

ID	DATA	Titolo presentazione/i	Organizzatore	Tipologia	TITOLO	LUOGO	AZIONE	Participating partner(s)	n. participants
1	18/01/2018	Applying smart tech to managed aquifer recharge	WaterWorld	Video	<a href="https://www.waterworld.com/home/video/16267054/applying-smart-tech-to-managed-aquifer-recharge">https://www.waterworld.com/home/video/16267054/applying-smart-tech-to-managed-aquifer-recharge</a>		D2	SSSA	
2	14/02/2018	Partecipazione a panel	RT	Incontro pubblico	Presentazione Piano di tutela delle acque	Firenze	D2	SSSA	50
3	08-13/04/2018	Using flood water in Managed Aquifer Recharge schemes as a solution for groundwater management in the Cornia valley (Italy).	EUROPEAN GEOSCIENCES UNION (EGU)	International Congress	EGU General Assembly 2018	Vienna	D2	SSSA	200
4	21-24/04/2018	Distribuzione materiale informativo con stand	LABIRINTO DI FRANCO MARIA RICCI	Fiera	Labirinto d'Acque	Fontanelato (PR)	D2	SSSA	100
5	26/04/2018	The Cornia valley as a research and innovation lab for water resource management within the LIFE REWAT project	EUROGI, AMFM GIS ITALIA in collaborazione con Dipartimento di Informatica dell'Università di Salerno	Conferenza	Geospatial & Digital Transformation key for Industrial Revolution 4.0 and Society	Salerno	D2	ASA	100
6	17-18/05/2018	Lezioni del corso	SSSA	training	Corso base "Modellistica numerica per la gestione della risorsa idrica sotterranea"	Pisa	D2	SSSA	24
7	29-30/05/2018	Lezioni del corso	SSSA	training	Corso avanzato "Modellistica numerica per la gestione della risorsa idrica sotterranea"	Pisa	D2	SSSA	24
8	26/05-03/06/2018	Allestimento spazio espositivo ed organizzazione iniziative correlate al progetto REWAT	SEFI SRL	Partecipazione a fiera	47ª Fiera Mostra economica Costa Toscana	Campiglia Marittima	D2	CBTC	250
9	11/06/2018	Esperienze internazionali nelle tecniche di gestione della ricarica delle falde acquifere	CONSORZIO DI BONIFICA BRENTA E VENETO AGRICOLTURA	Workshop	L'AGRICOLTURA PER L'ACQUA - Dieci anni di Aree Forestali di Infiltrazione	Cittadella (Padova)	D2	SSSA	60
10	11-13/06/2018	Soluzioni ICT per il monitoraggio e l'operatività degli impianti di ricarica delle falde: il caso dell'impianto di ricarica di Suvereto	SEZIONE GIT E SI DELLA SOCIETA GEOLOGICA ITALIANA	Convegno	XIII Convegno Nazionale GIT-SI	Sarzana (SP)	D2	SSSA	150
11	04-07/07/2018	MANAGED AQUIFER RECHARGE IN ITALY: PRESENT AND PROSPECTS	Progetto LIFE AqualifeLIFE12 BIO/IT/000231	Convegno	Gli ecosistemi dipendenti dalle acque sotterranee, nuovi orizzonti della ricerca e implicazioni gestionali	L'Aquila	D2	SSSA	150
12	13/07/2021	Field trip studenti Master Geotecnologie Università degli Studi di Siena	SSSA	Visita di campo	Visita di campo	Val di Cornia	D2	SSSA, CBCT, ASA	15
13	16/07/2018	La ricarica della falda: esperienze applicative e limitazioni normative	ASA	Workshop	Il percorso di riforma del settore idrico	Livorno	D2	SSSA	100
14	10/09/2018	Lezioni e visita di campo	SSSA	Summer School	Digital water and nature based solutions	Pisa	D2	SSSA, ASA, RT, CBTC	30
15	28/09/2018	Stand dedicato a LIFE REWAT presso sede centrale Scuola Sant'Anna	SSSA	Altro	BRIGHT TOSCANA (La notte dei ricercatori)	Pisa	D2	SSSA	200
16	03/10/2018	Titoli presentazioni in locandina dedicata	SSSA IN COLLABORAZIONE CON ACQUE SOTTERRANEE E REGIONE EMILIA ROMAGNA	Workshop	La ricarica delle falde in condizioni controllate in Italia: le esperienze progettuali a valle del DM 100/2016	Piacenza	D2	SSSA, RT, ASA	60
17	22-26/10/2018	PROGETTO LIFE REWAT: REALIZZAZIONE DI UN INTERVENTO DIMOSTRATIVO DI RIQUALIFICAZIONE MORFOLOGICA DI UN TRATTO DISPERDENTE DEL FIUME CORNIA NEL COMUNE DI SUVERETO (LI)	CIRF, REGIONE EMILIA ROMAGNA E CONSORZIO BONIFICA EMILIA CENTRALE	Convegno nazionale	IV Convegno Italiano sulla Riqualificazione Fluviale	Bologna	D2	CBTC	300
18	9-11/11/2018	Il Progetto Life REWAT per la gestione sostenibile e partecipata delle risorse idriche della Val di Cornia	ASSOCIAZIONE AMICI DEL COSMO E PROLOCO GAVORRANESE, CON IL SUPPORTO DEL COMUNE DI GAVORRANO	Convegno	Incontro con la Scienza	Gavorrano (GR)	D2	CBTC	100
19	30/11/2018	ICT e soluzioni basate sui sistemi naturali: innovazione nella gestione della risorsa acqua per l'adattamento ai cambiamenti climatici	FAI TOSCANA	Convegno	Il futuro dell'acqua - Ricercatori e gestori a confronto nella realtà Toscana	Pisa	D2	SSSA	80
20	10/12/2018	La ricarica in condizioni controllate degli acquiferi: esperienze in Italia e nel mondo	Associazione internazionale degli Idrogeologi - Gruppo Italiano (IAH - Italy) in collaborazione con Acquifera Onlus, Comune di Firenze, Regione Toscana e IAH Burdon Groundwater	Workshop	Uso delle risorse idriche sotterranee in periodi siccitosi: Esperienze dalla Toscana al resto del mondo	Firenze	D2	SSSA	100