



*Ministero delle politiche agricole
alimentari e forestali*

DIPARTIMENTO DELLE POLITICHE EUROPEE ED INTERNAZIONALI E DELLO SVILUPPO RURALE
DIREZIONE GENERALE DELLO SVILUPPO RURALE
DISR VII - Valorizzazione biodiversità animale

IL DIRETTORE GENERALE

VISTO il Regolamento (UE) n.2016/1012 del Parlamento europeo e del Consiglio dell'8.6.2016 relativo alle condizioni zootecniche e genealogiche applicabili alla riproduzione, agli scambi commerciali e all'ingresso nell'Unione di animali riproduttori di razza pura, di suini ibridi riproduttori e del loro materiale seminale, che modifica il regolamento (UE) n.652/2014, le direttive 89/608/CEE e 90/425/CEE del Consiglio e che abroga taluni atti in materia di riproduzione animale;

VISTO il decreto legislativo 11.5.2018, n. 52 sulla "disciplina della riproduzione in attuazione dell'art.15 della legge 28.7.2016, n.154" animale e in particolare l'art. 3 comma 3 ;

VISTO il D.M. n.35178 del 13.12.2018 con il quale sono stati approvati i testi del "disciplinare dell'Albo nazionale dei registri dei suini riproduttori ibridi" e delle "Norme tecniche del disciplinare dell'Albo nazionale dei registri dei suini riproduttori ibridi", quest'ultimo modificato con D.M. n.0272756 del 16.6.2022, attualmente vigenti;

VISTA la nota n. 805 del 16.5.2022 con la quale l'Associazione Nazionale Allevatori Suini (ANAS), a seguito di parere favorevole del Comitato tecnico ibridi relativo del 5.5.2022, ha trasmesso, ai fini dell'aggiornamento dell'Albo nazionale dei registri dei suini riproduttori ibridi, quanto segue:

- la comunicazione di definizione dell'istruttoria in merito al cambio di titolarità dell'Ente ibridatore *Verde Alimenta Srl Soc.Agr.* il quale ha ceduto l'attività ad *Impronta Verde soc. agr. Srl* di Jesi (AN) per la tenuta del programma genetico del "Suino della Marca";
- la comunicazione di definizione dell'istruttoria in merito al cambio di titolarità dell'Ente ibridatore *Associazione Regionale Allevatori Emilia-Romagna (ARA ER)* il quale ha ceduto l'attività all'*Associazione Italiana Allevatori (AIA)* di Roma per la tenuta dei programmi genetici "FI Nazionale", "Verro Benacus" e "Scrofetta Morenicas";
- la documentazione per l'approvazione dei programmi genetici ibridatore "R2 Nazionale", "Grigio", "Suino del Campo", "Fumato", "Suino Felix", "Ausonio" e "Nuragico" proposti dalla stessa AIA;

VISTA la nota n. 1068 del 30.6.2022 con la quale l'Associazione Nazionale Allevatori Suini (ANAS), ai fini dell'aggiornamento dell'Albo nazionale dei registri dei suini riproduttori ibridi, a seguito di parere favorevole del Comitato tecnico ibridi del 28.6.2022, ha trasmesso per l'approvazione la documentazione relativa ai seguenti programmi genetici: "Hypor Linea P" e "HL22" presentati dall'Ente ibridatore *Hypor Italia Srl*, dei programmi genetici: "Fomeva", "Talent Duroc Italia", "Linea A Italia", "Linea Z Italia" e "TN60 Italia" presentati dall'Ente ibridatore *Topigs Norsvin Italia Srl*, nonché del programma genetico: "Large White PIC Italia" presentato dall'Ente ibridatore *PIC Italia Srl*;

VISTO il verbale n.57 del 5.5.2022 con il quale il Comitato Tecnico Ibridi ha espresso parere favorevole all'approvazione dei nuovi Enti ibridatori *Impronta Verde soc. agr. srl* e *Associazione Italiana Allevatori (AIA)*, nonché all'approvazione dei programmi genetici "R2 Nazionale", "Grigio", "Suino del Campo", "Fumato", "Suino Felix", "Ausonio" e "Nuragico" proposti dalla stessa AIA;

