

Studio
Associato
di Ingegneria

'COPIA

PROVINCIA DI VENEZIA
COMUNE DI JESOLO

OGGETTO: Piano Urbanistico Attuativo VILLAGGIO AZZURRO

UBICAZIONE: Comune di Jesolo (VE)

COMMITTENTI:

- Villaggio Azzurro di Donadello Giuseppe e C. Sas
- Terlizzi Luca, Terlizzi Michele, Terlizzi Stefano
- Ghedin Giampaolo, Ghedin Laura
- Emmerre Srl
- Maria Alberta Callegari, Eredi Lucatello

VILLAGGIO AZZURRO
di DONADELLO GIUSEPPE & C. s.a.s.
Viale Oriente 33 • Tel. 0421-363144
Fax 0421-961386 Cell. 329-6394666
30017 LIDO DI JESOLO (VE)
Cod. Fisc. / P.IVA / Reg. Imp. VE 02418390270
REA 215321 • www.villaggioazzurro.it

PARERI ENTI GESTORI

Il Tecnico

Dott.Ing. Giorgio Marin

Dott. Ing. Ongaretto Paolo
Dott. Ing. Marin Giorgio
Via A. Toscanini, 13
30016 Jesolo (VE)
Tel. & Fax 0421/953225
C.F. - P.IVA 02435070277





azienda servizi integrati



N. 3393 / 1955 / prot. Gs/gs

S. Donà di Piave, 14/02/2013

Oggetto: P.U.A. "Villaggio Azzurro" in Via Oriente a Jesolo. Opere di fognatura – (rif.to prev. 06/2012)

Spett.le **STUDIO ING. MARIN GIORGIO E ING. ONGARETTO PAOLO**

30016 JESOLO (VE)

Via A. Toscanini, 13

E p.c.: **COMUNE DI JESOLO**

30016 JESOLO (VE)

Via S. Antonio, 14/A

SEZIONE RETI

Con riferimento all'oggetto e alla Vs. richiesta del 28/01/2013, si rilascia parere preliminare favorevole condizionato al rispetto delle seguenti prescrizioni:

- le fognature nere su strada dovranno essere interamente in ghisa sferoidale DN200, evitando tratti terminali in PVC. Analogamente, tutti i pozzetti stradali, anche quelli terminali, dovranno essere dotati di chiusini sferoidali Ø600 classe D400, ed essere quindi di dimensioni adatte a supportare detti dispositivi;
- si dovrà verificare la possibilità di aumentare lievemente i ricoprimenti sulla fognatura nera, garantendo almeno un metro tra l'estradossa delle tubazioni e il piano finito stradale.

Questa Azienda potrà prendere in gestione le opere di fognatura nera qualora cedute all'Amministrazione Comunale e sottoposte a servitù per le attività di manutenzione/gestione.

Per l'emissione del parere definitivo dovranno essere presentati almeno i seguenti elaborati:

- disegni (planimetrie di dettaglio delle reti fognarie, profili longitudinali, disegni dei manufatti principali, particolari costruttivi);
- relazione di calcolo idraulico.

In conformità a quanto disposto dal D.G. con autorizzazione n. 58 del 01/04/09, sulla base della superficie interessata è stato calcolato l'onere per il rilascio del suddetto parere; codesta Ditta, prima del ritiro del parere definitivo, dovrà provvedere ad effettuare il versamento di seguito riportato, comunicandone gli estremi a questa Sezione.

- versamento di € 90,53 (€ 74,82 + € 15,71 di IVA) da effettuarsi c/o la CARIVE - filiale di San Donà di Piave (riferimenti bancari: IBAN: IT57 A063 4536 2801 0000, 0302, 065), comunicando tempestivamente all'A.S.I. gli estremi per la fatturazione
- Causale: spese di Parere n° 06/2012 per opere di fognatura.

Si ricorda, infine, che rimane valido quanto comunicato con il precedente parere del 23/02/2012, prot. n. 3179/2649.

Distinti saluti.

IL COORD. SEZ. NUOVE OPERE
- Dott. Francesco Vallese -



azienda servizi integrati



ANTICIPATA A MEZZO FAX AL N. 0421-953225

N. 349 / 2649 / prot. GS/gs

S. Donà di Piave, 23/02/2012

Oggetto: P.U.A. "Villaggio Azzurro" in Via Oriente a Jesolo. Opere di fognatura – (rif.to prev. 06/2012)

Spett.le STUDIO ING. MARIN GIORGIO E ING. ONGARETTO PAOLO

30016 JESOLO (VE)
Via A. Toscanini, 13

E.p.c.: COMUNE DI JESOLO

30016 JESOLO (VE)
Via S. Antonio, 14/A

CONSORZIO DI BONIFICA VENETO ORIENTALE

30027 SAN DONA' DI PIAVE (VE)
P.zza Indipendenza, 25

SEZIONE RETI

A.S.I. S.p.A. - CENTRO OPERATIVO

Con riferimento all'oggetto e alla Vs. richiesta pervenuta in data 14/02/2012, si comunica quanto segue:

