

Certificato IT23/00000911

Il sistema di gestione di

# GRUPPO CAP composto da: CAP HOLDING S.p.A. e CAP EVOLUTION S.r.l.

Sede Legale e Operativa Principale: Via Rimini, 38 20142 MILANO Italia

è stato verificato ed è risultato conforme ai requisiti di

**ISO 14001:2015**

Scopo della certificazione

**Lo scopo della registrazione è riportato in pagina 2 del presente certificato**

Settore IAF: 34, 35, 27, 39, 28, 26

Questo certificato è valido dal 26 giugno 2024 fino al 26 gennaio 2027 e la sua validità è subordinata all'esito soddisfacente dell'attività di sorveglianza periodica.

Emissione 4. Certificata dal 20 ottobre 2023

Per questo scopo sono stati emessi certificati multipli, il certificato principale riporta il numero IT23/00000911

Certificata dal 26 gennaio 2012 e prima certificazione con SGS 20 ottobre 2023.

Le attività certificate eseguite dai siti aggiuntivi sono elencate nelle pagine successive.

Certificazione rilasciata in conformità al regolamento Tecnico ACCREDIA RT-09.



Autorizzato da

Paola Santarelli

SGS ITALIA S.p.A.

Via Caldera, 21 20153 MILANO - Italy

t + 39 02 73 93 1 - www.sgs.com



MS 0015

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC  
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements



Questo documento è un certificato elettronico autentico ad uso esclusivo del Cliente per i propri scopi commerciali. La versione stampata del certificato è ammessa ed è da considerarsi quale copia. Il presente documento è soggetto ai termini e alle condizioni riportate nel Regolamento di certificazione disponibile nella pagina web [Condizioni Generali | SGS](#). Si richiama l'attenzione sulle clausole di limitazione di responsabilità, manleva e foro competente ivi contenute. Questo documento è protetto da copyright e qualsiasi alterazione, contraffazione o falsificazione non autorizzata del contenuto o dell'aspetto di questo documento è illegale.



Certificato IT23/00000911, segue

# GRUPPO CAP composto da: CAP HOLDING S.p.A. e CAP EVOLUTION S.r.l.

# SGS

## ISO 14001:2015

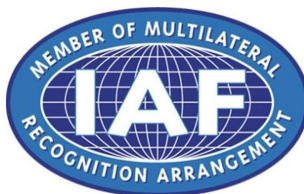
Emissione 4

Progettazione, coordinamento e direzione lavori delle attività di costruzione, ristrutturazione e manutenzione di acquedotti, fognature, impianti di potabilizzazione e impianti di depurazione. Controllo analitico della qualità delle acque. Gestione dei rapporti con la clientela. Gestione dei processi del servizio idrico integrato (acquedotto, fognatura, depurazione): captazione, potabilizzazione, distribuzione di acqua potabile tramite attività di conduzione e manutenzione di reti e impianti; collettamento e depurazione delle acque reflue tramite attività di conduzione e manutenzione di reti e impianti. Coordinamento e direzione lavori delle attività di esecuzione allacciamenti idrici e fognari d'utenza ed estensioni reti idriche e fognarie. Trattamento chimico fisico e biologico di rifiuti solidi e liquidi non pericolosi, inclusi rifiuti solidi urbani (FORSU). Produzione di biometano mediante processo di upgrading di biogas.



MS 0015

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC  
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements



Questo documento è un certificato elettronico autentico ad uso esclusivo del Cliente per i propri scopi commerciali. La versione stampata del certificato è ammessa ed è da considerarsi quale copia. Il presente documento è soggetto ai termini e alle condizioni riportate nel Regolamento di certificazione disponibile nella pagina web [Condizioni Generali | SGS](#). Si richiama l'attenzione sulle clausole di limitazione di responsabilità, manleva e foro competente ivi contenute. Questo documento è protetto da copyright e qualsiasi alterazione, contraffazione o falsificazione non autorizzata del contenuto o dell'aspetto di questo documento è illegale.



