

Sommario Rassegna Stampa

Pagina	Testata	Data	Titolo	Pag.
	Rubrica		Fondazione Politecnico di MI	
27/31	MF - Milano Finanza	31/10/2019	REGIONI 4.0 LOMBARDIA - I 33 PROGETTI INNOVATIVI SCELTI DA REGIONE LOMBARDIA	2
1	Quotidiano Energia	05/09/2019	NOTIZIE DAL MONDO DELL'ACQUA	5
22/26	Servizi a Rete	01/08/2019	UN MODELLO VIRTUOSO DI GESTIONE	6
24/39	Innovazione.pa	01/04/2019	DOSSIER - ACQUA, UNA COSA SERIA- DATI, TEMI E CONSIDERAZIONI SU UN BENE FONDAMENTALE	10
	Adnkronos.com	12/02/2018	GRUPPO CAPPRESENTA PERFORM WATER 2030, PIATTAFORMA DI RICERCA SU SISTEMA IDRICO	26
	Affaritaliani.it	12/02/2018	GRUPPO CAPPRESENTA PERFORM WATER 2030, PIATTAFORMA DI RICERCA SU SISTEMA IDRICO	27
	Arezoweb.it	12/02/2018	GRUPPO CAPPRESENTA PERFORM WATER 2030, PIATTAFORMA DI RICERCA SU SISTEMA IDRICO	28
	CataniaOggi.It	12/02/2018	GRUPPO CAPPRESENTA PERFORM WATER 2030, PIATTAFORMA DI RICERCA SU SISTEMA IDRICO	30
	Europa-in.it	12/02/2018	GRUPPO CAP: PRESENTA PERFORM WATER 2030, PIATTAFORMA RICERCA SU SISTEMA IDRICO (2)	32
	Europa-in.it	12/02/2018	GRUPPO CAPPRESENTA PERFORM WATER 2030, PIATTAFORMA DI RICERCA SU SISTEMA IDRICO	33
	Ildubbio.news	12/02/2018	GRUPPO CAPPRESENTA PERFORM WATER 2030, PIATTAFORMA DI RICERCA SU SISTEMA IDRICO	35
	Ilfoglio.it	12/02/2018	GRUPPO CAPPRESENTA PERFORM WATER 2030, PIATTAFORMA DI RICERCA SU SISTEMA IDRICO	37
	Lafolla.it	12/02/2018	SISTEMA IDRICO INTEGRATO	39
	LiberoQuotidiano.it	12/02/2018	GRUPPO CAP: PRESENTA PERFORM WATER 2030, PIATTAFORMA RICERCA SU SISTEMA IDRICO (2)	41
	LiberoQuotidiano.it	12/02/2018	GRUPPO CAPPRESENTA PERFORM WATER 2030, PIATTAFORMA DI RICERCA SU SISTEMA IDRICO	42
	MASTERLEX.IT	12/02/2018	GRUPPO CAPPRESENTA PERFORM WATER 2030, PIATTAFORMA DI RICERCA SU SISTEMA IDRICO	44
	Meteoweb.eu	12/02/2018	GRUPPO CAPPRESENTA PERFORM WATER 2030, PIATTAFORMA DI RICERCA SU SISTEMA IDRICO	46
	Metronews.it	12/02/2018	GRUPPO CAPPRESENTA PERFORM WATER 2030, PIATTAFORMA DI RICERCA SU SISTEMA IDRICO	48
	Milanopolitica.it	12/02/2018	GRUPPO CAP: PRESENTA PERFORM WATER 2030, PIATTAFORMA RICERCA SU SISTEMA IDRICO (2)	50
	Milanopolitica.it	12/02/2018	GRUPPO CAPPRESENTA PERFORM WATER 2030, PIATTAFORMA DI RICERCA SU SISTEMA IDRICO	51
	Olbianotizie.it	12/02/2018	GRUPPO CAPPRESENTA PERFORM WATER 2030, PIATTAFORMA DI RICERCA SU SISTEMA IDRICO	53
	Paginemonaci.it	12/02/2018	GRUPPO CAPPRESENTA PERFORM WATER 2030, PIATTAFORMA DI RICERCA SU SISTEMA IDRICO	55
	SassariNotizie.com	12/02/2018	17:39 ECONOMIA GRUPPO CAPPRESENTA PERFORM WATER 2030, PIATTAFORMA DI RICERCA SU SISTEMA IDRICO	56
	Sestonotizie.it	12/02/2018	GRUPPO CAP: PRESENTA PERFORM WATER 2030, PIATTAFORMA RICERCA SU SISTEMA IDRICO (2)	58
	Sestonotizie.it	12/02/2018	GRUPPO CAPPRESENTA PERFORM WATER 2030, PIATTAFORMA DI RICERCA SU SISTEMA IDRICO	59
	Siciliainformazioni.com	12/02/2018	GRUPPO CAP: PRESENTA PERFORM WATER 2030, PIATTAFORMA RICERCA SU SISTEMA IDRICO	61
	Virgilio.it	12/02/2018	GRUPPO CAP: PRESENTA PERFORM WATER 2030, PIATTAFORMA RICERCA...	63
	Watargas.it	12/02/2018	GRUPPO CAP PRESENTA PERFORM WATER 2030, LA PRIMA PIATTAFORMA DI RICERCA E...	64
	Zazoom.it	12/02/2018	GRUPPO CAP PRESENTA PERFORM WATER 2030 PIATTAFORMA RICERCA SU SISTEMA IDRICO 2	66