- la rete fognaria a servizio della lottizzazione in oggetto dovrà essere del tipo separato;
- la Ditta dovrà valutare la possibilità di recapitare le acque meteoriche su scoli a cielo aperto o direttamente in ambiente; qualora ciò fosse possibile, questa Azienda non avrà competenza sulle reti acque bianche;
- solo nel caso di impossibilità di recapito in ambiente, le acque bianche (e nere) potranno recapitare in Viale Oriente. In tal caso, per una maggior salvaguardia idraulica dell'area si ritiene necessario che il sistema di raccolta e smaltimento acque meteoriche garantisca un invaso di 300 mc/ha di area totale. La portata verrà scaricata sulla linea di valle attraverso pozetto ripartitore dotato di luce di fondo (dn 250 mm) e soglia sfiorante;
- l'A.S.I. S.p.A. prenderà in gestione solo le opere di fognatura nera ricadenti su aree pubbliche e quindi cedute all'Amministrazione Comunale, ovvero quelle di importanza pubblica per le quali, qualora ricadenti su aree private, dovranno essere stipulati i necessari atti di servitù. Nelle prossime comunicazioni dovranno essere riportate chiare indicazioni sulle aree che rimarranno private e su quelle in cessione, così come dovranno essere definite le opere in gestione pubblica e quelle private. Le reti private dovranno essere congruenti alle previsioni dei regolamenti comunali;
- oltre alle necessarie approvazioni sui progetti di fognatura a servizio dell'urbanizzazione, resta inteso che i singoli insediamenti dovranno ottenere la propria Autorizzazione

all'allacciamento e allo scarico da parte di questa Azienda, compilando i relativi moduli reperibili presso la Sezione Commerciale o nel sito www.asiservizi.it,
Il progetto delle opere in oggetto dovrà essere curato da professionista abilitato e ottenere il parere di questa Azienda.

Ai fini di agevolare le successive fasi di progettazione, si riportano di seguito le prescrizioni generali sugli aspetti tecnico-costruttivi delle opere fognarie:

Le forniture di materiali relative ai lavori di cui al presente parere, a norma dell'art. 234 del D. Lgs. 163/06 e successive varianti, non saranno accettate se la parte proveniente da Paesi Terzi di cui al comma 1 del suddetto articolo supera il 50% della fornitura complessiva.

Per la realizzazione dei collettori principali di fognatura si prevedono, di norma, i seguenti materiali:

- **reti nere:** tubazioni in ghisa sferoidale (UNI EN 598, rivestimento interno in cemento alluminoso conforme alle UNI-ISO 4179/1983) o in gres (UNI EN 295), munite di giunto a bicchiere con guarnizione a tenuta;
- **reti bianche:** tubazioni in calcestruzzo armato turbocentrifugate costruite con cemento ad alta resistenza, munite di giunti a bicchiere con guarnizione a tenuta;

Le tubazioni dovranno essere posate su sottofondo in sabbia di frantoi o pietrischietto e correttamente rinfiancate e ricoperte con lo stesso inerte fino ad almeno 30 cm sopra la generatrice superiore del tubo, provvedendo al costipamento necessario per garantire la stabilità dei collettori; diverse modalità di posa (ad esempio con appoggio e rinfianco in calcestruzzo) dovranno essere adottate se necessarie alla resistenza statica della tubazione.

I pozzetti delle linee principali dovranno essere del tipo prefabbricato in calcestruzzo armato vibrocompresso costruiti con cemento ad alta resistenza. Per le linee nere e miste saranno circolari del tipo Passavant, Monolite o similari, predisposti con giunti d'attacco con guarnizione a tenuta per gli innesti delle tubazioni. Saranno muniti sul fondo, per le reti di tipo nera e mista, di cunette di scorrimento sagomate a regola d'arte a seconda delle tipologie che si verranno a realizzare di entrata/uscita delle tubazioni, con scolatoi di sezione uguale a quella delle tubazioni; la base del pozzetto sarà rivestita con resina epossidica; Eventuali passi d'uomo (di diametro minimo 60 cm) che dovessero essere realizzati sui pozzi d'ispezione, non potranno superare l'altezza di 40 cm comprensivi del chiusino e dovranno permettere una sufficiente visuale sulla linea fognaria e un'agevole accessibilità ai manufatti.

