VENERDÌ 22 marzo

h 9.30-13.30

Monastero di Astino, Sala Refettorio

IL TERRITORIO DEL FUTURO: LE SFIDE DEL SERVIZIO IDRICO INTEGRATO



MODERATORE

Emanuele Bompan, direttore Materia Rinnovabile

Oq:30 - 0q:40 Directore Generale e Amministratore Delegato Uniacque \$pa	09.00 - 09.30 REGISTRAZIONE E WELCOME COFFEE	
Alberto Pistocchi Funzionario Scientifico Commissione Europea - Joint Research Center Ispra GESTIONE DELL'ACQUA: QUALI AZIONI PER PASSARE DALLA LOGICA DELL'EMERGENZA ALL'ADATTAMENTO SOSTENIBILE? Milo Fiasconaro Execultive director APE Aqua Publica Europea DA GESTORI DI SERVIZI A GESTORI DI RISORSE - LA NUOVA MISSIONE DEGLI OPERATORI IDRICI TERA EVOLUZIONE NORMATIVA E CAMBIAMENTO CLIMATICO: IMPLICAZIONI INDUSTRIALI, ECONOMICHE, DI GOVERNANCE 10:20 - 10:35 Jacopo Manca Responsabibie della Segreteria Tecnica di Divisione Ambiente (STA) ARERA CONTRASTO ALL'EMERGENZA IDRICA. IL NUOVO MACRO-INDICATORE "MO- RESILIENZA IDRICA" Nicole Frison Professore associato Università di Verona RECUPERO DI ACQUA, ENERGIA E MATERIA DALLE ACQUE REFLUE 10:55 - 11:20 TALK 11:20 - 11:35 COFFEE BREAK 11:35 - 12:00 Ada Benigni e Andrea Soncini Responsabile Ufficio Ingegneria e Progettazione - Esperto di modeliazione idraulica Uniacque SpA LA STRATEGIA INTEGRATA DI UNIACQUE: I PROGETTI PNRR PER IL FUTURO DEL TERRITORIO 12:00 - 12:15 Cinizo Davoli Responsabile Ufficio Sviluppo Sostenibile e Sistemi di supporto alle decisioni. Area Ambiente e Tutela del Territorio Città Metropolitana di Milano LA TRAIETTORIA RESILIENTE: STRATEGIA E AZIONI PER ATTUARE MISURE DI MITIGAZIONE E ADATTAMENTO AL CAMBIAMENTI CLIMATICI NEL TERRITORIO METROPOLITANO MILANESE 12:35 - 12:50 Septemberili Innovativi Del D.I.GS. 18/2023		
Funzionario Scientifico Commissione Europea - Joint Research Center Ispra GESTIONE PELL'ACQUA: QUALI AZIONI PER PASSARE DALLA LOGICA DELL'EMERGENZA ALL'ADATTAMENTO SOSTENIBILE? Milo Fiasconaro Executive director APE Aqua Publica Europea DA GESTORI DI SERVIZI A GESTORI DI RISORSE - LA NUOVA MISSIONE DEGLI OPERATORI IDRICI TRA EVOLUZIONE NORMATIVA E CAMBIAMENTO CLIMATICO: IMPLICAZIONI INDUSTRIALI, ECONOMICHE, DI GOVERNANCE Jacopo Manca Responsabile della Segreteria Tecnica di Divisione Ambiente (STA) ARERA CONTRASTO ALL'EMERGENZA IDRICA. IL NUOVO MACRO-INDICATORE "M0- RESILIENZA IDRICA" Nicola frison Professore associato Università di Verona RECUPERO DI ACQUA, ENERGIA E MATERIA DALLE ACQUE REFLUE 11:20 - 11:35 COFFEE BREAK Ada Benigni e Andrea Soncini Responsabile Ufficio Ingegneria e Progettazione - Esperto di modelliazione idraulica Uniacque SpA LA STRATEGIA INTEGRATA DI UNIACQUE: I PROGETTI PNRR PER IL FUTURO DEL TERRITORIO 12:00 - 12:15 Sabella Natali Sona Professoressa di ingegneria e Scienze applicate Università degli Studi di Bergamo TRATTAMENTO DELLE ACQUE REFLUE: SOLUZIONI SOSTENIBILI