

BUREAU VERITAS
Certification



CPL CONCORDIA SOC. COOP.

Sede Legale:

Via A. Grandi, 39 - 41033 CONCORDIA SULLA SECCHIA (MO)

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

Bureau Veritas Certification Holding SAS – UK Branch 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

OHSAS 18001:2007

Campo di applicazione

Progettazione, costruzione, installazione, manutenzione e ristrutturazione di: impianti tecnologici (riscaldamento, termosanitari, condizionamento, cogenerazione). Servizio Energia (Gestione Calore; conduzione, gestione, manutenzione ordinaria e straordinaria degli impianti tecnologici; assunzione del ruolo di Terzo Responsabile e fornitura di combustibile; diagnosi energetica, certificazione energetica, controllo energetico e di sicurezza post contatore) Gestione impianti di cogenerazione. Progettazione, costruzione, ristrutturazione e manutenzione ordinaria e straordinaria degli immobili e dei relativi impianti tecnologici. Erogazione di Servizi di Global Service immobiliari e tecnologici. Progettazione, costruzione, installazione, manutenzione e ristrutturazione di reti di trasporto e distribuzione gas metano; impianti di: misura e riduzione del gas, telecontrollo, odorizzazione del gas. Stoccaggio e distribuzione di odorizzanti, controlli e analisi gascromatografiche. Costruzione, installazione, manutenzione e ristrutturazione di pipeline per la distribuzione e trasporto di gas combustibili o combustibili liquidi anche ad alta pressione compreso produzione apparecchiature in pressione certificate e relativi impianti on-shore e off-shore. Costruzione e installazione di condotte sottomarine. Gestione e conduzione di reti di trasporto e distribuzione gas metano. Progettazione, costruzione, installazione, manutenzione e ristrutturazione di reti di distribuzione acque potabili e acque reflue e reti di teleriscaldamento. Progettazione, costruzione, installazione, manutenzione, ristrutturazione e gestione di reti e impianti di pubblica illuminazione e semaforici. Costruzione di linee elettriche aeree e interrate di distribuzione MT e BT. Ripristino manti stradali bituminosi.

Attività di call center. Servizio di telelettura e telegestione dei gruppi di misura del gas. Commercializzazione e manutenzione di dispositivi elettronici di conversione di volume di gas naturale.


Settore/i EA di attività: 28, 26, 27, 35

Data d'inizio del presente ciclo di certificazione: 15 gennaio 2018

Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al: 19 gennaio 2021

Data della certificazione originale: 25 Gennaio 2012

Certificate No. IT277591/UK Rev. N. 1 del: 15 gennaio 2018


ANDREA FILIPPI – Local Technical Manager
Firmato per conto di BVCH SAS UK Branch

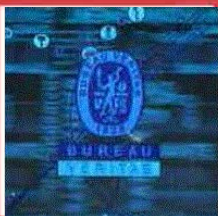
*Indirizzo dell'organismo di certificazione : 66 Prescott Street, London E1 8HG,
United Kingdom*

*Ufficio locale: Bureau Veritas Italia S.p.A. - Divisione Certificazione –
Viale Monza, 347 - 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 chiamare +39 02-270911



0008



BUREAU VERITAS
Certification



Allegato al Certificato di Conformità
N° IT277591/UK

CPL CONCORDIA SOC. COOP.

Sede Legale:

Via A. Grandi, 39 - 41033 CONCORDIA SULLA SECCHIA (MO)

Bureau Veritas Certification Holding SAS – UK Branch 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