Tutti i tubi che si innestano in qualsiasi pozzetto devono garantire una distanza minima tra l'estradossa della tubazione e l'intradosso della soletta di copertura del pozzetto pari almeno a 20 cm; Tutti i pozzi su sedi stradali e su piste ciclabili dovranno essere muniti di chiusini di sezione circolare 60 cm, classe di resistenza D400, costruiti in ghisa sferoidale EN GJS 400-15, a tenuta idraulica mediante guarnizione in polietilene, serraggio automatico tramite barra elastica in ghisa sferoidale, coperchio con fori di apertura ciechi incernierato ed apertura a 130°, blocco di sicurezza ed estrazione a 90°, tipo Rexess (Saint Gobain), Twino (Norinco) o equivalenti. I chiusini andranno sempre situati in posizione centrale rispetto alla superficie della soletta di chiusura dei pozzi. I chiusini, dovranno essere completamente privi di qualsiasi meccanismo di bloccaggio (bulloni, chiavi, ecc.); dovranno, altresì, essere completamente in ghisa sferoidale e non del tipo a rimpimento;

In corrispondenza ad ogni cambio di diametro, pendenza, direzione, nonché in ogni immisione o qualsiasi altra discontinuità, dovranno essere previsti pozzi d'ispezione muniti di chiusino.

I chiusini e le griglie in generale dovranno rispettare le classi di resistenza e il posizionamento prescritti dalla norma UNI EN 124.95 di cui si riporta un estratto di seguito; per la definizione delle zone di impiego ci si riferisce al Codice della Strada:

ZONE DI IMPIEGO	
Classe A 15	(Carico di rottura kN 15). Zone esclusivamente pedonali e ciclistiche e superfici paragonabili quali spazi verdi.
Classe B 125	(Carico di rottura kN 125). Marciapiedi, zone pedonali aperte occasionalmente al traffico veicolare.
Classe C 250	(Carico di rottura kN 250). Banchine carabili e cunette ai bordi delle strade che si estendono al massimo fino a 0,5 m sulle corsie di circolazione e fino a 0,2 m sui marciapiedi.
Classe D 400	(Carico di rottura kN 400). Vie di circolazione normale; aree di parcheggio per tutti i tipi di veicoli.
Classe E 600	(Carico di rottura kN 600). Vie di circolazione private sottoposte a carichi assiali particolarmente elevati.
Classe F 900	(Carico di rottura kN 900). Zone speciali, in particolare aeroportuali.

Le griglie e le caditoie dovranno essere del tipo autobloccante ad ampia superficie di passaggio; è vietato l'utilizzo di griglie a nido d'ape e a bocca di lupo. Griglie e caditoie dovranno essere del tutto prive di qualsiasi meccanismo di bloccaggio (bulloni, chiavi, ecc.).

Tutte le immissioni in fognatura, comprese le caditoie, dovranno avvenire tramite i pozzetti principali di linea; sono vietati gli innesti diretti nelle tubazioni. Le tubazioni di collegamento delle singole caditoie ai pozzetti di linea e i parallelismi a servizio di tali caditoie potranno essere in PVC tipo UNI EN 1401-1 SN8, diametro minimo 160 mm.

Le linee a servizio di più caditoie dovranno essere munite di pozzetti intermedi che non potranno essere costituiti dalle caditoie stesse; ogni caditoia dovrà scaricare direttamente su tali pozzetti, evitando accuratamente di collegare lo scarico di una caditoia all'interno di un'altra caditoia.

La rete fognaria dovrà prevedere gli stacchi per gli allacciamenti dei singoli lotti, completi di pozzetti terminali di allacciamento, in conglomerato cementizio, che avranno dimensioni interne in pianta pari almeno a 50x50 cm e saranno dotati di cunetta di scorrimento sul fondo e di chiusino con caratteristiche conformi a quanto previsto dalla norma UNI EN 124:95. I collettori di allacciamento (compresi tra il pozetto di allacciamento ed il pozetto d'ispezione inserito nella rete fognaria principale) avranno diametro minimo pari a 200 mm, pendenza minima 2% e saranno realizzati nei materiali sopra riportati per le reti nere/miste (ghisa sferoidale o grès) o in PVC tipo UNI EN 1401-1 SN4 (o classe di resistenza superiore); tali collettori andranno comunque dimensionati opportunamente in base alle portate previste dal lotto in questione.

I collegamenti alle reti esistenti dovranno essere realizzati secondo la miglior regola d'arte, tramite pozzetti esistenti o nuovi manufatti da realizzarsi appositamente; la Ditta dovrà dare congruo avviso alla Sezione Reti dell'Azienda Servizi Integrati S.p.A. prima della realizzazione dei collegamenti, e far riferimento alle eventuali indicazioni tecniche fornite dalla suddetta Sezione in corso d'opera.

Per gli eventuali tratti di fognatura pubblica che ricadranno in proprietà privata, e che saranno gestiti da A.S.I. S.p.A., dovrà essere costituita una fascia di servitù lungo il tracciato dei collettori che si estenderà per almeno 2 m su ciascun lato delle tubazioni.

