

Atività di gestione su effluvi sversamentali		Servizio Soste e Rifiuti DIRIGENTE Dott. Germano MIGLIORINO (Direttore del Dipartimento) direttore_vv@parpacl.it	Servizio Soste e Rifiuti sostrefruti.vv@parpacl.it tel. 0963.567567 f.furumano@parpacl.it	Dott.	Area Laboratoriale	Servizi di Igiene						Servizio Soste e Rifiuti 8.00/12.00 - 14.30/17.00 Lunedì a Venerdì 8.00/12.30 Martedì, giovedì e venerdì Tel. 0963.567567 PEC: ribovalentia@pec.parpacl.it, mail: ddp.vv@parpacl.it, sostrefruti.vv@parpacl.it
Spedizioni, accompagnamento e analisi di sei e sversamenti nei percorsi di gestione sversamenti sversati	D. Lgs. N. 232/2006 D.M. 06/08/2004 L. N. 232/2002 L.R. N. 14/2011	Servizio Soste e Rifiuti DIRIGENTE Dott. Germano MIGLIORINO (Direttore del Dipartimento) direttore_vv@parpacl.it	Servizio Soste e Rifiuti sostrefruti.vv@parpacl.it tel. 0963.567567 f.furumano@parpacl.it f.barnabè@parpacl.it f.gubiani@parpacl.it	Dott.	Area Laboratoriale	Servizi di Igiene						Servizio Soste e Rifiuti 8.00/12.00 - 14.30/17.00 Lunedì a Venerdì 8.00/12.30 Martedì, giovedì e venerdì Tel. 0963.567567 PEC: ribovalentia@pec.parpacl.it, mail: ddp.vv@parpacl.it, sostrefruti.vv@parpacl.it
Rapportistica e autorizzazione pubblica, tecnica, tecnica, impiantistica e analisi di sversamenti		Servizio Soste e Rifiuti DIRIGENTE Dott. Germano MIGLIORINO (Direttore del Dipartimento) direttore_vv@parpacl.it	Servizio Soste e Rifiuti sostrefruti.vv@parpacl.it tel. 0963.567567 f.furumano@parpacl.it f.barnabè@parpacl.it	Dott.	Area Laboratoriale	Servizi di Igiene						Servizio Soste e Rifiuti 8.00/12.00 - 14.30/17.00 Lunedì a Venerdì 8.00/12.30 Martedì, giovedì e venerdì Tel. 0963.567567 PEC: ribovalentia@pec.parpacl.it, mail: ddp.vv@parpacl.it, sostrefruti.vv@parpacl.it
Piani multidisciplinari e sversamenti piani di sversamento AA	D. Lgs. N. 232/2006 L. N. 242/1980	Servizio Soste e Rifiuti DIRIGENTE Dott. Germano MIGLIORINO (Direttore del Dipartimento) direttore_vv@parpacl.it	Servizio Soste e Rifiuti sostrefruti.vv@parpacl.it tel. 0963.567567 f.furumano@parpacl.it f.gubiani@parpacl.it	Ing.	Area Laboratoriale	Servizi di Igiene						Servizio Soste e Rifiuti 8.00/12.00 - 14.30/17.00 Lunedì a Venerdì 8.00/12.30 Martedì, giovedì e venerdì Tel. 0963.567567 PEC: ribovalentia@pec.parpacl.it, mail: ddp.vv@parpacl.it, sostrefruti.vv@parpacl.it
Controllo Pagine AA	D. Lgs. N. 232/2006	Servizio Soste e Rifiuti DIRIGENTE Dott. Germano MIGLIORINO (Direttore del Dipartimento) direttore_vv@parpacl.it	Servizio Soste e Rifiuti sostrefruti.vv@parpacl.it tel. 0963.567567 f.furumano@parpacl.it	Ing.	Area Laboratoriale	Servizi di Igiene						Servizio Soste e Rifiuti 8.00/12.00 - 14.30/17.00 Lunedì a Venerdì 8.00/12.30 Martedì, giovedì e venerdì Tel. 0963.567567 PEC: ribovalentia@pec.parpacl.it, mail: ddp.vv@parpacl.it, sostrefruti.vv@parpacl.it
Analisi Microbiologica delle acque protetti da uso idrico, fonti di inquinamento (punti sorgenti, fonti superficiali e acque superficiali)	D. Lgs. N. 31/2003 L.m.1.	Area Laboratoriale Attività Biotecnologiche e Tossicologiche DIRIGENTE Dott. Germano MIGLIORINO (Direttore del Dipartimento) direttore_vv@parpacl.it	Area Laboratoriale Attività Biotecnologiche e Tossicologiche bio.vv@parpacl.it tel. 0963.567567 Angela ALBA Biologia a.alba@parpacl.it	Ing.	Area Laboratoriale	Servizi di Igiene						Area Laboratoriale Attività Biotecnologiche e Tossicologiche 8.00/12.00 - 14.30/17.00 Lunedì a Venerdì 8.00/12.30 Martedì, giovedì e venerdì Tel. 0963.567567 PEC: ribovalentia@pec.parpacl.it, mail: ddp.vv@parpacl.it, bio.vv@parpacl.it
