

ARPAE

**Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia
dell'Emilia - Romagna**

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2022-2381 del 11/05/2022
Oggetto	Adozione di Autorizzazione Unica Ambientale (AUA) ai sensi del D.P.R. 59/2013 relativa alla società VILLA CONTI S.r.l. per i sistemi fognari BO53048, BO53049, BO53050 e BO53051 reti separate acque meteoriche "Comparto D5.1 - Villa Conti - Lotto 1" Via Cento in Comune di San Giovanni in Persiceto, raccolta acque reflue urbane meteoriche di dilavamento di aree esterne private e pubbliche, viabilità e parcheggi di comparto a destinazione residenziale inserite nell'Agglomerato Urbano ABO0007 "San Giovanni in Persiceto - Capoluogo", opere di urbanizzazione primaria realizzate da soggetto privato ed in attesa di cessione e presa in carico dal Comune di San Giovanni in Persiceto e/o dal Gestore del Servizio Idrico Integrato.
Proposta	n. PDET-AMB-2022-2513 del 10/05/2022
Struttura adottante	Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Bologna
Dirigente adottante	PATRIZIA VITALI

Questo giorno undici MAGGIO 2022 presso la sede di Via San Felice, 25 - 40122 Bologna, il Responsabile del Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Bologna, PATRIZIA VITALI, determina quanto segue.

ARPAE - AREA AUTORIZZAZIONI E CONCESSIONI METROPOLITANA¹

DETERMINA

Oggetto: Adozione di Autorizzazione Unica Ambientale (AUA) ai sensi del D.P.R. 59/2013 relativa alla società **VILLA CONTI S.r.l.** per i sistemi fognari BO53048, BO53049, BO53050 e BO53051 reti separate acque meteoriche “Comparto D5.1 - Villa Conti - Lotto 1” Via Cento in Comune di San Giovanni in Persiceto, raccolta acque reflue urbane meteoriche di dilavamento di aree esterne private e pubbliche, viabilità e parcheggi di comparto a destinazione residenziale inserite nell’Agglomerato Urbano ABO0007 “San Giovanni in Persiceto - Capoluogo”, opere di urbanizzazione primaria realizzate da soggetto privato ed in attesa di cessione e presa in carico dal Comune di San Giovanni in Persiceto e/o dal Gestore del Servizio Idrico Integrato.

LA RESPONSABILE

AREA AUTORIZZAZIONI E CONCESSIONI METROPOLITANA

Decisione

1. Adotta l'**Autorizzazione Unica Ambientale (AUA²)** relativa alla società Villa Conti S.r.l. (C.F. e P.IVA 02186871204) che realizza e provvisoriamente gestisce i **sistemi fognari BO53048, BO53049, BO53050 e BO53051³** reti separate acque meteoriche “**Comparto D5.1 - Villa Conti - Lotto 1**” **Via Cento in Comune di San Giovanni in Persiceto**, raccolta e allontanamento acque reflue urbane meteoriche di dilavamento di aree esterne private e pubbliche, viabilità e parcheggi di comparto a destinazione residenziale inserite nell’Agglomerato Urbano ABO0007 “San Giovanni in Persiceto - Capoluogo” (classe di consistenza complessiva superiore a 2000 A.E.)”, che ricomprende i seguenti titoli ambientali:

¹ Ai sensi della L.R. 13/2015 a decorrere dal 01/01/2016 le funzioni amministrative della Città Metropolitana di Bologna (precedentemente di competenza della Provincia di Bologna) sono state acquisite da ARPAE-SAC di Bologna, denominata dal 01/01/2019 ARPAE - Area Autorizzazioni e Concessioni Metropolitana.

² Ai sensi dell'art. 3 del D.P.R. 59/2013 “Regolamento recante la disciplina dell'autorizzazione unica ambientale e la semplificazione di adempimenti amministrativi in materia ambientale gravanti sulle piccole e medie imprese e sugli impianti non soggetti ad autorizzazione integrata ambientale.....”.

³ Sistema fognario BO53048, scarico Rete 037053049, nodo 1 - Sistema fognario BO53049, scarico Rete 037053050, nodo 1 - Sistema fognario BO53050, scarico Rete 037053051, nodo 1 - Sistema fognario BO53051, scarico Rete 037053052, nodo 1 (codici ARPAE-AACM).

- **Autorizzazione allo scarico in acque superficiali⁴ di acque reflue urbane meteoriche** {Soggetto competente ARPAE - AACM}.
2. Subordina la validità della presente Autorizzazione Unica Ambientale al rispetto incondizionato di tutte le prescrizioni tecniche, strutturali e gestionali, convogliate nell'**Allegato A** al presente atto, quale parte integrante e sostanziale, pena l'irrogazione delle sanzioni amministrative pecuniarie previste dall'ordinamento, con salvezza delle altre sanzioni previste dalla normativa vigente.
 3. Stabilisce che la presente Autorizzazione Unica Ambientale ha durata pari a **15 anni** dalla data di rilascio del titolo da parte dello Sportello Unico delle Attività Produttive territorialmente competente⁵.
 4. Da atto che con la presente Autorizzazione Unica Ambientale sono fatte salve le norme, i regolamenti comunali e le autorizzazioni in materia di urbanistica, prevenzione incendi, sicurezza e tutte le altre disposizioni di pertinenza, anche non espressamente indicate nel presente atto e previste dalla normativa vigente così come gli specifici e motivati interventi più restrittivi o integrativi da parte dell'autorità sanitaria⁶.
 5. Obbliga il Titolare del presente provvedimento a presentare domanda di rinnovo completa della documentazione necessaria, con almeno **6 mesi di anticipo** rispetto alla scadenza⁷.
 6. Trasmette il presente provvedimento allo Sportello Unico delle Attività Produttive (S.U.A.P.) territorialmente competente per il rilascio dell'Autorizzazione Unica Ambientale⁸.
 7. Dispone che il presente atto venga pubblicato sul sito web istituzionale di ARPAE alla sezione *Amministrazione Trasparente*.
 8. Rammenta che avverso il presente provvedimento unico è esperibile, ai sensi del nuovo Codice del Processo Amministrativo, un ricorso giudiziario avanti al Tribunale Amministrativo Regionale di Bologna nel termine di sessanta giorni e, in alternativa, ricorso straordinario al Capo dello Stato, nel termine di centoventi giorni, decorrenti entrambi dalla data di notifica o di comunicazione dell'atto o dalla piena conoscenza di esso.