A completamento dei lavori, si richiede venga fornito a questa Azienda un elaborato grafico, derivante possibilmente da rilievo topografico, riportante i tracciati e le quote delle tubazioni e dei relativi manufatti realizzati, nonché i disegni costruttivi dei manufatti principali.

Si ricorda, infine, che il dimensionamento idraulico rimane di responsabilità del progettista incaricato.

Distinti saluti.

IL COORD. SEZ. NUOVE OPERE
- Dott. Francesco Vallese -





DIVISIONE MERCATO

AREA DI BUSINESS CUSTOMER SERVICE

MACRO AREA TERRITORIALE NORD EST

85100 POTENZA, Casella Postale 1100

T + 39 800900800 F + 39 800900150

Spettabile
VILLAGGIO AZZURRO SAS
C/O ING. MARIN
VIA TOSCANINI 13
30016 JESOLO

Mestre 22/06/2012

Pratica n. 347121037

Oggetto: Richiesta del 01/03/2012 relativa a preventivo per Nuova Lottizzazione
n. 638 Punto Enel - n. 27 utenze – Via Oriente sn - in Comune di
JESOLO

Preventivo n. 02970/2 - Cliente n. 347 121 037- Presa n.2774169010035

Con riferimento alla Vs. richiesta del 01/03/2012, relativa all'allacciamento elettrico nell'insediamento da realizzarsi in Via Oriente sn – in Comune di JESOLO – Provincia di Venezia, ai sensi di quanto previsto al Titolo I, punto 2) del Provvedimento CIP n° 42/1986, si comunica quanto segue:

tenuto conto che le utenze complessivamente da alimentare sono in numero di 27 e che la potenza da mettere a disposizione è di circa 89,1 kW, secondo quanto precisato al titolo II, punto 2) lettera a) del citato Provvedimento e come previsto dal D.M. 19.7.96, pubblicato sulla G.U. n. 172 del 24.7.96, il contributo per l'elettrificazione risulta come di seguito specificato.

quota distanza n. 27 utenze x Euro 183,62 fino a 250 mt	Euro	4.957,74
onere amministrativo	Euro	27,52
Imponibile	Euro	4.985,26
Iva 21%	Euro	1.046,90
per complessivi	Euro	<u>6.032,16</u>

L'importo suddetto potrà essere versato tramite c.c.p. numero 2303 intestato a Enel Servizio Elettrico OPT Territoriale - Veneto - oppure con bonifico bancario (vedi elenco banche allegato), indicando nella causale il numero di preventivo e il numero cliente citati in oggetto.

A guadagno di tempo, Vi invitiamo a inviarci la ricevuta di pagamento a mezzo fax al n. 800900150.

Vi informiamo che il preventivo formulato sarà valido fino al 22/12/2012 (salvo eventuali futuri provvedimenti di legge).



L'ENERGIA CHE TI ASCOLTA.

DIVISIONE MERCATO

AREA DI BUSINESS CUSTOMER SERVICE

MACRO AREA TERRITORIALE NORD EST

85100 POTENZA, Casella Postale 1100

T + 39 80090800 F + 39 80090150

L'esecuzione dei lavori di elettrificazione resta subordinata al versamento della quota richiesta, alla ns. agibilità sulle strade dell'insediamento, all'ottenimento di tutti i permessi necessari per eseguire i lavori di ns. competenza, nonché al completamento delle opere di urbanizzazione ed al collaudo della lottizzazione, ed alla esecuzione delle opere concordate con il nostro Ufficio Tecnico come da specifica tecnica rilasciata dall'Unita' Rete.

Dal momento del perfezionamento commerciale della pratica come sopra descritto, i tempi tecnici per l'attivazione dell'impianto saranno dell'ordine di 60 giorni lavorativi circa e comunque al netto di eventuali tempi per l'ottenimento di permessi ed autorizzazioni.

Qualora desideriate chiarimenti o informazioni, il Sig. MAMPRIN BENVENUTO sarà a vostra disposizione dalle ore 8.00 alle ore 16.00 al numero telefonico 3294108439.

Solo dopo che sarà stata realizzata la rete di distribuzione dell'energia elettrica, con le modalità che Vi saranno illustrate dal ns. Ufficio Tecnico, potremo eseguire gli allacciamenti delle singole utenze a bassa tensione, dietro corresponsione della quota potenza e dei diritti fissi previsti dalle vigenti disposizioni in materia Provvedimento CIP vigente.

Il richiedente dovrà liquidare l'importo di € 69,04 + IVA per ogni kW a disposizione per le forniture in b.t., come previsto dal D.M. del 19.7.96 Provvedimento CIP. n° 15/1993, salvo conguaglio come da D.L. 15.7.96 n. 371.

L'importo della quota potenza, calcolato sui previsti 89,1 kW, è pertanto così determinato: Kw 89,1 x € 69,04 + IVA 21%.

