

<b>Denominazione della Prova</b>	<b>Matrice</b>	<b>Analita</b>
POS CIP 018 INT	Latte bovino, ovino, bufalino, caprino	Grasso, proteine, lattosio, urea, punto di congelamento, (spettrofotometria IR), cellule somatiche (fluoro-optoelettronico)
POS CIP 018 INT	Siero di latte	Grasso, proteine, lattosio (spettrofotometria IR)
POS CIP 018 INT	Latte bovino, ovino	Caseina (spettrofotometria IR)
POS CIP 021 INT	Latte crudo bovino, ovino, bufalino, caprino	Carica batterica totale (fluoro-optoelettronico)
POS CIP 022 INT	Latte	Attitudine alla caseificazione
POS CIP 001 NOR	Latte	Sostanze inibenti
POS CIP 002 INT	Yogurt	Grasso tal quale
POS CIP 002 INT	Yogurt	Proteine
POS CIP 002 INT	Yogurt	Solidi totali
POS CIP 002 INT	Formaggi e ricotta	Grasso tal quale
POS CIP 002 INT	Formaggi e ricotta	Grasso - sostanza secca
POS CIP 002 INT	Formaggi e ricotta	Proteine
POS CIP 002 INT	Formaggi e ricotta	Umidità
POS CIP 003 INT	Latte	Densità
POS CIP 005 NOR	Latte	Fosfatasi alcalina
POS CIP 006 NOR	Formaggio	Fosfatasi alcalina
POS CIP 009 INT	Latte e siero di latte	pH
POS CIP 011 INT	Latte	Perossidasi
POS CIP 023 INT	Latte	Acidità di titolazione
POS CIP 019 INT	Latte	Cloruri
POS CHI 036 INT	Latte	Aflatossina M1 (HPLC)
POS CHI 038 INT	Latte	Aflatossina M1 (Elisa)
POS CIP 029 NOR	Latte	Punto di congelamento
POS CIP 013 INT	Latte ovino	Immunoglobuline (IgG) specifiche di latte caprino (Immunocromatografia rapida)
POS CIP 001 INT	Latte	Micoplasma spp
POS CIP 005 INT	Latte	Isolamento e identificazione di microrganismi mastidogeni
POS CIP 012 INT	Latte	Prototheca spp, Prototheca zopffii, Prototheca wickerhamii
POS MIC 060 NOR	Acqua per uso umano	Enterococchi intestinali (UFC)
POS MIC 062 NOR	Acqua per uso umano	Pseudomonas aeruginosa (UFC)
POS MIC 061 NOR	Acqua per uso umano	E.coli e Coliformi (UFC)
POS MIC 059 NOR	Acqua per uso umano	Microrganismi a 22° C, Microrganismi a 37° C (UFC)
POS MIC 075 NOR	Acqua per uso umano	Clostridium perfringens (UFC)
POS MIC 067 NOR	Latte, derivati del latte, supporti da campionamento superfici ambienti del settore alimentare	Pseudomonas spp (UFC)
POS MIC 065 NOR	Latte, derivati del latte, supporti da campionamento superfici ambienti del settore alimentare	Coliformi (UFC)

POS MIC 036 NOR	Latte, derivati del latte, supporti da campionamento superfici ambienti del settore alimentare	Enterobatteri (UFC)
POS MIC 016 NOR	Latte e formaggi	Escherichia coli beta-glucuronidasi positivi (UFC)
POS MIC 049 NOR	Latte e formaggi	Microrganismi a 30°C (UFC)
POS MIC 070 NOR	Latte e formaggi	Lieviti e muffe a 25°C (UFC)
POS MIC 002 NOR	Latte e formaggi	Listeria monocytogenes (Ricerca)
POS MIC 001 NOR	Latte e formaggi	Salmonella spp. (Ricerca)
POS MIC 004 NOR	Latte e formaggi	Campylobacter spp (Ricerca)
POS MIC 008 NOR	Latte e formaggi	Stafilococchi coagulasi positivi (UFC)
POS MIC 011 NOR	Latte e formaggi	Bacillus cereus (UFC)
POS MIC 023 NOR	Formaggi	Attività dell'acqua (Aw)