

Certificato IT17/0477.00
Il sistema di gestione ambientale di
CAMPOVERDE S.r.l.

Sede:
Via Marco Fabio Quintiliano, 31 - 20138 MILANO - Italia
è stato verificato ed è risultato conforme ai requisiti di

ISO 14001 / UNI EN ISO 14001:2015

Scopo della certificazione:

Caratterizzazione, raccolta, trasporto, deposito, trattamento e smaltimento di sorgenti e rifiuti radioattivi. Raccolta, trasporto di rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi. Intermediazione, senza detenzione, di rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi. Commercializzazione di reagenti per la ricerca chimica e biomedica, di software tecnico/scientifici e di sorgenti radioattive per uso industriale e medico. Commercializzazione di farmaci per uso umano e di apparecchiature da laboratorio e analizzatori elettrici ed elettronici. Assistenza all'impiego dei prodotti commercializzati. Servizi di consulenza e formazione in ambito salute e sicurezza dei lavoratori, gestione ambientale, sistemi di gestione, formazione manageriale. Servizi logistici di distribuzione e deposito conto terzi. Realizzazione di servizi bonifica di siti contaminati da materiali radioattivi.

Settori EA: 39, 24, 29, 35

Questo certificato è valido dal 16/01/2020 fino al 20/06/2020.
La validità è subordinata all'esito soddisfacente dell'attività di sorveglianza periodica.
Ricertificazione da eseguirsi entro il 20/04/2020.
Rev. 2. Certificata dal 20/06/2017.
Data inizio audit: 12/12/2019
Data scadenza certificato precedente: 20/06/2020

La certificazione è estesa ai siti riportati nell'allegato 1
al presente certificato costituito da 2 pagine.

Per questo certificato principale sono stati emessi, ad integrazione dei contenuti,
i certificati multipli con i numeri **IT17/0477.01- IT17/0477.02**

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 f +39 02 70 10 94 89 www.sgs.com

Pagina 1 di 2

SGS



ACCREDIA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

SGA N° 0007 D

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento SGO, SGA, PRD, PRS, ISP, GHG, LAB, LAT, PTP e RMT, di MLA IAF per gli schemi di accreditamento SGO, SGA, SSI, FSM, PRD e PRS e di MRA ILAC per gli schemi di accreditamento LAB, MED, LAT, ISP e PTP

Signatory of EA MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, PRD, PRS, INSP, GHG, TL, CL, PTP and RMT, of IAF MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, ISMS, FSMS, PRD and PRS and of ILAC MRA for the accreditation schemes TL, ML, CL, INSP and PTP



Il presente documento è emesso dalla Società ed è soggetto alle sue Condizioni Generali dei Servizi di Certificazione accessibili all'indirizzo www.sgs.com/terms_and_conditions.htm. Si richiama l'attenzione sulle limitazioni di responsabilità, manleva e foro competente ivi stabiliti. L'autenticità di questo documento può essere verificata accedendo al sito <https://www.sgs.com/en/certified-clients-and-products/certified-client-directory>. Qualsiasi modifica non autorizzata, alterazione o falsificazione del contenuto o della forma del presente documento è illegale e i trasgressori saranno perseguitabili a norma di legge.

CAMPOVERDE S.r.l.

ISO 14001 / UNI EN ISO 14001:2015

Rev. 2



Depositi:

Via Marco Fabio Quintiliano, 30 - 20138 MILANO - Italia
Via Postumia, snc - 15057 Tortona (AL) - Italia

ACCREDIA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

SGA N° 0007 D

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento SGO, SGA, PRD, PRS, ISP, GHG, LAB, LAT, PTP e RMT, di MLA IAF per gli schemi di accreditamento SGO, SGA, SSI, FSM, PRD e PRS e di MRA ILAC per gli schemi di accreditamento LAB, MED, LAT, ISP e PTP

Signatory of EA MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, PRD, PRS, INSP, GHG, TL, CL, PTP and RMT, of IAF MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, ISMS, FSMS, PRD and PRS and of ILAC MRA for the accreditation schemes TL, ML, CL, INSP and PTP

Certificato N. IT17/0477.01

Il sistema di gestione ambientale di

SGS

CAMPOVERDE S.r.l.

Deposito:

Via Marco Fabio Quintiliano, 30 - 20138 MILANO - Italia

è stato verificato ed è risultato conforme ai requisiti di

ISO 14001 / UNI EN ISO 14001:2015

Scopo della certificazione:

Caratterizzazione, raccolta, trasporto, deposito, trattamento e smaltimento di sorgenti e rifiuti radioattivi. Raccolta, trasporto di rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi. Intermediazione, senza detenzione, di rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi. Servizi logistici di distribuzione e deposito conto terzi. Realizzazione di servizi bonifica di siti contaminati da materiali radioattivi.

