

Preventivo di spesa

Preventivo N° 244 - 2021 Del 08/03/2021

Spett. **Provincia di Treviso**
Via Cal Di Breda, 116
Treviso
31100 TV

Le voci e gli importi indicati valgono qualora venga confermato l'intero preventivo. Qualora si desideri confermare una singola prestazione sarà necessario concordare un'offerta per tale prestazione con lo studio.

Referente: Ing. Coghetto Marina
Tel.: Fax:

Relativamente alle analisi - Tempo di spedizione dei RDP: 15 gg lavorativi dalla data di prelievo - Tempo di archiviazione dati e RDP c/o laboratorio: 5 anni - I campioni non saranno conservati al termine delle prove.

Codice	Lavoro da Effettuare	Valore della Voce	Num. Esec.	Prezzo Totale	
LAB	Campionamento e analisi di classificazione ex D.Lgs. n.152/06 di rifiuto costituito da materiale coibentante (punti P-01 e P-02) con determinazione dei parametri sotto riportati sul tal quale. E' escluso il test di cessione.	€ 320,00	2	€ 640,00	<input type="checkbox"/>

<u>Parametro previsto per l'analisi offerta (* per i parametri non oggetto di accreditamento)</u>	<u>Norma di riferimento</u>
Campionamento*	UNI 10802:2013
Stato fisico*	UNI 10802:2013
Odore*	IOV-02 Rev.1
Colore*	IOV-02 Rev.1
pH	CNR IRSA 1 Q 64 Vol 3 1985 + APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003
Residuo a 105°C	UNI EN 14346:2007 Met A
Residuo a 550°C	CNR IRSA 2 Q 64 Vol 2 1984
Arsenico	UNI EN 13657:2004 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Antimonio	UNI EN 13657:2004 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Mercurio*	UNI EN 13657:2004 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Selenio	UNI EN 13657:2004 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Cadmio	UNI EN 13657:2004 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Cromo totale	UNI EN 13657:2004 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Cromo esavalente*	CNR IRSA 16 Q 64 Vol 3 1996
Nichel	UNI EN 13657:2004 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Piombo	UNI EN 13657:2004 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Rame	UNI EN 13657:2004 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Zinco	UNI EN 13657:2004 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Cobalto	UNI EN 13657:2004 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Tellurio*	UNI EN 13657:2004 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Tallio*	UNI EN 13657:2004 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Stagno*	UNI EN 13657:2004 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Idrocarburi C<=12*	EPA 8015D 2003
Idrocarburi C>12 (fino a C40)	UNI EN 14039:2005
Idrocarburi C10-C40	UNI EN 14039:2005
Idrocarburi totali (somma di C<=12 e C>12 fino a C40)*	EPA 8015D 2003 + UNI EN ISO 14039:2005
Caratterizzazione Fibre Artificiali Vetrose*	-
Ossido di sodio (Na2O)*	PdP_R:054
Ossido di calcio (CaO)*	PdP_R:054
Ossido di magnesio (MgO)*	PdP_R:054
Ossido di potassio (K2O)*	PdP_R:054
Ossido di bario (BaO)*	PdP_R:054
Concentrazione totale ossidi alcalini e alcalino-terrosi (lower bound)*	PdP_R:054
Diametro geometrico medio delle fibre ponderato rispetto alla lunghezza, DMGPL-2ES*	Reg CE 761/2009 23/07/2009 GU CE L.220 24/08/2009 All.II

Preventivo N° 244 - 2021 Del 08/03/2021

LAB Campionamento e analisi di classificazione ex D.Lgs. n.152/06 di rifiuto costituito da guaina (punti P-03 e P-05) con determinazione dei parametri sotto riportati sul tal quale. E' escluso il test di cessione. € 340,00 2 € 680,00

<u>Parametro previsto per l'analisi offerta (* per i parametri non oggetto di accreditamento)</u>	<u>Norma di riferimento</u>
Campionamento*	UNI 10802:2013
Stato fisico*	UNI 10802:2013
Odore*	IOV-02 Rev.1
Colore*	IOV-02 Rev.1
pH	CNR IRSA 1 Q 64 Vol 3 1985 + APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003
Residuo a 105°C	UNI EN 14346:2007 Met A
Residuo a 550°C	CNR IRSA 2 Q 64 Vol 2 1984
Arsenico	UNI EN 13657:2004 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Antimonio	UNI EN 13657:2004 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Mercurio*	UNI EN 13657:2004 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Selenio	UNI EN 13657:2004 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Cadmio	UNI EN 13657:2004 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Cromo totale	UNI EN 13657:2004 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Cromo esavalente*	CNR IRSA 16 Q 64 Vol 3 1996
Nichel	UNI EN 13657:2004 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Piombo	UNI EN 13657:2004 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Rame	UNI EN 13657:2004 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Zinco	UNI EN 13657:2004 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Cobalto	UNI EN 13657:2004 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Tellurio*	UNI EN 13657:2004 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Tallio*	UNI EN 13657:2004 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Stagno*	UNI EN 13657:2004 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Idrocarburi C<=12*	EPA 8015D 2003
Idrocarburi C>12 (fino a C40)	UNI EN 14039:2005
Idrocarburi C10-C40	UNI EN 14039:2005
Idrocarburi totali (somma di C<=12 e C>12 fino a C40)*	EPA 8015D 2003 + UNI EN ISO 14039:2005
SOLVENTI ORGANICI*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
Acetone*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
Acetato di etile*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
Alcool isobutilico*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
1-Metossi-2-propanolacetato (PMA)*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
2-Etossietanolo (cellosolve)*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
2-Etossietanolo acetato (acetato di cellosolve)*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
2-Butossietanolo (butilcellosolve)*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
2-Metossietanolo (metilcellosolve)*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
2-Metossietilacetato*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
Cicloesano*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
Cicloesanone*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
Diacetonalcool*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
Alcool etilico*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
Esano*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
Acetato di isobutile*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
Alcool isopropilico*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
Alcol metilico*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
Metiltilchetone (MEK)*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
Metilisobutilchetone (MIBK)*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
Alcool n-butilico*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
Acetato di butile*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
n-Pentano*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
1-Metossi-2-propanolo (PM)*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
iso-Ottano*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
n-Ottano*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
Eptano*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
Acetato di metile*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
1,2-Etandiolo (Glicole Etilenico)*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
Dimetilsolfossido (DMSO)*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
Dipentene*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
Cumene*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
Metilcicloesano*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
iso-Pentano*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
Metilmetacrilato*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990