Motivazione

- La società Villa Conti S.r.l. (C.F. e P.IVA 02186871204) con sede legale in Comune di Bologna (BO), viale Risorgimento n. 10, C.A.P. 40135, per i sistemi fognari BO53048, BO53049, BO53050 e BO53051 reti separate acque meteoriche "Comparto D5.1 - Villa Conti - Lotto 1" Via Cento in Comune di San Giovanni

⁴ Ai sensi dell'art. 124 della Parte Terza del D.Lgs.152/2006 e ss.mm.ii. e delle D.G.R. 1053/2003 e D.G.R. 569/2019.

⁵ In conformità a quanto previsto all'art.3 comma 6 del D.P.R. 59/2013 e alla D.G.R. 569/2019.

⁶ Ai sensi degli art. 216 e 217 del T.U.L.S. approvato con R.D. 27 Luglio 1034, n. 1265.

⁷ In conformità a quanto previsto all'art. 5 comma 1 e comma 2 del D.P.R. 59/20013.

⁸ Ai sensi dell'art. 4 comma 7 del D.P.R. 59/2013.

in Persiceto, raccolta e allontanamento acque reflue urbane meteoriche di dilavamento aree esterne private e pubbliche, viabilità e parcheggi di comparto a destinazione residenziale appartenenti all'Agglomerato Urbano ABO0007 "San Giovanni in Persiceto - Capoluogo" (classe di consistenza complessiva superiore a 2000 A.E.), ha presentato, nella persona del procuratore speciale per la compilazione, la sottoscrizione digitale e la presentazione telematica della pratica SUAP, al S.U.A.P. del Comune di San Giovanni in Persiceto in data 29/11/2021 (Prot. n. 48237) la domanda di rilascio dell'Autorizzazione Unica Ambientale, ai sensi dell'articolo 3 del D.P.R. 59/2013 e della D.G.R. 569/2019, per le matrici autorizzazione allo scarico di acque reflue urbane meteoriche in acque superficiali da rete separata acque meteoriche dotata di vasca di laminazione idraulica da cedere alla pubblica gestione e realizzate nell'ambito di intervento edilizio a destinazione residenziale in area appartenente ad Agglomerato Urbano.

- Il S.U.A.P. con nota Prot. n. 48851 del 02/12/2021 (pratica SUAP n. 354/2021), pervenuta agli atti di ARPAE-AACM in data 02/12/2021 al PG/2021/185870 e confluito nella **Pratica SINADOC 32680/2021**, ha trasmesso la domanda di AUA necessaria al rilascio dei titoli abilitativi richiesti.
- Il Consorzio della Bonifica Burana con nota Prot. n. 124 del 05/01/2022, pervenuta agli atti di ARPAE-AACM in data 10/01/2022 al PG/2022/2418, ha trasmesso parere favorevole per gli aspetti di compatibilità idraulica ed irrigua di propria competenza ai sensi dell'art. 4 della L.R.4/2007.
- L'ARPAE-AACM con nota PG/2022/3260 del 11/01/2022 ha comunicato la presa atto dell'avvio del procedimento da parte del SUAP, ha specificato i pareri ed i nulla osta attesi dai soggetti competenti coinvolti nell'istruttoria (Comune di San Giovanni in Persiceto, Gestore del Servizio Idrico Integrato (società HERA S.p.A), Consorzio della Bonifica Burana e ARPAE-APAM - Servizio Territoriale).
- L'ARPAE-APAM - Servizio Territoriale con nota PG/2022/172 del 02/02/2022 ha espresso nulla osta per la matrice scarichi in acque superficiali.
- L'ARPAE-AACM con nota PG/2022/48733 del 23/03/2022 ha sollecitato il Comune di San Giovanni in Persiceto e il Gestore del Servizio Idrico Integrato ad inviare i pareri di competenza necessari al rilascio dei titoli ambientali richiesti.
- Il Comune di San Giovanni in Persiceto con nota Prot. n. 13733 del 07/04/2022, pervenuta agli atti di ARPAE-AACM in data 08/04/2022 al PG/2022/59086, ha trasmesso nulla osta in merito allo scarico nulla osta per gli aspetti urbanistici ed confermato l'intenzione di acquisire in carico, a collaudo favorevole delle opere eseguite, le infrastrutture realizzate per la raccolta e l'allontanamento delle acque reflue urbane (con l'eccezione del tratto fognario denominato P6a-P6b-P6c-P6d che resterà in carico alle proprietà private per tutto il tratto fino al suo allaccio alla rete pubblica nel punto P6a).
- Il referente AUA di ARPAE-AACM, ritenuta esaustiva la documentazione pervenuta, visto il parere favorevole di compatibilità idraulica del Consorzio della Bonifica Burana, visto il parere favorevole del Comune di San Giovanni in Persiceto (con il quale ha confermato anche l'intenzione di acquisire in carico