Settori EA: 39, 24, 29, 35

Questo certificato è valido dal 16/01/2020 fino al 20/06/2020.
La validità è subordinata all'esito soddisfacente dell'attività di sorveglianza periodica.
Ricertificazione da eseguirsi entro il 20/04/2020.
Rev. 2. Certificata dal 20/06/2017.

Data inizio audit: 12/12/2019

Data scadenza certificato precedente: 20/06/2020

Questo documento è parte integrante del certificato principale IT17/0477.00
La validità di questo documento dipende da quella del certificato principale.
E' l'intero sistema di gestione dell'organizzazione ad essere certificato.

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 f +39 02 70 10 94 89 www.sgs.com

Pagina 1 di 1



ACCREDIA
ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

SGA N° 0007 D

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, PRD, PRS, ISP, GHG, LAB, LAT, PTP e RMT, di MLA IAF per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, SSI, FSM, PRD e PRS e di MRA ILAC per gli schemi di accreditamento LAB, MED, LAT, ISP e PTP

Signatory of EA MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, PRD, PRS, INSP, GHG, TL, CL, PTP and RMT, of IAF MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, ISMS, FSM, PRD and PRS and of ILAC MRA for the accreditation schemes TL, ML, CL, INSP and PTP



Il presente documento è emesso dalla Società ed è soggetto alle sue Condizioni Generali dei Servizi di Certificazione accessibili all'indirizzo www.sgs.com/terms_and_conditions.htm. Si richiama l'attenzione sulle limitazioni di responsabilità, manleva e foro competente ivi stabiliti. L'autenticità di questo documento può essere verificata accedendo al sito <https://www.sgs.com/en/certified-clients-and-products/certified-client-directory>. Qualsiasi modifica non autorizzata, alterazione o falsificazione del contenuto o della forma del presente documento è illegale e i trasgressori saranno perseguibili a norma di legge.

Certificato N. IT17/0477.02

Il sistema di gestione ambientale di

CAMPOVERDE S.r.l.

Deposito:
Via Postumia, snc - 15057 Tortona (AL) - Italia

è stato verificato ed è risultato conforme ai requisiti di

ISO 14001 / UNI EN ISO 14001:2015

Scopo della certificazione:

Caratterizzazione, raccolta, trasporto, deposito, trattamento e smaltimento di sorgenti e rifiuti radioattivi. Raccolta, trasporto di rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi.

Settori EA: 39, 24, 29, 35

Questo certificato è valido dal 16/01/2020 fino al 20/06/2020.
La validità è subordinata all'esito soddisfacente dell'attività di sorveglianza periodica.
Ricertificazione da eseguirsi entro il 20/04/2020.
Rev. 2. Certificata dal 20/06/2017.

Data inizio audit: 12/12/2019

Data scadenza certificato precedente: 20/06/2020

Questo documento è parte integrante del certificato principale IT17/0477.00
La validità di questo documento dipende da quella del certificato principale.
E' l'intero sistema di gestione dell'organizzazione ad essere certificato.

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 f +39 02 70 10 94 89 www.sgs.com

Pagina 1 di 1

SGS



ACCREDIA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

SGA N° 0007 D

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, PRD, PRS, ISP, GHG, LAB, LAT, PTP e RMT, di MLA IAF per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, SSI, FSM, PRD e PRS e di MRA ILAC per gli schemi di accreditamento LAB, MED, LAT, ISP e PTP

Signatory of EA MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, PRD, PRS, INSP, GHG, TL, CL, PTP and RMT, of IAF MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, ISMS, FSMS, PRD and PRS and of ILAC MRA for the accreditation schemes TL, ML, CL, INSP and PTP



Il presente documento è emesso dalla Società ed è soggetto alle sue Condizioni Generali dei Servizi di Certificazione accessibili all'indirizzo www.sgs.com/terms_and_conditions.htm. Si richiama l'attenzione sulle limitazioni di responsabilità, manleva e foro competente ivi stabiliti. L'autenticità di questo documento può essere verificata accedendo al sito <https://www.sgs.com/en/certified-clients-and-products/certified-client-directory>. Qualsiasi modifica non autorizzata, alterazione o falsificazione del contenuto o della forma del presente documento è illegale e i trasgressori saranno perseguibili a norma di legge.