

1	<b>IMMOBILE OGGETTO DELL'ALLACCIAMENTO / PARERE ALLO SCARICO</b>									
	via/strada/p.zza, n.		comune			provincia	cap			
	Censito al NCEU	foglio n.		mappale			sub			
2	<b>CARATTERISTICHE DELLO SCARICO</b>									
	via/strada/p.zza, n.		comune							
	materiale	diametro		<input type="checkbox"/> sifone Firenze		<input type="checkbox"/> valvola antireflusso				
	via/strada/p.zza, n.		comune							
	materiale	diametro		<input type="checkbox"/> sifone Firenze		<input type="checkbox"/> valvola antireflusso				
	via/strada/p.zza, n.		comune							
	materiale	diametro		<input type="checkbox"/> sifone Firenze		<input type="checkbox"/> valvola antireflusso				
	n. tot. abitanti equivalenti (da relazione)			n. tot. unità immobiliari equivalenti (da relazione)						
	<b>TRATTAMENTI</b>		numero	larghezza (mt)		profondità (mt)		altezza (mt)		
	Degrassatori									
	Fosse biologiche									
	Fosse IMHOFF									
	Filtro batteriologico anaerobico									
	<b>PIANI INTERRATI</b> (da compilare solo se originano scarichi)									
	Quota pavimento interrato rispetto al colmo stradale mt				Sollevamento <input type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No					
Pompe acque nere n.				Calcolate per altezza mt						
Potenza (kW)		Marca			Portata (l/s)					
Potenza (kW)		Marca			Portata (l/s)					
Potenza (kW)		Marca			Portata (l/s)					
<b>ACQUE METEORICHE</b> (se richiesta l'invarianza si allega profilo vasca di laminazione e calcolo idraulico)										
<b>A DISPERSIONE</b>		<input type="checkbox"/> Sì ..... % di aree verdi a dispersione							<input type="checkbox"/> No	
via/strada/p.zza		comune								
materiale	diametro		<input type="checkbox"/> sifone Firenze		<input type="checkbox"/> valvola antireflusso					
via/strada/p.zza		comune								
materiale	diametro		<input type="checkbox"/> sifone Firenze		<input type="checkbox"/> valvola antireflusso					
via/strada/p.zza		comune								
materiale	diametro		<input type="checkbox"/> sifone Firenze		<input type="checkbox"/> valvola antireflusso					
<b>VASCA DI LAMINAZIONE</b>		<input type="checkbox"/> Sì	<input type="checkbox"/> No	mc	Tubazione	calibro DN	portata (l/s)			
Pompe per scarico vasca n.				Calcolate per prevalenza mt						
Potenza (kW)		Marca			Portata (l/s)					
Potenza (kW)		Marca			Portata (l/s)					
Potenza (kW)		Marca			Portata (l/s)					
<b>Recapito finale</b>				Competenze corpo idrico						
<b>PIANI INTERRATI</b> (da compilare solo se originano scarichi)										
Quota pavimento del piano interrato rispetto al colmo stradale mt				Calcolate per altezza mt						
Pompe per acque bianche n.				Calcolate per altezza mt						
Potenza (kW)		Marca			Pressione					
Potenza (kW)		Marca			Pressione					
Potenza (kW)		Marca			Pressione					
<b>NATURA DEL REFLUO</b> (domestico o assimilato)										
<input type="checkbox"/> Scarichi di acque reflue domestiche (servizi igienici, cucine e lavanderie di tipo domestico)										
<input type="checkbox"/> Scarichi di Acque Reflue Assimilate alle Domestiche ai sensi Art. 101, comma 7, lettera a), b), c), d) del D.Lgs. 152/2006, in quanto derivanti dall'attività di .....										
<b>TECNICO PROGETTISTA INCARICATO</b>										
nome e cognome / ragione soc.										
n° iscriz. Albo										
codice fiscale / P.IVA				email						
telefono/cellulare				fax						
Indirizzo		via/strada/p.zza		cap		comune				
<b>PER SOTTOSCRIZIONE DELLE CONDIZIONI PRECEDENTI</b> (di cui ai punti 1, 2, 3, 4, 5)										
6		data		firma e timbro del tecnico progettista incaricato						

