

LAB-CONTROL s.r.l.

UNIPERSONALE

Sede legale

Via Cà donà, 545

45030 S.MARTINO DI V. (RO)

ITALY

Capitale Sociale

€uro 10.000,00 i.v.

Cod. Fisc. / Partita IVA

01457900296

Reg. Imprese

C.C.I.A.A. di Rovigo

R.E.A. n° 158538

Sede Amministrativa
e Laboratorio di prova

Via Cà donà, 545

45030 S.MARTINO DI V. (RO)

ITALY

Telefono

n° (+39) 0425/46.71.44

n° (+39) 0425/17.61.15

Telefax

n° (+39) 0425/17.61.14

Internet Home Page

www.lab-control.it

Internet E-mail

info@lab-control.it

Autorizzazione della

Regione del Veneto

come Laboratorio accreditato

ai sensi dell'art. 54, comma 2

della L.R. N.33/1985 e

ai sensi dall'accordo del 17

giugno 2004 tra Stato - Regioni

ai fini dell'autocontrollo

LAB-CONTROL s.r.l.

SETTORE ANALITICO

PROVE

CHIMICHE,

CHIMICO-FISICHE,

MICROBIOLOGICHE

SULLE SEGUENTI MATRICI :

ARIA

SUOLO

ACQUA

FERTILIZZANTI

TESSUTI VEGETALI

ALIMENTI E BEVANDE

ALIMENTI ZOOTECNICI

RIFIUTI, FANGHI, COMPOST

SETTORE CONSULENZIALE

IGIENE INDUSTRIALE

ECOLOGICO-AMBIENTALE

AGRARIO-AGROALIMENTARE

FORMAZIONE-INFORMAZIONE

ID cliente: C15403

Telefono: 0438500209

Telefax: 0438501779

E-mail: info@cantinavittorio.it

Vs. richiesta del: 15/03/2016

Offerta N° PL160303 Rev. 2

S.Martino di Venezze, lì 17-mar-16

Spett.le Ditta

**CANTINA DI CONEGLIANO E VITTORIO
VENETO SAC**

Via DEL CAMPARDO, 3

31029 - VITTORIO VENETO - TV

Alla c.a. ufficio acquisti

1^Emissione 15-mar-16

OGGETTO: OFFERTA ECONOMICA ANALISI DI LABORATORIO

Gentile cliente, come da Sua gradita richiesta siamo con la presente a trasmetterLe la ns. migliore offerta relativa alle analisi di Suo interesse.



DESCRIZIONE SINTETICA DEL SERVIZIO

| Codice | Descrizione del campione | Prezzo Cad. | N° campioni | Prezzo totale |
|--------|---|-------------|-------------|--------------------------|
| 23822 | UVA <i>MULTIRESIDUALE+Cu</i> | € 120,00 | 291 | € 34.920,00 |
| | | | | € 34.920,00 + IVA |
| 23824 | TERRENO AGRARIO <i>ANALISI SECONDO PUNTO C) DEL DISCIPLINARE AGRONOMICO PRODUZIONE INTEGRATA 2016</i> | € 84,00 | 290 | € 24.360,00 |
| | | | | € 24.360,00 + IVA |

I dettagli, metodiche, quantità sono indicati nelle pagine successive per ogni campione.

Barrare con una X se si desidera il servizio

- Campionamento a carico di: COMMITTENTE

- Costo preparativa/allestimento prove: COMPRESO

Relazione tecnico-descrittiva: **NON APPLICABILE**

Rapporto di Prova in lingua Inglese: **€ 25,00+IVA a campione**

Rapporto di Prova cartaceo: **€ 12,50+IVA a campione**

Emissione pareri e/o interpretazioni (giudizio) (se applicabile): **NON APPLICABILE**

Offerta N°: PL160303 Rev. 2 del 17-mar-16 ID cliente: C15403

Ministero dell'Istruzione,
dell'Università e della
Ricerca



ACCREDIA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0228

CSQA
SISTEMA QUALITÀ CERTIFICATO

UNI EN ISO 9001 - CERT. n° 0131

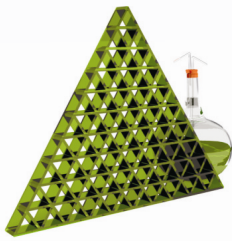
cisq

**CERTIFIED
IQ-Net
MANAGEMENT SYSTEM**

Iscrizione all'Albo dei Laboratori di
Ricerca con Decreto Dirigenziale n.
1417/Ric. Del 28 giugno 2005

Certificato CSQA n. 131 IQ-Net Registration n. IT - 4818

Azienda con Sistema Qualità Certificato secondo UNI EN ISO 9001: 08



LAB CONTROL

Con Socio Unico

Analisi Chimiche e Servizi Tecnologici

Chemical Analysis and Technological Services

Lab-Control Quality System

Procedure PCO.02

FAX MAIL

Pagina 2 di 12

LAB-CONTROL s.r.l.

UNIPERSONALE

Sede legale

Via Cà donà, 545

45030 S.MARTINO DI V. (RO)

ITALY

Capitale Sociale

€uro 10.000,00 i.v.

Cod. Fisc. / Partita IVA

01457900296

Reg. Imprese

C.C.I.A.A. di Rovigo

R.E.A. n° 158538

Sede Amministrativa e Laboratorio di prova

Via Cà donà, 545

45030 S.MARTINO DI V. (RO)

ITALY

Telefono

n° (+39) 0425/46.71.44

n° (+39) 0425/17.61.15

Telefax

n° (+39) 0425/17.61.14

Internet Home Page

www.lab-control.it

Internet E-mail

info@lab-control.it

Autorizzazione della Regione del Veneto
come Laboratorio accreditato ai sensi dell'art. 54, comma 2 della L.R. N.33/1985 e ai sensi dall'accordo del 17 giugno 2004 tra Stato - Regioni ai fini dell'autocontrollo

LAB-CONTROL s.r.l.

SETTORE ANALITICO

PROVE

CHIMICHE,

CHIMICO-FISICHE,

MICROBIOLOGICHE

SULLE SEGUENTI MATRICI :

ARIA

SUOLO

ACQUA

FERTILIZZANTI

TESSUTI VEGETALI

ALIMENTI E BEVANDE

ALIMENTI ZOOTECNICI

RIFIUTI, FANGHI, COMPOST

SETTORE CONSULENZIALE

IGIENE INDUSTRIALE

ECOLOGICO-AMBIENTALE

AGRARIO-AGROALIMENTARE

FORMAZIONE-INFORMAZIONE



DESCRIZIONE DETTAGLIATA DEL SERVIZIO

| Codice | Descrizione del campione | Prezzo Cad. | N° campioni | Prezzo totale |
|-----------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|-------------|--------------------|
| 23822 | UVA | € 120,00 | 291 | € 34.920,00 |
| <i>MULTIRESIDUALE+Cu</i> | | | | |
| Determinazioni da eseguire | | | | |
| 06048 | Rame (composti) | MU 118 PTE I PAG 140 ED. 1981 | | |
| 01776 | Screening pesticides GC/MS+LC-MS/MS § | UNI EN 15662:2009 * | | |
| 07297 | 2,4 D come somma | UNI EN 15662:2009 * | | |
| 013342 | 2,4' DB | UNI EN 15662:2009 * | | |
| 01678 | DDT (Somma Isomeri) | UNI EN 15662:2009 * | | |
| 08074 | orto-fenil-fenolo | UNI EN 15662:2009 * | | |
| 01677 | Aldrin+Dieldrin (come Dieldrin) | UNI EN 15662:2009 * | | |
| 01554 | Anilazina | UNI EN 15662:2009 * | | |
| 01636 | Benfluralin | UNI EN 15662:2009 * | | |
| 010880 | Bifenox | UNI EN 15662:2009 * | | |
| 01760 | Bifentrin | UNI EN 15662:2009 * | | |
| 01726 | Bromofos etile | UNI EN 15662:2009 * | | |
| 01727 | Bromofos metile | UNI EN 15662:2009 * | | |
| 01555 | Bromopropilato | UNI EN 15662:2009 * | | |
| 01556 | Captafol | UNI EN 15662:2009 * | | |
| 01579 | Captano | UNI EN 15662:2009 * | | |
| 01614 | Carbosulfan | UNI EN 15662:2009 * | | |
| 01761 | Ciflutrin (somma isomeri) | UNI EN 15662:2009 * | | |
| 01762 | Cipermetrina (somma isomeri) | UNI EN 15662:2009 * | | |
| 07208 | Clordano (somma isomeri) | UNI EN 15662:2009 * | | |
| 01558 | Clorfenson | UNI EN 15662:2009 * | | |
| 01730 | Clormefos | UNI EN 15662:2009 * | | |
| 07400 | Clorotalonil | UNI EN 15662:2009 * | | |
| 07424 | Clorpirifos etile | UNI EN 15662:2009 * | | |
| 01701 | Clorpirifos metile | UNI EN 15662:2009 * | | |
| 07204 | Clorprofam | UNI EN 15662:2009 * | | |
| 01641 | Clortal-Dimetile | UNI EN 15662:2009 * | | |
| 01559 | Clozolinate | UNI EN 15662:2009 * | | |
| 08076 | DEET | UNI EN 15662:2009 * | | |
| 01763 | Deltametrina | UNI EN 15662:2009 * | | |
| 01643 | Diclobenil | UNI EN 15662:2009 * | | |
| 07456 | Dicloran | UNI EN 15662:2009 * | | |
| 01703 | Diclorvos | UNI EN 15662:2009 * | | |
| 01561 | Dicofol (somma isomeri) | UNI EN 15662:2009 * | | |