Cinzia Davoli Responsabile del Servizio Sviluppo Sostenibile e Sistemi di supporto alle decisioni, Area Ambientie e Tutela del Territorio Città Metropolitana di Milano LA TRAJETTORIA RESILIENTE: STRATEGIA E AZIONI PER ATTUARE MISURE DI MITIGAZIONE E ADATTAMENTO AI CAMBIAMENTI CLIMATIC I NEL TERRITORIO METROPOLITANO MILANESE Giorgio Temporelli Esperto in igiene, normativa e tecnologie per il trattamento delle acque ASPETII INNOVATIVI DEL D.LGS. 18/2023		
Milo Flasconaro Executive director APE Aqua Publica Europea 10:05 - 10:20 DA GESTORI DI SERVIZI A GESTORI DI RISORSE - LA NUOVA MISSIONE DEGLI OPERATORI IDRICI TRA EVOLUZIONE NORMATIVA E CAMBIAMENTO CLIMATICO: IMPLICAZIONI INDUSTRIALI, ECONOMICHE, DI GOVERNANCE Jacopo Manca Responsabile della Segreteria Tecnica di Divisione Ambiente (STA) ARERA CONTRASTO ALL'EMERGENZA IDRICA. IL NUOVO MACRO-INDICATORE "MO- RESILIENZA IDRICA" Nicola Fison Professore associato Università di Verona RECUPERO DI ACQUA, ENERGIA E MATERIA DALLE ACQUE REFLUE 10:55 - 11:20 TALK 11:20 - 11:35 COFFEE BREAK Ada Benigni e Andrea Soncini Responsabile Ufficio Ingegneria e Progettazione - Esperto di modellazione idravilica Uniacque SpA LA STRATEGIA INTEGRATA DI UNIACQUE: I PROGETTI PNRR PER IL FUTURO DEL TERRITORIO Isabella Natali Sora Professoressa di ingegneria e Scienze applicate Università degli Studi di Bergamo TRATTAMENTO DELLE ACQUE REFLUE: SOLUZIONI SOSTENIBILI Cinzia Davoli Responsabile del Servizio Sviluppo Sostenibile e Sistemi di supporto alle decisioni, Area Ambiente e Tutela del Territorio Città Metropolitana di Milano LA TRAIETIORIA RESILIENTE: STRATEGIA E AZIONI PER ATTUARE MISURE DI MITIGAZIONE E ADATTAMENTO AI CAMBIAMENTI CLIMATICI NEL TERRITORIO METROPOLITANO MILANESE Giorgio Temporelli Esperto in igiene, normativa e tecnologie per il trattamento delle acque ASPETTI INNOVATIVI DEL D.LGS. 18/2023	09:45 - 10:05	Funzionario Scientifico Commissione Europea - Joint Research Center Ispra
Execulive director APE Aqua Publica Europea DA GESTORI DI SERVIZI A GESTORI DI RISORSE - LA NUOVA MISSIONE DEGLI OPERATORI IDRICI TRA EVOLUZIONE NORMATIVA E CAMBIAMENTO CLIMATICO: IMPLICAZIONI INDUSTRIALI, ECONOMICHE, DI GOVERNANCE Jacopo Manca Responsabile della Segreteria Tecnica di Divisione Ambiente (STA) ARERA CONTRASTO ALL'EMERGENZA IDRICA. IL NUOVO MACRO-INDICATORE "M0- RESILIENZA IDRICA" Nicola Frison Professore associato Università di Verona RECUPERO DI ACQUA, ENERGIA E MATERIA DALLE ACQUE REFLUE 10:55 - 11:20 TALK 11:35 - 12:00 Responsabile Ufficio Ingegneria e Progettazione - Esperto di modellazione idraufica Uniacque SpA LA STRATEGIA INTEGRATA DI UNIACQUE: I PROGETTI PNRR PER IL FUTURO DEL TERRITORIO Isabella Natali Sora Professoressa di ingegneria e Scienze applicate Università degli Studi di Bergamo TRATAMENTO DELLE ACQUE REFLUE: SOLUZIONI SOSTENIBILI