L'importo dovuto agli oneri amministrativi + IVA, per ciascuna utenza, sarà addebitato all'atto della attivazione delle singole forniture unitamente al bollo contrattuale di € 14,62.

Vi precisiamo che detti allacciamenti in ottemperanza alla Legge Regionale n° 61 del 27 giugno 1985 e della Legge n° 47/1985, e successive modificazioni, saranno subordinati alla presentazione di una dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà con gli estremi della concessione edilizia e del certificato di abitabilità/agibilità.

Distinti saluti.

PUNTO ENEL VENEZIA-MESTRE

Allegati:

- Elenco banche per bonifico



azienda servizi integrati

RACCOMANDATA A.R. Anticipata via fax 0421/953225

N° 840 633 MB/mb di prot.

San Donà di Piave, 16/01/2013

OGGETTO: Rete idrica e derivazioni per allacciamenti per
P.U.A. VILLAGGIO AZZURRO VIALE ORIENTE
LIDO DI JESOLO (VE).
Prev. 06/2012

Spett.le VILLAGGIO AZZURRO di Donadello Giuseppe e C. sas
c/o STUDIO ASSOCIATO DI INGEGNERIA Dr. Ing.
ONGARETTO Paolo Dr. Ing. MARIN Giorgio

30016 JESOLO (VE)
Via A. Toscanini, 13

e p.c. SEZIONE COMMERCIALE

S E D E

A.S.I. S.p.A. – CENTRO OPERATIVO

e. p.c. SEZIONE RETI

Con riferimento alla Vs. richiesta pervenuta il 14 Gennaio us. ed ai successivi colloqui intercorsi con il nostro tecnico Geom. Barbaro, s'informa che questa Azienda non elaborerà la progettazione di condotte idriche a servizio della lottizzazione in oggetto, in quanto già esistenti tra via Correr e Viale Oriente in area privata, ma formulerà esclusivamente preventivi per singoli allacciamenti idrici, da richiedersi su esplicita istanza della Ditta committente, pertanto si dispone quanto segue:

- Gli allacciamenti idrici a servizio dei singoli lotti, saranno dimensionati sulla base del presunto insediamento delle quantità di utenze previste, a partire dal diametro minimo di Ø 1¹/₄ in acciaio zincato rivestito in triplo strato di polietilene;
- i pizzetti per l'alloggiamento delle postazioni per contatori, visto lo stato dei luoghi che verrà a crearsi con l'intervento in oggetto, dovranno essere posizionati sul suolo pavimentato, appena all'inizio delle stradine di penetrazione perpendicolari alla strada esistente, con il dimensionamento e specifiche tecniche da richiedersi alla Sezione RETI di questa Azienda;
- la piastra di copertura dovrà essere completamente rimovibile in ghisa sferoidale UNI EN 124 classe C400 (no chiusini di copertura a riempimento);
- il pozzetto dovrà essere accessibile su tutta la superficie;
- lo sportello per la lettura deve essere facilmente aperto e sollevato da una sola persona, senza l'ausilio di attrezature particolari;
- la piastra ed in modo particolare per lo sportello, vista la ridotta distanza dalle apparecchiature, occorrerà prevedere un'adeguata coibentazione per ridurre l'escursione termica al fine di evitare il formarsi di condensa sul vetro del contagore o gli effetti del ghiaccio;
- nel caso che le aree interessate restino di proprietà privata sarà vincolante per il suddetto servizio manutentivo, la costituzione di serviti di acquedotto a favore di questa Azienda, sia per la tratta di condotta DN 400 sia per quella del DN 150, assicurando il libero accesso di personale, mezzi ed attrezzature all'area suddetta, per mezzo di idoneo accesso carraio, con





servizi integrati

oneri a carico di Codesta Ditta;

- la massima cautela dovrà essere prestata, nell'esecuzione dell'edificazione al lato di via Correr, in quanto la condotta adduttrice del DN 400 in cemento amianto, risulta essere come graficamente esposto nell'elaborato H20, all'interno dell'area in questione; lo zoccolo ed il sovrastante muretto di recinzione, nonché la rampa di accesso all'interrato, dovranno essere costruiti ad una distanza minima parallelamente alla condotta stessa di circa ml. 2,00, senza l'indebolimento del terreno circostante;
- la stessa cautela dovrà essere prestata nell'esecuzione della rete di fognatura, nei punti di intersezione con la rete idrica esistente (DN 150 cemento amianto);
- eventuali danni provocati alla rete idrica esistente, per cause non imputabili a questa Azienda, saranno a totale carico di Codesta Ditta.