Offerta N°: PL160303 Rev. 2 del 17-mar-16 ID cliente: C15403

Ministero dell'Istruzione,
dell'Università e della
Ricerca



ACCREDIA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0228

CSQA
SISTEMA QUALITÀ CERTIFICATO
UNI EN ISO 9001 – CERT. n° 0131

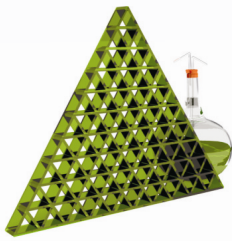
cisq

**CERTIFIED
IQ-Net
MANAGEMENT SYSTEM**

Iscrizione all'Albo dei Laboratori di Ricerca con Decreto Dirigenziale n. 1417/Ric. Del 28 giugno 2005

Certificato CSQA n. 131 IQ-Net Registration n. IT - 4818

Azienda con Sistema Qualità Certificato secondo UNI EN ISO 9001: 08



LAB CONTROL

Con Socio Unico

Analisi Chimiche e Servizi Tecnologici

Chemical Analysis and Technological Services

Lab-Control Quality System

Procedure PCO.02

FAX MAIL

Pagina 3 di 12

LAB-CONTROL s.r.l.

UNIPERSONALE

Sede legale

Via Cà donà, 545
45030 S.MARTINO DI V. (RO)
ITALY

Capitale Sociale
€uro 10.000,00 i.v.

Cod. Fisc. / Partita IVA
01457900296
Reg. Imprese
C.C.I.A.A. di Rovigo
R.E.A. n° 158538

Sede Amministrativa
e Laboratorio di prova
Via Cà donà, 545
45030 S.MARTINO DI V. (RO)
ITALY
Telefono
n° (+39) 0425/46.71.44
n° (+39) 0425/17.61.15
Telefax
n° (+39) 0425/17.61.14
Internet Home Page
www.lab-control.it
Internet E-mail
info@lab-control.it

Autorizzazione della
Regione del Veneto
come Laboratorio accreditato
ai sensi dell'art. 54, comma 2
della L.R. N.33/1985 e
ai sensi dall'accordo del 17
giugno 2004 tra Stato - Regioni
ai fini dell'autocontrollo

LAB-CONTROL s.r.l.

SETTORE ANALITICO

PROVE
CHIMICHE,
CHIMICO-FISICHE,
MICROBIOLOGICHE
SULLE SEGUENTI MATRICI :
ARIA
SUOLO
ACQUA
FERTILIZZANTI
TESSUTI VEGETALI
ALIMENTI E BEVANDE
ALIMENTI ZOOTECNICI
RIFIUTI, FANGHI, COMPOST

SETTORE CONSULENZIALE
IGIENE INDUSTRIALE
ECOLOGICO-AMBIENTALE
AGRARIO-AGROALIMENTARE
FORMAZIONE-INFORMAZIONE

| | | |
|--------|--|---------------------|
| 06072 | Dicrotofos | UNI EN 15662:2009 * |
| 07907 | Difenilammmina | UNI EN 15662:2009 * |
| 01562 | Endosulfan (somma di alfa, beta, solfato) | UNI EN 15662:2009 * |
| 01680 | Endrin | UNI EN 15662:2009 * |
| 06039 | EPN | UNI EN 15662:2009 * |
| 01681 | Eptacloro come somma | UNI EN 15662:2009 * |
| 01706 | Heptenofos | UNI EN 15662:2009 * |
| 01684 | HCH alfa | UNI EN 15662:2009 * |
| 01685 | HCH Beta | UNI EN 15662:2009 * |
| 01686 | HCH Delta | UNI EN 15662:2009 * |
| 01687 | Lindano | UNI EN 15662:2009 * |
| 07422 | Etofenprox | UNI EN 15662:2009 * |
| 01734 | Etoprofos | UNI EN 15662:2009 * |
| 01736 | Fenclorfos+Fenclorfosoxon | UNI EN 15662:2009 * |
| 01765 | Fenpropatrin | UNI EN 15662:2009 * |
| 01587 | Fenson | UNI EN 15662:2009 * |
| 01738 | Phentoat (fentoato) | UNI EN 15662:2009 * |
| 01766 | Fenvalerate +Esfenvalerate (somma isomeri) | UNI EN 15662:2009 * |
| 01767 | Flucitrinato come somma | UNI EN 15662:2009 * |
| 01768 | Fluvalinate-tao | UNI EN 15662:2009 * |
| 01589 | Folpet | UNI EN 15662:2009 * |
| 01740 | Phorate come somma | UNI EN 15662:2009 * |
| 01709 | Formotion | UNI EN 15662:2009 * |
| 07427 | Iprodione | UNI EN 15662:2009 * |
| 010895 | Isopropanil | UNI EN 15662:2009 * |
| 07430 | Lambda-Cialotrina | UNI EN 15662:2009 * |
| 01655 | Metolaclor (somma isomeri) | UNI EN 15662:2009 * |
| 01688 | Metossicloro | UNI EN 15662:2009 * |
| 09370 | Metrafenon | UNI EN 15662:2009 * |
| 01746 | Mevinfos somma isomeri | UNI EN 15662:2009 * |
| 01747 | Monocrotofos | UNI EN 15662:2009 * |
| 01770 | Permetrina (somma isomeri) | UNI EN 15662:2009 * |
| 07423 | Procimidone | UNI EN 15662:2009 * |
| 06736 | Profam | UNI EN 15662:2009 * |
| 09389 | Proquinazid | UNI EN 15662:2009 * |
| 08080 | Protiofos | UNI EN 15662:2009 * |
| 09399 | Spiromesifen | UNI EN 15662:2009 * |
| 01771 | Teflutrin | UNI EN 15662:2009 * |
| 01574 | Tetradifon | UNI EN 15662:2009 * |
| 01772 | Tetrametrina | UNI EN 15662:2009 * |
| 08090 | Tiobencarb | UNI EN 15662:2009 * |
| 07426 | Tolclofos metile | UNI EN 15662:2009 * |
| 01676 | Trifluralin | UNI EN 15662:2009 * |
| 01576 | Vinclozolin come somma | UNI EN 15662:2009 * |

Offerta N°: PL160303 Rev. 2 del 17-mar-16 ID cliente: C15403

Ministero dell'Istruzione,
dell'Università e della
Ricerca



Iscrizione all'Albo dei Laboratori di
Ricerca con Decreto Dirigenziale n.
1417/Ric. Del 28 giugno 2005

ACCREDIA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0228

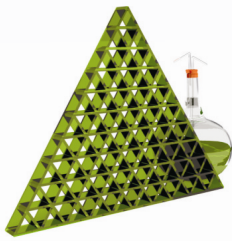
CSQA
SISTEMA QUALITÀ CERTIFICATO
UNI EN ISO 9001 – CERT. n° 0131

CISQ

CERTIFIED
MANAGEMENT SYSTEM
IQ-Net

Certificato CSQA n. 131 IQ-Net Registration n. IT - 4818

Azienda con Sistema Qualità Certificato secondo UNI EN ISO 9001: 08



LAB CONTROL

Con Socio Unico

Analisi Chimiche e Servizi Tecnologici

Chemical Analysis and Technological Services

Lab-Control Quality System

Procedure PCO.02

FAX MAIL

Pagina 4 di 12

LAB-CONTROL s.r.l.

UNIPERSONALE

Sede legale

Via Cà donà, 545
45030 S.MARTINO DI V. (RO)
ITALY

Capitale Sociale
€uro 10.000,00 i.v.