Analisi Microbiologica delle acque di falda	D. Lgs. N. 232/2006	Area Laboratoriale Attività Biotecnologiche e Tossicologiche DIRIGENTE Dott. Germano MIGLIORINO (Direttore del Dipartimento) direttore_vv@parpacl.it	Area Laboratoriale Attività Biotecnologiche e Tossicologiche bio.vv@parpacl.it tel. 0963.567567 Angela ALBA Biologia a.alba@parpacl.it	Ing.	Area Laboratoriale	Servizi di Igiene						Area Laboratoriale Attività Biotecnologiche e Tossicologiche 8.00/12.00 - 14.30/17.00 Lunedì a Venerdì 8.00/12.30 Martedì, giovedì e venerdì Tel. 0963.567567 PEC: ribovalentia@pec.parpacl.it, mail: ddp.vv@parpacl.it, bio.vv@parpacl.it
Analisi Microbiologica delle acque reflue da impianti di depurazione (punti sorgenti, da attività industriali e sversamenti e nei caso di sversamenti)	D. Lgs. N. 232/2006	Area Laboratoriale Attività Biotecnologiche e Tossicologiche DIRIGENTE Dott. Germano MIGLIORINO (Direttore del Dipartimento) direttore_vv@parpacl.it	Area Laboratoriale Attività Biotecnologiche e Tossicologiche bio.vv@parpacl.it tel. 0963.567567 Angela ALBA Biologia a.alba@parpacl.it	Ing.	Area Laboratoriale	Servizi di Igiene						Area Laboratoriale Attività Biotecnologiche e Tossicologiche 8.00/12.00 - 14.30/17.00 Lunedì a Venerdì 8.00/12.30 Martedì, giovedì e venerdì Tel. 0963.567567 PEC: ribovalentia@pec.parpacl.it, mail: ddp.vv@parpacl.it, bio.vv@parpacl.it
Impieghi in Tossicità	D. Lgs. N. 232/2006	Area Laboratoriale Attività Biotecnologiche e Tossicologiche DIRIGENTE Dott. Germano MIGLIORINO (Direttore del Dipartimento) direttore_vv@parpacl.it	Area Laboratoriale Attività Biotecnologiche e Tossicologiche bio.vv@parpacl.it tel. 0963.567567 Angela ALBA Biologia a.alba@parpacl.it	Ing.	Area Laboratoriale	Servizi di Igiene						Area Laboratoriale Attività Biotecnologiche e Tossicologiche 8.00/12.00 - 14.30/17.00 Lunedì a Venerdì 8.00/12.30 Martedì, giovedì e venerdì Tel. 0963.567567 PEC: ribovalentia@pec.parpacl.it, mail: ddp.vv@parpacl.it, bio.vv@parpacl.it
Analisi acque destinate al consumo umano di sorgenti e pozzi, analisi acque potabili e acque potabili	D. Lgs. N. 31/2003 L.m.1.	Area Laboratoriale Attività Biotecnologiche e Tossicologiche DIRIGENTE Dott. Germano MIGLIORINO (Direttore del Dipartimento) direttore_vv@parpacl.it	Area Laboratoriale Attività Biotecnologiche e Tossicologiche bio.vv@parpacl.it tel. 0963.567567 Angela ALBA Biologia a.alba@parpacl.it	Ing.	Area Laboratoriale	Servizi di Igiene						Area Laboratoriale Attività Biotecnologiche e Tossicologiche 8.00/12.00 - 14.30/17.00 Lunedì a Venerdì 8.00/12.30 Martedì, giovedì e venerdì Tel. 0963.567567 PEC: ribovalentia@pec.parpacl.it, mail: ddp.vv@parpacl.it, bio.vv@parpacl.it
Analisi acque potabili da un unico, fonti di inquinamento, punti sorgenti e sversamenti	D. Lgs. N. 31/2003 L.m.1.	Area Laboratoriale Attività Chimiche DIRIGENTE Dott. Germano MIGLIORINO (Direttore del Dipartimento) direttore_vv@parpacl.it	Area Laboratoriale Attività Chimiche chimica.vv@parpacl.it tel. 0963.567567 Francesco ROMANEDDO Chimica f.romaneddo@parpacl.it	Dott.	Area Laboratoriale	Servizi di Igiene						Area Laboratoriale Attività Chimiche 8.00/12.00 - 14.30/17.00 Lunedì a Venerdì 8.00/12.30 Martedì, giovedì e venerdì Tel. 0963.567567 PEC: ribovalentia@pec.parpacl.it, mail: ddp.vv@parpacl.it, chimica.vv@parpacl.it
Analisi acque destinate al consumo umano di sorgenti e pozzi, analisi acque potabili e acque potabili		Area Laboratoriale Attività Chimiche DIRIGENTE Dott. Germano MIGLIORINO (Direttore del Dipartimento) direttore_vv@parpacl.it	Area Laboratoriale Attività Chimiche chimica.vv@parpacl.it tel. 0963.567567 Francesco ROMANEDDO Chimica f.romaneddo@parpacl.it	Dott.	Area Laboratoriale	Servizi di Igiene						Area Laboratoriale Attività Chimiche 8.00/12.00 - 14.30/17.00 Lunedì a Venerdì 8.00/12.30 Martedì, giovedì e venerdì Tel. 0963.567567 PEC: ribovalentia@pec.parpacl.it, mail: ddp.vv@parpacl.it, chimica.vv@parpacl.it