IL COORD. SEZ. NUOVE OPERE

D. I. Francesco Valliese -

卷之三

OTTIMIZZAZIONE DOCUMENTAZIONE - LOTTO MACCINUVI LONSO MALLACCIO, 12 doc

eni spa
divisione
gas & power
Mancato recapito:
Ufficio Postale
Prato 11
Casella Postale 37



340A0P75 0002 000020

VIL GIO AZZURRO DONADELLO SAS
VIALE ORIENTE 33
30016 JESOLO VE

Riferimenti

Data e numero protocollo	09/01/2013 - 09012013C06802039
Numero richiesta di servizio	1-5468782217
Origine della pratica	Automatico
Oggetto	O - ATTIVAZIONE OFFERTA
Referente aziendale	SADMIN
Recapito telefonico	800.900.700
Recapito postale	Eni S.p.A. – Divisione Gas & Power Casella Postale 71 – 20068 PESCHIERA BORROMEO MI
Sito Internet	www.eni.com

Gentile Cliente,

Le inviamo la documentazione attinente la Sua richiesta.

Nel caso in cui, al fine del perfezionamento della pratica, fosse necessario inviarci dei documenti, troverà l'elenco degli stessi allegato alla presente e l'apposita busta.

Le ricordiamo che per informazioni ed operazioni a carattere commerciale potrà rivolgersi alla nostra società attraverso i recapiti sopra indicati.

Cordialmente.

Servizio Clienti



Capitale Sociale Euro 4.005.358.876,00 i.v.
Registrazione presso il Registro delle Imprese di Roma
Codice Fiscale 00488960588
Part. IVA 00905811006
R.E.A. Roma n. 756453
00144 Roma

OFFERTA DI LAVORI

Riferimenti*

<i>Codice Cliente</i>	9190000227398	<i>Richiedente</i>	VIL.GIO AZZURRO DONADELLO SAS
<i>Codice Richiesta Distributore</i>	IG14628752	<i>Numero Offerta</i>	1-2HILUMU2
<i>Punto di fornitura</i>	VIALE ORIENTE 33 ED. PRIVATO P. BIS 30016, JESOLO VE		

Tipo Lavoro

<i>Data Richiesta Cliente</i>	21/12/2012	<i>Data Inoltro Distributore</i>	21/12/2012
<i>Data Ricevimento Distributore</i>		<i>Data Sopralluogo</i>	03/01/2013
<i>Data Risposta Distributore</i>	21/12/2012	<i>Data Offerta</i>	09/01/2013

Elementi dell'offerta

<i>Tipologia offerta</i>	<i>Uso</i>	<i>Potenzialità dichiarata (kW)</i>	<i>Consumo dichiarato previsto anno</i>	<i>Numero punti di fornitura</i>	<i>Classe Contatore</i>
Lavori Impianto GAS	CIVILE	29		26	

Corrispettivi Economici

<i>Descrizione</i>	<i>Importo Euro</i>
Importo complessivo Preventivo Nuovo Impianto	2688,00
Importo forfettario Preventivo Nuovo Impianto	2688,00
Importo complessivo estensione rete	1040,00
Total contributo Preventivo Nuovo Impianto (escluso I.V.A.)	3728,00

Condizioni dell'offerta

La presente offerta è valida sino al **09/04/2013**

Vedere Allegato "Istruzioni per l'accettazione"

Comunicazioni da Società di Distribuzione

<i>Permessi / Note</i>	<i>A carico</i>	<i>Giorni presunti di ottenimento</i>
R AUTORIZZAZIONE PROPRIETARIO 0000 R DICHIARAZ	Cliente / Distributore	NaN
TITUTIVA DI ATTO NOTORIO 0000 R COMUNICAZIONE		NaN
LAVORI A CURA CLIENTE 0000 D PERMESSO INTERFER		NaN
STR.COMUNALE 020		NaN

Copia Cliente

Il sottoscritto, in qualità di richiedente del lavoro, dichiara di aver preso piena e completa conoscenza e di accettare integralmente tutte le norme e condizioni indicate sul fronte e sul retro della presente offerta.

Firma del richiedente (per accettazione)



Spett. le ITALGASS.p.A.
Via Sepulcri 16, 30020 ERACLEA (VE)



FAX 0421-234985

AUTORIZZAZIONE ESECUZIONE LAVORI

Numeri richiesta agenda IG 12341868 relativa a preventivo per

- Nuovo impianto Modifica impianto Annullamento impianto Rimozione impianto

Il sottoscritto DONATELLO in qualità di:

Proprietario LEO RPI

Costruttore

dello stabile sito in LESOLO
via LE ORIENTE 33

autorizza la Società Italiana per il Gas p.A. (ITALGASS S.p.A.) ad eseguire i lavori di cui alla richiesta in oggetto, dichiarando di autorizzare fin d'ora i successivi interventi che si rendessero necessari sull'impianto che si riconosce di proprietà totale ed esclusiva della Società stessa.