Cod. Fisc. / Partita IVA
01457900296
Reg. Imprese
C.C.I.A.A. di Rovigo
R.E.A. n° 158538

Sede Amministrativa
e Laboratorio di prova
Via Cà donà, 545
45030 S.MARTINO DI V. (RO)
ITALY
Telefono
n° (+39) 0425/46.71.44
n° (+39) 0425/17.61.15
Telefax
n° (+39) 0425/17.61.14
Internet Home Page
www.lab-control.it
Internet E-mail
info@lab-control.it

Autorizzazione della
Regione del Veneto
come Laboratorio accreditato
ai sensi dell'art. 54, comma 2
della L.R. N.33/1985 e
ai sensi dall'accordo del 17
giugno 2004 tra Stato - Regioni
ai fini dell'autocontrollo

LAB-CONTROL s.r.l.

SETTORE ANALITICO

PROVE

CHIMICHE,

CHIMICO-FISICHE,

MICROBIOLOGICHE

SULLE SEGUENTI MATRICI :

ARIA

SUOLO

ACQUA

FERTILIZZANTI

TESSUTI VEGETALI

ALIMENTI E BEVANDE

ALIMENTI ZOOTECNICI

RIFIUTI, FANGHI, COMPOST

SETTORE CONSULENZIALE

IGIENE INDUSTRIALE

ECOLOGICO-AMBIENTALE

AGRARIO-AGROALIMENTARE

FORMAZIONE-INFORMAZIONE

| | | |
|--------|--|---------------------|
| 05841 | Abamectina (somma isomeri) | UNI EN 15662:2009 * |
| 01695 | Acefate | UNI EN 15662:2009 * |
| 09305 | Acetamiprid | UNI EN 15662:2009 * |
| 08093 | Acetoclor | UNI EN 15662:2009 * |
| 01632 | Aclonifen | UNI EN 15662:2009 * |
| 01758 | Acrinatrina | UNI EN 15662:2009 * |
| 01633 | Alaclor | UNI EN 15662:2009 * |
| 01608 | Aldicarb come somma | UNI EN 15662:2009 * |
| 01634 | Ametrina | UNI EN 15662:2009 * |
| 01696 | Amitraz come somma | UNI EN 15662:2009 * |
| 010857 | AMPA (Acido Aminometil fosofnico) | UNI EN 15662:2009 * |
| 01635 | Atrazina | UNI EN 15662:2009 * |
| 09308 | Azadirachtin | UNI EN 15662:2009 * |
| 01725 | Azinfos etile | UNI EN 15662:2009 * |
| 01697 | Azinfos metile | UNI EN 15662:2009 * |
| 010858 | Azociclotin e Ciesatin come somma | UNI EN 15662:2009 * |
| 05844 | Azoxystrobin | UNI EN 15662:2009 * |
| 01602 | Benalaxil (somma isomeri) | UNI EN 15662:2009 * |
| 01609 | Bendiocarb | UNI EN 15662:2009 * |
| 01610 | Benfuracarb | UNI EN 15662:2009 * |
| 07448 | Bentazone | UNI EN 15662:2009 * |
| 09310 | Benzoximato | UNI EN 15662:2009 * |
| 09311 | Bifenazat | UNI EN 15662:2009 * |
| 01577 | Bitertanolo | UNI EN 15662:2009 * |
| 07405 | Boscalid | UNI EN 15662:2009 * |
| 01617 | Bromuconazolo (somma isomeri) | UNI EN 15662:2009 * |
| 01578 | Bupirimate | UNI EN 15662:2009 * |
| 01698 | Buprofezin | UNI EN 15662:2009 * |
| 01611 | Butossicarboxim-sulfoxid | UNI EN 15662:2009 * |
| 05937 | Cadusafos | UNI EN 15662:2009 * |
| 01612 | Carbaril | UNI EN 15662:2009 * |
| 08058 | Carbedazamin+Benomil (espresso come carbendazim) | UNI EN 15662:2009 * |
| 01728 | Carbofenotin come somma | UNI EN 15662:2009 * |
| 01613 | Carbofuran come somma | UNI EN 15662:2009 * |
| 09313 | Carboxin | UNI EN 15662:2009 * |
| 07205 | Cianazina | UNI EN 15662:2009 * |
| 010882 | Cicloato | UNI EN 15662:2009 * |
| 07240 | Cicloxdim | UNI EN 15662:2009 * |
| 01603 | Cimoxanil | UNI EN 15662:2009 * |
| 01557 | Ciproconazolo | UNI EN 15662:2009 * |
| 07451 | Ciprodinil | UNI EN 15662:2009 * |
| 01699 | Ciromazina | UNI EN 15662:2009 * |
| 010883 | Clomazone | UNI EN 15662:2009 * |
| 01672 | Cletodim+Setossidim | UNI EN 15662:2009 * |

Offerta N°: PL160303 Rev. 2 del 17-mar-16 ID cliente: C15403

Ministero dell'Istruzione,
dell'Università e della
Ricerca



ACCREDIA

LAB N° 0228

CSQA

SISTEMA QUALITÀ CERTIFICATO
UNI EN ISO 9001 – CERT. n° 0131

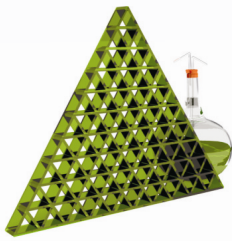
CSQ

CERTIFIED
MANAGEMENT SYSTEM
IQ-Net

Iscrizione all'Albo dei Laboratori di
Ricerca con Decreto Dirigenziale n.
1417/Ric. Del 28 giugno 2005

Certificato CSQA n. 131 IQ-Net Registration n. IT - 4818

Azienda con Sistema Qualità Certificato secondo UNI EN ISO 9001: 08



LAB CONTROL

Con Socio Unico

Analisi Chimiche e Servizi Tecnologici

Chemical Analysis and Technological Services

Lab-Control Quality System

Procedure PCO.02

FAX MAIL

Pagina 5 di 12

LAB-CONTROL s.r.l.

UNIPERSONALE

Sede legale

Via Cà donà, 545
45030 S.MARTINO DI V. (RO)
ITALY

Capitale Sociale
€uro 10.000,00 i.v.

Cod. Fisc. / Partita IVA
01457900296
Reg. Imprese
C.C.I.A.A. di Rovigo
R.E.A. n° 158538

Sede Amministrativa
e Laboratorio di prova
Via Cà donà, 545
45030 S.MARTINO DI V. (RO)
ITALY
Telefono
n° (+39) 0425/46.71.44
n° (+39) 0425/17.61.15
Telefax
n° (+39) 0425/17.61.14
Internet Home Page
www.lab-control.it
Internet E-mail
info@lab-control.it

Autorizzazione della
Regione del Veneto
come Laboratorio accreditato
ai sensi dell'art. 54, comma 2
della L.R. N.33/1985 e
ai sensi dall'accordo del 17
giugno 2004 tra Stato - Regioni
ai fini dell'autocontrollo

LAB-CONTROL s.r.l.

SETTORE ANALITICO

PROVE
CHIMICHE,
CHIMICO-FISICHE,
MICROBIOLOGICHE
SULLE SEGUENTI MATRICI :
ARIA
SUOLO
ACQUA
FERTILIZZANTI
TESSUTI VEGETALI
ALIMENTI E BEVANDE
ALIMENTI ZOOTECNICI
RIFIUTI, FANGHI, COMPOST