I 33 PROGETTI INNOVATIVI SCELTI DA REGIONE LOMBARDIA



› **IMMUN-HUB**
Capofila: Università degli Studi di Milano – Bicocca
Referente: Marina Lotti (foto), direttore dip. Biotecnologie e biosciences, Maria Grazia Valsecchi, direttore dip. Medicina e Chirurgia
Che cosa si propone: sviluppo di nuove molecole di seconda generazione per immunoterapia oncologica con riduzione degli effetti collaterali e della tossicità
Partner: Italfarmaco, Istituti Clinici Scientifici Maugeri, Checkmab, Aphad, Istituto Nazionale Tumori Di Napoli Pascale
Investimento totale: 9,4 milioni di cui 4,1 milioni di contributo regionale



› **MYEYE**
Capofila: Dompé Farmaceutici
Referente: Sergio Dompé, ceo Dompé Farmaceutici
Che cosa si propone: HUB internazionale finalizzato all'accelerazione delle fasi di sviluppo precliniche di nuovi farmaci per le malattie dell'occhio, sia per le malattie largamente diffuse quali il glaucoma, sia per quelle rare
Partner: Dompé Farmaceutici (Coordinatore), Ingenomics srl, Braindtech srl, Flowmetric Europe spa, Consorzio Interuniversitario Istituto Nazionale Biostrutture e Biosistemi
Investimento totale: 7,2 milioni di cui 3,2 milioni di contributo regionale



› **AGRI HUB**
Capofila: Ptp Science Park
Referente: Cristiano Devecchi, presidente Ptp Science Park
Che cosa si propone: creazione di un hub tecnologico e polo di ricerca di eccellenza dedicato all'agroalimentare: nuove tecnologie per l'arricchimento di terreni agricoli, applicazione di tecniche di zootecnia di precisione per arrivare ad un sistema di gestione del suolo e dell'agroecosistema capace di dosare l'intensità dell'azione antropica in funzione delle specifiche esigenze
Partner: Ptp Science Park (Coordinatore), Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria, Istituto Sperimentale Italiano Lazzaro Spallanzani, Clever Bioscience srl, Nuova Genetica Italiana srl, Nbg Genetics Srl, Agroalimentare Sud spa, Cib Service Srl
Investimento totale: 6,9 milioni di cui 3,2 milioni di contributo regionale



› **I-LABEL**
Capofila: Ritrama spa
Referente: Tomas Rink, ceo di Ritama
Che cosa si propone: Realizzazione di un'etichetta intelligente interattiva interamente stampata in grado di cambiare il suo messaggio a fronte di uno stimolo esterno (temperatura, apertura della confezione, trigger temporale)
Partner: Ritrama (Coordinatore), Vdglab Srl, Fondazione Istituto Italiano Di Tecnologia, Ferrarini & Benelli Srl, Omet Srl, Ilti Srl
Investimento totale: 5,2 milioni di cui 2,4 milioni di contributo regionale



› **HIBAD**
Capofila: Biorep Srl (gruppo Sapio)
Referente: Alberto Dossi, presidente gruppo Sapio
Che cosa si propone: Creazione di un Centro Regionale di Risorse Biologiche, con definizione di una cartella clinica condivisa e di procedure preanalitiche di raccolta, movimentazione, processamento e preservazione di campioni biologici
Partner: Biorep, Advice Pharma, Associazione La nostra Famiglia, Diabetes Diagnostics
Investimento totale: 5,4 milioni di cui 2,5 milioni di contributo regionale



