



MANUALE DI USO

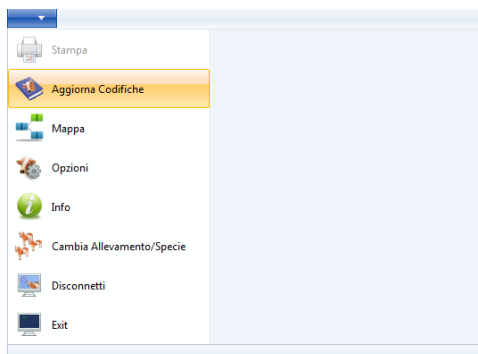
Manuale 014

CODIFICHE E AGGIORNAMENTO CODIFICHE

Ultima revisione 31 Maggio 2018

CODIFICHE

Le codifiche sono tutti i codici che vengono utilizzati nel programma per definire le caratteristiche dell'informazione. I codici sono spesso utilizzati nelle liste al posto della descrizione estesa. Le codifiche sono registrate nel Data Base centrale e vengono salvate in locale dal programma per velocizzare la consultazione e l'utilizzo del software. Le codifiche non subiscono generalmente modifiche e vengono aggiornate ad ogni aggiornamento del programma. Qualora si dovesse procedere ad un aggiornamento nel Data Base centrale di alcune codifiche (ad esempio se si aggiungono Patologie mancanti), l'utente può procedere manualmente cliccando su Aggiorna Codifiche nel menu in alto a sinistra.



Indice Codifiche incluse nel documento:

RAZZE

DIFFICOLTA' AL PARTO

STATI RIPRODUTTIVI

CODICI EVENTI

PATOLOGIE

METODI DI CONTROLLO FUNZIONALE

RAZZE

| Specie | | Razza | | Specie | | Razza | | | |
|--------|----------------------|-------|--------------------------------|--------|------------------|-------|-----------------------|----|-------------------|
| Cod | Descrizione | Cod | Descrizione | Cod | Descrizione | Cod | Descrizione | | |
| ND | Non Definito | ND | Non definito | | | AT | Tuxer | | |
| 70 | BUFALI | 70 | Bufalo Mediterraneo | | | AY | Ayrshire | | |
| | | Z0 | Bufalo Meticcio | | | BA | Blonde d'Aquitaine | | |
| | | Z1 | Bufalo Murrah | | | CZ | Cserwona Polska | | |
| C4 | BOVINI | -2 | Rotbunte (importato) | C4 | BOVINI | DX | Dexter | | |
| | | -1 | Rotbunte (discendenza) | | | GR | Guernsey | | |
| | | 00 | Meticcia | | | GW | Galloway | | |
| | | 01 | Bruna | | | HE | Hereford | | |
| | | 02 | Frisona Italiana | | | HL | Highland | | |
| | | 03 | Valdostana Pezzata Rossa | | | HS | Hérens (Heringer) | | |
| | | 04 | Pezzata Rossa Italiana | | | IN | Inra 95 | | |
| | | 05 | Piemontese | | | KW | Kuroge Wagyu | | |
| | | 06 | Modenese | | | MI | Milking Shorthorn | | |
| | | 07 | Reggiana | | | MR | Mosa Reno Yssel | | |
| | | 08 | Modicana | | | PR | Pie Rouge Des Plaines | | |
| | | 09 | Pezzata Rossa Oropa | | | RB | Rubia Gallega | | |
| | | 10 | Rendena | | | RN | Rossa Norvegese | | |
| | | 11 | Grigio Alpina | | | RS | Rossa Svedese | | |
| | | 12 | Tarina | | | SA | Salers | | |
| | | 13 | Rossa Danese | | | SB | Sardo Bruna | | |
| | | 14 | Pinzgauer | | | SC | Normande | | |
| | | 15 | Jersey | | | SI | Siciliana | | |
| | | 16 | Abbondance | | | C5 | OVINI | 20 | Moscia Leccese |
| | | 17 | Calvana | | | | | 21 | Sarda |
| | | 18 | Valdostana Pezzata Nera | | | | | 22 | Massese |
| | | 19 | Burlina | | | | | 23 | Barbaresca |
| | | 20 | Charolaise | | | | | 24 | Comisana |
| | | 21 | Marchigiana | | | | | 25 | Altamura |
| | | 22 | Chianina | | | | | 26 | Appenninica |
| | | 23 | Limousine | | | | | 27 | Gentile Di Puglia |
| | | 24 | Romagnola | | | | | 28 | Laticauda |
| | | 25 | Maremma | | | | | 29 | Sopravissana |
| | | 26 | Podolica | 30 | Langhe | | | | |
| | | 27 | Angler | 31 | Merinzata | | | | |
| | | 28 | Garfagnina | 32 | Bergamasca | | | | |
| | | 29 | Pontremolese | 33 | Pinzirita | | | | |
| | | 30 | Sarda | 34 | BRIGASCA | | | | |
| | | 31 | Castana (Aosta) | 35 | Fasanese | | | | |
| | | 32 | Cabannina | 36 | Frisona Italiana | | | | |
| | | 33 | Agerolese | 37 | Finnica | | | | |
| | | 34 | Mucca Pisana | 38 | Cornella Bianca | | | | |
| | | 35 | P.N. Polacca | 39 | Fabrianese | | | | |
| | | 36 | P.R. Jugoslavo | 71 | Biellese | | | | |
| | | 37 | Varzese o Ottonese o Tortonese | 72 | Corniglio | | | | |
| | | 38 | Blue Belga | 73 | Ile De France | | | | |
| | | 39 | Sardo Modicana | 74 | Suffolk | | | | |
| 77 | Pustertaler Sprinzen | 75 | Romanov | | | | | | |
| 88 | Montebeliard | 76 | Valle Belice | | | | | | |
| 96 | Cinisara | 78 | Berichonne Du Cher | | | | | | |
| 99 | Garonnese | 79 | Bagnolese | | | | | | |
| AN | Aberdeen Angus | 97 | Zerasca | | | | | | |