SETTORE CONSULENZIALE
IGIENE INDUSTRIALE
ECOLOGICO-AMBIENTALE
AGRARIO-AGROALIMENTARE
FORMAZIONE-INFORMAZIONE

| | | |
|--------|--------------------------------|---------------------|
| 08044 | Clofentezine | UNI EN 15662:2009 * |
| 09316 | Clopyralid | UNI EN 15662:2009 * |
| 09317 | Cloquintocet-mexyl | UNI EN 15662:2009 * |
| 01729 | Clorfenvinfos somma isomeri | UNI EN 15662:2009 * |
| 07802 | Clorfluazuron | UNI EN 15662:2009 * |
| 09003 | Cloridazone | UNI EN 15662:2009 * |
| 07211 | Clorobenzilato | UNI EN 15662:2009 * |
| 07800 | Thiametoxan come somma | UNI EN 15662:2009 * |
| 01731 | Coumafos | UNI EN 15662:2009 * |
| 09320 | Demeton-S come somma | UNI EN 15662:2009 * |
| 07202 | Atrazina-desetil | UNI EN 15662:2009 * |
| 01625 | Pirimicarb come somma | UNI EN 15662:2009 * |
| 09323 | Diafenturon | UNI EN 15662:2009 * |
| 07406 | Dialifos | UNI EN 15662:2009 * |
| 01702 | Diazinone | UNI EN 15662:2009 * |
| 07296 | Dicamba | UNI EN 15662:2009 * |
| 01582 | Diclobutrazolo (somma isomeri) | UNI EN 15662:2009 * |
| 010886 | Diclofop-metile | UNI EN 15662:2009 * |
| 01560 | Diclofluanide | UNI EN 15662:2009 * |
| 09324 | Diethofencarb | UNI EN 15662:2009 * |
| 010887 | Difenamide | UNI EN 15662:2009 * |
| 01584 | Difenoconazolo | UNI EN 15662:2009 * |
| 08098 | Diflubenzuron | UNI EN 15662:2009 * |
| 09327 | Dimethenamid | UNI EN 15662:2009 * |
| 07999 | Dithianon | UNI EN 15662:2009 * |
| 01704 | Dimetoato+Ometoato | UNI EN 15662:2009 * |
| 01604 | Dimetomorf | UNI EN 15662:2009 * |
| 05932 | Diniconazolo | UNI EN 15662:2009 * |
| 01645 | Dinitramina | UNI EN 15662:2009 * |
| 01705 | Dinocap (somma isomeri) | UNI EN 15662:2009 * |
| 01732 | Disulfoton come somma | UNI EN 15662:2009 * |
| 07219 | Ditalimfos | UNI EN 15662:2009 * |
| 01646 | Diuron some somma | UNI EN 15662:2009 * |
| 07865 | Dodine | UNI EN 15662:2009 * |
| 08071 | Edinfenfos | UNI EN 15662:2009 * |
| 09329 | Emamectin | UNI EN 15662:2009 * |
| 09330 | Epoxyconazol | UNI EN 15662:2009 * |
| 01585 | Esaconazolo | UNI EN 15662:2009 * |
| 07906 | Etossichina | UNI EN 15662:2009 * |
| 01616 | Etiofencarb come somma | UNI EN 15662:2009 * |
| 01733 | Etion | UNI EN 15662:2009 * |
| 07220 | Etrimol | UNI EN 15662:2009 * |
| 08014 | Hexitiazox | UNI EN 15662:2009 * |
| 08072 | Famoxadone | UNI EN 15662:2009 * |

Offerta N°: PL160303 Rev. 2 del 17-mar-16 ID cliente: C15403

Ministero dell'Istruzione,
dell'Università e della
Ricerca



Iscrizione all'Albo dei Laboratori di
Ricerca con Decreto Dirigenziale n.
1417/Ric. Del 28 giugno 2005

ACCREDIA

LAB N° 0228

CSQA

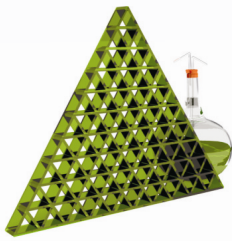
SISTEMA QUALITÀ CERTIFICATO
UNI EN ISO 9001 – CERT. n° 0131

CSQ

CERTIFIED
MANAGEMENT SYSTEM
IQ-Net

Certificato CSQA n. 131 IQ-Net Registration n. IT - 4818

Azienda con Sistema Qualità Certificato secondo UNI EN ISO 9001: 08



LAB CONTROL

Con Socio Unico

Analisi Chimiche e Servizi Tecnologici

Chemical Analysis and Technological Services

Lab-Control Quality System

Procedure PCO.02

FAX MAIL

Pagina 6 di 12

LAB-CONTROL s.r.l.

UNIPERSONALE

Sede legale

Via Cà donà, 545

45030 S.MARTINO DI V. (RO)
ITALY

Capitale Sociale

€uro 10.000,00 i.v.

Cod. Fisc. / Partita IVA

01457900296

Reg. Imprese

C.C.I.A.A. di Rovigo

R.E.A. n° 158538

Sede Amministrativa e Laboratorio di prova

Via Cà donà, 545

45030 S.MARTINO DI V. (RO)
ITALY

Telefono

n° (+39) 0425/46.71.44

n° (+39) 0425/17.61.15

Telefax

n° (+39) 0425/17.61.14

Internet Home Page

www.lab-control.it

Internet E-mail

info@lab-control.it

**Autorizzazione della
Regione del Veneto**
come Laboratorio accreditato
ai sensi dell'art. 54, comma 2
della L.R. N.33/1985 e
ai sensi dall'accordo del 17
giugno 2004 tra Stato - Regioni
ai fini dell'autocontrollo

LAB-CONTROL s.r.l.

SETTORE ANALITICO

PROVE

CHIMICHE,

CHIMICO-FISICHE,

MICROBIOLOGICHE

SULLE SEGUENTI MATRICI :

ARIA

SUOLO

ACQUA

FERTILIZZANTI

TESSUTI VEGETALI

ALIMENTI E BEVANDE

ALIMENTI ZOOTECNICI

RIFIUTI, FANGHI, COMPOST

SETTORE CONSULENZIALE

IGIENE INDUSTRIALE

ECOLOGICO-AMBIENTALE

AGRARIO-AGROALIMENTARE

FORMAZIONE-INFORMAZIONE

| | | |
|--------|----------------------------|---------------------|
| 07798 | Fenamidone | UNI EN 15662:2009 * |
| 01735 | Fenamifos come somma | UNI EN 15662:2009 * |
| 01586 | Fenarimol | UNI EN 15662:2009 * |
| 01600 | Fenazaquin | UNI EN 15662:2009 * |
| 01564 | Fenbuconazolo | UNI EN 15662:2009 * |
| 05933 | Fenaxamide | UNI EN 15662:2009 * |
| 01647 | Fenoxyprop-p | UNI EN 15662:2009 * |
| 01618 | Fenoxicarb | UNI EN 15662:2009 * |
| 08061 | Fenpyroximate | UNI EN 15662:2009 * |
| 08042 | Fenpropidin | UNI EN 15662:2009 * |
| 09335 | Fenpropimorph | UNI EN 15662:2009 * |
| 08077 | Fensulfotion come somma | UNI EN 15662:2009 * |
| 01648 | Fenuron | UNI EN 15662:2009 * |
| 01565 | Fipronil come somma | UNI EN 15662:2009 * |
| 010869 | Flazasulfuron | UNI EN 15662:2009 * |
| 09337 | Flonicamid | UNI EN 15662:2009 * |
| 05934 | Fluazinam | UNI EN 15662:2009 * |
| 07421 | Fludioxonil | UNI EN 15662:2009 * |
| 010893 | Flufenacet | UNI EN 15662:2009 * |
| 08095 | Flufenoxuron | UNI EN 15662:2009 * |
| 09342 | Fluopicolid | UNI EN 15662:2009 * |
| 09344 | Fluquinconazol | UNI EN 15662:2009 * |
| 07867 | Fluroxipir come somma | UNI EN 15662:2009 * |
| 01588 | Flusilazolo | UNI EN 15662:2009 * |
| 01566 | Flutriafol | UNI EN 15662:2009 * |
| 01739 | Fonofos | UNI EN 15662:2009 * |
| 09348 | Forclororfenuron | UNI EN 15662:2009 * |
| 09349 | Formetanat | UNI EN 15662:2009 * |
| 01710 | Phosalon | UNI EN 15662:2009 * |
| 01741 | Fosfamidone | UNI EN 15662:2009 * |
| 01742 | Phosmet come somma | UNI EN 15662:2009 * |
| 01605 | Furalaxil | UNI EN 15662:2009 * |
| 09350 | Fosthiazat | UNI EN 15662:2009 * |
| 01620 | Furatiocarb | UNI EN 15662:2009 * |
| 010894 | Haloxypop-etossietile | UNI EN 15662:2009 * |
| 07866 | Haloxypop-R-Metilestere | UNI EN 15662:2009 * |
| 07221 | Imazalil | UNI EN 15662:2009 * |
| 07799 | Imidacloprid | UNI EN 15662:2009 * |
| 08015 | Indoxacarb | UNI EN 15662:2009 * |
| 010870 | Iodosulfuron methyl sodium | UNI EN 15662:2009 * |
| 07801 | Ioxynil come somma | UNI EN 15662:2009 * |
| 07868 | Iprovalicarb | UNI EN 15662:2009 * |
| 01745 | Isofenfos come somma | UNI EN 15662:2009 * |
| 01651 | Isoproturon | UNI EN 15662:2009 * |

Offerta N°: PL160303 Rev. 2 del 17-mar-16 ID cliente: C15403

Ministero dell'Istruzione,
dell'Università e della
Ricerca



Iscrizione all'Albo dei Laboratori di
Ricerca con Decreto Dirigenziale n.
1417/Ric. Del 28 giugno 2005

ACCREDIA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0228

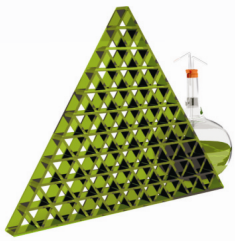
CSQA
SISTEMA QUALITÀ CERTIFICATO
UNI EN ISO 9001 – CERT. n° 0131

CISQ

CERTIFIED
MANAGEMENT SYSTEM
IQ-Net

Certificato CSQA n. 131 IQ-Net Registration n. IT - 4818

Azienda con Sistema Qualità Certificato secondo UNI EN ISO 9001: 08



LAB CONTROL

Con Socio Unico

Analisi Chimiche e Servizi Tecnologici

Chemical Analysis and Technological Services

Lab-Control Quality System

Procedure PCO.02

FAX MAIL

Pagina 7 di 12

LAB-CONTROL s.r.l.