Preventivo N° 244 - 2021 Del 08/03/2021

<i>Altri idrocarburi alifatici C5-C8 (come n-esano)*</i>	<i>CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990</i>
<i>SOLVENTI AROMATICI (BTEX)*</i>	<i>CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990</i>
<i>Benzene*</i>	<i>CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990</i>
<i>Stirene*</i>	<i>CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990</i>
<i>Toluene*</i>	<i>CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990</i>
<i>Etilbenzene*</i>	<i>CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990</i>
<i>m,p-Xilene*</i>	<i>CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990</i>
<i>o-Xilene*</i>	<i>CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990</i>
<i>SOLVENTI CLORURATI*</i>	<i>CNR IRSA 23A Q 64 Vol 3:1990</i>
<i>Cloroformio*</i>	<i>CNR IRSA 23A Q 64 Vol 3:1990</i>
<i>Diclorometano*</i>	<i>CNR IRSA 23A Q 64 Vol 3:1990</i>
<i>1,1,1-Tricloroetano*</i>	<i>CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990</i>
<i>Tricloroetene*</i>	<i>CNR IRSA 23A Q 64 Vol 3:1990</i>
<i>Tetracloroetene*</i>	<i>CNR IRSA 23A Q 64 Vol 3:1990</i>
<i>Tetraclorometano</i>	<i>CNR IRSA 23A Q 64 Vol 3:1990</i>
<i>Triclorometano*</i>	<i>CNR IRSA 23A Q 64 Vol 3:1990</i>
<i>1,2-Dicloroetano*</i>	<i>CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990</i>
<i>1,2-Dicloropropano*</i>	<i>CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990</i>
<i>IDROCARBURI POLICICLI AROMATICI*</i>	<i>UNI EN 16181:2018</i>
<i>Acenaftene*</i>	<i>UNI EN 16181:2018</i>
<i>Acenafilene*</i>	<i>UNI EN 16181:2018</i>
<i>Antracene*</i>	<i>UNI EN 16181:2018</i>
<i>Benzo(a)antracene*</i>	<i>UNI EN 16181:2018</i>
<i>Benzo(a)pirene*</i>	<i>UNI EN 16181:2018</i>
<i>Benzo(b)fluorantene*</i>	<i>UNI EN 16181:2018</i>
<i>Benzo(e)pirene*</i>	<i>UNI EN 16181:2018</i>
<i>Benzo(g,h,i)perilene*</i>	<i>UNI EN 16181:2018</i>
<i>Benzo(j)fluorantene*</i>	<i>UNI EN 16181:2018</i>
<i>Benzo(k)fluorantene*</i>	<i>UNI EN 16181:2018</i>
<i>Crisene*</i>	<i>UNI EN 16181:2018</i>
<i>Dibenzo(a,e)pirene*</i>	<i>UNI EN 16181:2018</i>
<i>Dibenzo(a,h)antracene*</i>	<i>UNI EN 16181:2018</i>
<i>Dibenzo(a,h)pirene*</i>	<i>UNI EN 16181:2018</i>
<i>Dibenzo(a,i)pirene*</i>	<i>UNI EN 16181:2018</i>
<i>Dibenzo(a,l)pirene*</i>	<i>UNI EN 16181:2018</i>
<i>Fenantrene*</i>	<i>UNI EN 16181:2018</i>
<i>Fluorantene*</i>	<i>UNI EN 16181:2018</i>
<i>Indeno(1,2,3-cd)pirene*</i>	<i>UNI EN 16181:2018</i>
<i>Naftalene*</i>	<i>UNI EN 16181:2018</i>
<i>Perilene*</i>	<i>UNI EN 16181:2018</i>
<i>Pirene*</i>	<i>UNI EN 16181:2018</i>
<i>Fluorene*</i>	<i>UNI EN 16181:2018</i>
<i>Amianto (identificazione qualitativa)</i>	<i>DM 06/09/1994 SO GU n° 288 10/12/1994 All 3</i>

Preventivo N° 244 - 2021 Del 08/03/2021

LAB Campionamento e analisi di classificazione ex D.Lgs. n.152/06 di rifiuto costituito da materiale sciolto "vermiculite" (punto P-04) con determinazione dei parametri sotto riportati sul tal quale. E' escluso il test di cessione. € 290,00 1 € 290,00