X
Data

X
Firma del dichiarante

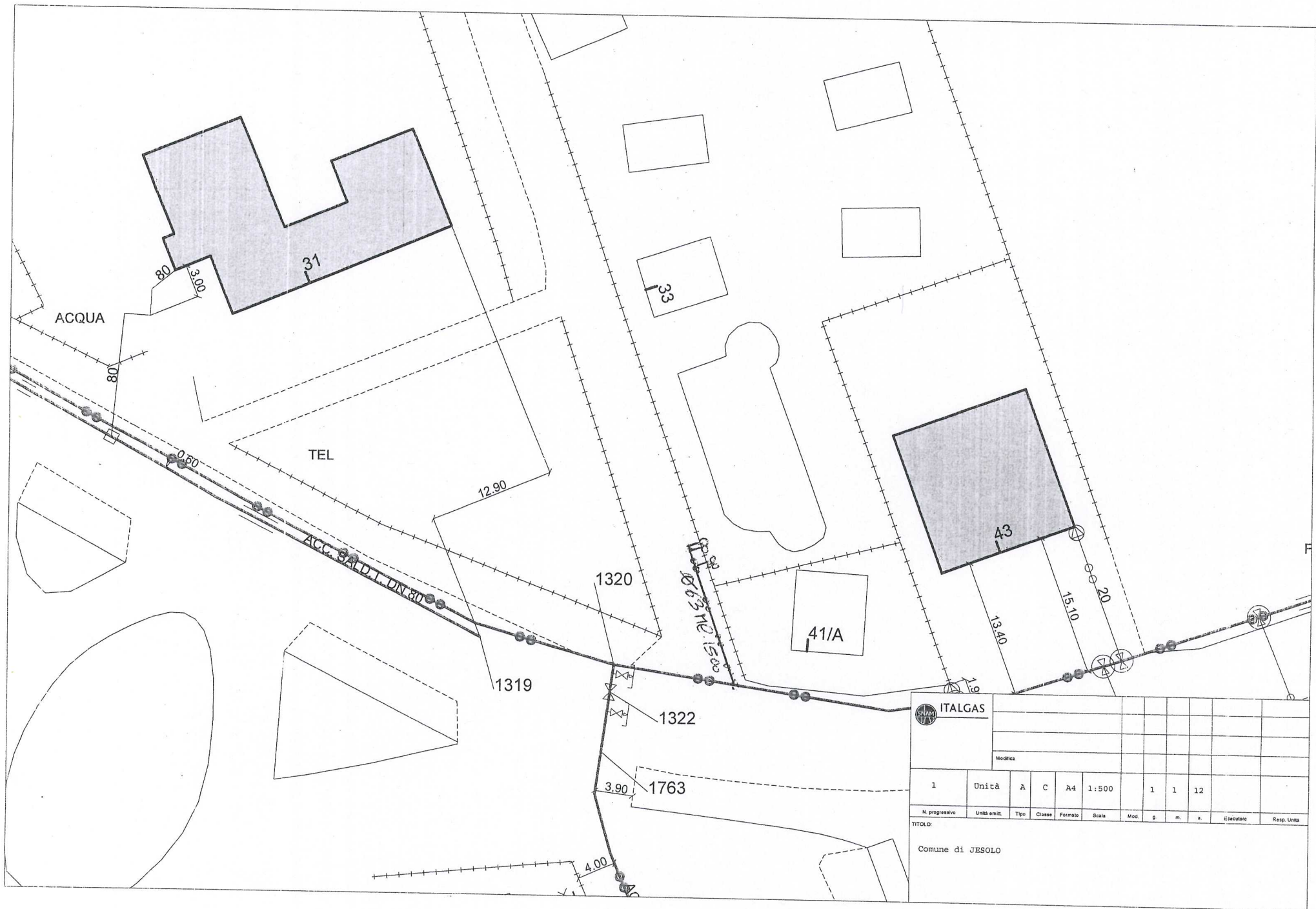
Il sottoscritto _____ in qualità di Amministratore
dello stabile sito in _____

via _____

autorizza la Società Italiana per il Gas p.A. (ITALGASS S.p.A.) ad eseguire i lavori di cui alla richiesta in oggetto, dichiarando di autorizzare fin d'ora i successivi interventi che si rendessero necessari sull'impianto che si riconosce di proprietà totale ed esclusiva della Società stessa.