UNIPERSONALE

Sede legale

Via Cà donà, 545
45030 S.MARTINO DI V. (RO)
ITALY

Capitale Sociale
€uro 10.000,00 i.v.

Cod. Fisc. / Partita IVA
01457900296
Reg. Imprese
C.C.I.A.A. di Rovigo
R.E.A. n° 158538

Sede Amministrativa
e Laboratorio di prova
Via Cà donà, 545
45030 S.MARTINO DI V. (RO)
ITALY
Telefono
n° (+39) 0425/46.71.44
n° (+39) 0425/17.61.15
Telefax
n° (+39) 0425/17.61.14
Internet Home Page
www.lab-control.it
Internet E-mail
info@lab-control.it

Autorizzazione della
Regione del Veneto
come Laboratorio accreditato
ai sensi dell'art. 54, comma 2
della L.R. N.33/1985 e
ai sensi dall'accordo del 17
giugno 2004 tra Stato - Regioni
ai fini dell'autocontrollo

LAB-CONTROL s.r.l.

SETTORE ANALITICO

PROVE

CHIMICHE,

CHIMICO-FISICHE,

MICROBIOLOGICHE

SULLE SEGUENTI MATRICI :

ARIA

SUOLO

ACQUA

FERTILIZZANTI

TESSUTI VEGETALI

ALIMENTI E BEVANDE

ALIMENTI ZOOTECNICI

RIFIUTI, FANGHI, COMPOST

SETTORE CONSULENZIALE

IGIENE INDUSTRIALE

ECOLOGICO-AMBIENTALE

AGRARIO-AGROALIMENTARE

FORMAZIONE-INFORMAZIONE

| | | |
|--------|------------------------------|---------------------|
| 07207 | Isozaben | UNI EN 15662:2009 * |
| 09359 | Isoxaflutol | UNI EN 15662:2009 * |
| 07428 | Kresoxim-metile | UNI EN 15662:2009 * |
| 07312 | Lenacil | UNI EN 15662:2009 * |
| 08013 | Linuron | UNI EN 15662:2009 * |
| 08033 | Lufenuron | UNI EN 15662:2009 * |
| 01711 | Malation+Malaoxon | UNI EN 15662:2009 * |
| 09360 | Mandipropamid | UNI EN 15662:2009 * |
| 07298 | MCPA come somma | UNI EN 15662:2009 * |
| 01621 | Mecarbam | UNI EN 15662:2009 * |
| 09361 | Mecoprop (MCPP) | UNI EN 15662:2009 * |
| 08073 | Mepamipirim come somma | UNI EN 15662:2009 * |
| 09363 | Mepronil | UNI EN 15662:2009 * |
| 09366 | Metabenziazuron | UNI EN 15662:2009 * |
| 09364 | Metaflumizone | UNI EN 15662:2009 * |
| 06085 | Metalaxil somme isomeri | UNI EN 15662:2009 * |
| 01712 | Metamidofos | UNI EN 15662:2009 * |
| 09365 | Metamitron | UNI EN 15662:2009 * |
| 08087 | Metazaclor | UNI EN 15662:2009 * |
| 07040 | Metconasol come somma | UNI EN 15662:2009 * |
| 01714 | Metidation | UNI EN 15662:2009 * |
| 01622 | Meticarb come somma | UNI EN 15662:2009 * |
| 01654 | Metobromuron | UNI EN 15662:2009 * |
| 01623 | Metomil+tiodicarb | UNI EN 15662:2009 * |
| 09367 | Metoxyfenozoid | UNI EN 15662:2009 * |
| 01656 | Metoxuron | UNI EN 15662:2009 * |
| 01657 | Metribuzin | UNI EN 15662:2009 * |
| 010871 | Metsulfuron metile | UNI EN 15662:2009 * |
| 01568 | Miclobutanal | UNI EN 15662:2009 * |
| 01658 | Molinate | UNI EN 15662:2009 * |
| 01659 | Monolinuron | UNI EN 15662:2009 * |
| 01661 | Neburon | UNI EN 15662:2009 * |
| 010872 | Nicosulfuron | UNI EN 15662:2009 * |
| 09371 | Nitenpyram | UNI EN 15662:2009 * |
| 09373 | Nitrofen | UNI EN 15662:2009 * |
| 09376 | Novaluron | UNI EN 15662:2009 * |
| 01591 | Nuarimol | UNI EN 15662:2009 * |
| 01662 | Oxadiazone | UNI EN 15662:2009 * |
| 06045 | Oxadixil | UNI EN 15662:2009 * |
| 01624 | Oxamil | UNI EN 15662:2009 * |
| 07212 | Ossidemeton come somma | UNI EN 15662:2009 * |
| 01663 | Oxifluorfen | UNI EN 15662:2009 * |
| 07289 | Paclobutrazolo | UNI EN 15662:2009 * |
| 01716 | Paration (Paraoxon compreso) | UNI EN 15662:2009 * |

Offerta N°: PL160303 Rev. 2 del 17-mar-16 ID cliente: C15403

Ministero dell'Istruzione,
dell'Università e della
Ricerca



Iscrizione all'Albo dei Laboratori di
Ricerca con Decreto Dirigenziale n.
1417/Ric. Del 28 giugno 2005

ACCREDIA

L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0228

CSQA

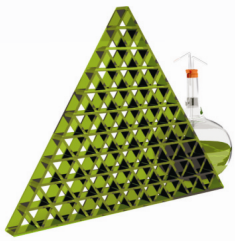
SISTEMA QUALITÀ CERTIFICATO
UNI EN ISO 9001 – CERT. n° 0131

cisq

CERTIFIED
MANAGEMENT SYSTEM
IQ-Net

Certificato CSQA n. 131 IQ-Net Registration n. IT - 4818

Azienda con Sistema Qualità Certificato secondo UNI EN ISO 9001: 08



LAB CONTROL

Con Socio Unico

Analisi Chimiche e Servizi Tecnologici

Chemical Analysis and Technological Services

Lab-Control Quality System

Procedure PCO.02

FAX MAIL

Pagina 8 di 12

LAB-CONTROL s.r.l.

UNIPERSONALE

Sede legale

Via Cà donà, 545

45030 S.MARTINO DI V. (RO)
ITALY

Capitale Sociale

€uro 10.000,00 i.v.

Cod. Fisc. / Partita IVA

01457900296

Reg. Imprese

C.C.I.A.A. di Rovigo

R.E.A. n° 158538

Sede Amministrativa e Laboratorio di prova

Via Cà donà, 545

45030 S.MARTINO DI V. (RO)
ITALY

Telefono

n° (+39) 0425/46.71.44

n° (+39) 0425/17.61.15

Telefax

n° (+39) 0425/17.61.14

Internet Home Page

www.lab-control.it

Internet E-mail

info@lab-control.it

**Autorizzazione della
Regione del Veneto**
come Laboratorio accreditato
ai sensi dell'art. 54, comma 2
della L.R. N.33/1985 e
ai sensi dall'accordo del 17
giugno 2004 tra Stato - Regioni
ai fini dell'autocontrollo

LAB-CONTROL s.r.l.

