

Elenco altri tipi genetici per i quali non è stata presentata  
domanda di valutazione ai fini del DM 05 Dicembre 2019  
(Ex IOGEN09)

## Elenco altri tipi genetici per i quali non è stata presentata domanda di valutazione ai fini del DM del 05 Dicembre 2019 (Ex IOGEN09) censiti ai fini della DOP a tale data

Per i seguenti tipi genetici già in uso ed indicati nell'Elenco altri tipi genetici (ex IOGEN09), i rispettivi Enti ibridatori <sup>(1)</sup> non hanno presentato istanza di valutazione secondo quanto previsto dal DM del 05 Dicembre 2019 (art.3 comma 5) e di conseguenza non sono più utilizzabili ai fini delle DOP:

Tipo genetico	Ente ibridatore (1)	Note
<b>Dopy</b> <sup>12</sup>	Hypor Italia srl	(2)
<b>Suino della Marca</b>	Suino della Marca	(3)
<b>L1020</b> <sup>13</sup>	Pic Italia	(6)
<b>Goland Gp Pura</b> <sup>14</sup>	Gorzagri S.S.	(8)
<b>Top Krusta</b>	Topigs Norsvin Italia	(9)
<b>Top K</b>	Topigs Norsvin Italia	(9)
<b>Top T</b>	Topigs Norsvin Italia	(9)
<b>Verro Ibrido Nazionale</b>	Nazionale	(10)
<b>Verro Omega</b>	Bompieri	(11)

Note:

- (1) Ente ibridatore che emette il certificato zootecnico
- (2) Hypor italia s.r.l. Socio Unico
- (3) Agribio San lazzaro Soc. Agr. A r.l.
- (6) PIC Italia s.r.l.
- (8) Gorzagri s.s.
- (9) Topigs Norsvin Italia s.r.l.
- (10) Associazione Regionale Allevatori Emilia Romagna
- (11) Bompieri Marco
- (12) tipo genetico prodotto fino al 6 aprile 2018
- (13) tipo genetico prodotto fino al 23 novembre 2017
- (14) tipo genetico prodotto fino al 21 giugno 2017

La pubblicazione identifica le altre linee genetiche maschili (verri) censite ed utilizzate nel circuito delle DOP alla data del 4 dicembre 2019 e per le quali gli Enti ibridatori interessati (1) non hanno presentato domanda di valutazione in funzione di quanto previsto dal DM del 5 dicembre 2019 entro il 30 giugno 2020. Eventuali integrazioni e/o aggiornamenti significativi saranno pubblicati con le stesse modalità.