

Sc. Agroamb. e Territ.ali UNIBA

Codice Pratica	Idea	Ssd	Commissione	Criterio A	Criterio B	Criterio C	Criterio D	Tot
V5OORX4	Ultrasuoni nel processo di estrazione dell'olio vergine di oliva	AGR/15 SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI	17	24	25	21,66667	13,5	84,16667
H3UUMJ5	Riuso di acque reflue urbane affinate su colture arboree: innovazioni tecnologiche, aspetti agronomici ed ambientali	AGR/03 ARBORICOLTURA GENERALE E COLTIVAZIONI ARBOREE	16	25	24	21,66667	13,5	84,16667
NVGMW25	INNOvazioni di prodotto e di processo per la valorizzazione della Biodiversità ORTicola pugliese (INNOBIORT)	AGR/04 ORTICOLTURA E FLORICOLTURA	16	25	24	20	15	84
TCE14D7	Fotovoltaico, idrogeno, solare termico e geotermico integrati in un sistema stand-alone per il riscaldamento delle serre.	AGR/09 MECCANICA AGRARIA	15	25	23	22,5	12	82,5
LUQ4XB7	Possibile impiego di colture contaminate con tossine nel processo di digestione anaerobica	AGR/09 MECCANICA AGRARIA	15	24	24	20,83333	13,5	82,33333
DO7WPG6	FORMod - Simulare il futuro delle foreste: distribuzione, funzioni, risposta ai disturbi e ai cambiamenti climatici	AGR/05 ASSESTAMENTO FORESTALE E SELVICOLTURA	16	23	23	22,5	13,5	82
3ICUXI1	Biotecnologie innovative per il vivaismo di qualità	AGR/04 ORTICOLTURA E FLORICOLTURA	16	24	25	20,83333	12	81,83333
FOR9VZ3	AgriBioWaste (Riutilizzo in agricoltura di rifiuti e sottoprodotti di origine biologica per la produzione di fertilizzanti innovativi)	AGR/04 ORTICOLTURA E FLORICOLTURA	16	24	22	21,66667	13,5	81,16667
OXYPKI6	Approcci innovativi per la VALutazione dei SERvizi ecosistemici nella pianificazione territoriale - VALSER	AGR/05 ASSESTAMENTO FORESTALE E SELVICOLTURA	16	23	23	20,83333	13,5	80,33333
VSTG758	PRODUZIONE DI NOVEL FOOD PER LA VALORIZZAZIONE DEI SOTTOPRODOTTI VITIVINICOLI MEDIANTE UN SISTEMA INNOVATIVO AD ULTRASUONI	AGR/15 SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI	17	25	25	20	9	79
RHB41Q8	L'OZONO IN VITICOLTURA SOSTENIBILE	AGR/02 AGRONOMIA E COLTIVAZIONI ERBACEE	16	25	25	20,83333	7,5	78,33333
CU9OFJ6	Utilizzo dell'analisi del ciclo di vita (LCA) per la stima degli impatti ambientali nei sistemi cerealicoli pugliesi	AGR/02 AGRONOMIA E COLTIVAZIONI ERBACEE	16	23	23	20,83333	7,5	74,33333
NVUUZY4	MilkPugliaGHG	AGR/19 ZOOTECHNICA SPECIALE	18	23	23	19,16667	6	71,16667
FCXGGB4	Gestione sostenibile del suolo nella Piana degli Ulivi secolari	AGR/02 AGRONOMIA E COLTIVAZIONI ERBACEE	16	20	21	20,83333	9	70,83333
E4H9M94	Sostenibilità delle produzioni di carni bovine con razioni a base di foraggio idroponico (S.Pr.Idro)	AGR/19 ZOOTECHNICA SPECIALE	18	22	21	18,33333	7,5	68,83333
ZLDCWB2	Integrated Sustainable Innovation Management System: a multi agent network system (ISIMS).	AGR/01 ECONOMIA ED ESTIMO RURALE	15	20	19	19,16667	7,5	65,66667
APQBC84	Modelli di gestione zootecnica a supporto della qualità degli alimenti	AGR/18 NUTRIZIONE E ALIMENTAZIONE ANIMALE	18	19	20	15	7,5	61,5
KP4RYM8	Sistemi innovativi di gestione della risorsa idrica sotterranea. I Certificati di Risparmio Idrico (CdRI)	AGR/01 ECONOMIA ED ESTIMO RURALE	15	18	18	15,83333	9	60,83333
W9S6470	Uso integrato di modellistica distribuita e di tecniche di telerilevamento per la gestione sostenibile delle risorse idriche e del suolo	AGR/08 IDRAULICA AGRARIA E SISTEMAZIONI IDRAULICO-FORESTALI	15	17	16	15	12	60
HHYO876	AGRISSENTIERI: UNA "RETE VERDE" DI CONNESSIONE DEL "PATRIMONIO IDENTITARIO" DELLA REGIONE PUGLIA.	AGR/10 COSTRUZIONI RURALI E TERRITORIO AGROFORESTALE	15	17	15	15,83333	10,5	58,33333
6POASG8	INDIVIDUAZIONE DI BEST MANAGEMENT PRACTICES (BMP) PER LA GESTIONE SOSTENIBILE DELL'AGRICOLTURA E LA TUTELA DELLE RISORSE ACQUA E SUOLO	AGR/08 IDRAULICA AGRARIA E SISTEMAZIONI IDRAULICO-FORESTALI	15	14	15	15,83333	13,5	58,33333
JKSANB1	Le risorse geotermiche per la sostenibilità energetica ed ambientale delle serre	AGR/10 COSTRUZIONI RURALI E TERRITORIO AGROFORESTALE	15	16	16	13,33333	12	57,33333
SDMZBL6	ANALISI LCA DEI CARICHI AMBIENTALI PRODOTTI IN FASE DI COSTRUZIONE E GESTIONE DELLE AREE VERDI URBANE: SCENARI DI MIGLIORAMENTO	AGR/10 COSTRUZIONI RURALI E TERRITORIO AGROFORESTALE	15	15	14	15	12	56
XPQBHO9	Quantificazione della mitigazione del rischio idrogeologico: analisi delle criticità e approcci integrati tradizionali e di ingegneria naturalistica	AGR/08 IDRAULICA AGRARIA E SISTEMAZIONI IDRAULICO-FORESTALI	15	13	13	14,16667	7,5	47,66667

Legenda:

- in rosso le 170 proposte assegnate alle Università/Dipartimenti;
- in nero le proposte valutate positivamente;
- in giallo le proposte con esito negativo della Fase 2;
- in azzurro le proposte con esito negativo della Fase 3.