

RICHIESTA DI PARERE ALL'ALLACCIAMENTO AI SERVIZI PUBBLICI Il sottoscritto CUOGHI ING. GUTERINO residente a SASSUOLO (MO) in Viale GIACOBAZZI nº 169CAPHIOH9 TEI 0536/884517 Fax 0536/884517 CON STUDIO IN QUALITA' DI o Proprietario Titolare / Legale rappresentante della ditta...... fax C.F. / P.IVA Utilizzatore in qualità di Tecnico incaricato dalla proprietà C.F. / P.IVA del fabbricato sito in Comune di FLORANO MODENESE loc. Via CAMEA220 censito al NCEU al foglio nº 5 mappali 106,107,134,254,363 composto da: Unit. Ab. n° Negozi n° Capannoni n° 1 mq 15/15 Laboratori nº ____ Mq ____ Autorimesse nº ___ Uffici nº ____ Altro _____ in seguito a D.I.A. P.d C. nº D.I.A. DALTRO nº del del OGGETTO AMPLIAMENTO ATTUTTA PRODUTTIVA □ all'allacciamento al servizio distribuzione gas metano: Servizio distribuzione gas nº contatori totali richiesti: di cui : - n°Potenza cad. (KW).....uso: Pressione:

BP

MP (

40 mbar;

300mbar;

1 bar;

pressione di rete); - n°uso:.....uso: Pressione: □ BP □MP (□40 mbar; □300mbar; □1 bar; □ pressione di rete); - n°Potenza cad. (KW).....uso: Pressione: □ BP □MP (□40 mbar; □300mbar; □1 bar; □ pressione di rete). oppure, in alternativa: dichiara che l'allacciamento gas è esistente e rimane invariato: dichiara di non essere allacciato al servizio distribuzione gas metano. □ all'allacciamento al servizio distribuzione acqua (□ rete acqua potabile □ rete agroindustriale): Servizio distribuzione acqua nº contatori totali richiesti: di cui: Portata richiesta (l/s) - nºuso Portata richiesta (I/s) - n°....uso *Condominiale* Portata richiesta (I/s) - nº.....uso *Antincendio* Pressione richiesta (bar)...... Portata richiesta (l/s) costituito da nº bocche, nº sprinkle, nº naspi

oppure, in alternativa:

Xdichiara che l'allacciamento acqua è esistente e rimane invariato; □ dichiara di non essere allacciato al servizio distribuzione acqua.

