Piazza Marina, 61 90133 PALERMO (PA)

progettazione.ricerca@unipa.it

	T		
PILLAR	SOCIETAL CHALLENGES		
OBIETTIVO SPECIFICO	WATER INNOVATION: BOOSTING ITS VALUE FOR EUROPE		
MASTER CALL	H2020-WATER-2014-2015		
CALL	H2020-WATER-2015-one-stage		
SCADENZA CALL	21 aprile 2015		
TOPICS	 WATER-3-2015: Stepping up EU research and innovation cooperation in the water area WATER-4b-2015: Water management solutions for agricultural sector, thematic networks WATER-5b-2015: A coordination platform 		
WATER-3-2015: Stepping up EU research and innovation cooperation in the water area	SFIDA	La ricerca e l'innovazione in materia di acqua sono frammentati a livello europeo e dispersi a livello nazionale in diversi ministeri, università, agenzie, governi e programmi regionali. Per essere più efficaci ed aumentare il valore aggiunto dei relativi investimenti, gli sforzi e i programmi strategici di ricerca delle molte reti di finanziamento e delle organizzazioni esistenti in Europa devono essere integrati per stabilire azioni di ricerca e innovazione transnazionali e trans-disciplinari.	
	CAMPO DI APPLICAZIONE	L'obiettivo principale delle proposte deve essere di unire le risorse finanziarie dei programmi di ricerca nazionali (o regionali) a quelle europee per lanciare delle call transnazionali (con un cofinanziamento europeo) per sostenere attività coerenti con le priorità individuate nella Strategic Research Agenda della Water JPI. I progetti devono prevedere anche l'implementazione di altre attività congiunte e altre joint call non legate a finanziamenti europei. Nel 2015, il bando aperto dovrà sostenere attività di Ricerca e l'Innovazione volte all'implementazione delle politiche europee sull'acqua, in particolare sull'utilizzo sostenibile dell'acqua in agricoltura, per aumentare l'efficienza e diminuire l'inquinamento del suolo e dell'acqua.	
	ASPETTATIVE	Migliore utilizzo delle risorse umane e finanziarie nella zona di acqua R&I. Una minore frammentazione degli sforzi di ricerca di acqua e di innovazione in tutta Europa. Migliore sinergia, coordinamento e coerenza tra i finanziamenti nazionali ed UE attraverso la collaborazione transnazionale. Migliore attuazione di programmi di ricerca e di innovazione in questi settori attraverso lo scambio di buone pratiche.	
	TIPO DI AZIONE	ERA-NET Cofund	
WATER-4b-2015: Water management solutions for agricultural sector, thematic networks	SFIDA	L'uso efficace e lo sfruttamento dei risultati della ricerca di mercato dell'acqua è spesso limitata dalla mancanza di pratiche adeguate e di meccanismi di scambio della conoscenza.	