le opere di urbanizzazione realizzate dalla società Villa Conti S.r.l.), acquisito il contributo tecnico di ARPAE-APAM, preso atto, che alla data di redazione del presente atto, il Gestore del Servizio Idrico Integrato (società HERA S.p.A.), in regime di silenzio assenso, non ha segnalato nulla di ostativo rispetto a quanto eventualmente già valutato nell'ambito del procedimento di approvazione del progetto delle opere di urbanizzazione, effettuate le valutazioni di propria competenza, ha provveduto a redigere la proposta di adozione dell'Autorizzazione Unica Ambientale ed a quantificare gli oneri tecnico-amministrativi dovuti dal richiedente ad ARPAE⁹. **Gli oneri istruttori complessivamente dovuti dal richiedente ad ARPAE ammontano ad € 104,00 come di seguito specificato:**

- Allegato A - matrice scarico acque reflue urbane meteoriche in acque superficiali da rete fognaria a provvisoria gestione privata: cod. tariffa 12.2.1.9 pari a € 104,00 (€ 26,00 x 4 sistemi fognari).

Bologna, data di redazione 10/05/2022

LA RESPONSABILE
Area Autorizzazioni e Concessioni Metropolitana

Patrizia Vitali^{10 11}

⁹ In applicazione della deliberazione del Direttore Generale di ARPAE DEL-2019-55 del 14/05/2019 di approvazione della revisione del tariffario delle prestazioni di ARPAE per il rilascio dei titoli abilitativi in materia ambientale, approvato con D.G.R. 926/2019.

¹⁰ Firma apposta ai sensi della Deliberazione del Direttore Generale di ARPAE n. DEL-2018-113 del 17/12/2018 con la quale è stato assegnato il nuovo incarico di Responsabile Area Autorizzazioni e Concessioni Metropolitana di ARPAE alla dott.ssa Patrizia Vitali.

¹¹ Documento prodotto e conservato in originale informatico e firmato digitalmente ai sensi dell'art. 20 del "Codice dell'Amministrazione Digitale" nella data risultante dai dati della sottoscrizione digitale.

L'eventuale stampa del documento costituisce copia analogica sottoscritta con firma a mezzo stampa predisposta secondo l'articolo 3 del D.Lgs. 39/1993 e l'articolo 3bis, comma 4bis del Codice dell'amministrazione digitale.

Autorizzazione Unica Ambientale

Società VILLA CONTI S.r.l.

Agglomerato Urbano ABO0007 - San Giovanni in Persiceto - Capoluogo

Sistema Fognario BO53048 - Rete separata acque reflue urbane meteoriche

Sistema Fognario BO53049 - Rete separata acque reflue urbane meteoriche

Sistema Fognario BO53050 - Rete separata acque reflue urbane meteoriche

Sistema Fognario BO53051 - Rete separata acque reflue urbane meteoriche con laminazione

“ Comparto D5.1 - Villa Conti - Lotto 1” Via Cento

Comune di San Giovanni in Persiceto

ALLEGATO A

Matrice scarico di acque reflue urbane in acque superficiali di cui alla Parte Terza del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. e alle D.G.R. 1053/2003, D.G.R. 286/2005, D.G.R. 1860/2006 e D.G.R. 569/2019

Classificazione degli scarichi

Scarico denominato M1 di acque reflue urbane meteoriche originato dal **Sistema Fognario BO53048** (tipo separato acque meteoriche) a servizio di viabilità di comparto appartenente all'Agglomerato Urbano ABO007 “San Giovanni in Persiceto - Capoluogo” (classe di consistenza complessiva superiore a 2000 A.E.)”, come di seguito descritto.

Scarico denominato M2 di acque reflue urbane meteoriche originato dal **Sistema Fognario BO53049** (tipo separato acque meteoriche) a servizio di viabilità di comparto appartenente all'Agglomerato Urbano ABO007 “San Giovanni in Persiceto - Capoluogo” (classe di consistenza complessiva superiore a 2000 A.E.)”, come di seguito descritto.

Scarico denominato M3 di acque reflue urbane meteoriche originato dal **Sistema Fognario BO53048** (tipo separato acque meteoriche) a servizio di viabilità di comparto appartenente all'Agglomerato Urbano ABO007 “San Giovanni in Persiceto - Capoluogo” (classe di consistenza complessiva superiore a 2000 A.E.)”, come di seguito descritto.

Scarico denominato M4 di acque reflue urbane meteoriche originato dal **Sistema Fognario BO53048** (tipo separato acque meteoriche con vasca di laminazione) a servizio di aree esterne private e pubbliche, viabilità e parcheggi di comparto a destinazione residenziale, commerciale e di ristorazione appartenente

all'Agglomerato Urbano ABO007 "San Giovanni in Persiceto - Capoluogo" (classe di consistenza complessiva superiore a 2000 A.E.), come di seguito descritto.

Descrizione dei sistemi fognari

Sistema Fognario BO53048 - Scarico Rete 037053049 - Nodo 1 – rete separata acque meteoriche “Comparto D5.1 – Villa Conti - Lotto 1” - Via Cento in Comune di San Giovanni in Persiceto ed in particolare del Bacino 1 tra via Cento e via Fanin.