SETTORE ANALITICO

PROVE

CHIMICHE,

CHIMICO-FISICHE,

MICROBIOLOGICHE

SULLE SEGUENTI MATRICI :

ARIA

SUOLO

ACQUA

FERTILIZZANTI

TESSUTI VEGETALI

ALIMENTI E BEVANDE

ALIMENTI ZOOTECNICI

RIFIUTI, FANGHI, COMPOST

SETTORE CONSULENZIALE

IGIENE INDUSTRIALE

ECOLOGICO-AMBIENTALE

AGRARIO-AGROALIMENTARE

FORMAZIONE-INFORMAZIONE

| | | |
|--------|----------------------------------|---------------------|
| 01717 | Paration-metile+Paraoxon metile | UNI EN 15662:2009 * |
| 01569 | Pencicuron | UNI EN 15662:2009 * |
| 01592 | Penconazolo | UNI EN 15662:2009 * |
| 01664 | Pendimethalin | UNI EN 15662:2009 * |
| 09385 | Picloxydrol | UNI EN 15662:2009 * |
| 09386 | Piperonil butossido (PBO) | UNI EN 15662:2009 * |
| 07933 | Pyraclostrobin | UNI EN 15662:2009 * |
| 01718 | Pirazofos | UNI EN 15662:2009 * |
| 01570 | Piridaben | UNI EN 15662:2009 * |
| 01719 | Piridafenton | UNI EN 15662:2009 * |
| 01593 | Pirifenos | UNI EN 15662:2009 * |
| 09161 | Pyridate | UNI EN 15662:2009 * |
| 01571 | Pyrimethanil | UNI EN 15662:2009 * |
| 01749 | Pirimifos etile | UNI EN 15662:2009 * |
| 01750 | Pirimifos metile | UNI EN 15662:2009 * |
| 08016 | Pyriproxyfen | UNI EN 15662:2009 * |
| 01598 | Prochloraz come somma | UNI EN 15662:2009 * |
| 01751 | Profenofos | UNI EN 15662:2009 * |
| 01626 | Promecarb | UNI EN 15662:2009 * |
| 01665 | Prometon | UNI EN 15662:2009 * |
| 01666 | Prometrina | UNI EN 15662:2009 * |
| 01667 | Propaclor | UNI EN 15662:2009 * |
| 01627 | Propamocarb come somma | UNI EN 15662:2009 * |
| 01668 | Propanil | UNI EN 15662:2009 * |
| 07334 | Propaquizafop | UNI EN 15662:2009 * |
| 07214 | Propargite | UNI EN 15662:2009 * |
| 01669 | Propazina | UNI EN 15662:2009 * |
| 01572 | Propiconazolo | UNI EN 15662:2009 * |
| 07425 | Propizamide | UNI EN 15662:2009 * |
| 01628 | Propoxur | UNI EN 15662:2009 * |
| 09390 | Prosulfocarb | UNI EN 15662:2009 * |
| 010873 | Prosulfuron | UNI EN 15662:2009 * |
| 01752 | Protoato | UNI EN 15662:2009 * |
| 01721 | Quinalfos | UNI EN 15662:2009 * |
| 01595 | Quintozeno | UNI EN 15662:2009 * |
| 05938 | Quinoxifen | UNI EN 15662:2009 * |
| 01671 | Quizalofop-etile | UNI EN 15662:2009 * |
| 010874 | Rimsulfuron | UNI EN 15662:2009 * |
| 09071 | Rinaxypyrr (Clorantranilipolo) | UNI EN 15662:2009 * |
| 09395 | Rotenon | UNI EN 15662:2009 * |
| 01673 | Simazina | UNI EN 15662:2009 * |
| 07864 | Spinosad (somma isomeri) | UNI EN 15662:2009 * |
| 09398 | Spirodiclofen | UNI EN 15662:2009 * |
| 09400 | Spirotetramat (somma metaboliti) | UNI EN 15662:2009 * |

Offerta N°: PL160303 Rev. 2 del 17-mar-16 ID cliente: C15403

Ministero dell'Istruzione,
dell'Università e della
Ricerca



Iscrizione all'Albo dei Laboratori di
Ricerca con Decreto Dirigenziale n.
1417/Ric. Del 28 giugno 2005

ACCREDIA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0228

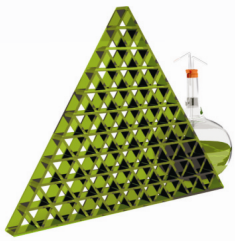
CSQA
SISTEMA QUALITÀ CERTIFICATO
UNI EN ISO 9001 – CERT. n° 0131

ASQ

CERTIFIED
MANAGEMENT SYSTEM
IQ-Net

Certificato CSQA n. 131 IQ-Net Registration n. IT - 4818

Azienda con Sistema Qualità Certificato secondo UNI EN ISO 9001: 08



LAB CONTROL

Con Socio Unico

Analisi Chimiche e Servizi Tecnologici

Chemical Analysis and Technological Services

Lab-Control Quality System

Procedure PCO.02

FAX MAIL

Pagina 9 di 12

LAB-CONTROL s.r.l.

UNIPERSONALE

Sede legale

Via Cà donà, 545
45030 S.MARTINO DI V. (RO)
ITALY

Capitale Sociale
€uro 10.000,00 i.v.

Cod. Fisc. / Partita IVA
01457900296
Reg. Imprese
C.C.I.A.A. di Rovigo
R.E.A. n° 158538

Sede Amministrativa
e Laboratorio di prova
Via Cà donà, 545
45030 S.MARTINO DI V. (RO)
ITALY
Telefono
n° (+39) 0425/46.71.44
n° (+39) 0425/17.61.15
Telefax
n° (+39) 0425/17.61.14
Internet Home Page
www.lab-control.it
Internet E-mail
info@lab-control.it

Autorizzazione della
Regione del Veneto
come Laboratorio accreditato
ai sensi dell'art. 54, comma 2
della L.R. N.33/1985 e
ai sensi dall'accordo del 17
giugno 2004 tra Stato - Regioni
ai fini dell'autocontrollo

LAB-CONTROL s.r.l.

SETTORE ANALITICO
PROVE
CHIMICHE,
CHIMICO-FISICHE,
MICROBIOLOGICHE
SULLE SEGUENTI MATRICI :
ARIA
SUOLO
ACQUA
FERTILIZZANTI
TESSUTI VEGETALI
ALIMENTI E BEVANDE
ALIMENTI ZOOTECNICI
RIFIUTI, FANGHI, COMPOST

SETTORE CONSULENZIALE
IGIENE INDUSTRIALE
ECOLOGICO-AMBIENTALE
AGRARIO-AGROALIMENTARE
FORMAZIONE-INFORMAZIONE

| | | |
|--------|----------------------------------|---------------------|
| 09401 | Spiroxamin | UNI EN 15662:2009 * |
| 01753 | Sulfotep | UNI EN 15662:2009 * |
| 01573 | Tebuconazolo | UNI EN 15662:2009 * |
| 01601 | Tebufenpirad | UNI EN 15662:2009 * |
| 010896 | Tecnazene | UNI EN 15662:2009 * |
| 08059 | Teflubenzuron | UNI EN 15662:2009 * |
| 01754 | Terbufos come somma | UNI EN 15662:2009 * |
| 07217 | Terbumeton | UNI EN 15662:2009 * |
| 07218 | Terbutilazina | UNI EN 15662:2009 * |
| 01675 | Terbutrina | UNI EN 15662:2009 * |
| 01755 | Tetraclorvinfos | UNI EN 15662:2009 * |
| 01596 | Tetraconazolo | UNI EN 15662:2009 * |
| 07924 | Thiacloprid | UNI EN 15662:2009 * |
| 08043 | Tiabendazolo | UNI EN 15662:2009 * |
| 08038 | Tiofanato di metile | UNI EN 15662:2009 * |
| 01597 | Tolifluanide come somma | UNI EN 15662:2009 * |
| 01575 | Triadimefon+Triadimenol | UNI EN 15662:2009 * |
| 010876 | Triasulfuron | UNI EN 15662:2009 * |
| 01756 | Triazofos | UNI EN 15662:2009 * |
| 01724 | Triclorfon | UNI EN 15662:2009 * |
| 08060 | Tricliclazolo | UNI EN 15662:2009 * |
| 09407 | Triclopyr | UNI EN 15662:2009 * |
| 00003 | Tryfloxistrobin | UNI EN 15662:2009 * |
| 09409 | Triflumizol | UNI EN 15662:2009 * |
| 08096 | Triflumuron | UNI EN 15662:2009 * |
| 010878 | Triflusulfuron metile | UNI EN 15662:2009 * |
| 09411 | Triticonazol | UNI EN 15662:2009 * |
| 01757 | Vamidotion+Vamidotion solfossido | UNI EN 15662:2009 * |
| 07213 | Zoxamid | UNI EN 15662:2009 * |

§ Le prove indicate potranno essere eseguite in subappalto da laboratorio esterno.