<u>Parametro previsto per l'analisi offerta (* per i parametri non oggetto di accreditamento)</u>	<u>Norma di riferimento</u>
Campionamento*	UNI 10802:2013
Stato fisico*	UNI 10802:2013
Odore*	IOV-02 Rev.1
Colore*	IOV-02 Rev.1
pH	CNR IRSA 1 Q 64 Vol 3 1985 + APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003
Residuo a 105°C	UNI EN 14346:2007 Met A
Residuo a 550°C	CNR IRSA 2 Q 64 Vol 2 1984
Arsenico	UNI EN 13657:2004 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Antimonio	UNI EN 13657:2004 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Mercurio*	UNI EN 13657:2004 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Selenio	UNI EN 13657:2004 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Cadmio	UNI EN 13657:2004 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Cromo totale	UNI EN 13657:2004 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Cromo esavalente*	CNR IRSA 16 Q 64 Vol 3 1996
Nichel	UNI EN 13657:2004 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Piombo	UNI EN 13657:2004 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Rame	UNI EN 13657:2004 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Zinco	UNI EN 13657:2004 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Cobalto	UNI EN 13657:2004 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Tellurio*	UNI EN 13657:2004 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Tallio*	UNI EN 13657:2004 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Stagno*	UNI EN 13657:2004 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Idrocarburi C<=12*	EPA 8015D 2003
Idrocarburi C>12 (fino a C40)	UNI EN 14039:2005
Idrocarburi C10-C40	UNI EN 14039:2005
Idrocarburi totali (somma di C<=12 e C>12 fino a C40)*	EPA 8015D 2003 + UNI EN ISO 14039:2005
SOLVENTI ORGANICI*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
Acetone*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
Acetato di etile*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
Alcool isobutilico*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
1-Metossi-2-propanolacetato (PMA)*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
2-Etossietanolo (cellosolve)*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
2-Etossietanolo acetato (acetato di cellosolve)*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
2-Butossietanolo (butilcellosolve)*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
2-Metossietanolo (metilcellosolve)*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
2-Metossietilacetato*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
Cicloesano*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
Cicloesanone*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
Diacetonalcool*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
Alcool etilico*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
Esano*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
Acetato di isobutile*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
Alcool isopropilico*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
Alcol metilico*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
Metiltilchetone (MEK)*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
Metilisobutilchetone (MIBK)*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
Alcool n-butilico*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
Acetato di butile*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
n-Pentano*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
1-Metossi-2-propanolo (PM)*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
iso-Ottano*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
n-Ottano*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
Eptano*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
Acetato di metile*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
1,2-Etandiolo (Glicole Etilenico)*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
Dimetilsolfossido (DMSO)*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
Dipentene*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
Cumene*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
Metilcicloesano*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
iso-Pentano*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
Metilmetacrilato*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990

Preventivo N° 244 - 2021 Del 08/03/2021

Altri idrocarburi alifatici C5-C8 (come n-esano)*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
SOLVENTI AROMATICI (BTEX)*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
Benzene*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
Stirene*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
Toluene*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
Etilbenzene*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
m,p-Xilene*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
o-Xilene*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
SOLVENTI CLORURATI*	CNR IRSA 23A Q 64 Vol 3:1990
Cloroformio*	CNR IRSA 23A Q 64 Vol 3:1990
Diclorometano*	CNR IRSA 23A Q 64 Vol 3:1990
1,1,1-Tricloroetano*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
Tricloroetene*	CNR IRSA 23A Q 64 Vol 3:1990
Tetracloroetene*	CNR IRSA 23A Q 64 Vol 3:1990
Tetraclorometano	CNR IRSA 23A Q 64 Vol 3:1990
Triclorometano*	CNR IRSA 23A Q 64 Vol 3:1990
1,2-Dicloroetano*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
1,2-Dicloropropano*	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 :1990
IDROCARBURI POLICICLI AROMATICI*	UNI EN 16181:2018
Acenafte*ne*	UNI EN 16181:2018
Acenafilene*	UNI EN 16181:2018
Antracene*	UNI EN 16181:2018
Benzo(a)antracene*	UNI EN 16181:2018
Benzo(a)pirene*	UNI EN 16181:2018
Benzo(b)fluorantene*	UNI EN 16181:2018
Benzo(e)pirene*	UNI EN 16181:2018
Benzo(g,h,i)perilene*	UNI EN 16181:2018
Benzo(j)fluorantene*	UNI EN 16181:2018
Benzo(k)fluorantene*	UNI EN 16181:2018
Crisene*	UNI EN 16181:2018
Dibenzo(a,e)pirene*	UNI EN 16181:2018
Dibenzo(a,h)antracene*	UNI EN 16181:2018
Dibenzo(a,h)pirene*	UNI EN 16181:2018
Dibenzo(a,i)pirene*	UNI EN 16181:2018
Dibenzo(a,l)pirene*	UNI EN 16181:2018
Fenantrene*	UNI EN 16181:2018
Fluorantene*	UNI EN 16181:2018
Indeno(1,2,3-cd)pirene*	UNI EN 16181:2018
Naftalene*	UNI EN 16181:2018
Perilene*	UNI EN 16181:2018
Pirene*	UNI EN 16181:2018
Fluorene*	UNI EN 16181:2018


Il Direttore

Importo Totale: € 1.610,00

Importo Totale con Iva 22%: € 1.964,20

CONFERMA DELL'ORDINE DA INVIARE FIRMATA VIA MAIL O FAX AI RECAPITI IN CALCE

Il presente preventivo ha validità 30 gg dall'emissione. L'importo delle prestazioni è pari a quanto sopra riportato + I.V.A. 22% con saldo come concordato. Firmando il presente preventivo si accettano le condizioni indicate nel contratto allegato nelle pagine successive.

