

| GRADUATORIA DI MERITO BANDO MISURA 16.2 "Sostegno a Progetti Pilota e allo Sviluppo di nuovi prodotti, pratiche, processi e tecnologie" - Progetti potenzialmente Finanziabili |                         |   |  |   |   |              |    |
|--|-------------------------|---|--|---|---|--------------|----|
| Acronimo Progetto  | Titolo Esteso           | Filiera/Settore   | Capofila                                 | Partner                                   | Contributo  | Punteggio    |    |
| 1  | <b>SMART-MILKING</b>    | Introduzione di un robot di mungitura negli allevamenti del Mugello per il miglioramento della qualità del latte                                    | Filiera bovina/Settore lattiero caseario | Az. Agr. Palazzo Vecchio di Simone Grossi | Az. Agr. Palazzo Vecchio di Simone Grossi<br>Università di Pisa - CIRAA<br>Produttori di Latte Terre del Granducato s.a.c.<br>Impresa Verde Toscana s.r.l.  | € 292.500,00 | 81 |
| 2  | <b>Agribio-Link</b>     | Piattaforma innovativa per le bio-filiera del Mugello   | Filiera cerealicola                      | Emilio Sereni Soc. Coop. Agr.             | Emilio Sereni Soc. Coop. Agr.<br>Agriambiente Mugello Soc. Coop. Agr.<br>Borgioli Adriano e Umberto s.s.agr.<br>Soc. Agr. Schifanoia a r.l.<br>Ass. Produttori Biologici del Mugello<br>Terre della Sieve s.r.l.<br>Università degli Studi di Firenze - GESAAF  | € 177.327,00 | 80 |
| 3  | <b>VISTOCK</b>          | Virtual Fencing per la gestione di precisione degli allevamenti di bovini da carne (precision livestock)  | Filiera bovina                           | Borgioli Adriano e Umberto                | Borgioli Adriano e Umberto s.s.agr.<br>Agri.Comes - Soc. Coop. Soc. e Agr. O.N.L.U.S<br>ARAT - Associazione Regionale Allevatori della Toscana<br>Università degli Studi di Firenze - DISPAA  | € 221.850,00 | 80 |
| 4  | <b>M.E.PA.</b>          | Modello Epidemiologico Panzano  | Filiera vitivinicola                     | Le Cinciole Soc. Agr.                     | Le Cinciole s.s.agr. di Orsini e Viganò<br>Università degli Studi di Milano - DISAA<br>Spevis - Stazione Sperimentale per la Viticoltura Sostenibile s.r.l.<br>Az. Agr. Fontodi di Giovanni e Marco Manetti Soc. Agr. s.<br>Basilica Cafaggio Soc. Agr. a r.l.<br>Tenuta Agricola Il Molino di Grace s.r.l. - Soc. Agr.<br>Fattoria Casaloste di D'Orsi Giovanni Battista<br>Soc. Agr. Montebernardi s.r.l.<br>Fattoria Le Fonti di Schmitt Vitali Vicky Nina<br>Az. Agr. Reggine di Mariottini Carlo<br>Candialle Soc. Agr. di Jarkko Markus Peraenen s.s. | € 190.359,00 | 79 |
| 5  | <b>MILKLIMAT</b>        | Sistemi di precisione automatizzati nella gestione dell'allevamento bovino da latte in Mugello per far fronte ai cambiamenti climatici              | Filiera bovina                           | Az. Agr. Marchi Bruno Ivo e Remo          | Az. Agr. Marchi Bruno Ivo e Remo s.s.<br>Il Grillo Soc. Agr. di Bonini Daniele e Marco s.s.<br>Soc. Agr. Poggiale di Guidalotti Piero e Soriani Fiorenza s.s.<br>Università degli Studi di Firenze - DISPAA<br>FCS - Fondazione per il Clima e la Sostenibilità   | € 207.900,00 | 78 |
| 6  | <b>B-FOREST</b>         | Sviluppo di un sistema informatico a supporto della Selvicoltura di precisione  | Settore forestale                        | Agriambiente Mugello Soc. Coop. Agr.      | Agriambiente Mugello Soc. Coop. Agr.<br>Università degli Studi di Firenze - GESAAF<br>BLUEOAK s.r.l.<br>Soc. Agr. Futuro Verde s.r.l.<br>Unione Montana dei Comuni del Mugello<br>Unione di Comuni Valdarno e Valdisieva<br>Unione dei Comuni della Val di Bisenzio   | € 299.911,50 | 77 |
| 7  | <b>INNOCALVANA</b>      | Innovazione sociale e zootecnica per la valorizzazione e la salvaguardia della razza Calvana  | Filiera bovina                           | Soc. Agr. Il Poggiolo                     | Soc. Agr. Il Poggiolo s.s.<br>Soc. Agr. Selva s.s.<br>Università degli Studi di Firenze - DISEI<br>Università degli Studi di Firenze - DISPAA<br>A.P.S. La Calvanina  | € 66.492,00  | 74 |
| 8  | <b>BABILOC</b>          | Biomassa per prodotti locali  | Settore forestale                        | Az. Agr. Montepaldi                       | Az. Agr. Montepaldi s.r.l.<br>Consorzio Re-Cord<br>Agriambiente Mugello Soc. Coop. Agr.<br>ICHAR Ass. Italiana Biochar<br>Unione di Comuni Valdarno e Valdisieva  | € 269.730,00 | 74 |
| 9  | <b>ReViVaL</b>          | Il vino nel legno: la realizzazione dei vasi vinari con legno locale  | Settore forestale                        | Castello di Verrazzano                    | Castello di Verrazzano di Cappellini Luigi Giovanni<br>FCS - Fondazione per il Clima e la Sostenibilità<br>Soc. Agr. Lavacchio s.r.l.<br>Università degli Studi di Firenze - GESAAF<br>Consiglio Nazionale delle Ricerche - IVALSA<br>Università degli Studi di Firenze - NEUROFARBA  | € 257.671,80 | 71 |
| 10   | <b>INNOLIO</b>          | Innovazioni Ecocompatibili nella filiera olivo-oleicola   | Filiera olivo-oleicola                   | Agricola Valle del Chianti                | Agricola Valle del Chianti s.r.l.<br>Az. Agr. Giacomo Grassi<br>Valoritalia s.r.l.<br>Consorzio di Tutela Olio Extra Vergine di Oliva del Chianti Classico DOP<br>Università degli Studi di Firenze - GESAAF  | € 182.655,00 | 70 |
| 11   | <b>IRIS DEL CHIANTI</b> | La coltivazione dell'iris pallida (giaggiolo) come opportunità per la valorizzazione dell'agro-biodiversità toscana e risorsa per l'economia locale | Filiera delle colture industriali        | Az. Agr. Pruneti Gianni                   | Az. Agr. Pruneti Gianni<br>Università degli Studi di Firenze - PHYTO LAB<br>Podere Castellare Soc. Agr. a r.l.<br>Toscana Formazione s.r.l.<br>PIN Soc.Cons. a r.l.   | € 232.200,00 | 70 |
|  |                         |   |  |   | <b>€ 2.398.596,30</b>   |              |    |