

Bando Water4All JTC 2023: risultati eleggibilità partner italiani

CODICE_DOMANDA	Acronimo	SOGG_DENOMINAZIONE	ELIGGIBILITA'	Note
WATER4ALL23_00006	MOSAIC	Università degli Studi di Napoli Federico II	SI	
WATER4ALL23_00007	WATER-PRO	Università degli Studi di Catania	SI	
WATER4ALL23_00016	READAPT	Consiglio Nazionale delle Ricerche, Istituto per i Sistemi Agricoli e Forestali del Mediterraneo	SI	
WATER4ALL23_00016	READAPT	Politecnico di Milano	SI	
WATER4ALL23_00017	EcoTwin	Università degli Studi di Brescia	SI	
WATER4ALL23_00019	RIVER FOR AL	Università degli Studi di Trento	SI	
WATER4ALL23_00020	DRAIN AGE	Università degli Studi di Palermo	SI	
WATER4ALL23_00020	DRAIN AGE	CNR-IRET - Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto di Ricerca sugli Ecosistemi Terrestri	SI	
WATER4ALL23_00020	DRAIN AGE	Comune di Palermo	SI	
WATER4ALL23_00021	MISSION	Università degli studi di Roma Tor Vergata	SI	
WATER4ALL23_00028	WetHabMon4ES	Consiglio Nazionale delle Ricerche	SI	
WATER4ALL23_00028	WetHabMon4ES	Università degli Studi di Parma	SI	
WATER4ALL23_00029	INTRIGUING	Università di Roma Tor Vergata	SI	
WATER4ALL23_00031	EcoC2S	Università Politecnica delle Marche	SI	
WATER4ALL23_00033	SENTINELSPRINGS	Università di Torino	SI	
WATER4ALL23_00034	REMORA	Consiglio Nazionale delle Ricerche	SI	
WATER4ALL23_00035	SERVICO2	Università degli Studi di Padova	SI	
WATER4ALL23_00038	WAVE-DT	Università degli Studi di Trento	NO	Domanda internazionale non presentata
WATER4ALL23_00040	MINE2AQUA	Consiglio Nazionale delle Ricerche	SI	
WATER4ALL23_00042	TETHYS	Università degli Studi di Padova	SI	
WATER4ALL23_00043	AquaSense	Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione - Università di Pavia	SI	
WATER4ALL23_00043	AquaSense	Università del Sannio	SI	
WATER4ALL23_00044	WeTreat	Università di Pisa	SI	
WATER4ALL23_00048	WETTER	Acquedotto Pugliese s.p.a.	SI	
WATER4ALL23_00048	WETTER	Libera Università Mediterranea Giuseppe Degennaro	SI	
WATER4ALL23_00053	MP-CARE Europe	Università degli Studi di Brescia	SI	

WATER4ALL23_00054	Seditrack	Università della Calabria	SI	
WATER4ALL23_00057	DECONTAMINATION	Consiglio Nazionale delle Ricerche	SI	
WATER4ALL23_00057	DECONTAMINATION	Alma Mater Studiorum Università degli Studi di Bologna	SI	
WATER4ALL23_00058	HighWISE	Eurac Research	SI	
WATER4ALL23_00060	MISSION	AlgaRes srl	SI	domanda successivamente accorpata con la WATER4ALL23_00021
WATER4ALL23_00062	PalusSalus	Fondazione Centro Euro-Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici	SI	
WATER4ALL23_00066	AQUARIUS	Consiglio Nazionale delle Ricerche	SI	
WATER4ALL23_00069	TRANSAQUA	Consiglio Nazionale delle Ricerche	SI	
WATER4ALL23_00071	WATERPATH	Università degli Studi di Firenze - Dipartimento di Chimica 'Ugo Schiff' (DICUS)	SI	
WATER4ALL23_00071	WATERPATH	Università degli Studi di Torino - Dipartimento di Chimica	SI	
WATER4ALL23_00071	WATERPATH	G.I.D.A SpA	SI	
WATER4ALL23_00072	INTERFACES	Università degli Studi di Trieste, Dipartimento di Matematica, Informatica e Geoscienze	SI	
WATER4ALL23_00076	DOWES	Università degli Studi di Firenze - Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agrarie, Alimentari, Ambientali e Forestali (DAGRI)	SI	
WATER4ALL23_00076	DOWES	Politecnico di Milano (POLIMI) - Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale	SI	
WATER4ALL23_00077	ALMANAC	UNICAL	SI	ineleggibile a livello internazionale
WATER4ALL23_00078	SEDECO4EU	Politecnico di Milano	SI	
WATER4ALL23_00079	I4AES	New Generation Sensors srl	SI	
WATER4ALL23_00079	I4AES	Kode srl	SI	
WATER4ALL23_00081	MOCA-WATER	S2G Technonologies Srl	SI	
Non presentata	Rivers4All	International Research School for Planetary Exploration - D'annunzio University Chieti-Pescara	NO	non ha presentato la domanda nazionale
Non presentata	Water4Life	RETE EUROPE DELL'INNOVAZIONE SRL	NO	non ha presentato la domanda nazionale