

ELENCO DEI LABORATORI IDONEI IN EMILIA-ROMAGNA

DENOMINAZIONE DEL LABORATORIO	IDONEITÀ ALLO SVOLGIMENTO DI ANALISI FITOSANITARIE	IDONEITÀ ALLO SVOLGIMENTO DI ANALISI RISPONDEZZA VARIETALE	ATTO AMMINISTRATIVO DI RICONOSCIMENTO
<p>C.D.F. - CENTRO DIAGNOSTICO FITOPATOLOGICO s.r.l.</p> <p>SEDE LEGALE: Via Giovanni Amendola, n° 40 48022 Lugo (RA)</p> <p>SEDE OPERATIVA: Via Enzo Ferrari, n° 1 - Zona Industriale, 44019 Gualdo di Voghiera (FE)</p> <p>Tel. e Fax. Gualdo 0532/322036 Tel. e Fax. Lugo 0545/35320 E-mail: cdf@cdflogo.it PEC: cdf1993@legalmail.it</p>	<p>Funghi e batteri su piante da frutto, ortive e ornamentali</p>	<p>---</p>	<p>Determinazione n. 8757 del 07/09/1998 Determinazione n. 1328 del 22/02/2001</p>
<p>CENTRO ATTIVITA' VIVAISTICHE Soc. Coop. Agricola (C.A.V.) Via Tebano, n° 45 48018 Faenza (RA) Tel. 0546/47098 - 47150 - Fax 0546/47189 E-mail: laboratorio@cavtebano.it E-mail: cardoni@cavtebano.it PEC: cav@evopec.it</p>	<p>Acari, insetti, nematodi, funghi, batteri, fitoplasmi, viroidi e virus su piante da frutto, ortive e ornamentali</p>	<p>Piante da frutto e ortive</p>	<p>Determinazione n. 8750 del 07/09/1998 Determinazione n. 1329 del 22/02/2001 Determinazione n. 18795 del 15/11/2018</p>

--	--	--	--

DENOMINAZIONE DEL LABORATORIO	IDONEITÀ ALLO SVOLGIMENTO DI ANALISI FITOSANITARIE	IDONEITÀ ALLO SVOLGIMENTO DI ANALISI RISPONDEZZA VARIETALE	ATTO AMMINISTRATIVO DI RICONOSCIMENTO
DI.PRO.VE.S. – AREA PROTEZIONE SOSTENIBILE DELLE PIANTE E DEGLI ALIMENTI - ENTOMOLOGIA Università Cattolica del Sacro Cuore Via Emilia Parmense, n° 84 29122 Piacenza Tel. 0523/599237-239 - Fax 0523/599268 E-mail: emanuele.mazzoni@unicatt.it PEC: direzione.sede-pc@pec.ucsc.it	Acari e insetti su piante da frutto, ortive e ornamentali	---	Determinazione n. 8756 del 07/09/1998 Lettera MIPA Prot. n. 31489 del 03/03/1999
LABORATORIO - DiSTAL AREA DI PATOLOGIA VEGETALE – BATTERIOLOGIA (Batteri, Fitoplasmi, Viroidi, Virus) dell'Università degli Studi di Bologna Viale Fanin, n° 42 - 44 40127 Bologna (BO) Tel.051/2096723–051/20196224–051/2096754-051/2096749 Fax 051/2096723 E-mail: assunta.bertaccini@unibo.it PEC: distal.dipartimento@pec.unibo.it	Batteri, fitoplasmi, viroidi e virus su piante da frutto, ortive e ornamentali	---	Determinazione n. 2731 del 10/03/2015
LABORATORIO - DiSTAL AREA DI PATOLOGIA VEGETALE E BIOTECNOLOGIE (BIOTECNOLOGIE FITOPATOLOGICHE) dell'Università degli Studi di Bologna Viale Fanin n° 46 40127 Bologna (BO) Tel. 051/2096578 Fax 051/2096565 E-mail: elena.baraldi@unibo.it PEC: distal.dipartimento@pec.unibo.it	Funghi su piante da frutto, ortive e ornamentali e su materiale di moltiplicazione dei funghi coltivati	---	Determinazione n. 13045 del 10/08/2016