*Prova non accreditata ACCREDIA

LA QUANTITA' MINIMA E' DI: 1 kg, il campione deve essere prelevato omogeneamente con mezzi e contenitore puliti (sterili nel caso di analisi microbiologica). La conservazione deve avvenire alla temperatura refrigerata.

| Codice | Descrizione del campione | Prezzo Cad. | N° campioni | Prezzo totale |
|---|--|---|-------------|---------------|
| 23824 | TERRENO AGRARIO | € 84,00 | 290 | € 24.360,00 |
| <i>ANALISI SECONDO PUNTO C) DEL DISCIPLINARE AGRONOMICO PRODUZIONE INTEGRATA 2016</i> | | | | |
| Determinazioni da eseguire | | | | |
| 00133 | pH in acqua | DM 13/09/1999 SO N. 185 GU N.248 21/10/1999 MET III.1 DM 25/03/2002 GU N 84 10/04/2002 | | |
| 07937 | Capacità di scambio cationico (da calcolo) | USDA SSIR N.42 VER.4.0 11/2004 * | | |
| 00151 | Sostanze organiche | DM 13/09/1999 SO N. 185 GU N.248 21/10/1999 MET VII.3 DM 25/03/2002 GU N 84 10/04/2002 | | |

Offerta N°: PL160303 Rev. 2 del 17-mar-16 ID cliente: C15403

Ministero dell'Istruzione,
dell'Università e della
Ricerca



Iscrizione all'Albo dei Laboratori di
Ricerca con Decreto Dirigenziale n.
1417/Ric. Del 28 giugno 2005

ACREDIA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0228

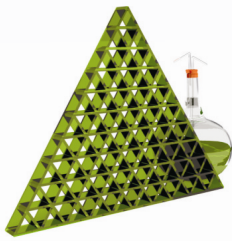
CSQA
SISTEMA QUALITÀ CERTIFICATO
UNI EN ISO 9001 – CERT. n° 0131

cisQ

IQNet
CERTIFIED
MANAGEMENT SYSTEM

Certificato CSQA n. 131 IQ-Net Registration n. IT - 4818

Azienda con Sistema Qualità Certificato secondo UNI EN ISO 9001: 08



LAB CONTROL
Con Socio Unico

Analisi Chimiche e Servizi Tecnologici
Chemical Analysis and Technological Services

Lab-Control Quality System

Procedure PCO.02

FAX MAIL

Pagina 10 di 12

LAB-CONTROL s.r.l.

UNIPERSONALE

Sede legale

Via Cà donà, 545
45030 S.MARTINO DI V. (RO)
ITALY

Capitale Sociale
€uro 10.000,00 i.v.

Cod. Fisc. / Partita IVA
01457900296
Reg. Imprese
C.C.I.A.A. di Rovigo
R.E.A. n° 158538

Sede Amministrativa
e Laboratorio di prova
Via Cà donà, 545
45030 S.MARTINO DI V. (RO)
ITALY
Telefono
n° (+39) 0425/46.71.44
n° (+39) 0425/17.61.15
Telefax
n° (+39) 0425/17.61.14
Internet Home Page
www.lab-control.it
Internet E-mail
info@lab-control.it

Autorizzazione della
Regione del Veneto
come Laboratorio accreditato
ai sensi dell'art. 54, comma 2
della L.R. N.33/1985 e
ai sensi dall'accordo del 17
giugno 2004 tra Stato - Regioni
ai fini dell'autocontrollo

LAB-CONTROL s.r.l.

SETTORE ANALITICO
PROVE
CHIMICHE,
CHIMICO-FISICHE,
MICROBIOLOGICHE
SULLE SEGUENTI MATRICI :
ARIA
SUOLO
ACQUA
FERTILIZZANTI
TESSUTI VEGETALI
ALIMENTI E BEVANDE
ALIMENTI ZOOTECNICI
RIFIUTI, FANGHI, COMPOST

SETTORE CONSULENZIALE
IGIENE INDUSTRIALE
ECOLOGICO-AMBIENTALE
AGRARIO-AGROALIMENTARE
FORMAZIONE-INFORMAZIONE

| | | |
|-------|------------------------------|---|
| 00135 | Calcare | DM 13/09/1999 SO N. 185 GU N.248 21/10/1999 MET V.1 |
| 00136 | Calcare attivo | DM 13/09/1999 SO N. 185 GU N.248 21/10/1999 MET V.2 DM 25/03/2002 GU N 84 10/04/2002 |
| 00152 | Azoto | DM 13/09/1999 SO N. 185 GU N.248 21/10/1999 MET XIV.2+XIV.3 DM 25/03/2002 GU N 84 10/04/2002 |
| 00138 | Potassio scambiabile | DM 13/09/1999 SO N. 185 GU N.248 21/10/1999 MET XIII.5 DM 25/03/2002 GU N 84 10/04/2002 |
| 00153 | Fosforo assimilabile (Olsen) | DM 13/09/1999 SO N. 185 GU N.248 21/10/1999 MET XV.3 DM 25/03/2002 GU N 84 10/04/2002 |

§ Le prove indicate potranno essere eseguite in subappalto da laboratorio esterno.

*Prova non accreditata ACCREDIA

LA QUANTITA' MINIMA E' DI: 2 kg, deve essere eseguito 1 campione per ettaro costituito dalla media di almeno 6 carotaggi ad una profondità 30-60 cm. Nel caso di terreni non omogenei geologicamente effettuare più campioni rappresentativi dell'intera area.



CONDIZIONI DI FORNITURA

Rev.: **2.03**

Barrare con una X se si desidera il servizio

Si richiede l'anticipo dei risultati via e-mail in formato PDF

e-mail address@.....

Per motivi di carattere organizzativo, qualora ritenete di avvalervi dei ns. servizi, Vi preghiamo di restituirci la presente offerta accettata e di accompagnare i campioni da sottoporre ad analisi con una Vs. lettera contenente almeno le seguenti informazioni:

- 1 - Ragione sociale dell'intestatario dei rapporti di prova e della fattura;
- 2 - Riferimento ns. offerta;
- 3 - Descrizione precisa dei campioni da analizzare e delle prove da effettuare;
- 4 - Qualsiasi altra informazione utile alla Vs. richiesta di analisi.

Tuttavia, anche in mancanza di Vs. formale accettazione, la presente offerta si intenderà tacitamente accettata in ogni sua parte al momento dell'arrivo dei campioni al ns. laboratorio.

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

La sottoscrizione del presente documento implica l'adesione alle condizioni generali di vendita del laboratorio Lab-Control srl che trovate nel nostro sito www.lab-control.it, ed in particolare le seguenti:

1) Con la firma del presente modulo il cliente rimane impegnato mentre è nostra facoltà rifiutarla oppure evaderla solo in parte previa motivazione; 2) E' nostra facoltà variare i termini di consegna preventivi, per cause di forza maggiore, senza dar diritto al committente di annullare l'ordine; 3) Per motivi di aggiornamento normativo è nostra facoltà modificare le metodiche di prova e il relativo accreditamento, senza inficiare sulla qualità dei servizi offerti, 4) Eventuali contestazioni, anche se fondate, non daranno diritto al committente di sospendere i pagamenti in corso; 5) IN CASO DI RITARDATO PAGAMENTO DECORRERANNO GLI INTERESSI BANCARI IN VIGORE; 6) Lab-Control respinge espressamente condizioni diverse o aggiuntive contenute nell'ordine o nella documentazione del cliente, condizioni diverse da quelle riportate nelle nostre condizioni generali di vendita dovranno essere concordate per iscritto con la direzione commerciale della Lab-Control srl, 7) Con la firma della presente offerta, il cliente accettata espressamente il subappalto delle prove indicate presso laboratori terzi, preventivamente qualificati, 8) Per ogni vertenza il committente accetta la competenza del foro di Rovigo.

Qualora le prove richieste riguardino prodotti, si precisa che l'accreditamento ACCREDIA delle prove NON IMPLICA l'approvazione dei prodotti medesimi da parte del laboratorio LAB-CONTROL o da ACCREDIA.

La LAB-CONTROL in quanto laboratorio accreditato ISO IEC 17025 ha stipulato apposita convenzione con ACCREDIA (Sistema Nazionale di Accreditamento Laboratori) con il n.0228 ed è soggetta a verifica e sorveglianza nel tempo, per maggiori dettagli a riguardo si faccia riferimento al sito internet www.lab-control.it o www.acredia.it.

Il laboratorio si riserva la possibilità di modificare le metodiche di prova a seguito di aggiornamenti di legge, aggiornamenti tecnici e/o accreditamento, nel rispetto delle garanzie di qualità offerte ai propri clienti.

ASSISTENZA ORGANIZZATIVA A CARICO DEL COMMITTENTE:

E' condizione necessaria al fine del corretto svolgimento del campionamento, la fornitura a VS. carico di:
A) Attraverso l'Addetto al Servizio di Prevenzione e Protezione (ASPP) e/o al Responsabile di sito, ai sensi del

Offerta N°: PL160303 Rev. 2 del 17-mar-16 ID cliente: C15403



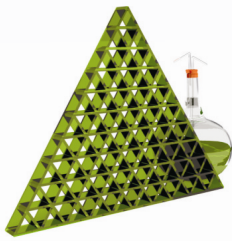
LAB N° 0228



Iscrizione all'Albo dei Laboratori di Ricerca con Decreto Dirigenziale n. 1417/Ric. Del 28 giugno 2005

Certificato CSQA n. 131 IQ-Net Registration n. IT - 4818

Azienda con Sistema Qualità Certificato secondo UNI EN ISO 9001: 08



LAB CONTROL

Con Socio Unico

Analisi Chimiche e Servizi Tecnologici

Chemical Analysis and Technological Services

Lab-Control Quality System

Procedure PCO.02

FAX MAIL

Pagina 11 di 12

LAB-CONTROL s.r.l.