Cintal Davoli Responsabile del Servizio Sviluppo Sostenibile e Sistemi di supporto alle decisioni, Area Ambiente e Tutela del Territorio Città Metropolitana di Milano LA TRAIETTORIA ESILIENTE: STRATEGIA E AZIONI PER ATTUARE MISURE DI MITIGAZIONE E ADATTAMENTO AI CAMBIAMENTI CLIMATICI NEL TERRITORIO METROPOLITANO MILANESE Giorgio Temporelli Esperto in igiene, normativa e tecnologie per il trattamento delle acque ASPETTI INNOVATIVI DEL D.LGS. 18/2023		
TRA EVOLUZIONE NORMATIVA E CAMBIAMENTO CLIMATICO: IMPLICAZIONI INDUSTRIALI, ECONOMICHE, DI GOVERNANCE Jacopo Manca Responsabile della Segreteria Tecnica di Divisione Ambiente (STA) ARERA CONTRASTO ALL'EMERGENZA IDRICA. IL NUOVO MACRO-INDICATORE "MO- RESILIENZA IDRICA" Nicola Frison Professore associato Università di Verona RECUPERO DI ACQUA, ENERGIA E MATERIA DALLE ACQUE REFLUE 10:55 - 11:20 TALK 11:35 - 12:00 Responsabile Ufficio Ingegneria e Progettazione - Esperto di modellazione idraulica Uniacque SpA LA STRATEGIA INTEGRATA DI UNIACQUE: I PROGETTI PNRR PER IL FUTURO DEL TERRITORIO Isabella Natali Sora Professoressa di ingegneria e Scienze applicate Università degli Studi di Bergamo TRATTAMENTO DELLE ACQUE REFLUE: SOLUZIONI SOSTENIBILI Cinzia Davoli Responsabile del Servizio Sviluppo Sostenibile e Sistemi di supporto alle decisioni, Area Ambiente e Tutela del Territorio Città Metropolitana di Milano LA TRAITEMENTO AI CAMBIAMENTI CLIMATICI NEL TERRITORIO METROPOLITANO MILANESE Giorgio Temporelli Esperto in igiene, normativa e tecnologie per il trattamento delle acque ASPETTI INNOVATIVI DEL D.LGS. 18/2023	10:05 - 10:20	
10:20 - 10:35 Responsabile della Segreteria Tecnica di Divisione Ambiente (STA) ARERA CONTRASTO ALL'EMERGENZA IDRICA. IL NUOVO MACRO-INDICATORE "M0- RESILIENZA IDRICA" Nicola Frison Professore associato Università di Verona RECUPERO DI ACQUA, ENERGIA E MATERIA DALLE ACQUE REFLUE 10:55 - 11:20 TALK 11:20 - 11:35 COFFEE BREAK Ada Benigni e Andrea Soncini Responsabile Ufficio Ingegneria e Progettazione - Esperto di modellazione idraulica Uniacque SpA LA STRATEGIA INTEGRATA DI UNIACQUE: I PROGETTI PNRR PER IL FUTURO DEL TERRITORIO 12:00 - 12:15 Professoressa di ingegneria e Scienze applicate Università degli Studi di Bergamo TRATTAMENTO DELLE ACQUE REFLUE: SOLUZIONI SOSTENIBILI Cinzia Davoli Responsabile del Servizio Sviluppo Sostenibile e Sistemi di supporto alle decisioni, Area Ambiente e Tutela del Territorio Città Metropolitana di Milano LA TRAIETTORIA RESILIENTE: STRATEGIA E AZIONI PER ATTUARE MISURE DI MITIGAZIONE E ADATTAMENTO AI CAMBIAMENTI CLIMATICI NEL TERRITORIO METROPOLITANO MILANESE Giorgio Temporelli Esperto in igiene, normativa e tecnologie per il trattamento delle acque ASPETTI INNOVATIVI DEL D.LGS. 18/2023		TRA EVOLUZIONE NORMATIVA E CAMBIAMENTO CLIMATICO: IMPLICAZIONI INDUSTRIALI,
