Marca da bollo	
bono	

## DOMANDA DI AUTORIZZAZIONE ALL'ALLACCIAMENTO ALLA FOGNATURA COMUNALE

- D.LGS. 03 APRILE 2006 N. 152 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI
- REGOLAMENTO COMUNALE DI FOGNATURA

## AL SINDACO DEL COMUNE DI PAVULLO

produttivo



SERVIZIO	AMBIENTE
Prot	
Data	

Il sottos avitto		noto		
II SOLLOSCILLO	masidanta a	nato	a	
via	_ residente a n°	Provinc	:1a	
della Ditta	olare dello scarico risulta titolare legale rappresentante		n	
		diamento: o con concessione n e da richiesta di concessi		
in viainsediamento già e		n° (ir	ndicarla sempre,	anche nel caso di
	ALLACCIAMENT	L'AUTORIZZAZI TO ALLA FOGNAT 52 e del Regolamento C	URA COMUN	
delle acque reflue	domestiche industriali			
provenienti dall'in	sediamento con destin	azione d'uso		

nuovo scarico variazione di scarico				
Allegati alla domanda				
Ai sensi della normativa vigente allega la seguente documentazione <u>in triplice copia</u> necessaria ai fini dell'istruttoria per il rilascio dell'autorizzazione all'allacciamento alla fognatura comunale :				
diamento con evidenziazione delle diverse reti scolanti (acque meteoriche, zi igienici) ed indicazione di tutta la rete fognaria interna ed esterna, delle lo trattamento dei liquami, dei pozzi per l'approvvigionamento idrico, dei pozzetti di campionamento (scala 1: 200) firmata da un tecnico abilitato; in scala 1:2000 con indicazione dell'insediamento da cui traggono origine re.				
ne per le attività produttive				
scrittiva degli impianti e del ciclo di lavorazione; abilimento con indicati i vari reparti, i percorsi delle diverse reti scolanti di processo, da servizi igienici) interne ed esterne all'insediamento ufatti e gli impianti di trattamento, depurazione, raccolta ed ispezione dei condotti fino al punto di scarico terminale. schede tecniche degli impianti di trattamento e depurazione con indicazione o;				
DICHIARA				
nza che in caso di modifica della rete fognaria, delle caratteristiche quali- scarico, del ciclo di lavorazione dovrà essere ripresentata domanda di ione dello scarico il titolare dovrà darne comunicazione all'Autorità fedelmente il presente modello predisposto per presentare la domanda di scarico.				
Firma				