Bonifico Bancario Prima della consegna dei referti Bcc Prealpi IBAN: IT 53 Q 08904 61860 014000002403

Il Committente

Dati fatturazione

Cliente: _____ **Città:** _____

(timbro e firma per accettazione)

Indirizzo: _____ **Provincia:** _____ **Codice Univ. Fatt. Elet.:** _____

Partita IVA: _____ **CF:** _____

Pec: _____ **Mail per fatt. di cortesia:** _____

CIG : _____ **CUP:** _____

La normativa in tema di fatturazione elettronica prevede l'obbligo di inviare le fatture solo in formato elettronico mediante caricamento della fattura nel sistema di interscambio. Eventuali condizioni particolari quali IVA agevolata, esenzione IVA, ecc. devono essere concordate anticipatamente.

Preventivo N° 244 - 2021 Del 08/03/2021

Preventivo N° 244 - 2021 Del 08/03/2021

CONTRATTO PER L'EROGAZIONE DEI SERVIZI DELLO STUDIO ECS

1 AMBITO DI APPLICAZIONE - DEFINIZIONI

1.1 Le presenti condizioni generali (di seguito le "Condizioni") disciplinano la fornitura dei servizi, come di seguito individuati, (di seguito i "Servizi") che la società ECS S.r.l.s. (di seguito "ECS") potrà fornire ai clienti (di seguito il "Cliente" e/o i "Clienti").

1.2 Salvo non sia diversamente stabilito, i termini di seguito indicati avranno il seguente significato se utilizzati nelle presenti Condizioni:

Cliente: si intende la persona fisica o giuridica che richiede a ECS la fornitura di uno o più Servizi.

Campione: si intende il materiale da esaminare che il Cliente consegna a ECS, tramite invio diretto da parte del Cliente o tramite ritiro e/o prelievo e/o campionamento da parte di ECS. Salvo esplicita indicazione scritta da parte di un'Autorità Competente (quale, a titolo esemplificativo e non esaustivo, un'ASL), per Campione si intende un materiale non rappresentativo di altri materiali o lotti. Offerta: si intende il documento contenente la descrizione delle condizioni tecniche ed economiche dei Servizi che vengono proposti al Cliente.

Rapporto di prova: si intende il documento descrittivo delle attività, dei progetti e delle indagini eseguite (es. trasferimenti analitici, stress test, indagini a seguito di valori fuori specifica, convalide, ecc.), e dei risultati ottenuti, delle conclusioni formulate e delle raccomandazioni fornite.

Modulo di accettazione dell'offerta: si intende il documento, allegato all'Offerta, che deve essere sottoscritto dal Cliente che intenda incaricare ECS di effettuare il Servizio riportato nell'Offerta stessa.

Servizio o Servizi: si intende l'esecuzione, da parte di ECS, di una o più delle seguenti prestazioni: analisi chimiche, fisiche, microbiologiche, eco tossicologiche e prestazionali su campioni alimentari, ambientali, industriali, test sensoriali.

Servizi di assistenza nelle analisi di revisione, relazioni peritali, assistenza tecnica in contraddittorio;

Servizi di assistenza tecnica per l'etichettatura di prodotti. Servizio di campionamento/prelievo campioni da parte di personale ECS presso strutture/siti del cliente.

Servizi di consulenza in materia di sicurezza sul lavoro e ambiente, autorizzazioni ambientali, rifiuti, prevenzione incendi, ecc...

1.3 Le presenti Condizioni sono allegata all'Offerta, e saranno vincolanti per il Cliente dall'accettazione dell'Offerta mediante la sottoscrizione del Modulo di accettazione. Di conseguenza, il Cliente dovrà leggere attentamente le presenti Condizioni prima dell'accettazione dell'Offerta. ECS si riserva il diritto di modificare le Condizioni in ogni momento, previo avviso al Cliente. Le modifiche non si applicheranno ai Contratti già conclusi.

1.4 Eventuali modifiche, integrazioni e/o rettifiche alle Condizioni e/o ai Contratti regolati dalle presenti Condizioni saranno valide solo se effettuate per iscritto.

1.5 Nessuna modifica, rettifica e/o integrazione potrà essere validamente effettuata dal personale del laboratorio di ECS.

1.6 L'eventuale nullità, annullabilità e/o inefficacia di una delle clausole delle presenti Condizioni non comporta la nullità, annullabilità e/o inefficacia delle altre, essendo fatto espressamente obbligo alle parti di negoziare in buona fede nuove clausole in sostituzione di quelle nulle o annullate o inefficaci.

2 OFFERTA

2.1 L'offerta è consegnata o trasmessa al Cliente da parte di ECS a mezzo fax o e-mail, al numero o indirizzo che verrà comunicato dal Cliente stesso.