Certificato IT23/00000911, segue

# GRUPPO CAP composto da: CAP HOLDING S.p.A. e CAP EVOLUTION S.r.l.

# SGS

## ISO 14001:2015

Emissione 4

### Siti

GRUPPO CAP composto da: CAP HOLDING S.p.A. e CAP EVOLUTION S.r.l.

Sede Legale e Operativa Principale: Via Rimini, 38 20142 MILANO Italia

Settore IAF: 34, 35, 27, 39, 28, 26

Progettazione, coordinamento e direzione lavori delle attività di costruzione, ristrutturazione e manutenzione di acquedotti, fognature, impianti di potabilizzazione e impianti di depurazione. Controllo analitico della qualità delle acque. Gestione dei rapporti con la clientela. Gestione dei processi del servizio idrico integrato (acquedotto, fognatura, depurazione): captazione, potabilizzazione, distribuzione di acqua potabile tramite attività di conduzione e manutenzione di reti e impianti; collettamento e depurazione delle acque reflue tramite attività di conduzione e manutenzione di reti e impianti. Coordinamento e direzione lavori delle attività di esecuzione allacciamenti idrici e fognari d'utenza ed estensioni reti idriche e fognarie. Trattamento chimico fisico e biologico di rifiuti solidi e liquidi non pericolosi. Produzione di biometano mediante processo di upgrading di biogas.

CAP HOLDING S.p.A.

Via Rimini, 38 20142 MILANO Italia

Settore IAF: 34, 35, 27, 39, 28

Progettazione, coordinamento e direzione lavori delle attività di costruzione, ristrutturazione e manutenzione di acquedotti, fognature, impianti di potabilizzazione e impianti di depurazione. Controllo analitico della qualità delle acque. Gestione dei rapporti con la clientela. Gestione dei processi del servizio idrico integrato (acquedotto, fognatura, depurazione): captazione, potabilizzazione, distribuzione di acqua potabile tramite attività di conduzione e manutenzione di reti e impianti; collettamento e depurazione delle acque reflue tramite attività di conduzione e manutenzione di reti e impianti. Coordinamento e direzione lavori delle attività di esecuzione allacciamenti idrici e fognari d'utenza ed estensioni reti idriche e fognarie. Trattamento chimico fisico e biologico di rifiuti solidi e liquidi non pericolosi, inclusi rifiuti solidi urbani (FORSU).

CAP HOLDING S.p.A.

Via Rimini, 38 20142 MILANO Italia (Uffici Centrali, Uffici Rapporti Clientela)

Settore IAF: 35

Processi centralizzati. Gestione dei rapporti con la clientela.

CAP HOLDING S.p.A.

Via Circonvallazione, 1 Parco Idroscalo 20054 Segrate (MI) Italia (Laboratorio)

Settore IAF: 34

Controllo analitico della qualità delle acque.



MS 0015

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC  
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements



Questo documento è un certificato elettronico autentico ad uso esclusivo del Cliente per i propri scopi commerciali. La versione stampata del certificato è ammessa ed è da considerarsi quale copia. Il presente documento è soggetto ai termini e alle condizioni riportate nel Regolamento di certificazione disponibile nella pagina web [Condizioni Generali | SGS](#). Si richiama l'attenzione sulle clausole di limitazione di responsabilità, manleva e foro competente ivi contenute. Questo documento è protetto da copyright e qualsiasi alterazione, contraffazione o falsificazione non autorizzata del contenuto o dell'aspetto di questo documento è illegale.



Certificato IT23/00000911, segue

# GRUPPO CAP composto da: CAP HOLDING S.p.A. e CAP EVOLUTION S.r.l.

## ISO 14001:2015

Emissione 4

### Siti

CAP HOLDING S.p.A.

Via Roma, snc Cascina Bruscada 20068 Peschiera Borromeo (MI) Italia (Laboratorio)

Settore IAF: 34

Controllo analitico della qualità delle acque.

CAP HOLDING S.p.A.