Nicola Frison Professore associato Università di Verona RECUPERO DI ACQUA, ENERGIA E MATERIA DALLE ACQUE REFLUE 10:55 - 11:20 TALK 11:20 - 11:35 COFFEE BREAK 11:35 - 12:00 Ada Benigni e Andrea Soncini Responsabile Ufficio Ingegneria e Progettazione - Esperto di modellazione idraulica Uniacque SpA LA STRATEGIA INTEGRATA DI UNIACQUE: I PROGETTI PNRR PER IL FUTURO DEL TERRITORIO Isabella Natali Sora Professoressa di ingegneria e Scienze applicate Università degli Studi di Bergamo TRATTAMENTO DELLE ACQUE REFLUE: SOLUZIONI SOSTENIBILI Cinzia Davoli Responsabile del Servizio Sviluppo Sostenibile e Sistemi di supporto alle decisioni, Area Ambiente e Tutela del Territorio Città Metropolitana di Milano LA TRAIETTORIA RESILIENTE: STRATEGIA E AZIONI PER ATTUARE MISURE DI MITIGAZIONE E ADATTAMENTO AI CAMBIAMENTI CLIMATICI NEL TERRITORIO METROPOLITANO MILANESE Giorgio Temporelli Esperto in igiene, normativa e tecnologie per il trattamento delle acque ASPETTI INNOVATIVI DEL D.LGS. 18/2023	10:20 - 10:35	
10:35 - 10:55 Professore associato Università di Verona RECUPERO DI ACQUA, ENERGIA E MATERIA DALLE ACQUE REFLUE 10:55 - 11:20 TALK 11:20 - 11:35 COFFEE BREAK 11:35 - 12:00 Ada Benigni e Andrea Soncini Responsabile Ufficio Ingegneria e Progettazione - Esperto di modellazione idraulica Uniacque SpA LA STRATEGIA INTEGRATA DI UNIACQUE: I PROGETTI PNRR PER IL FUTURO DEL TERRITORIO Isabella Natali Sora Professoressa di ingegneria e Scienze applicate Università degli Studi di Bergamo TRATTAMENTO DELLE ACQUE REFLUE: SOLUZIONI SOSTENIBILI Cinzia Davoli Responsabile del Servizio Sviluppo Sostenibile e Sistemi di supporto alle decisioni, Area Ambiente e Tutela del Territorio Città Metropolitana di Milano LA TRAIETTORIA RESILIENTE: STRATEGIA E AZIONI PER ATTUARE MISURE DI MITIGAZIONE E ADATTAMENTO AI CAMBIAMENTI CLIMATICI NEL TERRITORIO METROPOLITANO MILANESE Giorgio Temporelli Esperto in igiene, normativa e tecnologie per il trattamento delle acque ASPETTI INNOVATIVI DEL D.LGS. 18/2023		CONTRASTO ALL'EMERGENZA IDRICA. IL NUOVO MACRO-INDICATORE "MO- RESILIENZA IDRICA"
10:55 - 11:20 TALK 11:20 - 11:35 COFFEE BREAK Ada Benigni e Andrea Soncini Responsabile Ufficio Ingegneria e Progettazione - Esperto di modellazione idraulica Uniacque SpA LA STRATEGIA INTEGRATA DI UNIACQUE: I PROGETTI PNRR PER IL FUTURO DEL TERRITORIO Isabella Natali Sora Professoressa di ingegneria e Scienze applicate Università degli Studi di Bergamo TRATTAMENTO DELLE ACQUE REFLUE: SOLUZIONI SOSTENIBILI Cinzia Davoli Responsabile del Servizio Sviluppo Sostenibile e Sistemi di supporto alle decisioni, Area Ambiente e Tutela del Territorio Città Metropolitana di Milano LA TRAIETTORIA RESILIENTE: STRATEGIA E AZIONI PER ATTUARE MISURE DI MITIGAZIONE E ADATTAMENTO AI CAMBIAMENTI CLIMATICI NEL TERRITORIO METROPOLITANO MILANESE Giorgio Temporelli Esperto in igiene, normativa e tecnologie per il trattamento delle acque ASPETTI INNOVATIVI DEL D.LGS. 18/2023	10:35 - 10:55	