Piazza Marina, 61 90133 PALERMO (PA) progettazione.ricerca@unipa.it

	CAMPO DI APPLICAZIONE	ridurre inutili duplicazioni di sforzi, sensibilizzare l'opinione pubblica su tematiche legate all'acqua e promuovere l'innovazione e lo sviluppo delle imprese. Le proposte devono mirare a: Implementare misure per presentare, scambiare, verificare e trasferire soluzioni per la gestione dell'acqua ad utilizzatori finali nel settore agricolo al fine di migliorare l'efficienza nell'utilizzo dell'acqua e la qualità delle attività agricole. I progetti devono riguardare diversi tipi di agricoltura e zone climatiche; Contribuire alla creazione di un "network tematico" sull'acqua in agricoltura che coinvolga professionisti e altri stakeholder in tutta Europa per comprendere, diffondere e sviluppare ulteriormente soluzioni tecnologiche; Supportare l'integrazione delle questioni concernenti l'acqua nella strategia di EIP 'Agricultural Productivity and Sustainability', compreso un collegamento con gruppi operativi EIP e le relative azioni sulla tematica 'Water.
_	ASPETTATIVE	Rafforzamento dell'interfaccia tra le conoscenze e gli utenti di comunità agricole nel settore dell'efficienza dell'uso dell'acqua e la qualità dell'acqua.
	TIPO DI AZIONE	Coordination and support actions
WATER-5b-2015: A coordination platform	SFIDA	L'approvvigionamento idrico sostenibile e servizi igienico-sanitari sono fondamentali per la sicurezza alimentare, la salute, la sopravvivenza, il benessere sociale e la crescita economica nei paesi in via di sviluppo, soprattutto in Africa. Invero, i paesi in via di sviluppo sono particolarmente vulnerabili ai problemi legati all'acqua, peraltro, si prevede che tale problema sarà aggravato in futuro da inondazioni e siccità dovuti ai cambiamenti climatici più frequenti e gravi. La cooperazione internazionale può giocare un ruolo importante nel mitigare gli effetti negativi. Allo stesso tempo, l'UE dovrebbe mirare a rafforzare la cooperazione internazionale anche con le economie emergenti, in particolare Cina e India, attraverso partnership strategiche in materia di acqua. Forte della sua leadership nei negoziati internazionali legati all'acqua, l'UE promuoverà la propria esperienza delle acque e la gestione dei fiumi in politica, al fine di condividere le migliori pratiche.
	CAMPO DI APPLICAZIONE	Le proposte devono prevedere la seguente attività: Creazione di una piattaforma di coordinamento per scienziati, polit professionisti e altri stakeholder in rappresentanza di diversi Pa africani per tutto il periodo di Horizon 2020, volta ad individua opportunità e limiti di una gestione sostenibile dell'acqua, di altre rison naturali e di ecosistemi e per lo sviluppo di misure economiche p l'adattamento e la mitigazione dei cambiamenti climatici in Africa. In linea con la strategia dell'Unione europea per la cooperazio internazionale nella Ricerca e Innovazione, si incoraggiano progetti o prevedano la cooperazione, in particolare, con Paesi africani
	ASPETTATIVE	Migliorare la vulnerabilità in Africa nell'affrontare il problema legato all'acqua e al cambiamento climatico, con una minore frammentazione degli sforzi, con dei migliori strumenti di monitoraggio e di previsione, e il

Piazza Marina, 61 90133 PALERMO (PA)

progettazione.ricerca@unipa.it

		rafforzamento della condivisione delle conoscenze e il trasferimento di tecnologia.	
	TIPO DI AZIONE	Coordination and support actions	
BUDGET	21.000.000.EUR		
CRITERI DI	ERA-NET Cofund: Il contributo dell'UE è limitata a max il 33% del totale dei costi ammissibili		
FINANZIAMENTO/	dell'azione.		
CO-FINANZIAMENTO	Coordination and support actions: la percentuale di finanziamento è del 100%.		
	wp1415-annex-b- inserime documer	eu/research/participants/data/ref/h2020/wp/2014_2015/annexes/h2020-	
CRITERI DI ELEGGIBILITA' E AMMISSIBILITA'	Criteri di eleggibilità http://ec.europa.eu/research/participants/data/ref/h2020/wp/2014 2015/annexes/h2020- wp1415-annex-c-elig_en.pdf		
	quali deve essere devono essere in devono essere in programmi di rice Coordination and paese associato.	Si richiede la partecipazione di almeno 3 persone giuridiche, ognuno dei e stabilita in un altro Stato membro o Paese associato. Tutti e tre gli enti ndipendenti l'uno dall'altro. I partecipanti alle azioni ERA-NET COFUND finanziatori della ricerca: persone giuridiche che possiedono o gestiscono erca e innovazione pubblici. I support actions: Un soggetto giuridico stabilito in uno Stato membro o	
CRITERI DI VALUTAZIONE	wp1415-annex-h-		
GENERAL ANNEX	18. general anne	eu/research/participants/portal/doc/call/h2020/common/1587809- exes wp2014-2015 en.pdf	
LINK DELLA CALL	http://ec.europa. 020-water-2015-c	eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/calls/h2 one-stage.html	