Scarico denominato M1 in fosso stradale tombato a fregio di via Biancolina (gestione del Comune di San Giovanni in Persiceto), scarico indiretto in corpo idrico del reticolo idrografico consortile del Consorzio della Bonifica Burana, delle acque reflue urbane meteoriche costituite dalle acque meteoriche di dilavamento aree esterne pubbliche di viabilità di comparto (sede stradale) raccolte e convogliate mediante rete fognaria separata acque bianche. L'immissione in acque superficiali avviene senza laminazione idraulica e realizzata con apposita condotta di scarico in calcestruzzo vibrocompresso a bicchiere. Trattasi di opere di urbanizzazione primaria realizzate in base a concezione urbanistica che ne prevede la cessione al Comune di San Giovanni in Persiceto.

Sistema Fognario BO53049 - Scarico Rete 037053050 - Nodo 1 – rete separata acque meteoriche “Comparto D5.1 – Villa Conti - Lotto 1” - Via Cento in Comune di San Giovanni in Persiceto ed in particolare del Bacino 1 tra via Cento e via Fanin.

Scarico denominato M2 in Scolo Muccinello (tratto tombinato), scarico diretto in corpo idrico del reticolo idrografico consortile del Consorzio della Bonifica Burana, delle acque reflue urbane meteoriche costituite dalle acque meteoriche di dilavamento aree esterne pubbliche di viabilità di comparto (rotatoria e sede stradale) raccolte e convogliate mediante rete fognaria separata acque bianche. L'immissione in acque superficiali avviene senza laminazione idraulica e realizzata con apposita condotta di scarico in calcestruzzo vibrocompresso a bicchiere. Trattasi di opere di urbanizzazione primaria realizzate in base a concezione urbanistica che ne prevede la cessione al Comune di San Giovanni in Persiceto.

Sistema Fognario BO53050 - Scarico Rete 037053051 - Nodo 1 – rete separata acque meteoriche “Comparto D5.1 – Villa Conti - Lotto 1” - Via Cento in Comune di San Giovanni in Persiceto ed in particolare del Bacino 1 tra via Cento e via Fanin.

Scarico denominato M3 in Scolo Muccinello (tratto tombinato), scarico diretto in corpo idrico del reticolo idrografico consortile del Consorzio della Bonifica Burana, delle acque reflue urbane meteoriche costituite dalle acque meteoriche di dilavamento aree esterne pubbliche di viabilità di comparto (rotatoria) raccolte e convogliate mediante rete fognaria separata acque bianche. L'immissione in acque superficiali avviene senza laminazione idraulica e realizzata con apposita condotta di scarico in calcestruzzo vibrocompresso a bicchiere. Trattasi di opere di urbanizzazione primaria realizzate in base a concezione urbanistica che ne prevede la cessione al Comune di San Giovanni in Persiceto.

Sistema Fognario BO53051 - Scarico Rete 037053052 - Nodo 1 – rete separata acque meteoriche
“Comparto D5.1 – Villa Conti - Lotto 1” - Via Cento in Comune di San Giovanni in Persiceto ed in
particolare del Bacino 2 tra via Cento e via Accatà.

Scarico denominato M4 in fosso di scolo secondario esistente poi, mediante condotta interrata esistente, in Canale Collettore delle Acque Alte, scarico diretto in corpo idrico del reticolo idrografico consortile del Consorzio della Bonifica Burana, delle acque reflue urbane meteoriche costituite dalle acque meteoriche di dilavamento aree esterne private e pubbliche, viabilità e parcheggi di comparto a destinazione residenziale, commerciale e di ristorazione, raccolte e convogliate mediante rete fognaria separata acque bianche. L'immissione in acque superficiali avviene, previa laminazione idraulica (volume totale laminazione di 3.765 m³) realizzata con appositi vasca di laminazione (invaso di forma rettangolare con volume totale vaso di 1.821 m³) e laminazione in linea (fosso a sezione trapezoidale con volume totale vaso di 1.944 m³), con condotta di scarico con diametro finale di mm 160, con funzione di “bocca tarata”. Trattasi di opere di urbanizzazione primaria realizzate in base a concezione urbanistica che ne prevede la cessione al Comune di San Giovanni in Persiceto.

Altre opere di urbanizzazione del comparto, non soggette ad autorizzazione allo scarico

Le opere di urbanizzazione realizzate comprendono anche la **rete separata di raccolta ed allontanamento acque nere del comparto con recapito in pubblica fognatura depurata esistente** che verrà ceduta alla pubblica gestione quale estensione dell'esistente sistema fognario acque reflue urbane di San Giovanni in Persiceto - Capoluogo, già separatamente autorizzato al Soggetto Gestore del Servizio Idrico Integrato.