MIPAAF - DISR 07 - Prot. Interno N.0323738 del 21/07/2022



*Ministero delle politiche agricole
alimentari e forestali*

DIPARTIMENTO DELLE POLITICHE EUROPEE ED INTERNAZIONALI E DELLO SVILUPPO RURALE
DIREZIONE GENERALE DELLO SVILUPPO RURALE
DISR VII - Valorizzazione biodiversità animale

VISTO il verbale n. 58 del 28.6.2022 con il quale il Comitato Tecnico Ibridi ha espresso parere favorevole all'approvazione dei programmi genetici "Hypor Linea P" e "HL22" presentati dall'Ente ibridatore Hypor Italia Srl, "Fomeva", "Talent Duroc Italia", "Linea A Italia", "Linea Z Italia" e "TN60 Italia" presentati dall'Ente ibridatore Topigs Norsvin Italia Srl e "Large White PIC Italia" presentato dall'Ente ibridatore PIC Italia Srl;

VISTO lo stralcio di verbale della riunione del 12 luglio 2022 con il quale Comitato Nazionale Zootecnico ha espresso parere favorevole in merito all'approvazione dei programmi genetici dei suini ibridi innanzi richiamati;

VISTO il decreto del Presidente del Consiglio dei ministri 5.12.2019, n. 179, concernente: "Regolamento recante organizzazione del Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali, a norma dell'articolo 1, comma 4, del decreto-legge 21.9.2019, n. 104, convertito, con modificazioni, dalla legge 18.11.2019, n. 132", come modificato e integrato dal decreto del Presidente del Consiglio dei ministri 24.3.2020, n. 53;

VISTO il decreto del Ministro delle politiche agricole alimentari e forestali del 4.12.2020 n. 9361300, registrato dalla Corte dei conti in data 11.1.2021, reg. n.14, recante l'individuazione degli uffici dirigenziali non generali;

VISTA la Direttiva del Ministro delle politiche agricole alimentari e forestali del 24.2.2022, n. 90017, sull'azione amministrativa e la gestione per l'anno 2022, registrata dalla Corte dei conti in data 1.4.2022 al n. 237;

VISTA la Direttiva del Capo Dipartimento delle politiche europee e internazionali e dello sviluppo rurale del 24.3.2022 n. 138295, con la quale, per l'attuazione degli obiettivi strategici definiti dal Ministro nella direttiva generale, rientranti nella competenza del Dipartimento delle politiche europee e internazionali e dello sviluppo rurale, sono stati attribuiti ai titolari delle direzioni generali gli obiettivi operativi e quantificate le relative risorse finanziarie, registrata dall'Ufficio Centrale di Bilancio in data 4.4.2022 al n. 263;

VISTA la Direttiva del Direttore generale dello sviluppo rurale del 1.4.2022, n. 151082, recante l'attribuzione degli obiettivi operativi ai Dirigenti e le risorse finanziarie e umane assegnate per la loro realizzazione, registrata dall'Ufficio Centrale di Bilancio in data 4.4.2022, al n. 264;

VISTO il DPCM del 4.1.2021, registrato dalla Corte dei conti il 19.1.2021 al n.41, recante il conferimento dell'incarico di Direttore Generale dello sviluppo rurale alla dott.ssa Simona Angelini;

DECRETA

Art. 1 – L'Impronta Verde Srl Soc.Agr. di Jesi (AN), in possesso dei requisiti previsti dell'art. 3 comma 2 del D.Lgs 52/2018, è riconosciuto quale Ente ibridatore che realizza il programma genetico "Suino della Marca", ceduto dall'Ente ibridatore Verde Alimenta Srl Soc.Agr. di Civitanova Marche (MC).

MIPAAF - DISR 07 - Prot. Interno N.0323738 del 21/07/2022



*Ministero delle politiche agricole
alimentari e forestali*

DIPARTIMENTO DELLE POLITICHE EUROPEE ED INTERNAZIONALI E DELLO SVILUPPO RURALE
DIREZIONE GENERALE DELLO SVILUPPO RURALE
DISR VII - Valorizzazione biodiversità animale

Art. 2 – L’Associazione Italiana Allevatori (AIA) di Roma (RM), in possesso dei requisiti previsti dell’art. 3 comma 2 del D.Lgs 52/2018, è riconosciuta quale Ente ibridatore che realizza il programma genetico “*FI Nazionale*”, “*Verro Benacus*” e “*Scrofetta Morenicas*”, ceduti dall’Ente ibridatore Associazione Regionale Allevatori Emilia-Romagna (ARA ER) di Funo (BO).