2.2 ECS si riserva il diritto di modificare e/o revisionare l'Offerta in qualsiasi momento, previa comunicazione scritta al Cliente, da effettuarsi anche tramite e-mail all'indirizzo che sarà fornito dal Cliente.

2.3 I costi indicati nell'Offerta si intendono stimati e non effettivi. ECS si riserva il diritto di modificare in qualsiasi momento, previa motivata comunicazione scritta al Cliente, l'importo convenuto nell'Offerta, ove – a titolo esemplificativo e non esaustivo - si rendessero necessarie maggiori attività da parte di ECS a causa delle caratteristiche di un Campione non conosciute e/o conoscibili al momento dell'invio dell'Offerta; e/o in caso di modifiche alla legislazione vigente che comportino maggiori costi per ECS.

2.4 In difetto di apposita accettazione scritta da parte del Cliente, le modifiche all'Offerta, comprese quelle relative alle variazioni del prezzo, si considerano tacitamente accettate decorsi 6 (sei) giorni lavorativi dal ricevimento della comunicazione da parte di ECS, senza che il Cliente abbia manifestato il proprio dissenso per iscritto.

3 ACCETTAZIONE DELL'OFFERTA – CONCLUSIONE DEL CONTRATTO

3.1 L'offerta deve essere confermata per iscritto dal Cliente mediante la sottoscrizione dell'apposito Modulo di accettazione dell'offerta.

3.2 Il Modulo di accettazione dell'offerta dovrà essere restituito a ECS entro e non oltre 60 (sessanta) giorni lavorativi successivi all'invio dell'Offerta.

3.3 Qualora il Modulo di accettazione dell'offerta contenga modifiche rispetto all'Offerta, ECS avrà la facoltà di accettarle, oppure di sospendere e/o revocare l'Offerta stessa.

3.4 Eventuali ordini ricevuti dal Cliente non si considereranno confermati fino all'invio da parte di ECS di un'apposita Offerta ed al successivo invio da parte del Cliente del Modulo di accettazione dell'Offerta stessa.

3.5 Il contratto (di seguito il "Contratto") tra ECS ed il Cliente avente ad oggetto la fornitura dei Servizi indicati nell'Offerta si intenderà concluso con la restituzione, da parte del Cliente, del Modulo di accettazione dell'offerta debitamente compilato e sottoscritto.

3.6 È fatto comunque salvo il diritto di ECS di comunicare, entro e non oltre 6 (sei) giorni lavorativi dal ricevimento del Modulo di accettazione dell'offerta, il proprio rifiuto ad effettuare i Servizi richiesti dal Cliente.

4 CAMPIONI

4.1 Il Cliente dovrà inviare a propria cura il Campione presso i laboratori di ECS, o incaricare quest'ultima del ritiro e/o prelievo e/o campionamento del Campione, secondo le modalità indicate nell'Offerta.

In entrambi i casi, le spese per l'invio o il ritiro e/o prelievo e/o campionamento del Campione sono a carico del Cliente, salvo diverso accordo scritto tra le parti.

4.2 Il Campione dovrà essere corredato dai dati di identificazione dello stesso, dall'elencazione chiara ed esauriente delle verifiche che dovranno essere effettuate sullo stesso, e dal riferimento all'Offerta in essere.

Il Cliente dovrà inoltre comunicare tempestivamente ad ECS le informazioni necessarie al fine di consentire l'identificazione corretta della procedura analitica da eseguire sul Campione (tipologia, parametri da applicare, finalità dell'indagine, eventuali richieste specifiche).

4.3 Contestualmente alla consegna o al ritiro del Campione, il Cliente dovrà indicare il soggetto autorizzato ad agire in nome e per conto del Cliente stesso, con il quale ECS potrà relazionarsi.

4.4 Le informazioni di cui ai paragrafi che precedono dovranno essere fornite dal Cliente ad ECS per iscritto. In caso di discordanza tra le informazioni verbali e quelle date per iscritto, prevarranno queste ultime.

4.5 ECS non è responsabile di eventuali ritardi o inadempimenti nella consegna del Campione imputabili a terzi (quali, a titolo esemplificativo e non esaustivo, corrieri, poste, ecc.) che potrebbero pregiudicare il rispetto dei tempi di consegna dei Rapporti di prova, e/o le condizioni del Campione stesso, e/o la fattibilità e l'esito del Servizio richiesto ad ECS.

4.6 ECS si impegna ad avvertire per iscritto il Cliente nel caso vengano recapitati Campioni non analizzabili per il cattivo stato di conservazione o per danni subiti durante il trasporto.

4.7 L'esecuzione dei Servizi da parte di ECS si intende decorrente dall'accettazione del Campione, completo di tutte le informazioni richieste, da parte di ECS. I Campioni pervenuti dopo le ore 15:00 si considerano ricevuti il giorno lavorativo successivo, salvo diverso accordo scritto tra le parti.

4.8 Qualora il quantitativo di Campione consegnato non sia sufficiente per l'effettuazione del Servizio richiesto ad ECS, quest'ultima contatterà per iscritto il Cliente per concordare una nuova spedizione di una quantità adeguata. Il termine di consegna dei Rapporti di prova decorrerà dalla data di accettazione della nuova aliquota da parte di ECS.