Insediamento adibito ad attività:   Abitativa alloggi nº   vani catastali nº   residenti nº       Abitativa apprava massima nº   presenze anno nº       Scolastica (con scarichi esclusivamente da servizi igienici, cucine, mense):   iscrilti nº     Scolastica (con scarichi esclusivamente contatore sigillato   Prelievi uso civile (m'/anno)   Prelievi uso produttivo (m'/anno)   Prelievi uso produttivo (m'/anno)       acquedotto comunale   si   no   altre fonti di approvvigionamento idrico   si   no   quali       Acque reflue domestiche   servizi igienici   cucine e mense   Acque reflue domestiche originate dallo stabilimento   servizi igienici   cucine e mense   Acque reflue industriali derivanti da processo produttivo   Impianti di pretrattamento e/o depurazione proposti:   nessuno   cossa faminofi nº   impianto depurazione chimico-fisico   impianto depurazione a fanghi attivi   altro (specificare)   Recapito delle acque reflue:   pubblica fognatura da realizzare di via   altro (specificare)   Recapito dello scarico delle acque meteoriche:   corpo idrico superficiale (fosso, canale, fiume, ecc.)   pubblica fognatura da realizzare di via   pubblica fog					
Insediamento adibito ad attività:    Abitativa alloggi n° vani catastali n° residenti n°     Di servizio (laboratori artigiani, negozi, ecc)     Alberghiera posti letto n° persenze anno n°     Turistica posti letto n° presenze anno n°     Sportivo/Ricreativa capienza massima n° presenze anno n°     Scolastica (con scarichi esclusivamente da servizi igienici, cucine, mense): tipo scuola   Secolastica (con scarichi esclusivamente da servizi igienici, cucine, mense): tipo scuola   Secolastica (con scarichi esclusivamente contatore sigillato Prelievi uso civile (m²/anno)   Prelievi uso produttivo (m²/anno)   acquedotto comunale   si   no     altre fonti di approvvigionamento idrico   si   no     acque reflue domestiche   servizi igienici   quali   no     Acque reflue domestiche   servizi igienici   quali   eucine e mense   Acque reflue industriali derivanti da processo produttivo   Impianti di pretrattamento e/o depurazione proposti:   nessuno   fossa Imhoff n°   nessuno   fossa Imhoff n°   nessuno   di princi   nessuno   di prognatura da realizzare di via   nimpianto depurazione a fanghi attivi   altro (specificare)   Recapito delle acque reflue:   pubblica fognatura esistente di via   natiro (specificare)   Recapito dello scarico delle acque meteoriche:   corpo idrico superficiale (fosso, canale, fiume, ecc.)	TIPOLOGIA DELL'INSEDIAMENTO				
Fonte di approvvigionamento: contatore sigillato Prelievi uso civile (m³/anno) Prelievi uso produttivo (m³/anno)  acquedotto comunale   si   no   altre fonti di approvvigionamento idrico   si   no   quali	Insediamento adibito ad attività:  □ Abitativa alloggi n° vani catastali n° residenti n°  □ Di servizio (laboratori artigiani , negozi , ecc )  □ Alberghiera posti letto n° presenze anno n°  □ Turistica posti letto n° presenze anno n°  □ Sportivo/Ricreativa capienza massima n° presenze anno n°  □ Scolastica (con scarichi esclusivamente da servizi igienici, cucine, mense):				
Prelievi uso produttivo (m³/anno)    acquedotto comunale   si	ACQUE DI APPROVVIGIONAMENTO				
altre fonti di approvvigionamento idrico   si   no   quali     CARATTERISTICHE DELLO SCARICO    Lo scarico terminale e' formato da :   Acque reflue domestiche   servizi igienici   cucine e mense   Acque reflue domestiche originate dallo stabilimento   servizi igienici   cucine e mense   Acque reflue domestiche originate dallo stabilimento   servizi igienici   cucine e mense   Acque reflue industriali derivanti da processo produttivo   Impianti di pretrattamento e/o depurazione proposti:   nessuno   fossa Imhoff no   impianto depurazione chimico-fisico   impianto depurazione a fanghi attivi   altro (specificare)   Recapito delle acque reflue:   pubblica fognatura da realizzare di via   altro (specificare)   Recapito dello scarico delle acque meteoriche:   corpo idrico superficiale (fosso, canale, fiume, ecc.)					
Lo scarico terminale e' formato da:  Acque reflue domestiche servizi igienici cucine e mense Acque reflue domestiche originate dallo stabilimento servizi igienici cucine e mense Acque reflue industriali derivanti da processo produttivo Impianti di pretrattamento e/o depurazione proposti: nessuno fossa Imhoff n° impianto depurazione chimico-fisico impianto depurazione a fanghi attivi altro (specificare) Recapito delle acque reflue: pubblica fognatura esistente di via pubblica fognatura da realizzare di via altro (specificare) Recapito dello scarico delle acque meteoriche: corpo idrico superficiale (fosso, canale, fiume, ecc.)	☐ altre fonti di approvvigionamento idrico ☐ si ☐ no				
□ Acque reflue domestiche □ servizi igienici □ cucine e mense □ Acque reflue domestiche originate dallo stabilimento □ servizi igienici □ cucine e mense □ Acque reflue industriali derivanti da processo produttivo  Impianti di pretrattamento e/o depurazione proposti: □ nessuno □ fossa Imhoff n° □ impianto depurazione chimico-fisico □ impianto depurazione a fanghi attivi □ altro (specificare)  Recapito delle acque reflue: □ pubblica fognatura esistente di via □ pubblica fognatura da realizzare di via □ altro (specificare) Recapito dello scarico delle acque meteoriche: □ corpo idrico superficiale (fosso, canale, fiume, ecc.)	CARATTERISTICHE DELLO SCARICO				
u pubblica logitatura di via suolo	□ Acque reflue domestiche □ servizi igienici □ cucine e mense □ Acque reflue domestiche originate dallo stabilimento □ servizi igienici □ cucine e mense □ Acque reflue industriali derivanti da processo produttivo  Impianti di pretrattamento e/o depurazione proposti: □ nessuno □ fossa Imhoff n° □ impianto depurazione chimico-fisico □ impianto depurazione a fanghi attivi □ altro (specificare)  Recapito delle acque reflue: □ pubblica fognatura esistente di via □ pubblica fognatura da realizzare di via □ altro (specificare)  Recapito dello scarico delle acque meteoriche: □ corpo idrico superficiale (fosso, canale, fiume, ecc.) □ pubblica fognatura di via				