Il presente modulo va compilato in tutte le sue parti 1,2,3,4,5 e trasmesso a:

**HERA S.p.A. - Servizio Tecnico Clienti - via Frullo, 5 40057 Granarolo dell'Emilia (BO) - PEC: [istruttoriafognatura@pec.gruppohera.it](mailto:istruttoriafognatura@pec.gruppohera.it) allegando copia di un documento d'identità in corso di validità del richiedente / legale rappresentante (PDF)**

**NOTE PER LA COMPILAZIONE DELLA SCHEDA TECNICA**

a) Fornire informazioni sul terminale di Scarico. Se esistente indicarne l'ubicazione. In caso di impianto già autorizzato allegare l'ultimo documento rilasciato dall'Ente Gestore della Fognatura (Autorizzazione allo Scarico, Benestare del Gestore, Dichiarazione di Conformità, Parere di Conformità, Nulla Osta, ecc.). Se predisposto indicare il numero di allacci.

b) Indicare la potenzialità dell'insediamento secondo quanto indicato nella tabella sottostante:

Tipo di comunità	Parametro
Residenziale (stimato sulla superficie delle singole camere da letto)	1 A.E. per superfici fino a 14 m <sup>2</sup> 2 A.E. per superfici comprese tra 14 e 20 m <sup>2</sup> 1 A.E. aggiuntivo ogni 6 m <sup>2</sup> di superficie eccedenti i 14 m <sup>2</sup>
Alberghi e complessi ricettivi	1 A.E. per avventore stimato sulla capacità ricettiva complessiva (la potenzialità ricettiva è determinata sulla base degli atti di autorizzazione sanitaria o usando il criterio del conteggio dei posti letto come per le civili abitazioni).
Fabbriche, laboratori artigiani	1 A.E. ogni 2 dipendenti fissi e stagionali calcolati nel periodo di maggiore attività.
Ditte e uffici commerciali	1 A.E. ogni 3 dipendenti fissi e stagionali calcolati nel periodo di maggiore attività.
Mense	1 A.E. ogni 3 persone risultanti dalla somma del personale dipendente e dal numero di avventori (il numero degli avventori è calcolato dividendo le superfici complessive delle sale da pranzo per 1 m <sup>2</sup> ).
Ristoranti e trattorie	1 A.E. ogni 3 persone risultanti dalla somma del personale dipendente e dal numero di avventori (il numero degli avventori è calcolato dividendo le superfici complessive delle sale da pranzo per 1,2 m <sup>2</sup> ).
Bar, circoli, club	1 A.E. ogni 7 persone risultanti dalla somma del personale dipendente e dal numero di avventori (il numero degli avventori è calcolato dividendo le superfici complessive per 1,2 m <sup>2</sup> ).
Cinema, stadi, teatri	1 A.E. ogni 30 unità di capacità massima ricettiva rilevata dai provvedimenti di agibilità ex TULPS.
Scuole	1 A.E. ogni 10 alunni stimati sulla potenzialità ricettiva complessiva.

c) Riportare il numero di Uleq utilizzando la tabella eventualmente presente nel regolamento ATO di competenza dello scarico. Qualora non fosse indicata alcuna modalità di calcolo nei regolamenti utilizzare la tabella sottostante:

- Uso domestico, uso servizi condominiali (*)	1 Uleq = 1 UI effettiva
- Alberghi, pensioni, residence alberghieri	1 Uleq = 15 camere / appartamenti
- Ospedali, case di cura, altre comunità numerose	1 Uleq = 30 posti letto
- Attività artigianali, industriali, zootecniche	1 Uleq = 250 mq superficie utile coperta
- Attività commerciali, di intrattenimento, impianti sportivi e tutto quanto non compreso nelle voci precedenti	1 Uleq = 100 mq superficie utile coperta
(*) Nel caso di fornitura per usi domestici, l'Uleq equivale all'utente finale (del. CIPE 52/2001)	

Nel caso di presenza contestuale per lo stesso allacciamento di diversi utilizzi (ad es. domestico ed artigianale), il numero di Uleq si calcola come somma delle Uleq relative a ciascun utilizzo.

Le Uleq risultanti saranno arrotondate, per eccesso o per difetto, all'intero più prossimo con un minimo di 1 Uleq.