione voci	Importo	Iva %
FORNITURA E POSA CONDOTTA GAS DN 110 E DN 160 PEAD	42.351,00	22
Totali:	42.351,00	9.317,22

Scadenza preventivo : 20/01/2017 Totale documento: € 51.669,02

Comprensivo di fornitura e posa delle tubazioni, scavi, rinterri, ripristini e opere edili, sia su strada comunale che all'interno del PUA.

Sede Legale
Via del Teatro 5 34121 Trieste
tel. +39 040.7793111
fax +39 040.7793427
info.ts@acegasapsamga.it

Sede Operativa di Padova
Corso Stati Uniti 5/A 35127 Padova
tel. +39 049.8280511
fax +39 049.8701541
info.pd@acegasapsamga.it

Sede Operativa di Udine
Via del Cottonificio 60 33100 Udine
tel. +39 0432.493111
fax +39 0432.493493
info.ud@acegasapsamga.it

• PRESCRIZIONI GENERALI

Dopo l'accettazione e il pagamento di detto preventivo metteremo in programma i lavori descritti concordando con la S.V. i tempi più appropriati.

Onde garantire pressione e portata costante si rende necessario sostituire un tratto di tubazione DN 110 in PE in via Filiasi con una condotta DN 160 in PE. I relativi costi saranno a carico dell'AcegasApsAmga.

Per quanto riguarda l'insediamento residenziale prospiciente Via Filiasi si ipotizza il punto di consegna all'inizio della strada di accesso. Qualora siano richieste forniture in altri siti si dovranno giocoforza posare nuove condotte all'interno della proprietà.

In fase di esecuzione delle opere, di cui al presente preventivo, verranno anticipati gli stacchi necessari per l'introduzione del servizio ai fabbricati atti ad evitare future manomissioni delle sedi pavimentate; gli oneri relativi restano a ns. carico e pertanto sono esclusi dal contributo richiesto. Dovrà essere fatta formale richiesta da parte Vs. con adeguata planimetria quotata e indicativa dell'esatto posizionamento dei punti di consegna.

I costi degli allacciamenti veri e propri saranno valutati successivamente e imputati a carico dell'aspirante cliente, solo a seguito di specifica richiesta dello stesso, nella misura e alle condizioni vigenti al momento dell'esecuzione.

Per la fornitura dei servizi e per quanto concerne le singole ubicazioni dei relativi contatori, i dettagli dovranno essere definiti successivamente alla Vs. richiesta come al punto precedente.

Si deve riservare, in corrispondenza dei tracciati di progetto, lo spazio necessario per la posa delle ns. tubazioni libero da altri sottoservizi. Nessun onere sarà a ns. carico per eventuale risoluzione di interferenze con altri servizi a rete.

Sarà ns. cura presentarVi il Piano di Sicurezza Operativo per le opere di ns. competenza dopo aver visionato il Vs. Piano di Sicurezza e Coordinamento (P.S.C.) al fine di evadere quanto disciplinato dal Decreto Legislativo 81 del 9 aprile 2008, attuazione art. 1.

Precisiamo inoltre che per evadere la richiesta è necessario formalizzare all'AcegasApsAmga s.p.a. l'accettazione del preventivo tramite e-mail all'indirizzo cfaggin@acegasapsamga.it o via fax al numero 049 8200322, utilizzando l'apposito modello allegato indicando la ragione sociale della Ditta a cui intestare la fattura.

Si precisa che detti lavori sono subordinati alla preventiva autorizzazione ad AcegasApsAmga per i lavori di scavo da parte di tutti gli Enti preposti e al pagamento da parte Vs. dei relativi preventivi.

Per ulteriori informazioni e/o chiarimenti Vi invitiamo a prendere contatto con il tecnico geom. Caterina Faggin – tel. 049.8200371 email cfaggin@acegasapsamga.it.

Cordiali saluti.

Il Direttore Direzione Gas

Ing. Daniele Romanello

DIREZIONE GAS
GESTIONE TECNICA CLIENTI
LAVORI

IL RESPONSABILE
Salvatore Ricciardini



All.: 1 elaborato planimetrico di progetto
Modello di accettazione preventivo

STG/LAV

AcegasApsAmga

Società del Gruppo Hera

AcegasApsAmga S.p.A.

