



Spettabile
COMUNE DI CALUSCO D'ADDA (BG)
Settore Tecnico

OGGETTO:	Richiesta di Autorizzazione all'allacciamento alla fognatura pubblica – D.Lgs n. 152 del 03.04.2006 e s.m.i. – Regolamenti Regionali n. 2 – n. 3 – n. 4 del 24.03.2006.
----------	--

Il Sottoscritto _____

nato a _____ il _____

residente in _____ Via _____ n. _____

Codice Fiscale

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Nella sua qualità di * _____

della Ditta _____

con sede legale in _____ Via _____ n. _____

Con sede operativa _____ Via _____ n. _____

Esercente attività di: _____

CHIEDE

di allacciare lo scarico delle acque reflue provenienti dal suddetto insediamento
nella fognatura pubblica di Via _____ n. _____

A tale scopo il sottoscritto dichiara:

che gli scarichi del suddetto insediamento sono n. _____

che la presente richiesta riguarda lo scarico n° _____

che lo scarico di cui alla presente richiesta serve uno o più insediamenti costituito solo da (barrare il caso che ricorre):

Abitazioni civili

Negozi (indicare il tipo di attività) _____

Attività di cui all'allegata Tabella A (indicare l'attività) _____

Attività non compresa nell'allegata tabella A (indicare l'attività) _____

Uffici pubblici e/o privati, associazioni varie e/o studi professionali (indicare il tipo di attività) _____

Altri da specificare _____

che l'insediamento ha una volumetria pari a _____ mc ed una superficie pari a _____ mq di cui _____ mq di superficie impermeabili e _____ mq di superficie permeabile.

che all'interno dell'insediamento _____ (esistono/non esistono) laboratori chimici, fisici e biologici.

che la fonte di approvvigionamento è costituita da (barrare la/le caselle che interessano):

Acquedotto pubblico con utenza n° _____ per un consumo annuo di _____ mc

Pozzo privato di proprietà di _____ situato _____ (dotato/non dotato) di contatore per il

consumo annuo di _____ mc.

Altro da specificare _____

Allegati alla presente richiesta si trasmettono in duplice copia, debitamente firmati dal proprietario dell'insediamento, i seguenti documenti:

- Istanza della domanda di allaccio in marca da bollo;
- Versamento diritti di segreteria di Euro 45,00= da effettuare presso la Tesoreria Comunale Banca Intesa San Paolo – Filiale di Calusco d'Adda in Via G. Marconi n. 370, mediante apposito modulo;
- Estratto di mappa del N.C.E.U. 1:2000 in cui è stato situato l'insediamento, riportante i confini;
- Planimetria dell'insediamento in scala adeguata ai fini di una corretta leggibilità, con indicati il sistema fognario: acque reflue domestiche, acque reflue industriali, acque prima pioggia, acque meteoriche, acque contenenti sostanze pericolose. Le reti dovranno essere distinte graficamente anche a mezzo di differenti colorazioni e dovranno essere evidenziati i punti di campionamento;
- Il punto di immissione nella pubblica fognatura con relativo pozzetto di ispezione;
- Le dimensioni delle condotte terminali;
- Relazione tecnica illustrativa dei calcoli idraulici dove sia riportato:
 - estremi dell'atto di autorizzazione edilizia (permesso di costruire o denuncia di inizio attività)
 - le aree coperte, le aree sistemate a cortile o a giardino e le relative pavimentazioni
 - il volume totale dell'insediamento, il volume fuori terra, il volume interrato, il n° di piani, il n° di appartamenti; il n° dei vani.

IL SOTTOSCRITTO DICHIARA CHE I DATI FORNITI, SOTTO LA PROPRIA RESPONSABILITA', RISPONDONO A VERITA' E DI AVER PRESO VISIONE DEL REGOLAMENTO FOGNARIO IN VIGORE.