4.9 Qualora il Campione da analizzare non sia accompagnato dalle informazioni previste ai paragrafi 4.2 e 4.3 che precedono, o qualora esse non siano sufficienti e/o sufficientemente chiare, ECS contatterà il Cliente al fine di ottenere le informazioni necessarie. Il termine di consegna dei Rapporti di prova decorrerà dal ricevimento, da parte di ECS, di tutte le ulteriori informazioni richieste.

4.10 Il Cliente ha l'obbligo di informare preventivamente ECS sui rischi inerenti il Campione, segnalando i pericoli ad esso connessi; deve inoltre segnalare compiutamente la corretta modalità per la gestione dei Campioni (eliminazione, riduzione, protezione). Il Cliente sarà responsabile ad ogni effetto di legge per danni a persone o cose derivanti dall'inosservanza degli obblighi di informazione sopracitati, con particolare riguardo per la salute e la sicurezza del personale di ECS.

4.11 I campioni contenenti merci pericolose, non possono essere trasportati attraverso i nostri servizi di logistica senza la nostra approvazione scritta. Il mittente è esclusivamente responsabile di seguire tutte le norme di legge, e le condizioni delle società di logistica nonché le corrette dichiarazioni e l'imballaggio dei campioni.

4.12 Qualora i Campioni analizzati dovessero risultare pericolosi e/o non riconducibili a rifiuti smaltibili da ECS per tipologia e/o quantità, sarà facoltà di ECS organizzare la riconsegna del Campione residuo al Cliente che lo gestirà come meglio crede e che si farà altresì carico delle spese per tali attività.

5 EFFETTUAZIONE DEI SERVIZI-CONSERVAZIONE DEI CAMPIONI

5.1 ECS eseguirà i Servizi oggetto dell'Offerta con i metodi di indagine ritenuti più appropriati secondo il giudizio insindacabile della stessa ECS.

5.2 Ove necessario per l'effettuazione dei Servizi, il Cliente dovrà rendere possibile l'accesso di ECS presso i propri locali, nei tempi ed alle condizioni richieste dalla stessa ECS.

5.3 Il Cliente si obbliga a garantire la sicurezza dei locali e dell'accesso agli stessi da parte di ECS. Il Cliente è obbligato a predisporre la documentazione necessaria prevista dalla normativa in materia di sicurezza sul lavoro e ad inviare con adeguato preavviso ai responsabili preposti di ECS le informazioni necessarie al fine di rispettare la normativa di riferimento (compresi Duvri, Pos, ecc.). La violazione di tali disposizioni da parte del Cliente darà origine ad un inadempimento contrattuale.

5.4 I tempi per l'esecuzione dei Servizi da parte di ECS si intendono meramente indicativi, non vincolando in alcun modo ECS. Il termine per l'esecuzione dei Servizi da parte di ECS si intenderà essenziale, solo in presenza di un apposito preventivo accordo scritto tra ECS e il Cliente.

5.5 Ove il Cliente intendesse richiedere la variazione o l'annullamento dei Servizi oggetto dell'Offerta, dovrà farne pervenire comunicazione scritta ad ECS, entro e non oltre 2 (due) giorni lavorativi dalla data di ricezione del Campione da parte di ECS. Qualora quest'ultima abbia già iniziato l'esecuzione dei Servizi, il Cliente si obbliga a corrispondere il corrispettivo richiesto e a rimborsare le spese sostenute da ECS per la parte dei Servizi effettuati, e fatto salvo il diritto di ECS al risarcimento dell'eventuale danno subito.

5.6 ECS garantisce la conservazione del Campione in appositi archivi, nei tempi indicati nell'Offerta e con le modalità ritenute più opportune, secondo il giudizio insindacabile della stessa ECS.

5.7 Trascorso il periodo di conservazione, ECS provvederà senza alcun preavviso alla distruzione del Campione, salvo diverso accordo scritto con il Cliente.

5.8 Se non diversamente stabilito, la proprietà del Campione si intenderà acquisita da ECS.

5.9 Nel caso di espressione di giudizi di conformità ad una specifica, una norma o un requisito di legge, la regola decisionale adottata, ove non già definita all'interno del dispositivo di legge o alla norma applicati, prevede di considerare i soli valori rilevati per i parametri confrontati con i limiti, senza tenere in considerazione l'incertezza di misura ad essi associata.

6 RAPPORTI DI PROVA

6.1 I Rapporti di prova verranno trasmessi al Cliente a mezzo fax e/o e-mail e/o Pec, al numero o indirizzo che verrà comunicato dal Cliente. Previa specifica richiesta, potrà essere consentito al Cliente di accedere ai propri dati in via telematica.

6.2 ECS, su richiesta del Cliente, potrà fornire a quest'ultimo chiarimenti sui metodi e sulle procedure di analisi utilizzate nell'esecuzione dei Servizi; qualsiasi altra richiesta da parte del Cliente, se non specificata nell'Offerta, sarà considerata come una prestazione accessoria e costituirà oggetto di separato addebito a carico del Cliente.

6.3 Risultati di analisi parziali o totali, previo accordo tra le parti, potranno essere inviati appena pronti come anticipi, in formati vari non corredati di alcuna firma o timbro. Nessuna responsabilità potrà essere imputata, ad alcun titolo, ad ECS in relazione a tali anticipi.

