

ARTEA srl (Aria-Terra-Energia-Acqua) Via Piana 82030 Ponte BN	Numero di accreditamento: 1586 L Sede A		
	Revisione: 10	Data: 28/09/2020	
	pag. 3 di 7	UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018	
Cromo VI	APAT CNR IRSA 3150C Man 29 2003	Spettrofotometria UV/Vis	
Acque naturali, di piscina, potabili e di scarico			
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Solidi Sospesi Totali (SST)	APAT CNR IRSA 2090B Man 29 2003, ISO 11923:1997	Gravimetria	
Acque superficiali, sotterranee, meteoriche, acque di piscina, acque trattate, acque di scarico			
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Conta di Escherichia coli	APAT CNR IRSA 7030F Man 29 2003	Filtrazione su membrana	
Alimenti e Mangimi			
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Conta di Enterobatteriacee	ISO 21528-2:2017	Inoculo in piastra	
Conta di Escherichia coli β-glucuronidasi positivo	ISO 16649-2:2001	Inoculo in piastra	
Conta di microrganismi a 30°C	UNI EN ISO 4833-1:2013	Inoculo in piastra	
Ricerca di Listeria monocytogenes	AFNOR UNI 03/04-04/05	Arricchimento-Semina -Conferma	
Ricerca di Salmonella spp	AFNOR UNI 03/06-12/07	Arricchimento-Semina -Conferma	
Alimenti, Mangimi			
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
pH	MFHPB-03:2014	Potenziometria	
Alimenti: latte e prodotti derivati e prodotti che li contengono			
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Aflatossina M1 (latte crudo > 5ppt; Latte in polvere > 50ppt; formaggio > 37ppt; Yogurt > 25ppt)	UNI EN ISO 14675: 2003	ELISA	
Aria di ambienti a contaminazione controllata, sale operatorie, camere bianche			
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Conta di microrganismi a 30°C	UNI EN ISO 14698-1: 2004 App A (escluso campionamento) + UNI EN ISO 4833-1:2013	Surface Air System	
Bevande spiritose e Distillati			
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Titolo alcolometrico effettivo	Reg. CE n. 2870/2000 19/12/2000 GU CE L333 29/12/2000 All. p.to I appendice I+ appendice II Met C	Distillazione e Densimetria	
Titolo alcolometrico effettivo	OIV-MA-BS-05 Allegato IIC : R2009	Distillazione e Densimetria	
Birra			
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Acidità totale	DM 21/09/1970 SO GU n° 105 28/04/1971 Met 8	Volumetria	
Acidità volatile	DM 21/09/1970 SO GU n° 105 28/04/1971 Met 9	Distillazione e volumetria	
Titolo alcolometrico volumico	DM 21/09/1970 SO GU n° 105 28/04/1971 Met 5	Densimetria bilancia	

ARTEA srl (Aria-Terra-Energia-Acqua) Via Piana 82030 Ponte BN	Numero di accreditamento: 1586 L Sede A
	Revisione: 10 Data: 28/09/2020
	pag. 5 di 7 UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018

Membrana filtrante da campionamento aria ambiente

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Polveri totali da sorgenti fisse	UNI EN 13284-1:2017 (escluso il campionamento)	Gravimetria	

Olio di oliva

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Acidità in acido oleico	Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All II Reg UE 1227/2016 27/07/2016 GU UE L202/7 28/07/2016 All I	Volumetria	
Numero di Perossidi	Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All III Reg UE 2016/1784 30/09/2016 GU UE L273 08/10/16	Volumetria	

Pellicole di prodotti vernicianti, film di rivestimento

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Stabilità dimensionale (Condizionamento da -20°C a 90°C)	PP-27:2018 rev.2	Visivo	

Pellicole di prodotti vernicianti, film di rivestimento antigraffito

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Difetti superficiali: grinze, fessurazioni, bordi irregolari, variazioni di colore (Condizionamento da -20°C a 90°C)	PP-25:2017 rev.1	Visivo	
Potere coprente	PP-24:2017 rev.1	Visivo	
Resistenza all'urto (Condizionamento da -20°C a 90°C)	UNI 8901:1986 + Specifica tecnica Trenitalia 371497 rev. 12 del 22/01/18 cap. 2.2 p.to 2	Visivo	
Resistenza allo sfregamento con solventi (Condizionamento da -20°C a 90°C)	PP-26:2017 rev.1	Visivo	

Prodotti cartotecnici, carta, cartone e derivati, pellicole antigraffiti per rivestimenti

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Spessore	ASTM D645 1997	spessimetria	

Rifiuti solidi e fanghi

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Anioni: Fluoruri, Cloruri, Nitrati, Solfati su eluati da test di cessione in acqua deionizzata	UNI EN 12457-2:2004 + APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003	Cromatografia Ionica	
pH su eluati da test di cessione in acqua deionizzata	UNI EN 12457-2:2004 + APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003	Potenziometria	

Suolo

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Calcare Totale	DM 13/09/1999 SO n°185 GU n°248 21/10/1999 Met. V.1	Volumetria	
pH	DM 13/09/1999 SO n° 185 GU n°248 21/10/1999 Met. III.1	Potenziometria	

Supporti da campionamento superfici ambienti del settore alimentare

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Conta di Enterobatteriacee	ISO 18593:2018 (esclusi cap. 7 e 8) + ISO 21528-2:2017	Inoculo in piastra	
Conta di Escherichia coli β-glucuronidasi positivo	ISO 18593:2018 (esclusi cap. 7 e 8) + ISO 16649-2:2001	Inoculo in piastra	