Via Leonardo Da Vinci, 1 20016 Pero (MI) Italia (Laboratorio)

Settore IAF: 34

Controllo analitico della qualità delle acque.

CAP HOLDING S.p.A.

Via Alberelle, 3 20089 Rozzano (MI) Italia (Uffici Rapporti Clientela; Uffici e Magazzino Acquedotto, relativi impianti periferici - pozzi e impianti di potabilizzazione non presidiati)

Settore IAF: 35, 27, 34

Gestione dei rapporti con la clientela. Gestione dei processi del servizio idrico integrato (acquedotto): captazione, potabilizzazione, distribuzione di acqua potabile tramite attività di conduzione e manutenzione di reti e impianti. Coordinamento e direzione lavori delle attività di esecuzione allacciamenti idrici e fognari d'utenza ed estensioni reti idriche e fognarie.

CAP HOLDING S.p.A.

Via Torquato Tasso, 13 20025 Legnano (MI) Italia (Uffici Rapporti Clientela; Uffici e Magazzino Acquedotto, relativi impianti periferici - pozzi e impianti di potabilizzazione non presidiati)

Settore IAF: 35, 27, 34

Gestione dei rapporti con la clientela. Gestione dei processi del servizio idrico integrato (acquedotto): captazione, potabilizzazione, distribuzione di acqua potabile tramite attività di conduzione e manutenzione di reti e impianti. Coordinamento e direzione lavori delle attività di esecuzione allacciamenti idrici e fognari d'utenza ed estensioni reti idriche e fognarie.

CAP HOLDING S.p.A.

Strada Statale per Robecco, 41/43 20013 Magenta (MI) Italia (Uffici Rapporti Clientela; Uffici e Magazzino Acquedotto, relativi impianti periferici - pozzi e impianti di potabilizzazione non presidiati)

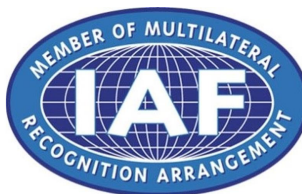
Settore IAF: 35, 27, 34

Gestione dei rapporti con la clientela. Gestione dei processi del servizio idrico integrato (acquedotto): captazione, potabilizzazione, distribuzione di acqua potabile tramite attività di conduzione e manutenzione di reti e impianti. Coordinamento e direzione lavori delle attività di esecuzione allacciamenti idrici e fognari d'utenza ed estensioni reti idriche e fognarie.



MS 0015

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC  
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements



Questo documento è un certificato elettronico autentico ad uso esclusivo del Cliente per i propri scopi commerciali. La versione stampata del certificato è ammessa ed è da considerarsi quale copia. Il presente documento è soggetto ai termini e alle condizioni riportate nel Regolamento di certificazione disponibile nella pagina web [Condizioni Generali | SGS](#). Si richiama l'attenzione sulle clausole di limitazione di responsabilità, manleva e foro competente ivi contenute. Questo documento è protetto da copyright e qualsiasi alterazione, contraffazione o falsificazione non autorizzata del contenuto o dell'aspetto di questo documento è illegale.



Certificato IT23/00000911, segue

# GRUPPO CAP composto da: CAP HOLDING S.p.A. e CAP EVOLUTION S.r.l.

## ISO 14001:2015

Emissione 4

### Siti

CAP HOLDING S.p.A.

Via Valassina, 79 20037 Paderno Dugnano (MI) Italia (Uffici Rapporti Clientela; Uffici e Magazzino Acquedotto, relativi impianti periferici - pozzi e impianti di potabilizzazione non presidiati)

Settore IAF: 35, 27, 34

Gestione dei rapporti con la clientela. Gestione dei processi del servizio idrico integrato (acquedotto): captazione, potabilizzazione, distribuzione di acqua potabile tramite attività di conduzione e manutenzione di reti e impianti. Coordinamento e direzione lavori delle attività di esecuzione allacciamenti idrici e fognari d'utenza ed estensioni reti idriche e fognarie.

CAP HOLDING S.p.A.