| Specie | | Razza | |
|--------|---|-------|--|
| Cod | Descrizione | Cod | Descrizione |
| C5 | OVINI | 98 | Carsolina |
| | | F0 | Frabosana |
| | | F1 | Alpagota |
| | | F2 | Bellunese |
| | | F3 | Brentegana |
| | | F5 | Brogne |
| | | F6 | Ciavenasca |
| | | F7 | Di Benevento (Quadrella) |
| | | F8 | Pecora di Corteno |
| | | F9 | Finarda |
| | | G0 | Saltassasi |
| | | G1 | Garessina |
| | | G2 | Garfagnina Bianca |
| | | G3 | Lamon (Lamonese) |
| | | G4 | Nostrana |
| | | G5 | Marrane |
| | | G6 | Matesina |
| | | G7 | Pomarancina |
| | | G8 | Pusterese |
| | | G9 | Rosset |
| | | JU | Juraschaf (Pecora Giurassica) |
| | | NA | Nera di Arbus |
| | | O1 | Plezzana |
| | | O2 | Tiroler Bergschaf (Alpina Tirolese) |
| | | O3 | Schwarz Braunes Bergschaf (Nero Bruna) |
| | | O4 | Villnoesser Schaf |
| | | O5 | Texel |
| | | O6 | Brianzola |
| | | O7 | Noticiana |
| | | O8 | Pecora dell'Amiata |
| | | R0 | Lacaune |
| | | R1 | Sambucana (Demontina) |
| | | R2 | Samperina |
| R3 | Savoiarda | | |
| R4 | Sciara (Moscia Calabrese) | | |
| R5 | Tacola | | |
| R6 | Varesina | | |
| R7 | Vissana | | |
| R8 | Assaf | | |
| SH | Schwarznasenschaf | | |
| SN | Schnalserschaf (Pecora Val Senales) | | |
| TR | Trimeticcia di Segezia | | |
| TS | Tiroler Steinschaf (Pecora della roccia Tirolese) | | |
| TU | Turchessa | | |
| VI | Vicentina o Foza | | |
| VV | Meticcina Ovini | | |
| C6 | CAPRINI | 40 | Maltese |
| | | 41 | Garganica |
| | | 42 | Girgentana |
| | | 43 | Bionda Adamello |
| | | 44 | Saanen |