Società a socio unico e soggetta alla direzione ed al coordinamento di Hera S.p.A.
C.F./P. IVA Reg. Imp. TS 00930530324
Capitale Sociale i.v. € 284.677.323,84
www.acegasapsamga.it

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

Protocollo Generale: Uscita
Nr. **111970 - 26/10/2016**

AOO: SERVIZIO TECNICO GAS



Spett.le

STUDIO SIDOTI

Corso del Popolo, 6

35131 PADOVA PD

Oggetto: **Piano Urbanistico Attuativo denominato "Piano Forcellini" tra le vie E. Forcellini, J. Filiasi, B. Colleoni, E.P. Pinton.**

Parere preventivo e di spesa impianti acqua.

In riferimento alla Vs. richiesta, si esprime quanto segue:

Nulla osta per l'approvvigionamento dell'area sopraindicata posando una nuova condotta in GHISA DN 150 e DN 100, come evidenziato nella planimetria allegata, con contributo di spesa a carico del richiedente.

Per l'estensione nella zona sopracitata della rete interrata delle tubazioni del gas, il contributo dovuto ammonta a:

Descrizione voci	Importo	Iva %
FORNITURA E POSA CONDOTTA ACQUA DN 100 E DN 150 GH	61.297,00	10

Totali: 59.297,00 5.929,77

Scadenza preventivo : 20/01/2017 Totale documento: € 65.226,77

Comprensivo di fornitura e posa delle tubazioni, scavi, rinterri, ripristini e opere edili, sia su strada comunale che all'interno del PUA.

Sede Legale
Via del Teatro 5 34121 Trieste
tel. +39 040.7793111
fax +39 040.7793427
info.ts@acegasapsamga.it

Sede Operativa di Padova
Corso Stati Uniti 5/A 35127 Padova
tel. +39 049.8280511
fax +39 049.8701541
info.pd@acegasapsamga.it

Sede Operativa di Udine
Via del Cottonificio 60 33100 Udine
tel. +39 0432.493111
fax +39 0432.493493
info.ud@acegasapsamga.it

- **PRESCRIZIONI GENERALI**

Dopo l'accettazione e il pagamento di detto preventivo metteremo in programma i lavori descritti concordando con la S.V. i tempi più appropriati.

Onde garantire pressione e portata costante si rende necessario sostituire un tratto di tubazione DN 80 in CA in via Filiasi con una condotta DN 150 in GHISA e DN 40 PEBD in Via Bellorini fino al congiungimento della condotta esistente, dopo l'incrocio con Via Pinton. I relativi costi saranno a carico dell'AcegasApsAmga.

Per quanto riguarda l'insediamento residenziale prospiciente Via Filiasi si ipotizza il punto di consegna all'inizio della strada di accesso. Qualora siano richieste forniture in altri siti si dovranno giocoforza posare nuove condotte all'interno della proprietà.

In fase di esecuzione delle opere, di cui al presente preventivo, verranno anticipati gli stacchi necessari per l'introduzione del servizio ai fabbricati atti ad evitare future manomissioni delle sedi pavimentate; gli oneri relativi restano a ns. carico e pertanto sono esclusi dal contributo richiesto. Dovrà essere fatta formale richiesta da parte Vs. con adeguata planimetria quotata e indicativa dell'esatto posizionamento dei punti di consegna.

I costi degli allacciamenti veri e propri saranno valutati successivamente e imputati a carico dell'aspirante cliente, solo a seguito di specifica richiesta dello stesso, nella misura e alle condizioni vigenti al momento dell'esecuzione.

Per la fornitura dei servizi e per quanto concerne le singole ubicazioni dei relativi contatori, i dettagli dovranno essere definiti successivamente alla Vs. richiesta come al punto precedente.

Si deve riservare, in corrispondenza dei tracciati di progetto, lo spazio necessario per la posa delle ns. tubazioni libero da altri sottoservizi. Nessun onere sarà a ns. carico per eventuale risoluzione di interferenze con altri servizi a rete.

Sarà ns. cura presentarVi il Piano di Sicurezza Operativo per le opere di ns. competenza dopo aver visionato il Vs. Piano di Sicurezza e Coordinamento (P.S.C.) al fine di evadere quanto disciplinato dal Decreto Legislativo 81 del 9 aprile 2008, attuazione art. 1.

Precisiamo inoltre che per evadere la richiesta è necessario formalizzare all'AcegasApsAmga s.p.a. l'accettazione del preventivo tramite e-mail all'indirizzo cfaggin@acegasapsamga.it o via fax al numero 049 8200322, utilizzando l'apposito modello allegato indicando la ragione sociale della Ditta a cui intestare la fattura.