Via Manin, 181/255 20099 Sesto San Giovanni (MI) Italia (Impianto di depurazione e trattamento rifiuti)

Settore IAF: 39

Gestione dei processi del servizio idrico integrato (depurazione): depurazione delle acque reflue tramite attività di conduzione e manutenzione di impianti. Trattamento chimico fisico e biologico di rifiuti solidi e liquidi non pericolosi, inclusi rifiuti solidi urbani (FORSU).

CAP EVOLUTION S.r.l.

Via Rimini, 38 20142 MILANO Italia

Settore IAF: 39, 28, 26

Gestione dei processi del servizio idrico integrato (depurazione): depurazione delle acque reflue tramite attività di conduzione e manutenzione di impianti. Trattamento chimico fisico e biologico di rifiuti solidi e liquidi non pericolosi. Produzione di biometano mediante processo di upgrading di biogas.

CAP EVOLUTION S.r.l.

Via Rimini, 38 20142 MILANO Italia (Uffici Centrali, Uffici Rapporti Clientela)

Settore IAF: 35

Processi centralizzati.

CAP EVOLUTION S.r.l.

Via Di Vittorio A, 6/A 20057 Assago (MI) Italia (Impianto di depurazione, relativi impianti di depurazione afferenti non presidiati)

Settore IAF: 39

Gestione dei processi del servizio idrico integrato (depurazione): depurazione delle acque reflue tramite attività di conduzione e manutenzione di impianti.



MS 0015

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC  
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements



Questo documento è un certificato elettronico autentico ad uso esclusivo del Cliente per i propri scopi commerciali. La versione stampata del certificato è ammessa ed è da considerarsi quale copia. Il presente documento è soggetto ai termini e alle condizioni riportate nel Regolamento di certificazione disponibile nella pagina web [Condizioni Generali | SGS](#). Si richiama l'attenzione sulle clausole di limitazione di responsabilità, manleva e foro competente ivi contenute. Questo documento è protetto da copyright e qualsiasi alterazione, contraffazione o falsificazione non autorizzata del contenuto o dell'aspetto di questo documento è illegale.



Certificato IT23/00000911, segue

# GRUPPO CAP composto da: CAP HOLDING S.p.A. e CAP EVOLUTION S.r.l.

## ISO 14001:2015

Emissione 4

### Siti

CAP EVOLUTION S.r.l.

Viale Don Fracassi, snc 20008 Bareggio (MI) Italia (Impianto di depurazione, relativi impianti di depurazione afferenti non presidiati)

Settore IAF: 39

Gestione dei processi del servizio idrico integrato (depurazione): depurazione delle acque reflue tramite attività di conduzione e manutenzione di impianti.

CAP EVOLUTION S.r.l.

Via Guido Da Velate, 12 20163 Milano (MI) Italia (Impianto di depurazione e produzione biometano)

Settore IAF: 39, 26

Gestione dei processi del servizio idrico integrato (depurazione): depurazione delle acque reflue tramite attività di conduzione e manutenzione di impianti. Produzione di biometano mediante processo di upgrading di biogas.

CAP EVOLUTION S.r.l.

Via Cascinette, 33/37 20039 Canegrate (MI) Italia (Impianto di depurazione e trattamento rifiuti, relativi impianti di depurazione afferenti non presidiati)

Settore IAF: 39

Gestione dei processi del servizio idrico integrato (depurazione): depurazione delle acque reflue tramite attività di conduzione e manutenzione di impianti. Trattamento chimico fisico e biologico di rifiuti solidi e liquidi non pericolosi.

CAP EVOLUTION S.r.l.

Località Castello, snc 20085 Locate Triulzi (MI) Italia (Impianto di depurazione, relativi impianti di depurazione afferenti non presidiati)

Settore IAF: 39

Gestione dei processi del servizio idrico integrato (depurazione): depurazione delle acque reflue tramite attività di conduzione e manutenzione di impianti.

CAP EVOLUTION S.r.l.