| Specie | | Razza | |
|--------|---------------------------------------|-------|------------------------------|
| Cod | Descrizione | Cod | Descrizione |
| C6 | CAPRINI | 45 | Camosciata Delle Alpi |
| | | 46 | Frisa Valtellinese |
| | | 47 | Sarda |
| | | 48 | Derivata Di Siria |
| | | 49 | Toggenburg |
| | | 89 | Argentata Dell'etna |
| | | 90 | Jonica |
| | | 91 | Campobasso (Grigia Molisana) |
| | | 92 | Vallese |
| | | 93 | Verzaschese |
| | | 94 | Orobica |
| | | 95 | Roccoverano |
| | | CP | Meticcina Caprini |
| | | L0 | Di Teramo |
| | | L1 | Alpina |
| | | L3 | Cilentana Fulva |
| | | L4 | Cilentana Grigia |
| | | L5 | Cilentana Nera |
| | | L6 | Ciociarra Grigia |
| | | L7 | Di L'Aquila |
| | | L8 | Di Montecristo |
| | | L9 | Grigia di Lucania (Potenza) |
| | | M0 | Napoletana |
| | | M2 | Fulva degli Alburni |
| | | M3 | Fulva dei monti Picentini |
| | | M4 | Fulva Lucana |
| | | M5 | Garfagnana |
| | | M6 | Grigia degli Alburni |
| | | M7 | Grigia dei monti Picentini |
| | | M8 | Istrian |
| | | M9 | Mantellata Posteriore |
| | | N0 | Messinese |
| N1 | Pomellata | | |
| N2 | Sarda Primitiva | | |
| N3 | Rustica di Calabria | | |
| N4 | Screziata | | |
| N5 | Selvaggia | | |
| N6 | Sempione | | |
| N7 | Valfortorina (di Benevento) | | |
| N8 | Valgerola | | |
| N9 | Passerir Gebirgziege (Passiria) | | |
| Q0 | Lariana o di Livo | | |
| Q1 | Valdostana | | |
| Q2 | Nicastrese | | |
| Q3 | Aspromontana | | |
| Q4 | Pezzata Mochena | | |
| Q5 | Bianca Monticellana | | |
| Q6 | Capestrina | | |
| Q7 | Murciana | | |
| Q8 | Grigia della Valle di Lanzo (Fiurinà) | | |

DIFFICOLTA' AL PARTO

| Cod | Descrizione |
|-----|--------------------------------|
| NS | Non segnalato dall'Allevatore |
| A | Facile |
| B | Un assistente, senza strumenti |
| C | Taglio cesareo |
| D | Difficile, con più assistenti |
| E | Embriotomia |

STATI RIPRODUTTIVI

| Cod | Descrizione |
|-----|--|
| NI | Non Inseminabile; Fattrici: senza fecondazioni con distanza dal parto < <i>Periodo Volontario d'Attesa</i> ; Giovani: senza fecondazioni con età < <i>Periodo Volontario d'Attesa</i> |
| I | Inseminabile; Fattrici: senza fecondazioni con distanza dal parto tra PVA e 80 gg. (per bovini o altro parametro di specie); Giovani: senza fecondazioni con età tra PVA e 16 mesi (per bovini o altro parametro di specie). |
| MI | Mai Inseminata; Fattrici: senza inseminazione con distanza dal parto oltre gli 80 gg. (per bovini o altro parametro di specie); Giovani: senza inseminazione con età oltre i 16 mesi (per bovini o altro parametro di specie); |
| F | Fecondata; con inseminazione senza diagnosi o rivedibile. Per le fattrici si considerano le inseminazioni dopo l'ultimo parto. |
| V | Vuota; con Diagnosi di Gravidanza Negativa. |
| G | Gravida; con Diagnosi di Gravidanza Positiva. |