Prescrizioni

1. Considerata la destinazione d'uso dell'area servita (aree esterne private e pubbliche, viabilità e parcheggi di comparto di espansione urbanistica a destinazione residenziale, commerciale e di ristorazione), lo scarico in uscita dalla vasca di laminazione delle acque reflue urbane meteoriche originato dalla rete fognaria separata acque meteoriche del “Comparto D5.1 – Villa Conti - Lotto 1” - Via Cento in Comune di San Giovanni in Persiceto non è soggetto al rispetto di particolari limiti di accettabilità ma a prescrizioni costruttive, gestionali ed operative atte a garantire il buon funzionamento idraulico del sistema di raccolta, scarico e gestione idraulica delle acque meteoriche.
2. **Entro il 30/06/2022 il Titolare del presente provvedimento deve inviare ad ARPAE** lo schema/sezione della vasca di laminazione con esplicitate le quote dal piano campagna, l'ubicazione dei manufatti di scarico, la documentazione attestante il rispetto del franco di un metro tra il fondo della vasca e la falda (o eventuale impermeabilizzazione della vasca con l'argilla nel caso in cui non sia presente un franco di almeno un metro) e l'evidenza dei sistemi di chiusura dello scarico delle acque meteoriche (es valvole di intercettazione

saracinesca), da attivarsi in caso di eventi accidentali, e dei sistemi di blocco/captazione (es. griglia) di eventuali solidi/oggetti che non dovranno confluire alla vasca di laminazione: eventuali difformità dovranno essere sanate e realizzate **entro il 30/09/2022**.

3. Il Titolare dello scarico deve garantire che:

- la vasca di laminazione **sia gestita prevedendone** lo svuotamento completo dopo eventi meteorici rilevanti;
- al fine di una corretta Gestione e Manutenzione (pulizia, sfalcio, risagomatura ecc) della complessivo sistema di laminazione idraulica per il mantenimento dell'invaso necessario alla laminazione (vasca di laminazione di 1.821 m³ e laminazione in linea di 1.944 m³), delle caratteristiche idrauliche e di qualità delle acque, **sia predisposto un piano di gestione e manutenzione;**
- **siano predisposti e mantenuti gli accessi all'area di laminazione** per le operazioni di controllo e di manutenzione necessari;
- **siano rispettate le prescrizioni operative ed idrauliche disposte dal Consorzio della Bonifica Burana con parere favorevole n. 124 del 05/01/2022 (allegato al presente documento come parte sostanziale ed integrante) e del precedente parere idraulico favorevole n. 16391 del 16/11/2021.** Si specifica che la vasca di laminazione e la laminazione in linea, dalla quale ha origine lo scarico finale M4 autorizzato con il presente provvedimento, sono parti integranti del sistema fognario separato acque reflue urbane meteoriche BO53051 e pertanto anch'essi saranno oggetto del previsto passaggio in carico alla gestione pubblica, ferma restando la possibilità del futuro soggetto pubblico gestore di attivare specifiche convenzioni con il privato attuatore od altri soggetti privati interessati, per la gestione della manutenzione ordinaria del sistema di laminazione finalizzata a mantenerne la piena funzionalità idraulica;
- i sistemi di raccolta delle acque reflue urbane meteoriche del Comparto non siano mai utilizzati per lo smaltimento di rifiuti o lo scarico di altre diverse tipologie di acque reflue (domestiche e/o industriali assimilate alle domestiche e/o industriali e/o meteoriche di dilavamento contaminate da eventuali attività produttive definibili acque di prima pioggia o acque reflue di dilavamento ai sensi della D.G.R. 286/202005 e della D.G.R. 1860/2006);
- i complessivi sistemi di raccolta ed allontanamento delle acque reflue urbane meteoriche siano realizzati e mantenuti conformi a quanto previsto negli elaborati progettuali di riferimento;
- i sistemi di raccolta e scarichi delle acque reflue urbane meteoriche siano dotato degli accorgimenti tecnici necessari ad impedire il trascinarsi in acque superficiali del materiale grossolano eventualmente trasportato dai reflui (caditoie sifonate, ecc...);
- sia effettuata la periodica verifica e manutenzione dei sistemi fognari e dei relativi manufatti (condotte, caditoie, pozzetti, vasca di laminazione, ecc...) a cura di ditte specializzate per mantenere la buona funzionalità idraulica del sistema fognario e garantire la pulizia periodica delle aree esterne pubbliche servite fino alla cessione in carico alla gestione pubblica che poi adeguerà le modalità gestionali ai propri standard operativi;

- il materiale derivante dagli interventi di manutenzione sia smaltito in conformità alle vigenti normative in materia di smaltimento rifiuti;
- gli scarichi delle acque reflue urbane meteoriche non sia causa di inconvenienti ambientali quali inquinamento delle acque o delle falde superficiali, sviluppo di cattivi odori o diffusione di aerosol.