Data _____

IL RICHIEDENTE

Allegata alla domanda di richiesta allacciamento rete fognaria del
SIG. _____

RELAZIONE TECNICA ILLUSTRATIVA

PREMESSE

- Oggetto della presente relazione è il progetto della rete fognaria per il nuovo/ristrutturazione fabbricato residenziale ubicato nel Comune di Calusco d'Adda in Via _____
_____ N° _____ mapp. n. _____ Fg. _____, Permesso di costruire N. _____
del _____, per conto del Sig. _____,
residente a _____ in Via/P.za _____ N° _____.
- Il lotto di pertinenza ha una superficie complessiva di mq. _____ di cui:
 - mq. _____ di superficie coperta dal fabbricato,
 - mq. _____ di area a verde drenante,
 - mq. _____ di area esterna pavimentata per transito veicoli,
 - mq. _____ di area esterna pavimentata per camminamenti.
- L'edificio è costituito da:
 - piano seminterrato ad uso _____ di n. _____ vani,
 - piano terra/rialzato ad uso _____ di n. _____ vani e n. alloggi _____,
 - piano primo ad uso _____ di n. _____ vani e n. alloggi _____,
 - piano secondo ad uso _____ di n. _____ vani e n. alloggi _____,
 -
- Il volume complessivo dell'edificio è di mc. _____ fuori terra.
- L'approvvigionamento idrico è garantito dall'acquedotto consortile, il consumo annuo d'acqua è stimato in mc. _____ per ogni unità immobiliare.

CARATTERISTICHE RETE FOGNARIA (vedi schema allegato)

Acque chiare (meteoriche).

Le acque meteoriche provenienti dai pluviali di copertura vengono raccolte e convogliate al pozzo perdente. Si devono prevedere la realizzazione, ove possibile, vasche di invaso per la raccolta delle acque piovane a scopi irrigui. Tali manufatti potranno avere il troppo pieno solamente nel pozzo perdente.

Acque nere.

Le acque provenienti dagli scarichi di cucine e bagni, e solo queste, verranno confluite dapprima alla fossa Imhoff e successivamente alla condotta comunale.

Prima dell'ingresso nella fognatura comunale, dovrà essere realizzata all'interno della proprietà privata, una cameretta di ispezione – misura e prelievo di scarico civile (vedi Allegato 7).

Le reti verranno realizzate con tubi in _____ con pendenza media del ____%, il diametro previsto varia da un minimo di ____ mm. ad un massimo di ____ mm.

L'allaccio alla fognatura comunale verrà realizzato in _____ del diametro di _____ mm. con bauletto completo in calcestruzzo di almeno cm. 20.

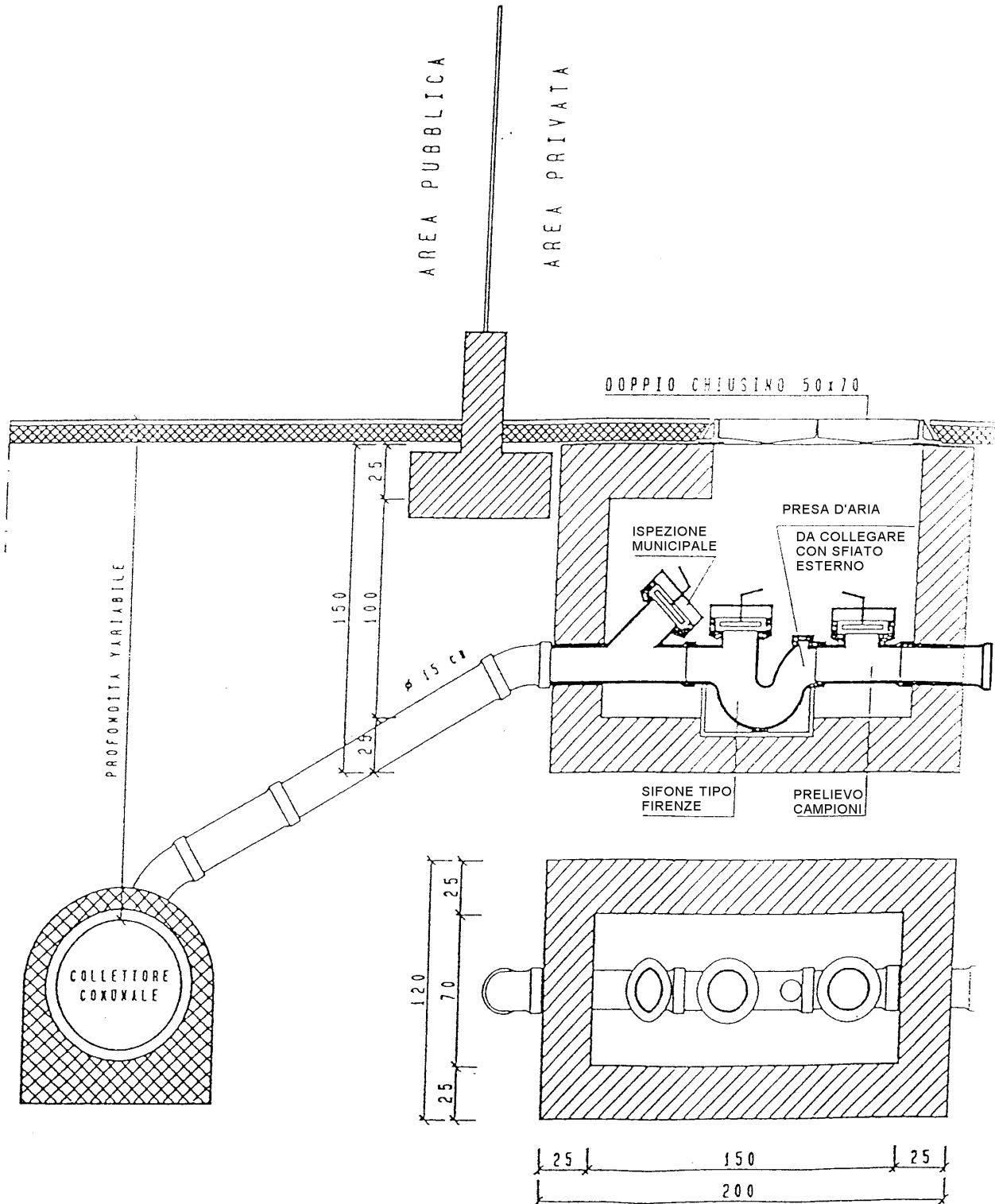
Saranno messi in opera all'interno della proprietà, pozzetti sifonati per gli scarichi di cucine e bagni e pozzetti per ispezione ad adeguata interdistanza.

