

Marca da bollo da €. 16,00

Città Metropolitana di Bologna Area Tecnica e Patrimonio- U.O.Serv.Ambientali

## AL SINDACO DEL COMUNE DI CASTENASO

## RICHIESTA AUTORIZZAZIONE ALLO SCARICO ACQUE REFLUE DOMESTICHE AL DI FUORI DELLA PUBBLICA FOGNATURA

Il/La sottoscritto/a (*)			
	cognome	nome	
nato a	il	Cod.Fisc.	
residente in	via/piazza	n.civico - cap	
e-mail / PEC	tele	efono fax	
in qualità di	:		
☐ Proprietar	rio/Comproprietario dell'immobile		
☐ Amminist	ratore pro-tempore del Condominio		
	o (specificare)		
		HIEDE	
a norma deg	li artt.124 e 125 del D.Lgs.152/06 e	della D.G.R. n. 1053/2003	
1 <b>'AUT</b>		CO PER ACQUE REFLUE DOMESTICHE E ILAVAMENTO PLUVIALE	
per l'immobi	le sito in CASTENASO (BO) via	nnn.	
Foglio	Mappale	Sub	
_ _ _	ad uso esclusivamente residenziale	LE / AGRICOLO / PRODUTTIVO	
	ad uso esclusivamente residenziale ad uso promiscuo RESIDENZIAL	e PLURIFAMILIARE LE / AGRICOLO / PRODUTTIVO	

dell'i	nformazione prevista in tale decreto.  DICHIARA
	che l'impianto di scarico, oggetto della presente domanda, è stato realizzato conformemente a quanto stabilito dal titolo edilizio
	indicare estremi del titolo edilizio : C.I.L., S.C.I.A., Permesso di Costruire <b>N.B.</b> : gli elaborati allegati alla domanda di titolo edilizio devono essere quelli elencati ai successivi punti da 1 a 6);
	Allo scopo allega (qualora non ancora consegnate in numero sufficiente insieme alla domanda di titolo edilizio e fatti salvi casi particolari):  1. Idonea planimetria sottoscritta da tecnico abilitato (in scala 1:200 minima) con esatta indicazione della localizzazione del/i punto/i di immissione dello scarico in questione nel corpo ricettore e del/i punto/i di misurazione e campionamento delle acque reflue, riportante anche il tracciato delle reti fognarie interne dell'insediamento (acque bianche, acque nere, acque tecnologiche), il progetto in pianta e sezione del/i pozzetto/i di campionamento e l'ubicazione dell'impianto di trattamento delle acque di scarico;  2. Planimetria catastale dell'insediamento;  3. Relazione tecnica inerente il sistema di scolo delle acque reflue;  4. Relazione tecnica, planimetria e sezioni dell'impianto di depurazione e dichiarazione di conformità del progetto di impianto ai sensi della normativa vigente in materia di scarichi (D.Lvo 152/2006 e ss.mm.ii., DGR 1053/2003 e DGR 286/2005 e DGR 1860/2006 e norme di polizia idraulica);  5. Relazione tecnica sul funzionamento dei sistemi di sicurezza e le procedure operative da adottarsi in caso di incidente, guasto, manutenzione degli impianti;  6. Parere/Autorizzazione del Gestore del corpo idrico recettore (Consorzio della Bonifica Renana, Servizio Tecnico Bacino Reno della Regione Emilia Romagna, Ufficio Strade della Provincia di Bologna).
Al	lega inoltre:
	7. Attestazione di avvenuto pagamento dei diritti di segreteria vigenti come da costi e
	modalità di versamento pubblicati sul sito istituzionale: https://www.comune.castenaso.bo.it
saı	sottoscritto è consapevole delle disposizioni di cui all'art.46 del D.P.R 28.12.2000 n.445, delle nzioni previste dall'art.76 e della decadenza dei benefici prevista dall'art.75 del medesimo D.P.R. in so di dichiarazioni false e mendaci.
Cas	firma (1)
	, lì
fot	Da sottoscrivere dall'interessato in presenza del dipendente addetto ovvero sottoscritte e presentate unitamente a copia estatica non autenticata di un documento di identità del sottoscrivente o secondo le ulteriori modalità di cui all'art.38 del P.R.445/00.
TR	ATTAMENTO DEI DATI PERSONALI
pe 14 se	sensi del Regolamento (UE) 679/2016 (Regolamento Europeo in materia di protezione di dati rsonali) Le forniamo l'informativa del trattamento dei Suoi dati personali in applicazione degli artt. 13-GDPR, che può leggere e si trova pubblicata sul sito web istituzionale del Comune di Castenaso al guente link:  ps://www.comune.castenaso.bo.it

(\*) I dati personali richiesti nel modulo saranno trattati dal Comune di Castenaso nel rispetto delle disposizioni del D.Lgs. n.196 del 30/06/2003. Dichiaro inoltre di avere preso visione

Modulo aggiornato al 26/09/2023