

## POLITICA PER LA QUALITA', LA SICUREZZA E L'AMBIENTE

La politica di Valle Umbra Servizi S.p.A. (VUS) si sviluppa coerentemente alla missione aziendale e rappresenta il riferimento per la definizione degli obiettivi e dei traguardi ambientali e di sicurezza. La Direzione di Valle Umbra Servizi è coinvolta in prima persona nel rispetto e nell'attuazione di questi principi assicurando e verificando periodicamente che la presente Politica sia documentata, resa operante, mantenuta attiva, diffusa a tutto il personale e resa disponibile a tutte le parti interessate.

### STORIA

VUS, operante nell'area territoriale posta a sud-est della Provincia di Perugia, è nata alla fine del 2002 dalla fusione dei rami aziendali del Servizio Idrico Integrato e del Gas delle ex ASM S.p.A. Foligno e ASE S.p.A. Spoleto, cui si è aggiunto il Servizio Idrico Integrato di tutti gli altri Comuni ricadenti nel territorio ATI Umbria 3.

Nel dicembre 2005, attraverso la fusione per incorporazione del Consorzio Servizi Ambientali S.p.A., la VUS ha acquisito anche la gestione Igiene Urbana per i Comuni dell'ATI e successivamente, nel settembre 2011, con ulteriore fusione per incorporazione della Centro Ambiente S.p.A. sono stati acquisiti gli ulteriori servizi di trattamento, recupero e smaltimento rifiuti.

### SERVIZI GESTITI

Servizio Idrico Integrato

Servizio Igiene Ambientale

### OBIETTIVI POLITICA AZIENDALE

#### *Conformità Legislativa*

Garantire per le proprie attività il rispetto di tutte le disposizioni legislative previste dalla normativa comunitaria, nazionale e regionale, applicando inoltre, laddove possibile e/o necessario, standard più restrittivi rispetto alla normativa vigente, nonché alle prescrizioni autorizzative afferenti ai singoli impianti ed in particolare relativamente alle emissioni di inquinanti.

#### *Sistemi di Gestione*

Garantire l'applicazione del sistema di gestione integrato "qualità, ambiente e sicurezza" nonché, limitatamente all'analisi delle Acque Potabili la piena conformità alla norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018.

La Direzione si impegna ad assicurare le competenze dell'intera struttura organizzativa attraverso la formazione continua, training e processi di affiancamento a personale esperto e a prendere tutte le iniziative necessarie per mantenere e valutare nel tempo le competenze e le abilità necessarie anche alla valutazione dei rischi/opportunità sia di natura strategica (contesto e parti interessate), che operativa e connessi ai vari processi aziendali gestiti.

La Direzione di VUS garantisce e verifica affinché l'Organizzazione operi con imparzialità e assenza di conflitto di interessi; il personale di VUS si impegna in proposito:

- a segnalare tempestivamente eventuali situazioni in grado di compromettere l'imparzialità del loro operato;

- a tenere riservati i dati e le informazioni di cui vengano in possesso nell'espletamento delle loro mansioni; gli stessi potranno essere forniti solo alle Autorità competenti e alle parti interessate.

#### *Tutela dell'ambiente*

Garantire un sistema di gestione ambientale tale da consentire il minore impatto ambientale nell'ambito di tutte le filiere impiantistiche dei servizi gestiti, per la durata dell'intero ciclo di vita del singolo impianto.

L'applicazione di tale gestione viene effettuata attraverso un sistema di monitoraggio e di controllo sistematico finalizzato al contenimento ed alla riduzione dei principali impatti ambientali legati alle attività svolte ed, in particolare, le emissioni atmosferiche, gli scarichi idrici, i rilasci del suolo, la gestione e produzione di rifiuti, il rumore, le emissioni odorogene e l'utilizzo di risorse. Parte degli sforzi è finalizzata alla prevenzione di incidenti ambientali all'interno e all'esterno dei siti impiantistici.

#### *Ottimizzazione processi, attività ed energia*

Ottimizzare le procedure di gestione, fornendo indirizzi all'intera Organizzazione aziendale al fine di rendere il più possibile omogeneo il comportamento su tutto il territorio, promuovere e razionalizzare, laddove possibile, il recupero di risorse umane e naturali, il ricorso all'energia prodotta da fonti rinnovabili, l'efficienza energetica ed il risparmio nei trasporti ed effettuare una gestione delle attività mirata al riciclo ed al recupero di materia ed energia dai rifiuti.

#### *Migliori tecnologie*

Introdurre, dove possibile, le migliori tecnologie disponibili a costi economicamente sostenibili in considerazione della salvaguardia della salute e della sicurezza dei lavoratori e della prevenzione e riduzione degli impatti ambientali.

#### *Sicurezza sul lavoro*

Promuovere ed attuare tutte le misure necessarie (valutazione dei rischi e delle situazioni di emergenza, misure di prevenzione degli incidenti, procedure mirate ad un efficace e pronto contenimento delle conseguenze dannose per il personale, l'ambiente e la salute della popolazione) al fine di implementare, mantenere e possibilmente migliorare un sistema di gestione della salute e sicurezza che garantisca indistintamente i dipendenti, il personale di ditte appaltatrici nei luoghi di svolgimento delle proprie attività nonché la popolazione limitrofa e prevenga i rischi alla fonte.

#### *Comunicazione*

Assicurare la comunicazione interna favorendo il coinvolgimento, la sensibilizzazione e la responsabilizzazione di tutto il personale dipendente e degli outsourcer sui temi e sugli obiettivi aziendali.

Mantenere il dialogo con i portatori di interessi, con gli Organi di controllo e con le Istituzioni locali nell'ottica della trasparenza e del massimo coinvolgimento e promuovere verso le Amministrazioni locali l'adozione di criteri operativi il più possibile uniformi su tutto il territorio nel rispetto dei contratti di servizio vigenti.

*Miglioramento continuo*

Perseguire il miglioramento continuo delle proprie prestazioni in termini di efficienza, efficacia ed economicità aziendale, di prevenzione ed individuazione dei rischi e delle opportunità connessi ai processi produttivi interni nonché derivanti da fattori ed eventi esterni all'Organizzazione stessa, anche attraverso la definizione di obiettivi e traguardi misurabili anche tramite l'utilizzo di indicatori prestabiliti e monitorabili nel tempo.

18 Aprile 2023

**Il Presidente  
Ing. Vincenzo Rossi**