	per modifica quali/quantitativa dello scarico in pubblica fognatura;	
	Reti fognarie previste : Nere Dianche Diste Sollevamenti previsti : DNO DSI	_
	- Acque nere:	
011	Materiale conforme alla Norma UNI EN diametro	
37.1	- Acque bianche	
Servizio foanature	Materiale conforme alla Norma UNI EN diametro diametro	
o fo	- Acque miste	
izi	Materiale conforme alla Norma UNI EN diametro diametro	
e Z	Control	
5		
	Competenza corpo idrico recettore:	
[RICHIEDE LA DICHIARAZIONE DI NON ALLACCIABILITA' ALLA PUBBLICA FOGNATUR	2/
**	文章,在这个时候,我们的时候,这个时候,我们就是一	n:X.
	DICHIARA	
	che i lavori in oggetto saranno eseguiti a regola d'arte secondo quanto previsto dal viger	ite
	regolamento del <u>Servizio Idrico Integrato per il territorio su cui insiste l'immobile</u> , dai docume	nt
	autorizzativi e dalle specifiche tecniche di ripristino dell'area pubblica interessata dallo scavo; che prima dell'esecuzione delle opere che interesseranno l'area pubblica, provvederà alla ricen	
	sottoservizi, al conseguimento della necessaria autorizzazione rilasciata dall'ente proprietario e d	Cã
	invierà la stessa in copia a HERA, per permettere ai tecnici il controllo dei lavori;	16
	che essendo possibile la presenza di scarichi produttivi, l'attività che verrà insediata nell'immobi	10
	presentera la relativa domanda di autorizzazione allo scarico:	
	che il Tecnico incaricato del progetto è:	
	e-HidilCellfay	
	sede rag.socnº iscriz. Albo	
	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	••
	the la pratica costituisce variante della pratica n° prot.	•••
	che la pratica costituisce variante della pratica nº protdeldel	
II fo	che la pratica costituisce variante della pratica nº prot. del	
II fo	ichiedente dichiara di aver ricevuto e ben compreso l'informativa sulla tutela di dati persona nita ai sensi del Dlgs.196/03	
II fo	ichiedente dichiara di aver ricevuto e ben compreso l'informativa sulla tutela di dati persona	
II fo	ichiedente dichiara di aver ricevuto e ben compreso l'informativa sulla tutela di dati persona di aver sichiedente dichiara di aver ricevuto e ben compreso l'informativa sulla tutela di dati persona dita ai sensi del Digs.196/03 In fede (timbro/firma) ALLEGATI ALLA PRESENTE DOMANDA (in triplice copia)	
II fo	ichiedente dichiara di aver ricevuto e ben compreso l'informativa sulla tutela di dati persona nita ai sensi del Digs.196/03 In fede (timbro/firma) ALLEGATI ALLA PRESENTE DOMANDA (in triplice copia) Planimetria catastale d'inquadramento del lotto (scala 1:1000 o 1:2000):	
II fo	ichiedente dichiara di aver ricevuto e ben compreso l'informativa sulla tutela di dati persona del Digs. 196/03 In fede (timbro/firma) ALLEGATI ALLA PRESENTE DOMANDA (in triplice copia) Planimetria catastale d'inquadramento del lotto (scala 1:1000 o 1:2000); Relazione tecnica illustrativa dell'intervento proposto;	e li
II fo	ichiedente dichiara di aver ricevuto e ben compreso l'informativa sulla tutela di dati persona nita ai sensi del Digs.196/03 In fede (timbro/firma) ALLEGATI ALLA PRESENTE DOMANDA (in triplice copia) Planimetria catastale d'inquadramento del lotto (scala 1:1000 o 1:2000); Relazione tecnica illustrativa dell'intervento proposto; Planimetria quotata generale firmata da un tecnico abilitato e dalla proprietà (1:500 o 1:200) con	e li
II fo	ichiedente dichiara di aver ricevuto e ben compreso l'informativa sulla tutela di dati persona nita ai sensi del Dlgs.196/03 In fede (timbro/firma) ALLEGATI ALLA PRESENTE DOMANDA (in triplice copia) Planimetria catastale d'inquadramento del lotto (scala 1:1000 o 1:2000); Relazione tecnica illustrativa dell'intervento proposto; Planimetria quotata generale firmata da un tecnico abilitato e dalla proprietà (1:500 o 1:200) con indicazione delle sagome degli edifici, dell'area privata servita e relativa recipzione popole.	