OHSAS 18001:2007

Campo di applicazione

Siti	Indirizzi	Scopo
Sede Operativa	Via A. Grandi, 39-41033 CONCORDIA SULLA SECCHIA (MO)	Progettazione, costruzione, installazione, manutenzione e ristrutturazione di: impianti tecnologici (riscaldamento, termosanitari, condizionamento, cogenerazione). Servizio Energia (Gestione Calore; conduzione, gestione, manutenzione ordinaria e straordinaria degli impianti tecnologici; assunzione del ruolo di Terzo Responsabile e fornitura di combustibile; diagnosi energetica, certificazione energetica, controllo energetico e di sicurezza post contatore) Gestione impianti di cogenerazione. Progettazione, costruzione, ristrutturazione e manutenzione ordinaria e straordinaria degli immobili e dei relativi impianti tecnologici. Erogazione di Servizi di Global Service immobiliari e tecnologici. Progettazione, costruzione, installazione, manutenzione e ristrutturazione di reti di trasporto e distribuzione gas metano; impianti di: misura e riduzione del gas, telecontrollo, odorizzazione del gas. Stoccaggio e distribuzione di odorizzanti, controlli e analisi gascromatografiche. Costruzione, installazione, manutenzione e ristrutturazione di pipeline per la distribuzione e trasporto di gas combustibili o combustibili liquidi anche ad alta pressione compreso produzione apparecchiature in pressione certificate e relativi impianti on-shore e off-shore. Costruzione e installazione di condotte sottomarine. Gestione e conduzione di reti di trasporto e distribuzione gas metano. Progettazione, costruzione, installazione, manutenzione e ristrutturazione di reti di distribuzione acque potabili e acque reflue e reti di teleriscaldamento. Progettazione, costruzione, installazione, manutenzione, ristrutturazione e gestione di reti e impianti di pubblica illuminazione e semaforici. Costruzione di linee elettriche aeree e interrate di distribuzione MT e BT. Ripristino manti stradali bituminosi. Attività di call center. Servizio di telelettura e telegestione dei gruppi di misura del gas. Commercializzazione e manutenzione di dispositivi elettronici di conversione di volume di gas naturale.

1/3

Rev. N. 1 del 15 gennaio 2018


ANDREA FILIPPI – Local Technical Manager
Firmato per conto di BVCH SAS UK Branch

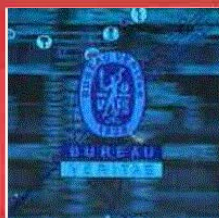
Indirizzo dell'organismo di certificazione : 66 Prescott Street, London E1 8HG,
United Kingdom

Ufficio locale: Bureau Veritas Italia S.p.A. - Divisione Certificazione –
Viale Monza, 347 - 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 chiamare +39 02-270911



0008



BUREAU VERITAS
Certification



Allegato al Certificato di Conformità
N° IT277591/UK

CPL CONCORDIA SOC. COOP.

Sede Legale:

Via A. Grandi, 39 41033 CONCORDIA SULLA SECCHIA (MO)

Bureau Veritas Certification Holding SAS – UK Branch 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


OHSAS 18001:2007

Campo di applicazione

Siti	Indirizzi	Scopo
Sito Operativo	Viale Della Repubblica, 1/b - 20077 MELEGNANO (MI)	Progettazione, costruzione, installazione, manutenzione e ristrutturazione di: impianti tecnologici (riscaldamento, termosanitari, condizionamento, cogenerazione). Servizio Energia (Gestione Calore; conduzione, gestione, manutenzione ordinaria e straordinaria degli impianti tecnologici; assunzione del ruolo di Terzo Responsabile e fornitura di combustibile; diagnosi energetica, certificazione energetica, controllo energetico e di sicurezza post contatore). Gestione impianti di cogenerazione. Progettazione, costruzione, ristrutturazione e manutenzione ordinaria e straordinaria degli immobili e dei relativi impianti tecnologici. Erogazione di Servizi di Global Service immobiliari e tecnologici. Progettazione, costruzione, installazione, manutenzione e ristrutturazione di reti di trasporto e distribuzione gas metano; impianti di: misura e riduzione del gas, telecontrollo, odorizzazione del gas. Stoccaggio e distribuzione di odorizzanti, controlli e analisi gascromatografiche. Costruzione, installazione, manutenzione e ristrutturazione di pipeline per la distribuzione e trasporto di gas combustibili o combustibili liquidi anche ad alta pressione compreso produzione apparecchiature in pressione certificate e relativi impianti on-shore e off-shore. Gestione e conduzione di reti di trasporto e distribuzione gas metano. Progettazione, costruzione, installazione, manutenzione, ristrutturazione e gestione di reti e impianti di pubblica illuminazione e semaforici. Costruzione di linee elettriche aeree e interrate di distribuzione MT e BT. Ripristino manti stradali bituminosi. Commercializzazione e manutenzione di dispositivi elettronici di conversione di volume di gas naturale.