CODICI EVENTI

| Famiglia | Codice | Descrizione | Nota |
|----------------|--------|----------------------------------|---|
| Esame | DG | Diagnosi di Gravidanza | |
| | ESA | Esami Accertamento Ascendenza | |
| | ESM | Esami | |
| | ESS | Esami Sanitari | |
| Identificativo | IDA | Identificazione Aziendale | Identificativo che vale entro azienda (es. nome, n.aziendale, podometro) |
| | IDU | Identificazione Univoca | Identificativo univoco a livello Nazionale (es. matricola, microchip) |
| Movimento | ACQ | Acquisizione di Proprietà | Attribuzione del capo al proprietario |
| | SPE | Spostamento in Entrata | Ingresso del capo in azienda |
| | SPG | Spostamento tra Gruppi | |
| | SPU | Spostamento in Uscita | Uscita del capo dall'azienda |
| | VE | Vendita di Proprietà | Vendita del capo ad un altro proprietario (anche entro lo stessa azienda) |
| Produttivo | ACF | Analisi CF | Analisi del Controllo Funzionale |
| | CC | Controllo Funzionale Carne | Pesate |
| | CL | Controllo Funzionale Latte | Produzione latte |
| | MAC | Macellazione | |
| | PR | Produzioni Giornaliere non CF | Produzione latte da lattometro |
| | PS | Pesata | Pesata fuori dal Controllo Funzionale |
| | VM | Velocità di Mungitura | Rilevazione della velocità di mungitura da parte del controllore zootecnico |
| Riproduttivo | ABP | Aborto Precoce o Presunto | Aborto entro 210 giorni dal concepimento |
| | ABT | Aborto Tardivo | Aborto da 180 giorni dal concepimento |
| | AS | Asciutta | |
| | CA | Calore | |
| | EE | Espianto | Espianto embrionale |
| | FEA | Inseminazione Artificiale | |
| | FEG | Inseminazione di Gruppo | Quando l'inseminazione è effettuata in un gruppo con più maschi |
| | FEN | Inseminazione Naturale | Quando l'inseminazione viene effettuata in monta naturale con un solo maschio |
| | IE | Impianto Embrionale | |
| | NA | Nascita | |
| | PA | Parto | |
| | RA | Riassorbimento Embrionale | |
| | SVF | Svezzamento riferito al Soggetto | Passaggio dall'alimentazione liquida a quella solida |
| | SVM | Svezzamento riferito alla madre | Fine dell'allattamento |
| Sanitario | PFL | Profilassi Vaccinale | |
| | SS | Screening Sanitario | |
| | TRS | Trattamento Sanitario | |
| | VV | Visita Veterinaria | |
| Valutazione | BCS | Body Condition Score | BCS individuale |
| | PF | Premiazioni alle fiere/mostre | |
| | PRE | Premi | |
| | VL | Valutazione Morfologica | |

PATOLOGIE

| Famiglia di patologie | Cod | Patologia | Dettaglio |
|-------------------------|-----|-------------------------------|----------------|
| Patologie Metaboliche | PPP | Paraplegia post-partum | |
| | CP | Collasso Puerperale | |
| | CH | Chetosi | Sub-Clinica |
| | CH | Chetosi | Clinica |
| | RP | Ritenzione di placenta | |
| | EMP | Edema Mammario Patologico | |
| | ARC | Acidosi Ruminale Clinica | Acuta |
| | ARC | Acidosi Ruminale Clinica | Cronica |
| | ARS | Acidosi Ruminale Subclinica | Acuta |
| | ARS | Acidosi Ruminale Subclinica | Cronica |
| Patologie Riproduttive | MP | Metrite Puerperale | |
| | PU | Prolasso Uterino | |
| | PV | Prolasso Vaginale | |
| | ED | Endometrite | Clinica |
| | ED | Endometrite | Sub-Clinica |
| | P | Piometra | |
| | IO | Ipoplasia Ovarica | |
| | CO | Ciste Ovarica | Luteinica |
| | CO | Ciste Ovarica | Follicolinica |
| | MU | Mucometra | |
| | FU | Fibrosi Uterina | |
| | AU | Ascesso Uterino | |
| | CU | Ciste Uterina | |
| | | Altre Patologie Riproduttive | |
| Patologie del Digerente | PR | Prolasso del retto | |
| | DA | Dislocazione Abomaso | Sinistra |
| | DA | Dislocazione Abomaso | Destra |
| Patologie Mammarie | MCC | Mastite Clinica | Catarrale |
| | MCP | Mastite Clinica | Parenchimatosa |
| | MCO | Mastite Clinica | Contagiosa |
| | MCA | Mastite Clinica | Ambientale |
| | MCG | Mastite Clinica | Gangrenosa |
| Patologie Enteriche | D | Diarrea | |
| | DC | Dilatazione del cieco | |
| | M | Meteorismo | |
| | CE | Corpo estraneo | |
| | BR | Blocco Ruminale | |
| | | Altre Patologie Enteriche | |
| Patologie Respiratorie | PL | Polmoniti | |
| | R | Riniti | |
| | BP | Broncopolmoniti | |
| | IBR | IBR - Rinotracheite Infettiva | |
| | | Altre Patologie Respiratorie | |

