

BUREAU VERITAS
Certification



ISPRA - ISTITUTO SUPERIORE PER LA PROTEZIONE E LA RICERCA AMBIENTALE

Sede Legale:
Via Brancati, 48 - 00144 ROMA (RM)

Certificato multisito. Il dettaglio dei siti è nell'allegato di questo certificato.

Bureau Veritas Italia spa certifica che il sistema di gestione dell'organizzazione sopra indicata è stato valutato e giudicato conforme ai requisiti della norma di sistema di gestione seguente

Norma

ISO 9001:2008

Campo di applicazione

Attività tecniche registrazioni EMAS, attività tecniche rilascio marchio ECOLABEL, attività tecniche abilitazione e sorveglianza verificatori ambientali EMAS. Preparazione campioni geologici, sezioni paleontologiche, petrografiche lavati, tagli di precisione. Attività di laboratorio di meccanica delle terre e delle rocce per prove geotecniche. Esecuzione di prove chimiche, biologiche e fisiche, produzione e caratterizzazione di materiali di riferimento, organizzazione di circuiti interlaboratorio finalizzati alla comparabilità dei dati ambientali a livello nazionale, sviluppo e armonizzazione metodi analitici. Esecuzione di analisi genetiche applicate all'indagine forense, al monitoraggio e alla ricerca nel campo della conservazione e gestione animale. Monitoraggio della radioattività ambientale. Esecuzione di misure di radionuclidi artificiale e naturali. Gestione di reti di monitoraggio e di banche dati della radioattività ambientale. Sviluppo di metodologie di misura della radioattività. Pareri e consulenza a pubbliche amministrazioni in materia di radioattività. Acquisizione, trattamento catalografico e gestionale, conservazione, tutela e fruizione del patrimonio bibliografico cartografico e fotografico della Biblioteca. Produzione del catalogo OPAC ed erogazione di servizi informativi all'utenza (reference, letture e consultazione in sede, prestito interno ed esterno, document delivery). Attività di erogazione dei corsi di formazione ambientale nell'ambito del servizio BIB FOR del Dipartimento per le attività bibliotecarie, documentali e per l'informazione. Gestione dei contenuti informativi del portale WEB ISPRA. Attività di rilevazione e definizione dei metodi di misura per il rumore ed i campi elettromagnetici.

Settore/i EA di attività: 35,36,37

Data d'inizio del presente ciclo di certificazione: 06 febbraio 2014

Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al: 22 febbraio 2017

Data della certificazione originale: 23 febbraio 2005

Certificate No. IT258782

Rev. N. 1 del: 23 gennaio 2015

LODOVICO JUCKER - Local Technical Manager

Indirizzo dell'organismo di certificazione:

Bureau Veritas Italia S.p.A., Via Miramare, 15, - 20126 Milano, Italia

Ulteriori chiarimenti sul campo di applicazione di questo certificato e sui requisiti applicabili della norma del sistema di gestione possono essere ottenuti consultando l'organizzazione. Per controllare la validità di questo certificato consultare il sito www.bureauveritas.it



SGQ	N° 009A	PRS	N° 076C
SGA	N° 008D	SGE	N° 009M
PRD	N° 009B	EMAS	N° 004P
SCR	N° 008F	GHG	N° 008O
FSMS	N° 003I	ISP	N° 006E

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA e IAF
Signatory of EA and IAF mutual Recognition Agreements





Allegato al Certificato di Conformità
N° IT258782

**ISPRA - ISTITUTO SUPERIORE PER LA
PROTEZIONE E LA RICERCA AMBIENTALE**

Sede Legale:
Via Brancati, 48 - 00144 ROMA (RM)

*Bureau Veritas Italia spa certifica che il sistema di gestione
dell'organizzazione sopra indicata è stato valutato e giudicato conforme
ai requisiti della norma di sistema di gestione seguente*

Norma

ISO 9001:2008

Indirizzo	Scopo
Sede Legale e Operativa Via Brancati, 48 - 00144 ROMA (RM)	Attività tecniche registrazioni EMAS, attività tecniche rilascio marchio ECOLABEL, attività tecniche abilitazione e sorveglianza verificatori ambientali EMAS. Preparazione campioni geologici, sezioni paleontologiche, petrografiche lavati, tagli di precisione. Attività di laboratorio di meccanica delle terre e delle rocce per prove geotecniche. Esecuzione di prove chimiche, biologiche e fisiche, produzione e caratterizzazione di materiali di riferimento, organizzazione di circuiti interlaboratorio finalizzati alla comparabilità dei dati ambientali a livello nazionale, sviluppo e armonizzazione metodi analitici. Esecuzione di analisi genetiche applicate all'indagine forense, al monitoraggio e alla ricerca nel campo della conservazione e gestione animale. Monitoraggio della radioattività ambientale. Esecuzione di misure di radionuclidi artificiale e naturali. Gestione di reti di monitoraggio e di banche dati della radioattività ambientale. Sviluppo di metodologie di misura della radioattività. Pareri e consulenza a pubbliche amministrazioni in materia di radioattività. Acquisizione, trattamento catalografico e gestionale, conservazione, tutela e fruizione del patrimonio bibliografico cartografico e fotografico della Biblioteca. Produzione del catalogo OPAC ed Erogazione di servizi informativi all'utenza (reference, letture e consultazione in sede, prestito interno ed esterno, document delivery). Attività di erogazione dei corsi di formazione ambientale nell'ambito del servizio BIB FOR del Dipartimento per le attività bibliotecarie, documentali e per l'informazione. Gestione dei contenuti informativi del portale WEB ISPRA. Attività di rilevazione e definizione dei metodi di misura per il rumore ed i campi elettromagnetici.
Sito Operativo Via Brancati, 60 - 00144 ROMA (RM)	
Sito Operativo Via di Castel Romano, 100/102 - 00040 ROMA (RM)	
Sito Operativo Via Ca' Fornacietta, 9 - 40064 OZZANO DELL'EMILIA (BO)	

Rev. N. 1

del: 23 gennaio 2015

1/1


LODOVICO JUCKER - Local Technical Manager

Indirizzo dell'organismo di certificazione:

Bureau Veritas Italia S.p.A., Via Miramare, 15 - 20126 Milano, Italia

Ulteriori chiarimenti sul campo di applicazione di questo certificato e sui requisiti applicabili della norma del sistema di gestione possono essere ottenuti consultando l'organizzazione. Per controllare la validità di questo certificato consultare il sito www.bureauveritas.it



SGQ N° 009A PRS N° 076C
SGA N° 008D SGE N° 009M
PRD N° 009B ENAS N° 004P
SCR N° 008F GHG N° 008O
FSMS N° 003I ISP N° 006E