11:20 - 11:35 COFFEE BREAK Ada Benigni e Andrea Soncini Responsabile Ufficio Ingegneria e Progettazione - Esperto di modellazione idraulica Uniacque SpA LA STRATEGIA INTEGRATA DI UNIACQUE: I PROGETTI PNRR PER IL FUTURO DEL TERRITORIO Isabella Natali Sora Professoressa di ingegneria e Scienze applicate Università degli Studi di Bergamo TRATTAMENTO DELLE ACQUE REFLUE: SOLUZIONI SOSTENIBILI Cinzia Davoli Responsabile del Servizio Sviluppo Sostenibile e Sistemi di supporto alle decisioni, Area Ambiente e Tutela del Territorio Città Metropolitana di Milano LA TRAIETTORIA RESILIENTE: STRATEGIA E AZIONI PER ATTUARE MISURE DI MITIGAZIONE E ADATTAMENTO AI CAMBIAMENTI CLIMATICI NEL TERRITORIO METROPOLITANO MILANESE Giorgio Temporelli Esperto in igiene, normativa e tecnologie per il trattamento delle acque ASPETTI INNOVATIVI DEL D.LGS. 18/2023		RECUPERO DI ACQUA, ENERGIA E MATERIA DALLE ACQUE REFLUE
Ada Benigni e Andrea Soncini Responsabile Ufficio Ingegneria e Progettazione - Esperto di modellazione idraulica Uniacque SpA LA STRATEGIA INTEGRATA DI UNIACQUE: I PROGETTI PNRR PER IL FUTURO DEL TERRITORIO Isabella Natali Sora Professoressa di ingegneria e Scienze applicate Università degli Studi di Bergamo TRATTAMENTO DELLE ACQUE REFLUE: SOLUZIONI SOSTENIBILI Cinzia Davoli Responsabile del Servizio Sviluppo Sostenibile e Sistemi di supporto alle decisioni, Area Ambiente e Tutela del Territorio Città Metropolitana di Milano LA TRAIETTORIA RESILIENTE: STRATEGIA E AZIONI PER ATTUARE MISURE DI MITIGAZIONE E ADATTAMENTO AI CAMBIAMENTI CLIMATICI NEL TERRITORIO METROPOLITANO MILANESE Giorgio Temporelli Esperto in igiene, normativa e tecnologie per il trattamento delle acque ASPETTI INNOVATIVI DEL D.LGS. 18/2023	10:55 - 11:20	TALK
Responsabile Ufficio Ingegneria e Progettazione - Esperto di modellazione idraulica Uniacque SpA LA STRATEGIA INTEGRATA DI UNIACQUE: I PROGETTI PNRR PER IL FUTURO DEL TERRITORIO Isabella Natali Sora Professoressa di ingegneria e Scienze applicate Università degli Studi di Bergamo TRATTAMENTO DELLE ACQUE REFLUE: SOLUZIONI SOSTENIBILI Cinzia Davoli Responsabile del Servizio Sviluppo Sostenibile e Sistemi di supporto alle decisioni, Area Ambiente e Tutela del Territorio Città Metropolitana di Milano LA TRAIETTORIA RESILIENTE: STRATEGIA E AZIONI PER ATTUARE MISURE DI MITIGAZIONE E ADATTAMENTO AI CAMBIAMENTI CLIMATICI NEL TERRITORIO METROPOLITANO MILANESE Giorgio Temporelli Esperto in igiene, normativa e tecnologie per il trattamento delle acque ASPETTI INNOVATIVI DEL D.LGS. 18/2023	11:20 - 11:35 COFFEE BREA	AK