--	--	--	--

DENOMINAZIONE DEL LABORATORIO	IDONEITÀ ALLO SVOLGIMENTO DI ANALISI FITOSANITARIE	IDONEITÀ ALLO SVOLGIMENTO DI ANALISI RISPONDEZZA VARIETALE	ATTO AMMINISTRATIVO DI RICONOSCIMENTO
<p>LABORATORIO - DiSTAL AREA DI PATOLOGIA VEGETALE - MICOLOGIA dell'Università degli Studi di Bologna Viale Fanin, n° 40-42 40127 Bologna (BO) Tel. 051/2096756 - 051/2096722 Fax 051/2096722 E-mail: antonio.prodi@unibo.it PEC: distal.dipartimento@pec.unibo.it</p>	<p>Funghi su piante da frutto, ortive e ornamentali</p>	<p>---</p>	<p>Determinazione n. 5749 del 27/04/2005</p>
<p>LABORATORIO - DiSTAL AREA DI PATOLOGIA VEGETALE – VIROLOGIA (Virus, Viroidi, Fitoplasmi, Batteri) dell'Università degli Studi di Bologna Viale Fanin, n° 40-44 40127 Bologna (BO) Tel. 051/2096752 – 051/2096733 Fax 051/2096237 E-mail: claudio.ratti@unibo.it PEC: distal.dipartimento@pec.unibo.it</p>	<p>Virus, viroidi e fitoplasmi (MLO's) su piante da frutto, ortive e ornamentali</p> <p>Batteri su piante da frutto, ortive e ornamentali</p>	<p>---</p>	<p>Determinazione n. 5746 del 27/04/2005</p> <p>Determinazione n. 13046 del 10/08/2016</p>
<p>LABORATORIO ANALISI AGRI 2000 Via Marabini, n° 14/a 40013 Castelmaggiore (BO) Tel. 051/4128045 – Fax 051/4128048 E-mail: lab@agri2000.it PEC: agri2000@legalmail.it</p>	<p>Nematodi su piante ortive</p>	<p>---</p>	<p>Determinazione n. 11001 del 11/08/2004</p>

DENOMINAZIONE DEL LABORATORIO	IDONEITÀ ALLO SVOLGIMENTO DI ANALISI FITOSANITARIE	IDONEITÀ ALLO SVOLGIMENTO DI ANALISI RISPONDEZZA VARIETALE	ATTO AMMINISTRATIVO DI RICONOSCIMENTO
<p>LABORATORIO ANALISI PIANTE, ALIMENTI, AMBIENTE. DI.PRO.VE.S. – AREA PROTEZIONE SOSTENIBILE DELLE PIANTE E DEGLI ALIMENTI Università Cattolica del Sacro Cuore Via Emilia, n° 84 29100 Piacenza (PC) Tel. 0523/599252 - Fax 0523/599268 E-mail: ist.patololab-pc@unicatt.it E-mail: giorgio.chiusa@unicatt.it PEC: direzione.sede-pc@pec.ucsc.it</p>	<p>Funghi, batteri, fitoplasmi, viroidi e virus su piante da frutto, ortive e ornamentali</p>	<p>---</p>	<p>Determinazione n. 8754 del 07/09/1998. Lettera MIPA Prot. n. 31496 del 03/03/1999 Determinazione n. 3765 del 06/05/2002</p>
<p>LABORATORIO ANALISI TERRENI COPROB Via Mora, n° 56 47900 Minerbio (BO) Tel. 051/6622248 - Fax 051/873100 E-mail: laboratorio.terreni@coprob.com PEC: direzioneIndustriale@pec.coprob.com</p>	<p>Nematodi (<i>Heterodera spp.</i>) su piantine di <i>Beta vulgaris L.</i>, <i>Brassica oleracea L.</i></p>	<p>---</p>	<p>Determinazione n. 13367 del 15/10/2003</p>
<p>LABORATORIO BIOTECNOLOGIE VEGETALI - AREA COLTURE ARBOREE DiSTAL - Università degli Studi di Bologna Viale Fanin, n° 46 40127 Bologna (BO) Tel. 051/2096400 – Fax 051/2096401 E-mail: serena.venturi@unibo.it E-mail: luca.dondini@unibo.it PEC: distal.dipartimento@pec.unibo.it</p>	<p>---</p>	<p>Piante da frutto Piante ortive e ornamentali</p>	<p>Determinazione n. 8753 del 07/09/1998 Determinazione n. 4848 del 21/04/2015</p>