| Famiglia di patologie | Cod | Patologia | Dettaglio |
|--------------------------------|------|-----------------------------|-----------------------------|
| Patologie Locomotorie (Zoppie) | L | Laminite | Ulcera Soleare |
| | | Laminite | Ulcera Della Punta |
| | | Laminite | Malattia Della Linea Bianca |
| | | Laminite | Altre Forme |
| | DE | Dermatite | Digitale |
| | | Dermatite | Interdigitale |
| | F | Flemmone | |
| | T | Tiloma | |
| | | Altre Patologie Locomotorie | |
| Patologie Traumatiche | B | Bursiti | |
| | LP | Lesioni pelle | |
| | LC | Lesioni ai capezzoli | |
| | FR | Frattura | Arti |
| | FR | Frattura | Altro |
| Patologie Articolari | ARTS | Artrosi | |
| | ARTT | Artrite | |
| | REU | Reumatismi | |
| Altre | C | Cecità | |
| | CCO | Cheratocongiuntivite | |
| | AM | Actinomicosi | |
| | PC | Parassitosi cutanee | |
| | MIC | Micosi cutanee | |
| | PPM | Papillomatosi | |

METODI DI CONTROLLO FUNZIONALE

Il codice è composto da 6 campi:

| ESEGUITO DA | | MUNGITURE CONTROLLATE NELLE 24h | | PERIODICITA' | | MUNGITURE AZIENDALI | | CAMPIONATURA | | STIMA DELLA MUNGITURA NON CONTROLLATA | |
|-------------|-------------|---------------------------------|-------------------------------------|--------------|------------------|---------------------|-------|--------------|-----------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|
| A | Controllore | A | Tutte | 4 | Ogni 4 settimane | 1 | Una | U | Unica | Y | Raddoppio |
| B | Allevatore | T | Una alternata | 6 | Ogni 6 settimane | 2 | Due | P | Su tutte le mungiture | F | Coefficiente di calcolo |
| | | C | Una non obbligatoriamente alternata | | | 3 | Tre | | | K | Confronto con il tank |
| | | | | | | R | Robot | | | J | Fornito da lattometro elettronico |

Di seguito vengono riportati i codici più comuni, qualsiasi altro codice può essere decodificato attraverso la tabella precedente:

| Codice Metodo | Descrizione |
|---------------|---|
| AA42P | A4 su tutte le mungiture con campione proporzionale (azienda a 2 mungiture) |
| AA42U | A4 su tutte le mungiture con campione unico alternato (azienda a 2 mungiture) |
| AA43P | A4 su tutte le mungiture con campione proporzionale (azienda a 3 mungiture) |
| AA43U | A4 su tutte le mungiture con campione unico alternato (azienda a 3 mungiture) |
| AA52U | A5 su tutte le mungiture con campione unico (azienda a 2 mungiture) |
| AA62P | A6 su tutte le mungiture con campione proporzionale (azienda a 2 mungiture) |
| AA62U | A6 su tutte le mungiture con campione unico (azienda a 2 mungiture) |
| AA63U | A6 su tutte le mungiture con campione unico (azienda a 3 mungiture) |
| AT42UF | AT ogni 4 settimane con campione unico alternato e stima tramite coefficienti (azienda a 2 mungiture) |
| AT42UJ | ATJ ogni 4 settimane con campione unico alternato (azienda a 2 mungiture) |
| AT43UJ | ATJ ogni 4 settimane con campione unico alternato (azienda a 3 mungiture) |
| AT43UY | AT ogni 4 settimane con campione unico alternato e stima tramite raddoppio (azienda a 3 mungiture) |
| AT52UF | AT ogni 5 settimane con campione unico alternato e stima tramite coefficienti (azienda a 2 mungiture) |
| AT52UJ | ATJ ogni 5 settimane con campione unico alternato (azienda a 2 mungiture) |
| AT53UJ | ATJ ogni 5 settimane con campione unico alternato (azienda a 3 mungiture) |
| AT53UY | AT ogni 5 settimane con campione unico alternato e stima tramite raddoppio (azienda a 3 mungiture) |
| AT62UF | AT ogni 6 settimane con campione unico alternato e stima tramite coefficienti (azienda a 2 mungiture) |
| AT62UJ | ATJ ogni 6 settimane con campione unico alternato (azienda a 2 mungiture) |
| BA42P | B ogni 4 settimane con campione proporzionale (azienda a 2 mungiture) |
| BA42U | B ogni 4 settimane con campione unico alternato (azienda a 2 mungiture) |