II fo	ichiedente dichiara di aver ricevuto e ben compreso l'informativa sulla tutela di dati persona nita ai sensi del Digs.196/03 In fede (timbro/firma) ALLEGATI ALLA PRESENTE DOMANDA (in triplice copia) Planimetria catastale d'inquadramento del lotto (scala 1:1000 o 1:2000); Relazione tecnica illustrativa dell'intervento proposto; Planimetria quotata generale firmata da un tecnico abilitato e dalla proprietà (1:500 o 1:200) con indicazione delle sagome degli edifici, dell'area privata servita e relativa recinzione nonché: Fognature: posizionamento colonne di scarico, rete fognaria pubblica esterna in cui recapitare lo scarico, rete fognaria interna fino al pozzetto di immissione in pubblica fognatura, materiali e diametri	
II fo	ichiedente dichiara di aver ricevuto e ben compreso l'informativa sulla tutela di dati persona nita ai sensi del Dlgs.196/03 In fede (timbro/firma) ALLEGATI ALLA PRESENTE DOMANDA (in triplice copia) Planimetria catastale d'inquadramento del lotto (scala 1:1000 o 1:2000); Relazione tecnica illustrativa dell'intervento proposto; Planimetria quotata generale firmata da un tecnico abilitato e dalla proprietà (1:500 o 1:200) con indicazione delle sagome degli edifici, dell'area privata servita e relativa recinzione nonché: Fognature: posizionamento colonne di scarico, rete fognaria pubblica esterna in cui recapitare lo scarico, rete fognaria interna fino al pozzetto di immissione in pubblica fognatura, materiali e diametri mpiegati, pendenze, eventuali impianti di pretrattamento e/o di accumulo, evidenziazione dei locali	
J/ for	ichiedente dichiara di aver ricevuto e ben compreso l'informativa sulla tutela di dati persona nita ai sensi del Dlgs.196/03 In fede (timbro/firma) ALLEGATI ALLA PRESENTE DOMANDA (in triplice copia) Planimetria catastale d'inquadramento del lotto (scala 1:1000 o 1:2000); Relazione tecnica illustrativa dell'intervento proposto; Planimetria quotata generale firmata da un tecnico abilitato e dalla proprietà (1:500 o 1:200) con indicazione delle sagome degli edifici, dell'area privata servita e relativa recinzione nonché: Fognature: posizionamento colonne di scarico, rete fognaria pubblica esterna in cui recapitare lo scarico, rete fognaria interna fino al pozzetto di immissione in pubblica fognatura, materiali e diametri mpiegati, pendenze, eventuali impianti di pretrattamento e/o di accumulo, evidenziazione dei locali interrati e loro collegamento fognario, eventuali dispositivi di sollevamento. ecc.	ı
J/ for	ichiedente dichiara di aver ricevuto e ben compreso l'informativa sulla tutela di dati persona dita ai sensi del Digs.196/03 ALLEGATI ALLA PRESENTE DOMANDA (in triplice copia) Planimetria catastale d'inquadramento del lotto (scala 1:1000 o 1:2000); Relazione tecnica illustrativa dell'intervento proposto; Planimetria quotata generale firmata da un tecnico abilitato e dalla proprietà (1:500 o 1:200) con indicazione delle sagome degli edifici, dell'area privata servita e relativa recinzione nonché: Fognature: posizionamento colonne di scarico, rete fognaria pubblica esterna in cui recapitare lo scarico, rete fognaria interna fino al pozzetto di immissione in pubblica fognatura, materiali e diametri mpiegati, pendenze, eventuali impianti di pretrattamento e/o di accumulo, evidenziazione dei locali interrati e loro collegamento fognario, eventuali dispositivi di sollevamento, ecc.; Acquedotto: posizionamento contatori e tipologia (nicchia, locale condominiale, pozzetto) rete	
J/ for	ichiedente dichiara di aver ricevuto e ben compreso l'informativa sulla tutela di dati persona dita ai sensi del Digs.196/03 In fede (timbro/firma) ALLEGATI ALLA PRESENTE DOMANDA (in triplice copia) Planimetria catastale d'inquadramento del lotto (scala 1:1000 o 1:2000); Relazione tecnica illustrativa dell'intervento proposto; Planimetria quotata generale firmata da un tecnico abilitato e dalla proprietà (1:500 o 1:200) con indicazione delle sagome degli edifici, dell'area privata servita e relativa recinzione nonché: Fognature: posizionamento colonne di scarico, rete fognaria pubblica esterna in cui recapitare lo scarico, rete fognaria interna fino al pozzetto di immissione in pubblica fognatura, materiali e diametri impiegati, pendenze, eventuali impianti di pretrattamento e/o di accumulo, evidenziazione dei locali interrati e loro collegamento fognario, eventuali dispositivi di sollevamento, ecc.; Acquedotto: posizionamento contatori e tipologia (nicchia, locale condominiale, pozzetto), rete requedottistica pubblica, percorso tubazione di allacciamento con materiali e diametri impiegati eventuali eventuali	