UNIPERSONALE

Sede legale

Via Cà donà, 545

45030 S.MARTINO DI V. (RO)

ITALY

Capitale Sociale

€uro 10.000,00 i.v.

Cod. Fisc. / Partita IVA

01457900296

Reg. Imprese

C.C.I.A.A. di Rovigo

R.E.A. n° 158538

Sede Amministrativa
e Laboratorio di prova

Via Cà donà, 545

45030 S.MARTINO DI V. (RO)

ITALY

Telefono

n° (+39) 0425/46.71.44

n° (+39) 0425/17.61.15

Telex

n° (+39) 0425/17.61.14

Internet Home Page

www.lab-control.it

Internet E-mail

info@lab-control.it

Decreto Legislativo 81/08, di informazioni dettagliate sui rischi specifici esistenti nell'ambiente in cui si eseguiranno le attività, nonché sulle misure di prevenzione e di emergenza adottate in relazione alla propria attività (eventualmente con la fornitura di apposita documentazione DUVRI, etc..)

B) attacco corrente elettrica 220 Volt monofase dotato di presa CEE (16A) nel raggio di 50 mt dal punto di prelievo;

C) Attrezzature necessarie per il raggiungimento dei punti di campionamento (scale antifortunistiche, eventualmente mezzi di sollevamento idonei o sistema equipollenti);

D) Messa in sicurezza del punto di prelievo.

Nel caso di EFFLUENTI GASSOSI, Vi rammentiamo infine che le norme UNICHIM prevedono l'installazione di apposite flange di campionamento sul camino di emissione interessato al controllo, sarà nostra cura fornirVi successivamente le misure richieste, come da norma UNI; in ogni caso il punto ideale dovrebbe essere in una zona a ridotta perturbazione del flusso del gas.

Costa orario per tecnico per sosta forzata non imputabile a nostro tecnico € 50,00/ora + IVA.

- Per accedere più velocemente ai servizi Lab-Control ricordi ed utilizzi il Suo codice clien C15403



Autorizzazione della Regione del Veneto
come Laboratorio accreditato ai sensi dell'art. 54, comma 2 della L.R. N.33/1985 e ai sensi dall'accordo del 17 giugno 2004 tra Stato - Regioni ai fini dell'autocontrollo

LAB-CONTROL s.r.l.

SETTORE ANALITICO

PROVE

CHIMICHE,

CHIMICO-FISICHE,

MICROBIOLOGICHE

SULLE SEGUENTI MATRICI :

ARIA

SUOLO

ACQUA

FERTILIZZANTI

TESSUTI VEGETALI

ALIMENTI E BEVANDE

ALIMENTI ZOOTECNICI

RIFIUTI, FANGHI, COMPOST

SETTORE CONSULENZIALE

IGIENE INDUSTRIALE

ECOLOGICO-AMBIENTALE

AGRARIO-AGROALIMENTARE

FORMAZIONE-INFORMAZIONE

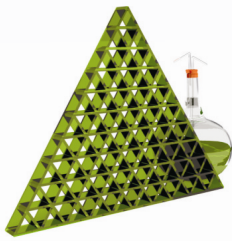
Offerta N°: PL160303 Rev. 2 del 17-mar-16 ID cliente: C15403



Iscrizione all'Albo dei Laboratori di Ricerca con Decreto Dirigenziale n. 1417/Ric. Del 28 giugno 2005

Certificato CSQA n. 131 IQ-Net Registration n. IT - 4818

Azienda con Sistema Qualità Certificato secondo UNI EN ISO 9001: 08



LAB CONTROL
Con Socio Unico

Analisi Chimiche e Servizi Tecnologici
Chemical Analysis and Technological Services

Lab-Control Quality System
Procedure PCO.02
 FAX MAIL
Pagina 12 di 12

LAB-CONTROL s.r.l.
UNIPERSONALE
Sede legale
Via Cà donà, 545
45030 S.MARTINO DI V. (RO)
ITALY

Capitale Sociale
€uro 10.000,00 i.v.

Cod. Fisc. / Partita IVA
01457900296
Reg. Imprese
C.C.I.A.A. di Rovigo
R.E.A. n° 158538

Sede Amministrativa e Laboratorio di prova
Via Cà donà, 545
45030 S.MARTINO DI V. (RO)
ITALY
Telefono
n° (+39) 0425/46.71.44
n° (+39) 0425/17.61.15
Telex
n° (+39) 0425/17.61.14
Internet Home Page
www.lab-control.it
Internet E-mail
info@lab-control.it

Autorizzazione della Regione del Veneto
come Laboratorio accreditato ai sensi dell'art. 54, comma 2 della L.R. N.33/1985 e ai sensi dall'accordo del 17 giugno 2004 tra Stato - Regioni ai fini dell'autocontrollo

LAB-CONTROL s.r.l.

SETTORE ANALITICO
PROVE
CHIMICHE,
CHIMICO-FISICHE,
MICROBIOLOGICHE
SULLE SEGUENTI MATRICI :
ARIA
SUOLO
ACQUA
FERTILIZZANTI
TESSUTI VEGETALI
ALIMENTI E BEVANDE
ALIMENTI ZOOTECNICI
RIFIUTI, FANGHI, COMPOST

SETTORE CONSULENZIALE
IGIENE INDUSTRIALE
ECOLOGICO-AMBIENTALE
AGRARIO-AGROALIMENTARE
FORMAZIONE-INFORMAZIONE



CONDIZIONI ECONOMICHE

I prezzi indicati si intendono al netto di IVA.

Validità offerta fino 16-mag-16

Modalità di pagamento: **Ricevuta Bancaria 30 gg F.M.**

CONSERVAZIONE DEI CAMPIONI:

I campioni, se non deperibili o esauriti nel corso delle prove, saranno conservati presso il ns. laboratorio per 30 giorni dalla data di emissione dei rapporti di prova.

Qualora Voi vogliate prolungare la conservazione, Vi chiediamo di indicare con una crocetta tale scelta, che comporterà un addebito per ogni singolo campione di € 2,5/mese fino a Vostra disdetta scritta.

Per ogni contatto fare riferimento al nostro Referente Commerciale:

Mazzetto Michela (tel. 0425-176115)

Informativa Privacy art 13 D.Lgs. 196/2003

Il trattamento dei dati che riguardano la Vs. azienda viene svolto nell'ambito della banca dati elettronica della LAB-CONTROL nel rispetto di quanto disposto dal D.Lgs. 196/2003. Il trattamento dei dati è effettuato per finalità gestionali, statistiche, promozionali e commerciali dei ns. servizi anche tramite comunicazioni elettroniche (e-mail) Potrà far modificare, far cancellare ed opporsi all'utilizzo dei medesimi con una semplice comunicazione come previsto dall'art 7 del D.Lgs. 196/2003.

Rimanendo a disposizione per qualsiasi chiarimento e in attesa di un Vs. gradito ordine, l'occasione ci è gradita per porgere i più Cordiali Saluti.

**Per accettazione e conferma della presente e delle condizioni generali di fornitura
Restituire a mezzo telex al 0425 176114 o posta.**

Data _____

Timbro e firma _____

L'Amministratore Unico

Beppa Pilunin

A norma degli art. 1340-1341 c.c. il committente dichiara, con la seguente sottoscrizione, di approvare specificatamente le condizioni di vendita riportate nel sito internet www.lab-control.it di cui agli art. 1,2 e 4.

Il cliente dichiara di essere stato informato sul subappalto, presso laboratori preventivamente qualificati, delle prove indicate dal simbolo §

Il Committente

*Ministero dell'Istruzione,
dell'Università e della
Ricerca*

Iscrizione all'Albo dei Laboratori di Ricerca con Decreto Dirigenziale n. 1417/Ric. Del 28 giugno 2005

ACCREDIA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0228

CSQA
SISTEMA QUALITÀ CERTIFICATO
UNI EN ISO 9001 – CERT. n° 0131

cisq

**CERTIFIED
MANAGEMENT SYSTEM**
IQ-Net

Offerta N°: PL160303 Rev. 2 del 17-mar-16 ID cliente: C15403

Certificato CSQA n. 131 IQ-Net Registration n. IT - 4818

Azienda con Sistema Qualità Certificato secondo UNI EN ISO 9001: 08