Calusco d'Adda, lì _____.

IL TECNICO

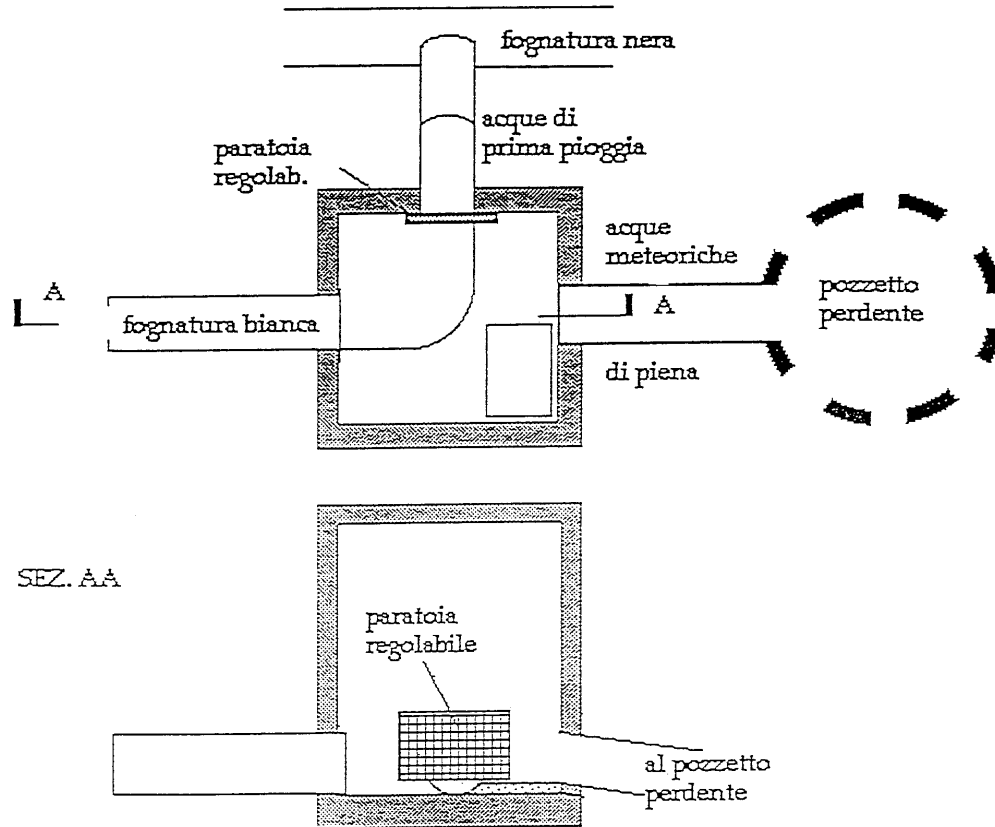
ALLEGATO 7

Cameretta di ispezione, misura e prelievo di uno scarico civile



ALLEGATO 10/A

Sfioratore delle acque di prima pioggia per insediamenti con superficie inferiore ai 2000 mq.



VASCA DI SEPARAZIONE PRIME PIOGGE