III for	ichiedente dichiara di aver ricevuto e ben compreso l'informativa sulla tutela di dati persona dita ai sensi del Digs. 196/03 ALLEGATI ALLA PRESENTE DOMANDA (in triplice copia) Planimetria catastale d'inquadramento del lotto (scala 1:1000 o 1:2000); Relazione tecnica illustrativa dell'intervento proposto; Planimetria quotata generale firmata da un tecnico abilitato e dalla proprietà (1:500 o 1:200) con indicazione delle sagome degli edifici, dell'area privata servita e relativa recinzione nonché: Fognature: posizionamento colonne di scarico, rete fognaria pubblica esterna in cui recapitare lo scarico, rete fognaria interna fino al pozzetto di immissione in pubblica fognatura, materiali e diametri impiegati, pendenze, eventuali impianti di pretrattamento e/o di accumulo, evidenziazione dei locali interrati e loro collegamento fognario, eventuali dispositivi di sollevamento, ecc.; Acquedotto: posizionamento contatori e tipologia (nicchia, locale condominiale, pozzetto), rete requedottistica pubblica, percorso tubazione di allacciamento con materiali e diametri impiegati, eventuali lispositivi di sopraelevazione della pressione, ecc.;	
III for	ichiedente dichiara di aver ricevuto e ben compreso l'informativa sulla tutela di dati persona dita ai sensi del Digs. 196/03 In fede (timbro/firma) ALLEGATI ALLA PRESENTE DOMANDA (in triplice copia) Planimetria catastale d'inquadramento del lotto (scala 1:1000 o 1:2000); Relazione tecnica illustrativa dell'intervento proposto; Planimetria quotata generale firmata da un tecnico abilitato e dalla proprietà (1:500 o 1:200) con indicazione delle sagome degli edifici, dell'area privata servita e relativa recinzione nonché: Fognature: posizionamento colonne di scarico, rete fognaria pubblica esterna in cui recapitare lo scarico, rete fognaria interna fino al pozzetto di immissione in pubblica fognatura, materiali e diametri impiegati, pendenze, eventuali impianti di pretrattamento e/o di accumulo, evidenziazione dei locali interrati e loro collegamento fognario, eventuali dispositivi di sollevamento, ecc.; Acquedotto: posizionamento contatori e tipologia (nicchia, locale condominiale, pozzetto), rete requedottistica pubblica, percorso tubazione di allacciamento con materiali e diametri impiegati, eventuali dispositivi di sopraelevazione della pressione, ecc.; Gas metano: posizionamento contatori e tipologia nicchia, rete distribuzione pubblica, percorso ubazione di allacciamento impiegati, ecc	
JI/ for Da	ichiedente dichiara di aver ricevuto e ben compreso l'informativa sulla tutela di dati persona dita ai sensi del Digs.196/03 ALLEGATI ALLA PRESENTE DOMANDA (in triplice copia) Planimetria catastale d'inquadramento del lotto (scala 1:1000 o 1:2000); Relazione tecnica illustrativa dell'intervento proposto; Planimetria quotata generale firmata da un tecnico abilitato e dalla proprietà (1:500 o 1:200) con indicazione delle sagome degli edifici, dell'area privata servita e relativa recinzione nonché: Fognature: posizionamento colonne di scarico, rete fognaria pubblica esterna in cui recapitare lo scarico, rete fognaria interna fino al pozzetto di immissione in pubblica fognatura, materiali e diametri impiegati, pendenze, eventuali impianti di pretrattamento e/o di accumulo, evidenziazione dei locali interrati e loro collegamento fognario, eventuali dispositivi di sollevamento, ecc.; Acquedotto: posizionamento contatori e tipologia (nicchia, locale condominiale, pozzetto), rete requedottistica pubblica, percorso tubazione di allacciamento con materiali e diametri impiegati, eventuali dispositivi di sopraelevazione della pressione, ecc.; Gas metano: posizionamento contatori e tipologia nicchia, rete distribuzione pubblica percorso	