X
Data

X
Firma del dichiarante



ITALGAS

Sede Sociale in Torino
Largo Regio Parco 9
I 10153 Torino

Capitale Sociale € 252.263.314,00 i.v.
Repubb. Imprese di Torino
Codice Fiscale e Partita IVA 00489490011
R.E.A. Torino 1082



Società Italiana per il Gas per Azioni
di direzione e coordinamento
dell'Eni S.p.A.
Società con unico socio

enì

Cod. B2005.02.012 - grafiche marconi

Numero richiesta (agenda)	Data	Calibro contatore	Numero contatori	Q. max mech	Potenzialità max
					KW
					Kcal/h
Unità Territoriale di Area	C. C.R. V.C.	G4	26	6	58
Esecutore	ITALGAS S.p.A.	G6	10	97	83.000
Richiedente	VILLEGGIO AZZURRO SAS	G10	16	155	133.000
Comune	LE PIANE DI VILLEGGIO	G16	25	242	208.000
Indirizzo	VIE DRIENE n. 33	Pno	G25	40	388
		G40	65	630	333.000
					542.000
<input type="checkbox"/> Alimentazione contatore					
<input type="checkbox"/> Cassetta contatore					
<input type="checkbox"/> Altri					

Pressione di fornitura alla misura (in mbar)

Convertitore elettronico

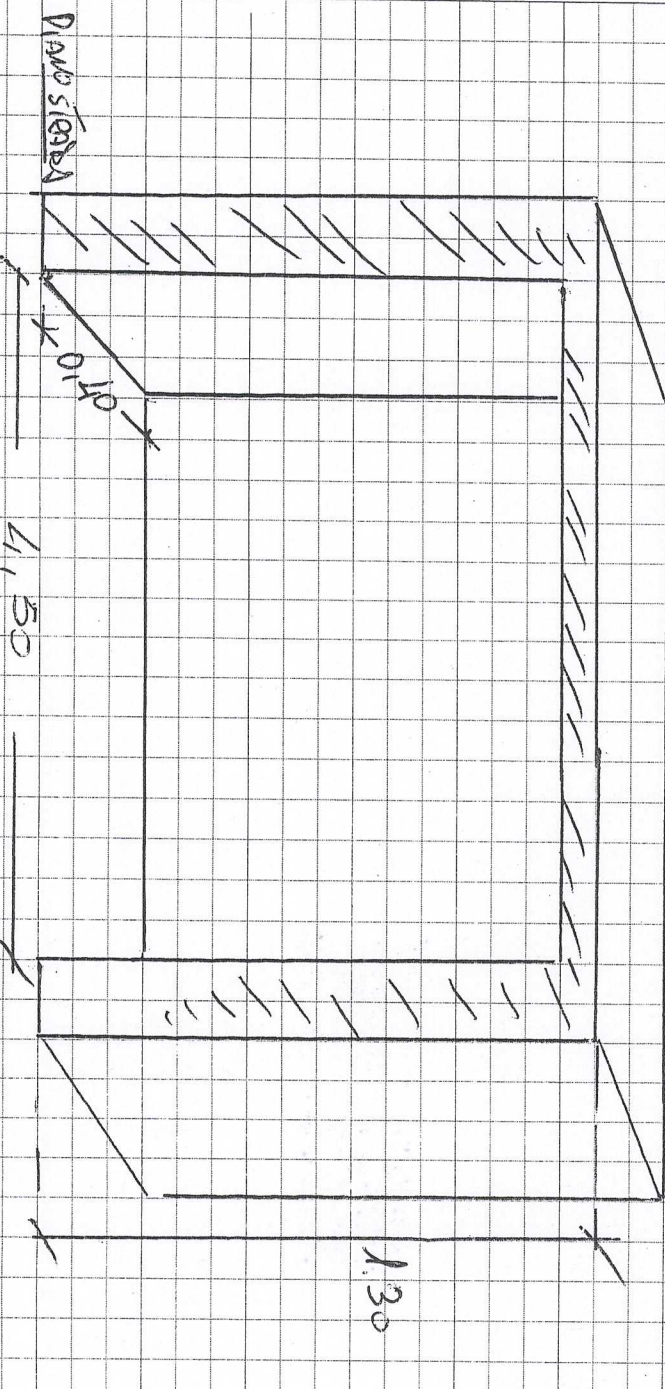
 sì no

Tipologia lavoro ai sensi delle vigenti deliberazioni
dell'Autorità per l'energia elettrica e il gas (AEEG)

 Semplice CompleSSo Non soggetto ai livelli specifici o generali di qualità commerciale sí no

Delibera AEEG 40/04 - Impianto destinato a servire esclusivamente cicli produttivi industriali e/o artigianali

Schizzo tecnico per la predisposizione del preventivo

**MISURE NELLA MISURA**Il Sottoscritto D. MARCONI in qualità di Proprietario, Amministratore, ecc. (proprietario, amministratore, ecc.)

concorda il percorso delle tubazioni riportato nello schizzo tecnico e conferma le condizioni/dichiarazioni riportate nel prospetto.

ITALGAS S.p.A. si riserva di modificare il percorso delle tubazioni concordato, qualora sopravvengano difficoltà di carattere tecnico nell'esecuzione dei lavori. Il Sottoscritto dichiara altresì di essere stato informato, ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs 196/2003, delle finalità e modalità di trattamento dei dati sopra riportati.

Data 06/03/17Firma D. MARCONI