Si precisa che detti lavori sono subordinati alla preventiva autorizzazione ad AcegasApsAmga per i lavori di scavo da parte di tutti gli Enti preposti e al pagamento da parte Vs. dei relativi preventivi.

Per ulteriori informazioni e/o chiarimenti Vi invitiamo a prendere contatto con il tecnico geom. Caterina Faggin – tel. 049.8200371 email cfaggin@acegasapsamga.it.

Cordiali saluti.

Il Direttore Direzione Gas

ing. Daniele Romanello



DIREZIONE GAS
GESTIONE TECNICA CLIENTI
LAVORI

IL RESPONSABILE
Salvatore Ricciardini



All.: 1 elaborato planimetrico di progetto
Modello di accettazione preventivo

STG/LAV

AcegasApsAmga S.p.A.

Società a socio unico e soggetta alla direzione ed 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



Spett.le
STUDIO SIDOTTI
INGEGNERIA ARCHITETTURA
Alla c.a. Ing. Ignazio Sidotti
C.so del Popolo, 6
35131 PADOVA

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

Protocollo Generale: Uscita
Nr. 107847 - 20/10/2016

ROD: ILLUMINAZIONE PUBBLICA PD



Spett.le
COMUNE DI PADOVA

SETTORE URBANISTICA E SERVIZI CATASTALI
All c.a. Ing. Zotta Antonio

e p.c.
SETTORE EDILIZIA PUBBLICA
E IMPIANTI SPORTIVI
Alla c.a. Ing. Simone Sarto

Oggetto: **Area Residenziale di Perequazione Urbana, tra le vie E. Forcellini, J. Filiasi, B. Colleoni e P. Pinton - Padova.**
Vs. richiesta del 17.10.2016 - ns. prot. n. 107257 - 19/10/2016
Impianto Illuminazione Pubblica.
Trasmissione Scheda Analisi Progetto.

Con riferimento all'oggetto, siamo a trasmettere, in allegato, parere preventivo relativamente al progetto preliminare per la predisposizione delle opere di Illuminazione Pubblica, da eseguirsi nell'area descritta.

A tal proposito, si comunica che AcegasApsAmga S.p.A. è titolata e disponibile all'esecuzione delle opere elettriche su corrispettivo, dovendo successivamente approvarle, collaudarle ed assumerle in carico per conto del Comune di Padova.

A disposizione per eventuali informazioni, porgiamo cordiali saluti.

ILLUMINAZIONE PUBBLICA E SERVIZI
RESPONSABILE
Ing. Daniele Romanello



All.: Scheda Analisi di Progetto
ILP

\\zenit\gruppi\AcegasApsService\MZulian\PRIVATI PADOVA\PD\Privati\2016\PUA PIANO VIA FORCELLINI