Altre prescrizioni generali

1. Nel caso si verificano imprevisti tecnici che modifichino provvisoriamente il regime e la qualità dello scarico originato dal sistema fognario il Titolare dello scarico ed il Gestore, nell'ambito delle rispettive competenze, sono tenuti ad attivare nel più breve tempo possibile tutte le procedure e gli accorgimenti tecnici atti a limitare i danni ai corpi idrici ricettori, al suolo, al sottosuolo ed alle altre risorse ambientali eventualmente interessate dall'evento inquinante.
2. Il Titolare dello scarico è tenuto a comunicare all'Autorità competente (ARPAE-AACM), ai sensi dell'art. 124, comma 12, del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., ogni eventuale variazione gestionale e/o strutturale rispetto alla situazione autorizzata **con particolare riferimento alla data di avvenuta cessione, passaggio in carico delle infrastrutture fognarie al Comune di San Giovanni in Persiceto e/o al Gestore del Servizio Idrico Integrato che, ai sensi delle vigenti disposizioni regionali¹, dovrebbe avvenire subito dopo il completamento delle procedure di collaudo e regolare esecuzione.**
3. Il presente provvedimento è condizionato al rispetto delle eventuali prescrizioni idrauliche emanate anche in futuro dal soggetto gestore dei corpi idrici recettori diretti dello scarico M1 (fosso stradale tombato a fregio di via Biancolina - Comune di San Giovanni in Persiceto) e degli scarichi M2 ed M3 (Scolo Muccinello - Consorzio della Bonifica Burana) ed indiretto dello scarico M4 (Canale Collettore delle Acque Alte - Consorzio della Bonifica Burana), con riferimento al parere reso nell'ambito del procedimento istruttorio ed agli altri documenti consortile relativa alla valutazione sul progetto urbanistico-edilizio.
4. Il passaggio in carico della titolarità del presente provvedimento alla gestione pubblica dovrà essere sancito, ai sensi anche della D.G.R. 569/2019, con la contestuale comunicazione del soggetto cedente e la richiesta di voltura della titolarità dei complessivi 4 sistemi fognari (condotte separate raccolta acque bianche, sistema di laminazione e relativi scarichi M1, M2, M3 e M4) da parte del Comune di San Giovanni in Persiceto (con l'eccezione del tratto fognario denominato P6a-P6b-P6c-P6d che resterà in carico alle proprietà private per tutto il tratto fino al suo allaccio alla rete pubblica nel punto P6a) e/o del Gestore del Servizio Idrico Integrato che subentrerà come Titolare del presente provvedimento.
5. La voltura intestazione dovrà essere estesa anche al provvedimento di Concessione consortile. La Titolarità dello scarico finale non preclude la possibilità di accordi o contratti specifici tra Comune di San Giovanni in Persiceto, Gestore del Servizio Idrico e Soggetti privati interessati sul tema gestione e ripartizione costi

¹ Rif. D.G.R. 569/2019 del 15/04/2019

di manutenzione del verde (vasca di laminazione e laminazione in linea) mentre si esclude la possibilità di mantenere in delega al privato responsabilità dello scarico finale e la gestione di impianti e di manufatti che servono alla corretta continuità funzionale dell'intero sistema fognario ed alla sicurezza idraulica dell'area urbanizzata servita o limitrofa e del corpo idrico ricettore dello scarico finale autorizzato

Documentazione di riferimento agli atti di ARPAE - Area Autorizzazioni e Concessioni Metropolitana:

- Domanda di rilascio AUA (agli atti di ARPAE in data 02/12/2021 al PG/2021/185870) e relativa documentazione tecnica costituita da:
 - Domanda di AUA presentazione telematica non datata,
 - Relazione tecnica illustrativa R.1 datata novembre 2021,
 - Planimetria A.1 - Identificazione punti di scarico su mappa CTR in scala 1:2.000 datata novembre 2021,
 - Planimetria A.2 - Identificazione punti di scarico su mappa catastale in scala 1:2.000 datata novembre 2021,
 - Planimetria A.3 - Identificazione interferenza con Rete Natura 2000 in scala 1:2.000 datata novembre 2021,
 - Planimetria A.4 - Reti acque meteoriche in scala 1:500 datata novembre 2021 (allegata in calce),
 - Planimetria A.4 bis - Sistema di laminazione delle acque di comparto in scala 1:500 datata novembre 2021 (allegata in calce),
 - Planimetria A.5 - Reti acque reflue antropiche in scala 1:500 datata novembre 2021,
 - Planimetria A.6 - Particolari costruttivi e sezioni di interesse in più scale datata novembre 2021.
- Copia parere del Consorzio della Bonifica Burana Prot. n. 124 del 05/01/2022 (allegato in calce).

Pratica Sinadoc 32680/2021

Documento redatto in data 10/05/2022



Direzione e Sede:

C.so Vittorio Emanuele II, 107 - 41121 Modena
Tel. 059.416511 - Fax 059.239063
E-mail: segreteria@consorzioburana.it
Pec: segreteria@pec.consorzioburana.it
Sito web: www.consorzioburana.it
Cod. Fisc.: 94149560362

Spett.le
COMUNE DI SAN GIOVANNI IN PERSICETO
Area Tecnica Servizio Urbanistica
Via D'Azeglio, 20
40017 San Giovanni in Persiceto (BO)

SOLO
Alla c.a. Arch. Tiziana Draghetti
comune.persiceto@cert.provincia.bo.it

ARPAE
Struttura Autorizzazioni e Concessioni di Bologna
Unità Demanio Idrico
Via San Felice, 25
40122 Bologna

SOLO
Alla c.a. Dott. Ubaldo Cibin
aobo@cert.arpa.emr.it

Spett.le
HERA TECH S.p.A.
Via Piratino, 7
40055 - Castenaso (BO)

Referente: Settore Eserc. Manut. Destra Panaro
Resp.: Ing. Andrea Simani
Tecnico istrutt.: Geom. Flavio Morselli

SOLO
Alla c.a. Ing. Marco Luccarini
heraspa@pec.gruppohera.it

OGGETTO: Pratica AUA n. 12/2021. SUAP 354/2021. Istanza di rilascio di Autorizzazione Unica Ambientale per scarichi di acque reflue (ex art. 3, comma 1 lett. A, del D.Lgs 59/2013 e sm.i.) – opere di urbanizzazione reti idrauliche lotto 1 comparto “Villa Conti” – Villa Conti s.r.l. – in San Giovanni in Persiceto (BO), lungo Via Cento. Bacino del Canale di bonifica “Scolo Mucinello”, “Scolo Grassello Superiore” e varie interferenze. Parere di competenza.