Via Leonardo Da Vinci, 1 20016 Pero (MI) Italia (Impianto di depurazione)

Settore IAF: 39

Gestione dei processi del servizio idrico integrato (depurazione): depurazione delle acque reflue tramite attività di conduzione e manutenzione di impianti.



MS 0015

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC  
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements



Questo documento è un certificato elettronico autentico ad uso esclusivo del Cliente per i propri scopi commerciali. La versione stampata del certificato è ammessa ed è da considerarsi quale copia. Il presente documento è soggetto ai termini e alle condizioni riportate nel Regolamento di certificazione disponibile nella pagina web [Condizioni Generali | SGS](#). Si richiama l'attenzione sulle clausole di limitazione di responsabilità, manleva e foro competente ivi contenute. Questo documento è protetto da copyright e qualsiasi alterazione, contraffazione o falsificazione non autorizzata del contenuto o dell'aspetto di questo documento è illegale.



Certificato IT23/00000911, segue

# GRUPPO CAP composto da: CAP HOLDING S.p.A. e CAP EVOLUTION S.r.l.

## ISO 14001:2015

Emissione 4

### Siti

CAP EVOLUTION S.r.l.

Via Roma, snc Cascina Bruscada 20068 Peschiera Borromeo (MI) Italia (Impianto di depurazione, relativi impianti di depurazione afferenti non presidiati)

Settore IAF: 39

Gestione dei processi del servizio idrico integrato (depurazione): depurazione delle acque reflue tramite attività di conduzione e manutenzione di impianti.

CAP EVOLUTION S.r.l.

Loc. Cascinello Valerio, snc 20087 Robecco sul Naviglio (MI) Italia (Impianto di depurazione e trattamento rifiuti, relativi impianti di depurazione afferenti non presidiati)

Settore IAF: 39

Gestione dei processi del servizio idrico integrato (depurazione): depurazione delle acque reflue tramite attività di conduzione e manutenzione di impianti. Trattamento chimico fisico e biologico di rifiuti solidi e liquidi non pericolosi.

CAP EVOLUTION S.r.l.

Via Tolstoj, snc 20098 San Giuliano Milanese (MI) Italia (Impianto di depurazione e trattamento rifiuti, relativi impianti di depurazione afferenti non presidiati)

Settore IAF: 39

Gestione dei processi del servizio idrico integrato (depurazione): depurazione delle acque reflue tramite attività di conduzione e manutenzione di impianti. Trattamento chimico fisico e biologico di rifiuti solidi e liquidi non pericolosi.

CAP EVOLUTION S.r.l.

Via Cerca Vecchia, snc 20060 Truccazzano (MI) Italia (Impianto di depurazione, relativi impianti di depurazione afferenti non presidiati)

Settore IAF: 39

Gestione dei processi del servizio idrico integrato (depurazione): depurazione delle acque reflue tramite attività di conduzione e manutenzione di impianti.

CAP EVOLUTION S.r.l.

Via Novara, 51 20029 Turbigo (MI) Italia (Impianto di depurazione e trattamento rifiuti, relativi impianti di depurazione afferenti non presidiati)

Settore IAF: 39

Gestione dei processi del servizio idrico integrato (depurazione): depurazione delle acque reflue tramite attività di conduzione e manutenzione di impianti. Trattamento chimico fisico e biologico di rifiuti solidi e liquidi non pericolosi.



MS 0015

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC  
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements



Questo documento è un certificato elettronico autentico ad uso esclusivo del Cliente per i propri scopi commerciali. La versione stampata del certificato è ammessa ed è da considerarsi quale copia. Il presente documento è soggetto ai termini e alle condizioni riportate nel Regolamento di certificazione disponibile nella pagina web [Condizioni Generali | SGS](#). Si richiama l'attenzione sulle clausole di limitazione di responsabilità, manleva e foro competente ivi contenute. Questo documento è protetto da copyright e qualsiasi alterazione, contraffazione o falsificazione non autorizzata del contenuto o dell'aspetto di questo documento è illegale.