Art. 3 – Sono approvati i nuovi programmi genetici presentati dall’Ente ibridatore “*Associazione Italiana Allevatori (AIA) di Roma (RM)*” per la produzione dei seguenti tipi genetici:

- **R2 Nazionale** (classe ibridi, sesso femmina)
Schema di ibridazione: Landrace italiana o Large White italiana (origine Libro genealogico) x R2 Nazionale;
- **Grigio** (classe ibridi)
Schema di ibridazione: Large White italiana (origine Libro genealogico) x Cinta senese (origine Libro genealogico) e viceversa
- **Suino del Campo** (classe ibridi)
Schema di ibridazione: Duroc italiana (origine Libro genealogico) x Cinta senese (origine Libro genealogico) e viceversa
- **Fumato** (classe ibridi)
Schema di ibridazione: Large White italiana (origine Libro genealogico) x Mora romagnola (origine Libro genealogico) e viceversa
- **Suino Felix** (classe ibridi)
Schema di ibridazione: Large White italiana (origine Libro genealogico) x Casertana (origine Libro genealogico) e viceversa
- **Ausonio** (classe ibridi)
Schema di ibridazione: Duroc italiana (origine Libro genealogico) x Apulo Calabrese (origine Libro genealogico) e viceversa
- **Nuragico** (classe ibridi)
Schema di ibridazione: Duroc italiana (origine Libro genealogico) x Sarda (origine Libro genealogico) e viceversa

Art. 4 – Sono approvati i nuovi programmi genetici presentati dall’Ente ibridatore “*Hypor Italia Srl Socio Unico di Manerbio (BS)*” per la produzione dei seguenti tipi genetici:

- **Hypor Linea I** (classe linea pura)
Schema di ibridazione: Hypor Linea I x Hypor Linea I (origine Registro Hypor Italia)
- **HL22** (classe ibridi – sesso femmina)
Schema di ibridazione: Landrace italiana (origine Libro genealogico italiano) x Hypor Linea I (origine Registro Hypor Italia)

Art. 5 – Sono approvati i nuovi programmi genetici presentati dall’Ente ibridatore “*Topigs Norsvin Italia srl di Manerbio (BS)*” per la produzione dei seguenti tipi genetici:

- **Fomeva** (classe linea pura)
Schema di ibridazione: Fomeva x Fomeva (origine Registro Topigs Norsvin Italia)

MIPAAF - DISR 07 - Prot. Interno N.0323738 del 21/07/2022



*Ministero delle politiche agricole
alimentari e forestali*

DIPARTIMENTO DELLE POLITICHE EUROPEE ED INTERNAZIONALI E DELLO SVILUPPO RURALE
DIREZIONE GENERALE DELLO SVILUPPO RURALE
DISR VII - Valorizzazione biodiversità animale

- **Talent Duroc Italia** (classe linea pura)
Schema di ibridazione: Talent Duroc Italia x Talent Duroc Italia (origine Registro Topigs Norsvin Italia)
- **Linea A Italia** (classe linea pura)
Schema di ibridazione: Linea A Italia x Linea A Italia (origine Registro Topigs Norsvin Italia)
- **Linea Z Italia** (classe linea pura)
Schema di ibridazione: Linea Z Italia x Linea Z Italia (origine Registro Topigs Norsvin Italia)
- **TN60 Italia** (classe ibridi - sesso femmina)
Schema di ibridazione: Linea A Italia x Linea Z Italia e viceversa (origine Registro Topigs Norsvin Italia)

Art. 6 – È approvato il nuovo programma genetico presentato dall'Ente ibridatore "PIC Italia srl di Perugia (PG)" per la produzione del seguente tipo genetico:

- **Large White PIC Italia** (classe linea pura)
Schema di ibridazione: Large White Italia x Large White PIC Italia (origine Registro PIC Italia).

IL DIRETTORE GENERALE
Simona Angelini

Documento informatico sottoscritto
con firma elettronica digitale ai sensi
degli art. 21 e 24 del DLgs n. 82/2005

MIPAAF - DISR 07 - Prot. Interno N.0323738 del 21/07/2022