6.4 ECS è responsabile unicamente dei risultati analitici riferiti ai Campioni oggetto di analisi. I risultati analitici sono rappresentativi unicamente del Campione ricevuto ed analizzato dal laboratorio; le informazioni indicate nel Rapporto di prova si riferiscono solamente al materiale oggetto di analisi e ai parametri utilizzati e non rappresentano quindi ispezione e/o certificazione di prodotto.

6.5 I Rapporti di prova vengono emessi solamente in un unico esemplare; eventuali duplicati in forma originale potranno essere emessi previa richiesta del Cliente, e saranno addebitati separatamente.

Preventivo N° 244 - 2021 Del 08/03/2021

6.6 E' vietata la duplicazione parziale dei Rapporti di prova, la loro modificazione e/o la loro alterazione.

6.7 La richiesta di modifiche ai documenti rilasciati, per cause non imputabili ad ECS, può rappresentare oggetto di separato addebito. L'emissione di Rapporti di prova secondo formati corrispondenti a specifiche del Cliente deve essere richiesta per iscritto; nel caso in cui tale richiesta possa essere accettata in applicazione delle norme generali di accreditamento dei laboratori e sia possibile da realizzare, ECS provvederà ad eseguirla previo addebito della quota aggiuntiva di corrispettivo. Ulteriore documentazione (compresi i dati grezzi), in aggiunta al Rapporto di prova, potrà essere fornita solamente se richiesto per iscritto dal Cliente antecedentemente all'accettazione del Campione da parte del ECS.

6.8 ECS potrà essere considerata responsabile esclusivamente dei risultati contenuti nell'originale del Rapporto di prova definitivo trasmesso al Cliente; nessuna responsabilità potrà essere addebitata ad ECS in caso di eventuali cambiamenti (quali, a titolo esemplificativo e non esaustivo, trascrizioni, omissioni, cancellazioni, aggiunte) effettuati dal Cliente e/o da terzi.

6.9 I Rapporti di prova, ancorché accreditati, si intendono riferiti al solo Campione sottoposto ad analisi, e non comportano in alcun caso l'approvazione di un prodotto o di un suo lotto.

7 UTILIZZO DEI RAPPORTI DI PROVA. UTILIZZO DEL NOME E DEI MARCHI DI ECS.

7.1 Qualsiasi azione intrapresa dal Cliente sulla base di risultati e/o rapporti di prova parziali si intenderà intrapresa a rischio esclusivo del Cliente stesso, il quale non potrà pertanto avanzare alcuna pretesa, di alcun tipo, nei confronti di ECS.

7.2 Il Cliente si impegna ad informare preventivamente ECS prima di procedere al ritiro e/o alla richiesta di richiamo di prodotti, sulla base dei Rapporti di prova forniti da ECS.

7.3 Resta inteso che, in ogni caso, qualsiasi decisione relativa al ritiro o alla richiesta di richiamo di prodotti verrà assunta a rischio esclusivo del Cliente stesso, il quale non potrà pertanto avanzare alcuna pretesa, di alcun tipo, nei confronti di ECS.

7.4 In difetto di apposita preventiva autorizzazione scritta da parte di ECS, il Cliente non potrà in alcun modo utilizzare il nome di ECS né i Rapporti di prova redatti da ECS a scopo pubblicitario e/o di marketing.

7.5 In nessun caso il Cliente potrà utilizzare il nome e/o i marchi di ECS e/o i Rapporti di prova redatti da ECS secondo modalità che possano danneggiare la reputazione e/o l'attività commerciale di ECS stessa.

7.6 ECS avrà il diritto di vedersi rifiuto ogni e qualsivoglia danno diretto ed indiretto da questa subito in conseguenza della violazione da parte del Cliente del divieto previsto al paragrafo 7.5 che precede.

8 SUBAPPALTO DEI SERVIZI

8.1 ECS si riserva il diritto di subappaltare l'esecuzione dei Servizi, ove previsto nell'Offerta, e per i parametri indicati con '#'. In tale ipotesi, con l'invio del Modulo di accettazione dell'offerta, il Cliente autorizza ECS a subappaltare l'esecuzione dei Servizi a terzi.

8.2 Nessuna responsabilità, di alcun tipo, potrà essere imputata ad ECS in relazione ai Servizi subappaltati ad un terzo, qualora il subappaltatore sia stato individuato e richiesto espressamente dal Cliente stesso.

9 PAGAMENTO

9.1 Le richieste di prestazione da parte del Cliente, se non specificate nell'apposita Offerta, si intenderanno quali prestazioni accessorie e costituiranno oggetto di separato addebito da parte di ECS.

9.2 Il Cliente si obbliga a corrispondere ad ECS l'importo convenuto nell'Offerta, compresi gli eventuali acconti richiesti da ECS, ed oltre agli eventuali costi aggiuntivi relativi a richieste accessorie non specificate nell'Offerta entro i termini e con le modalità previste nell'Offerta stessa.

9.3 In caso di ritardo nel pagamento, saranno applicati gli interessi moratori al saggio previsto dal D. Lgs. 231/2002, fatto salvo in ogni caso il risarcimento dell'eventuale danno subito da ECS.

9.4 In caso di mancato o ritardato pagamento da parte del Cliente, ECS si riserva il diritto di sospendere l'esecuzione dei Servizi. Nel caso di incarichi quali l'incarico di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (RSPP) il mancato pagamento entro le scadenze concordate dei pagamenti pattuiti determina l'automatica cessazione dell'incarico e delle conseguenti responsabilità in caso di infortunio.