Isabella Natali Sora Professoressa di ingegneria e Scienze applicate Università degli Studi di Bergamo TRATTAMENTO DELLE ACQUE REFLUE: SOLUZIONI SOSTENIBILI Cinzia Davoli Responsabile del Servizio Sviluppo Sostenibile e Sistemi di supporto alle decisioni, Area Ambiente e Tutela del Territorio Città Metropolitana di Milano LA TRAIETTORIA RESILIENTE: STRATEGIA E AZIONI PER ATTUARE MISURE DI MITIGAZIONE E ADATTAMENTO AI CAMBIAMENTI CLIMATICI NEL TERRITORIO METROPOLITANO MILANESE Giorgio Temporelli Esperto in igiene, normativa e tecnologie per il trattamento delle acque ASPETTI INNOVATIVI DEL D.LGS. 18/2023	11:35 - 12:00	
Professoressa di ingegneria e Scienze applicate Università degli Studi di Bergamo TRATTAMENTO DELLE ACQUE REFLUE: SOLUZIONI SOSTENIBILI Cinzia Davoli Responsabile del Servizio Sviluppo Sostenibile e Sistemi di supporto alle decisioni, Area Ambiente e Tutela del Territorio Città Metropolitana di Milano LA TRAIETTORIA RESILIENTE: STRATEGIA E AZIONI PER ATTUARE MISURE DI MITIGAZIONE E ADATTAMENTO AI CAMBIAMENTI CLIMATICI NEL TERRITORIO METROPOLITANO MILANESE Giorgio Temporelli Esperto in igiene, normativa e tecnologie per il trattamento delle acque ASPETTI INNOVATIVI DEL D.LGS. 18/2023		LA STRATEGIA INTEGRATA DI UNIACQUE: I PROGETTI PNRR PER IL FUTURO DEL TERRITORIO
Cinzia Davoli Responsabile del Servizio Sviluppo Sostenibile e Sistemi di supporto alle decisioni, Area Ambiente e Tutela del Territorio Città Metropolitana di Milano LA TRAIETTORIA RESILIENTE: STRATEGIA E AZIONI PER ATTUARE MISURE DI MITIGAZIONE E ADATTAMENTO AI CAMBIAMENTI CLIMATICI NEL TERRITORIO METROPOLITANO MILANESE Giorgio Temporelli Esperto in igiene, normativa e tecnologie per il trattamento delle acque ASPETTI INNOVATIVI DEL D.LGS. 18/2023	12:00 - 12:15	
Responsabile del Servizio Sviluppo Sostenibile e Sistemi di supporto alle decisioni, Area Ambiente e Tutela del Territorio Città Metropolitana di Milano LA TRAIETTORIA RESILIENTE: STRATEGIA E AZIONI PER ATTUARE MISURE DI MITIGAZIONE E ADATTAMENTO AI CAMBIAMENTI CLIMATICI NEL TERRITORIO METROPOLITANO MILANESE Giorgio Temporelli Esperto in igiene, normativa e tecnologie per il trattamento delle acque ASPETTI INNOVATIVI DEL D.LGS. 18/2023		TRATTAMENTO DELLE ACQUE REFLUE: SOLUZIONI SOSTENIBILI
t 2:35 - 12:50 E ADATTAMENTO AI CAMBIAMENTI CLIMATICI NEL TERRITORIO METROPOLITANO MILANESE Giorgio Temporelli Esperto in igiene, normativa e tecnologie per il trattamento delle acque ASPETTI INNOVATIVI DEL D.LGS. 18/2023	12:15 - 12:35	Responsabile del Servizio Sviluppo Sostenibile e Sistemi di supporto alle decisioni,
12:35 - 12:50 Esperto in igiene, normativa e tecnologie per il trattamento delle acque ASPETTI INNOVATIVI DEL D.LGS. 18/2023		
	12:35 - 12:50	
12:50 - 13:30 TALK		ASPETTI INNOVATIVI DEL D.LGS. 18/2023
	12:50 - 13:30	TALK

13:30 - 14:30 | LIGHT LUNCH

14:30 - 15:30

VISITA AL MONASTERO DI ASTINO

solo per i partecipanti al seminario e previa prenotazione











Evento promosso e organizzato da