2/3

Rev. N. 1 del 15 gennaio 2018


ANDREA FILIPPI – Local Technical Manager
Firmato per conto di BVCH SAS UK Branch

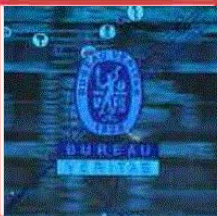
Indirizzo dell'organismo di certificazione : 66 Prescott Street, London E1 8HG,
United Kingdom

Ufficio locale: Bureau Veritas Italia S.p.A. - Divisione Certificazione –
Viale Monza, 347 - 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 chiamare +39 02-270911



0008



BUREAU VERITAS
Certification



Allegato al Certificato di Conformità
N° IT277591/UK

CPL CONCORDIA SOC. COOP.

Sede Legale:

Via A. Grandi, 39 - 41033 CONCORDIA SULLA SECCHIA (MO)

Bureau Veritas Certification Holding SAS – UK Branch 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

OHSAS 18001:2007

Campo di applicazione

Siti	Indirizzi	Scopi
Sito Operativo	Via Tommaso Columbo, 31/D - 70132 BARI (BA)	Progettazione, costruzione, installazione, manutenzione e ristrutturazione di: impianti tecnologici (riscaldamento, termosanitari, condizionamento, cogenerazione). Servizio Energia (Gestione Calore; conduzione, gestione, manutenzione ordinaria e straordinaria degli impianti tecnologici; assunzione del ruolo di Terzo Responsabile e fornitura di combustibile; diagnosi energetica, certificazione energetica, controllo energetico e di sicurezza post contatore) . Gestione impianti di cogenerazione. Progettazione, costruzione, ristrutturazione e manutenzione ordinaria e straordinaria degli immobili e dei relativi impianti tecnologici. Erogazione di Servizi di Global Service immobiliari e tecnologici. Progettazione, costruzione, installazione, manutenzione e ristrutturazione di reti di trasporto e distribuzione gas metano; impianti di: misura e riduzione del gas, telecontrollo, odorizzazione del gas. Costruzione, installazione, manutenzione e ristrutturazione di pipeline per la distribuzione e trasporto di gas combustibili o combustibili liquidi anche ad alta pressione compreso produzione apparecchiature in pressione certificate e relativi impianti on-shore e off-shore. Gestione e conduzione di reti di trasporto e distribuzione gas metano. Progettazione, costruzione, installazione, manutenzione, ristrutturazione e gestione di reti e impianti di pubblica illuminazione e semaforici. Costruzione di linee elettriche aeree e interrate di distribuzione MT e BT. Ripristino manti stradali bituminosi. Commercializzazione e manutenzione di dispositivi elettronici di conversione di volume di gas naturale.
Sito Operativo	Via Carloforte, 60 - 09123 CAGLIARI (CA)	
Sito Operativo	Via Della Cooperazione, 30 - 40129 BOLOGNA (BO)	
Sito Operativo	Via Pietro Gobetti, 19/1 - 52100 AREZZO (AR)	
Sito Operativo	Viale Palmiro Togliatti, 1473 - 00155 ROMA (RM)	
Sito Operativo	Via Cristoforo Colombo - 64027 SANT'OMERO (TE)	
Sito Operativo	Zona Industriale Asi Snc Localita' Bosco Fangone - 80035 NOLA (NA)	
Sito Operativo	Via Del Progresso, 5 - 35127 PADOVA (PD)	
Sito Operativo	Via Del Commercio, 16 - 61032 FANO (PU)	

3/3

Rev. N. 1 del 15 gennaio 2018


ANDREA FILIPPI - Local Technical Manager
Firmato per conto di BVCH SAS UK Branch



0008

Indirizzo dell'organismo di certificazione : 66 Prescott Street, London E1 8HG, United Kingdom

Ufficio locale: Bureau Veritas Italia S.p.A. - Divisione Certificazione - Viale Monza, 347 - 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 chiamare +39 02-270911