10 LIMITAZIONE DI RESPONSABILITA' PER ECS

10.1 Nell'esecuzione dei Servizi e in relazione al Campione e ai Rapporti di prova, nessuna responsabilità potrà essere addebitata, ad alcun titolo, ad ECS per cause ad essa non imputabili.

11 MODELLO EX D.LGS. 231/2001 E CODICE ETICO

11.1 ECS ha adottato il Modello organizzativo ex D. Lgs. N. 231/01, contenente le misure e le procedure aziendali adottate al fine di prevenire la commissione di reati rilevanti ai sensi della normativa di riferimento, oltre al Codice Etico e di Comportamento.

11.2 Le disposizioni contenute nel Codice Etico (disponibile nel sito on line di ECS) costituiscono i valori e le linee guida nel cui rispetto deve essere svolta l'attività di impresa, e rappresentano parte integrante delle Condizioni generali di contratto. La violazione di tali disposizioni da parte del Cliente darà origine ad un inadempimento contrattuale.

12 CLAUSOLA RISOLUTIVA ESPRESSA

12.1 Ai sensi dell'art. 1456 cod. civ., ECS avrà la facoltà di risolvere ciascun contratto regolato dalle presenti Condizioni, a mezzo lettera raccomandata a/r con cui comunichi al Cliente la volontà di avvalersi della presente clausola, nel caso di violazione da parte del Cliente medesimo di una delle obbligazioni previste negli articoli di seguito specificati: 4.10 [obbligo di informazione dei rischi connessi ai campioni]; 5.3 [accesso ai locali del Cliente]; 6.6 [divieto di duplicazione parziale; modificazione; alterazione dei rapporti di prova]; 7 [utilizzo dei rapporti di prova. Utilizzo del nome e del marchio di ECS]; 9 [pagamento]; 11 [Modello 231 e Codice Etico]; 14 [riservatezza].

13 INFORMATIVA PRIVACY E CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI

13.1 Ai sensi dell'art. 13 e 14 del Regolamento (UE) 2016/679 (G.D.P.R.), ECS S.r.l.s. in qualità di Titolare del Trattamento informa il Cliente che i dati personali forniti saranno utilizzati esclusivamente per finalità correlate all'instaurazione e prosecuzione del Contratto regolato dalle presenti Condizioni (attività di consulenza sicurezza e ambiente, analisi chimiche, segnalazione di scadenze e promemoria mediante mail o circolari).

13.2 Il conferimento dei dati personali da parte del Cliente ha natura obbligatoria, in quanto un eventuale rifiuto del Cliente a conferire i propri dati personali avrà come conseguenza l'impossibilità di instaurare e proseguire il Contratto.

13.3 I dati forniti dal Cliente saranno trattati con strumenti informatici, telematici e cartacei e potranno essere trattati da tecnici interni e/o esterni a ECS S.r.l.s. nella loro qualità di incaricati e/o responsabili del trattamento.

13.4 I dati, qualora ciò sia strumentale al perseguimento delle finalità del trattamento, potranno essere comunicati a terzi sia nell'ambito dell'Unione Europea sia in paesi terzi. I dati non verranno diffusi in alcun modo.

13.5 Il Cliente può esercitare i diritti di cui all'art.15 (accesso), art.16 (limitazione del trattamento), art.17 (cancellazione) del Regolamento (UE) 2016/679, rivolgendosi a ECS S.r.l.s. (titolare del trattamento).

13.6 Con la sottoscrizione delle presenti Condizioni il Cliente presta il proprio consenso al trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 7 del Regolamento (UE) 2016/679. Tale consenso può essere revocato.

13.7 Con la sottoscrizione del presente contratto il cliente accetta l'invio di promemoria gratuiti e di circolari informative inerenti le novità normative in tema di sicurezza ed ambiente e inerenti l'attività dello studio.

14 RISERVATEZZA

Il Cliente si impegna a considerare riservate tutte le informazioni commerciali, tecniche o di qualsiasi altra natura, di cui possa venire a conoscenza nell'ambito dell'esecuzione dei Servizi da parte di ECS, e si obbliga a non divulgarle a terzi o ad utilizzarle in qualunque modo, anche a seguito della cessazione del rapporto contrattuale.

ECS avrà il diritto di vedersi rifiuto ogni e qualsivoglia danno diretto ed indiretto da questa subito in conseguenza della violazione da parte del Cliente del summenzionato obbligo di riservatezza.

15 LEGGE APPLICABILE

Ciascun Contratto regolato dalle presenti Condizioni è disciplinato dal diritto italiano.

16 FORO COMPETENTE

Per qualunque controversia relativa alla interpretazione, esecuzione o risoluzione di ciascun Contratto regolato dalle presenti Condizioni è competente in via esclusiva il Tribunale di Treviso, con esclusione di qualunque altro foro.

17 FIRMA

17.1 Qualsiasi comunicazione tra le parti derivante, collegata o connessa alle presenti Condizioni e/o ai Contratti regolati dalle presenti Condizioni dovrà essere effettuata per iscritto e si intenderà validamente eseguita solo se inviata a mezzo e-mail e/o PEC e/o raccomandata a.r. e/o fax all'indirizzo o numero comunicato dal Cliente ad ECS.

Letto, confermato e sottoscritto [Luogo e Data] _____ [Timbro e Firma] _____