Sede Legale

Via del Teatro 5 34121 Trieste

tel. +39 040.7793111

fax +39 040.7793427

info.ts@acegasapsamga.it

Sede operativa di Padova

Corso Stati Uniti 5/A 35127 Padova

tel. +39 049.8280511

fax +39 049.8701541

info.pd@acegasapsamga.it

Sede operativa di Udine

Via del Cottonificio 60 33100 Udine

tel. +39 0432.493111

fax +39 0432.493493

info.ud@acegasapsamga.it

SCHEDA ANALISI PROGETTO

RICHIEDENTE:	Studio Sidotti C.so del Popolo, 6 35131 Padova
COMMITTENTE INTERVENTO:	
UBICAZIONE INTERVENTO:	Zona Forvellini.
VIA/VIE:	Via E. Forcellini – J. Filiasi – B. Colleoni – P. Pinton
DESCRIZIONE INTERVENTO:	Realizzazione Impianto di Illuminazione Pubblica su nuova lottizzazione.
TIPO DI INTERVENTO:	Nuovo impianto e/o stensione.
CLASSIFICAZIONE STRADALE:	Strada locale urbana tipo F.
CALCOLI ILLUMINOTECNICI:	Da produrre nel rispetto della normativa EN 13201-2 - UNI 11248/2012 e le prescrizioni della L. R. del Veneto n. 17 del 07.08.2009.
ALIMENTAZIONE:	Da nuova fornitura o da impianto esistente.
SISTEMA DI ALIMENTAZIONE:	Trifase + neutro.
TIPO DI SOSTEGNO:	Strade e parcheggi: palo conico, zincato a caldo, h = 9 m max, spessore min. 4 mm, provvisto di rinforzo alla base l = 0,5 m; Giardini e arredo urbano: palo per arredo urbano, cilindrico/conico verniciato, colore grigio graffite, h = 5+8 m max, spessore min. 3 mm.
CORPO ILLUMINANTE (STRADE E PARCHEGGI):	Armatura stradale di primaria marca conosciuta, in analogia a quanto già installato in zona, avente le seguenti caratteristiche: sistema illuminazione a LED; corpo in pressofusione di alluminio UNI EN; installazione con terminale per palo Ø60 + Ø78 mm; viteria in acciaio inox; dissipatore in alluminio UNI EN; schermo chiusura del vano ottico in vetro temperato spessore min 4 mm resistenza meccanica IK08; gruppo ottico estraibile in alluminio; modulo LED estraibile e sostituibile; piastra cablaggio metallica estraibile; alimentatore elettronico con protezione dalle sovratensioni tenuta all'impulso CL II° da 5 a 9 kV; opzione di risparmio energetico con dimerazione automatica programmabile o alimentatore che segue il regolatore di flusso; grado di protezione IP 66; classe seconda di isolamento. Tutti gli apparecchi dovranno essere sprovvisti di messa a terra funzionale e dotati di sistema per la riduzione del flusso notturno. Individuata la tipologia precisa dell'apparecchio, dovrà essere inviata scheda tecnica descrittiva ad AcegasApsAmga per l'approvazione del prodotto.

CORPO ILLUMINANTE (PERCORSI CICLO - PEDONALI; GIARDINI):	<p>Armatura per arredo urbano di primaria marca conosciuta, in analogia a quanto già installato in zona, avente le seguenti caratteristiche: sistema illuminazione a LED; corpo in pressofusione di alluminio UNI EN; installazione con terminale per palo Ø33 ÷ Ø120 mm; viteria in acciaio inox; dissipatore in alluminio UNI EN; schermo chiusura del vano ottico in vetro temperato spessore min 4 mm resistenza meccanica IK08; gruppo ottico estraibile in alluminio; modulo LED estraibile e sostituibile; piastra cablaggio metallica estraibile; alimentatore elettronico con protezione dalle sovratensioni tenuta all'impulso CL II° da 5 a 9 kV; opzione di risparmio energetico con dimerazione automatica programmabile o alimentatore che segue il regolatore di flusso; grado di protezione IP 66; classe seconda di isolamento.</p> <p>Tutti gli apparecchi dovranno essere sprovvisti di messa a terra funzionale e dotati di sistema per la riduzione del flusso notturno.</p> <p>Individuata la tipologia precisa dell'apparecchio, dovrà essere inviata scheda tecnica descrittiva ad AcegasApsAmga per l'approvazione del prodotto.</p>
NOTE E PRESCRIZIONI:	<p>Il progetto definitivo dovrà rispettare le indicazioni della L. R. del Veneto n. 17 del 07.08.2009 in ordine all'inquinamento luminoso ed al risparmio energetico.</p> <p>Il nuovo impianto, eseguito in classe II° di isolamento, riguarderà unicamente le aree delle sedi stradali e dei parcheggi ad uso pubblico, e sarà separato da ogni altro tipo di impianto e/o servizio (irrigazione, sollevamenti, semafori ecc.).</p> <p>La dorsale di alimentazione dei nuovi punti luce dovrà essere eseguita in sistema trifase + neutro.</p> <p>Tutti i collegamenti dovranno essere eseguiti esclusivamente su apposite morsettiere, tipo Conchiglia MMV, all'interno del palo stesso.</p> <p>Da predisporre vari cavidotti, per i collegamenti agli impianti esistenti.</p> <p>Per le interferenze con le nuove opere di illuminazione, dovranno essere presi accordi di volta in volta con AcegasApsAmga Illuminazione Pubblica per la dismissione e/o lo spostamento dei punti luce, al fine di garantire la continuità del Servizio.</p> <p>Eventuali altre opere che si rendessero necessarie, saranno a carico del committente.</p>
PARERE CONCLUSIVO:	<p>Si rilascia il presente parere con validità di un anno dall'emissione. Positivo con osservanza delle note e delle presenti prescrizioni.</p>

Data, 19.10.2016

ILLUMINAZIONE PUBBLICA E SERVIZI
IL RESPONSABILE
Ing. Daniele Romanello

Mod. AAA-ILP.PR.02.m01

Rev. 0

Data 17/10/2014