Con riferimento alla richiesta di Codesto Spett.le Comune avente prot.n. 48851 del 02/12/2021, acquisita agli atti dello scrivente Consorzio con prot. n. 17415 del 02/12/2021, in seguito alla verifica della documentazione ricevuta, si comunica che:

- lo scarico di acque meteoriche denominato “M1” a servizio del comparto D5.1 “Villa Conti” Lotto1 Bacino 1, raccoglie parzialmente le acque provenienti dalla piattaforma stradale ovvero dalla rotatoria che sostituisce l’attuale intersezione tra via Cento e via Giuseppe Fanin. Le acque meteoriche che affluiscono a tale scarico saranno raccolte dalla condotta che sottende la batteria di caditoie stradali e dalle cunette stradali in prossimità della rotatoria. Siamo con la presente a confermare che non essendo uno scarico affluente a scoli consorziali non necessita di rilascio concessione da parte dello scrivente;
- gli scarichi di acque meteoriche denominati “M2” e “M3” anch’essi a servizio del comparto D5.1 “Villa Conti” Lotto 1 Bacino 1, confluiscono le proprie acque allo “Scolo Mucinello”. Essi sono entrambi oggetto di atto di concessione attualmente in corso di rilascio da parte dello scrivente con pratica avente prot. n. 17363/2021;

Uffici periferici:

41037 MIRANDOLA (MO) - Via Statale Sud, 35 - Tel. 0535.20100 - Fax 0535.25464
44012 BONDENO (FE) - Via Vittorio Veneto, 48/50 - Tel. 0532.893010 - Fax 0532.892966
40017 SAN GIOVANNI IN PERSICETO (BO) - Via Circonvallazione Dante, 44 - Tel. 051.6875211 - Fax 051.821358





- a riguardo dello scarico di acque meteoriche denominato "M4", esso svolge la funzione di bocca tarata allo svuotamento del sistema di laminazione a servizio del comparto D5.1 "Villa Conti" Lotto 1 Bacino 2. Esso è costituito da una tubazione circolare DN 160 mm e immette le acque meteoriche in un reticolo di scolo secondario affluente al "Canale Collettore Acque Alte". Non essendo uno scarico diretto al canale consorziale non necessita di rilascio concessione da parte dello scrivente, ma è stato oggetto delle opportune valutazioni e rispetta le prescrizioni impartite dal consorzio. Si comunica che lo smaltimento delle acque meteoriche relative al Bacino 2 del Lotto 1 del Comparto denominato "Villa Conti" ha ottenuto parere favorevole da parte dello scrivente con prot. n. 16391 del 16/11/2021;
- in merito alla nuova rete fognaria delle acque nere, essa sarà recapitata sulla pubblica fognatura esistente DN 500 mm, sita in prossimità di via Cento e non avrà interferenze con nessun scolo consorziale. Gli attraversamenti, della rete fognaria, in sub alveo al "Canale di San Giovanni" e allo "Scolo Mucinello" sono stati rispettivamente autorizzati dallo scrivente con parere favorevole prot. n. 10147 del 05/07/2021 e con concessione prot.n. 7404/2021.

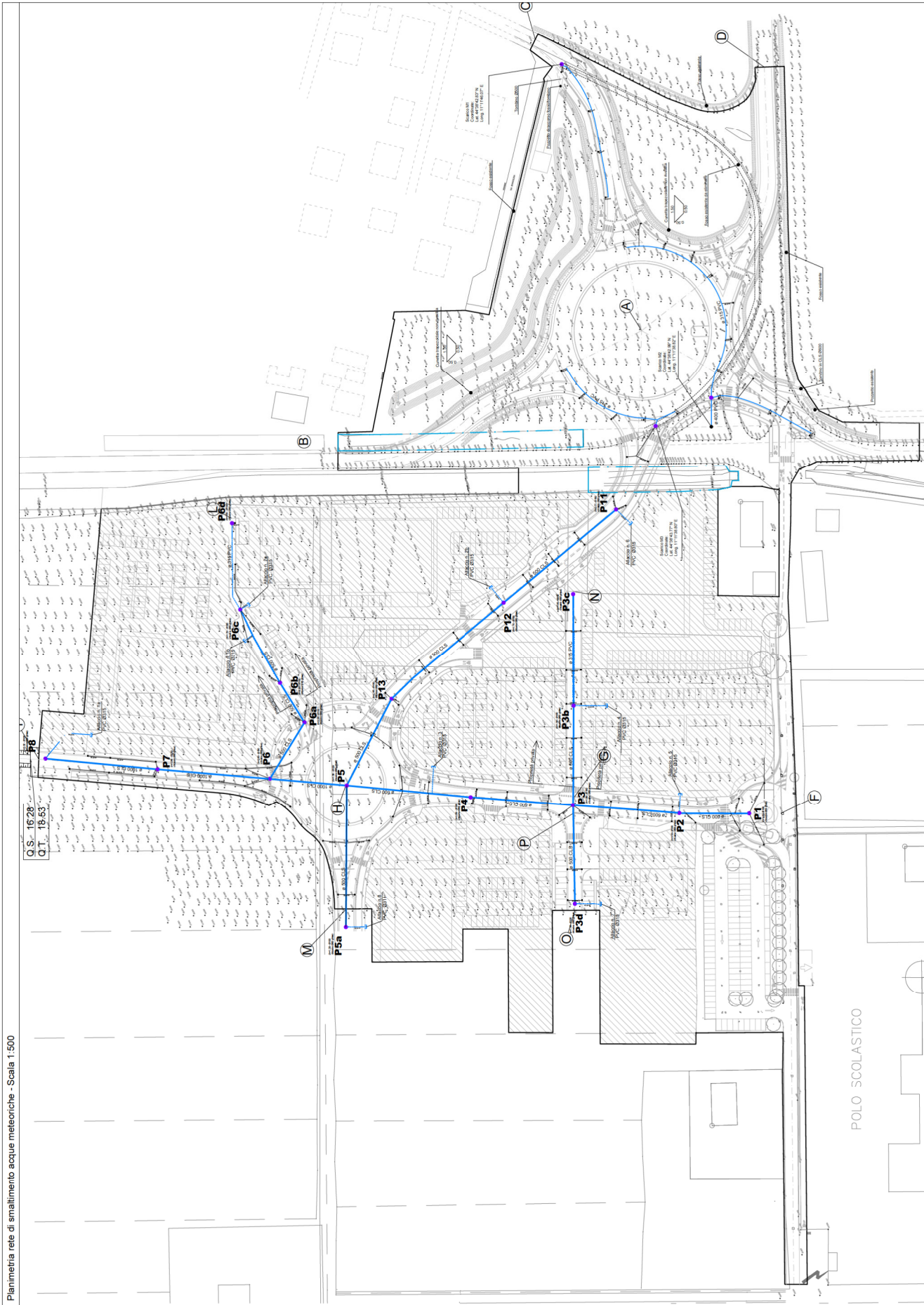
In merito alla scelta progettuale che riguarda lo smaltimento delle acque meteoriche e delle acque reflue del Lotto 1 del Comparto denominato "Villa Conti", si esprime quindi, per quanto di competenza, **parere favorevole.**