DENOMINAZIONE DEL LABORATORIO	IDONEITÀ ALLO SVOLGIMENTO DI ANALISI FITOSANITARIE	IDONEITÀ ALLO SVOLGIMENTO DI ANALISI RISPONDEZZA VARIETALE	ATTO AMMINISTRATIVO DI RICONOSCIMENTO
LABORATORIO COOPERATIVA AGRICOLA CESENATE (C.A.C.) via Calcinaro, n° 1450 47023 Martorano di Cesena (FC) Tel. 0547/643657 - Fax 0547/643632 E-mail: laboratorio@cacseeds.it PEC: laboratoriocac@arubapec.it	Nematodi e batteri su piante ortive Nematodi su piante da frutto Funghi, virus, viroidi su piante ortive	---	Determinazione n. 14115 del 05/10/2005 Determinazione n. 1157 del 07/02/2007 Determinazione n. 4318 del 17/04/2008 Determinazione n. 16423 del 19/10/2017
LABORATORIO DI FITOPATOLOGIA DI "NUNHEMS ITALY" Via Ghiarone, n° 2 40019 S. Agata Bolognese (BO) Tel. 051/6817411 - Fax 051/6817400 E-mail: marco.mammella@vegetableseeds.basf.com E-mail: samantha.guiderdone@vegetableseeds.basf.com PEC: nunhems@legalmail.it	Batteri, funghi e virus, su piante ortive	---	Determinazione n. 7485 del 04/06/2014
LABORATORIO IBIMET C.N.R. SEZIONE DI BOLOGNA via Piero Gobetti, n° 101 40129 Bologna, Tel. 051/6399011 - Fax 051/6399024 E-mail: a.rotondi@ibimet.cnr.it PEC: protocollo@ibimet.cnr.it	---	Analisi di rispondenza varietale mediante caratteri fenotipici su piante da frutto per: <i>Olea europea</i> (olivo)	Determinazione n. 16057 del 07/11/2005
LABORATORIO SICURAL S.r.l. CONSORTILE via Dismano, n° 2855 47522 Cesena (FC), Tel. 0547/377303 - Fax 0547/377706 E-mail: szuccherelli@sicural.it PEC: sicural@pec.it	Batteri, funghi, viroidi e virus, su piante da frutto, ornamentali e ortive	Piante da frutto e ortive	Determinazione n. 10585 del 02/09/2011

DENOMINAZIONE DEL LABORATORIO	IDONEITÀ ALLO SVOLGIMENTO DI ANALISI FITOSANITARIE	IDONEITÀ ALLO SVOLGIMENTO DI ANALISI RISPONDENZA VARIETALE	ATTO AMMINISTRATIVO DI RICONOSCIMENTO
ROBERTA GHEDINI Laboratorio Analisi Chimiche e Fitopatologiche Via Enzo Ferrari, n° 3 Zona Ind. Gualdo - 44019 Voghiera (FE) Tel. e Fax: 0532/322036 E-mail: info@labghedini.com PEC: roberta.ghedini@pec.enpab.it	Virus e nematodi su piante da frutto, ortive e ornamentali	---	Determinazione n. 8755 del 07/09/1998 Determinazione n. 4971 del 30/05/2001 Determinazione n. 186 del 21/01/2002
VERDELAB BIOSCIENCE SRL Laboratorio fitosanitario Via Tolemaide 146 47922 Rimini Tel. 0541/747028 - Fax 0541/740711 E-mail: info@verdelab.it E-mail: spizzagalli@verdelab.it E-mail: eandruccioli@verdelab.it PEC: verdelabbioscience@legalmail.it	Acari, insetti, batteri, funghi, fitoplasmi, viroidi e virus, su piante da frutto, ortive e ornamentali.	---	Determinazione n. 1287 del 05/02/2018