Per eventuali chiarimenti o maggiori approfondimenti in merito si potrà far riferimento ai Tecnici presenti presso la sede consorziale di San Giovanni in Persiceto (tel.051.6875211)

Distinti saluti.


IL PRESIDENTE
(*Francesco Vincenzi*)





LEGENDA

- Perimetro dell'area di intervento
- Aree insediabili

Elementi della rete fognaria delle acque bianche

- Rete delle condotte fognarie
- Condotte fognarie in area privata
- Condotte tarate per il controllo della portata massima scaricabile sul canale ricettore
- sistema inverso di laminazione delle acque meteoriche
- Fozzetto di ispezione
- Allacci alla proprietà privata
- Caditoie stradali e relativi allacci in PVC Ø180
- Conetta non investita
- Tombinamento Canale San Giovanni e Mucconello
- Q.S. Quota di Scorrimento
- Q.T. Quota di Terreno

COMUNE DI SAN GIOVANNI IN PERSICETO PROVINCIA DI BOLOGNA	
AUTORIZZAZIONE UNICA AMBIENTALE Opere di Urbanizzazione - Lotto 1 Piano particolareggiato denominato "VILLA CONTI" MATRICE SCARICHI IDRICI	
Committente: Villa Conti S.R.L. Sede legale: Viale Risorgimento, 10 - Bologna (BO) - 40136 SERVIZIO AL CLIENTE 80000	
UFFICIO URBANISTICA UFFICIO TECNICO	UFFICIO FOGNARIA UFFICIO TECNICO
Ing. Andrea Baldoni RESPONSABILE TECNICO	
PROGETTO: 2021 PIAZZAMENTO DEI DISCHI METEORICI	
A.4 1:500	
DATA: Novembre 2021	

Perimetro dell'area di intervento
 Aree inasciabili
 Elementi della rete fognaria delle acque bianche
 Rete delle condotte fognarie
 Condotte fognarie in area privata
 Condotte arate per il controllo della portata massima scaricabile sul canale ricettore
 sistema invaso di laminazione delle acque meteoriche
● Pozzetto di ispezione
 Allacci alla proprietà privata
 Caditoie stradali e relativi allacci in PVC Ø160
 Cunetta non rivestita
 Tombinamento Canale San Giovanni e Muccinello
Q.S. Quota di Scorrimento
Q.T. Quota di Terreno



Invasi di laminazione	Volume utile di laminazione (m³)
CANALE	1.944,00
MACERO	1.821,00
Volume complessivo di laminazione realizzato	3.765,00
Volume di laminazione necessario per il Loto 1	2.922,90

COMUNE DI SAN GIOVANNI IN PERSICETO
 PROVINCIA DI BOLOGNA

AUTORIZZAZIONE UNICA AMBIENTALE
 Opere di Urbanizzazione - Loto 1
 Piano particola reggiato denominato "VILLA CONTI"
MATRICE SCARICHI IDRICI

Committente: Ville Conti S.R.L.
 Sede legale: Via Pascomiglio, 10 - Bologna (BO) - 40136

PROGETTISTA:
BILVERDING SPA
 Via F.lli Rossini, 10 - 40138 Bologna (BO)

ING. ARCH. B. BIGNARDI
 ING. ARCH. BIGNARDI

COORDINATORE GENERALE:
BILVERDING SPA
 Via F.lli Rossini, 10 - 40138 Bologna (BO)

SCALARE 150x100 cm DI FUTURA REALIZZAZIONE
 L=281,55 m
 I=0,001

COORDINATORE GENERALE:
 Luigi Ferrarini
 Architetto

SCALA: **A.4bis 1:500**
 DATA: Novembre 2021

SI ATTESTA CHE IL PRESENTE DOCUMENTO È COPIA CONFORME DELL'ATTO ORIGINALE FIRMATO DIGITALMENTE.