› **PRINCE**
Capofila: Istituto Italiano dei Plastici Srl
Referente: Mauro La Ciamera, presidente Iip
Che cosa si propone: Miglioramento nel processo di riciclo del pet da bottiglia per mezzo di un più efficace reintegro sul mercato di pet riciclato (rpet) sotto forma di prodotti industriali finiti. Quindi si propone di studiare, progettare, installare e dimostrare un impianto pilota in grado di produrre, direttamente e su di un'unica linea, una molteplicità di prodotti industriali finiti a partire da scaglie prelavate di rpet da bottiglia, post consumo



› **FANGHI**
Capofila: A2a Ambiente spa
Referente: Luca Camerano, ceo A2a
Che cosa si propone: Sviluppo di tecnologie e strategie innovative di termovalorizzazione (monocombustione e co-combustione) dei fanghi, testati su impianti pilota e a scala reale.
Partner: A2A Ambiente spa (coordinatore), Brianzaque Srl, Istituto di Ricerche Farmacologiche Mario Negri, Ircs, Lariana Depur spa, Mm spa, Tcr Tecora Srl
Investimento totale: 9,9 milioni di cui 4,2 milioni di contributo regionale



› **HUMANS HUB**
Capofila: Rei - Reindustria Innovazione srl
Referente: Maria Grazia Cappelli, Camera di Commercio di Cremona
Che cosa si propone: Laboratori per l'accrescimento delle competenze e la condivisione di risorse strumentali in grado di diffondere la cultura humancentered di Industria 4.0 al sistema delle micro pmi, connettendo tutti gli utenti aziendali con l'intelligenza artificiale
Partner: Rei (Coordinatore), Consorzio Musp – Macchine Utensili e Sistemi di Produzione, Officine Aiolfi Srl, Robby Moto Engineering Srl, Act Operations Research It Srl, Balance Systems Srl
Investimento totale: 7,7 milioni di cui 4,1 milioni di contributo regionale



› **PAIN-RELIFE**
Capofila: Istituto Europeo Di Oncologia srl
Referente: Mauro Melis, ceo Ieo
Che cosa si propone: Creazione di un ecosistema tecnologico dinamico e integrato basato su tecnologie di gestione e analisi di big data finalizzato alla continuità della cura del paziente con dolore che coinvolga l'intera filiera della salute, dalla diagnosi, alla terapia domiciliare, al telemonitoraggio, al supporto del paziente/caregiver e che permetta di supportare il processo di scelta (decision aid)
Partner: Istituto Europeo di Oncologia Srl (Coordinatore), Università Degli Studi di Trieste - Dipartimento Di Ingegneria e Architettura, Gts Srl, Nuvvya Srl, Casa di Cura Privata del Policlinico spa, Zadig Srl, I.M.S. - Istituto Di Management Sanitario Srl
Investimento totale: 5,3 milioni di cui 2,7 milioni di contributo regionale



› **MOSORE@UNIBS**
Capofila: Università degli Studi di Brescia
Referente: Maurizio Tira, rettore Università di Brescia
Che cosa si propone: Sviluppo di soluzioni legate alle infrastrutture stradali, alle infrastrutture di ricarica dei veicoli elettrici, alle infrastrutture Ict, anche realizzando un nuovo vettore (drone), che permettano all'utente di spostarsi in sicurezza, tranquillità e nei tempi attesi, anche in presenza di eventi o di situazioni di emergenza
Partner: Università degli Studi di Brescia (Coordinatore), Fasternet Soluzioni di Networking Srl, Ingenera Srl, Genegis Gi Srl, Imbal Carton Srl, StMicroelectronics Srl, Enea, Italcementi Fabbriche Riunite Cemento, spa
Investimento totale: 10,9 milioni di cui 4,9 milioni di contributo regionale



› **SCC INNOVATION HUB & LIVING LAB**
Capofila: MediClinics srl
Referente: Mario Fumagalli, direttore MediClinics
Che cosa si propone: Creazione di un Innovation Hub e di una rete di Living Lab associati col fine di raccogliere dati quantitativamente e qualitativamente validi per l'addestramento di sistemi complessi, basati in particolare su Intelligenza Artificiale,

(continua a pag. 29)

(segue da pag. 27)

abilitando un ecosistema di startup e PMI allo sviluppo di nuove soluzioni per le Smart Cities
Partner: Mediclinics (Coordinatore), Università degli Studi Bergamo, Italtel spa, Santer Reply spa, Abbreviabile In Santer, Spa, Comftech Srl, Marlegno Srl, Tecnologie Del Legno, Orobix Srl, Aries More Srl
Investimento totale: 9,8 milioni di cui 4,9 milioni di contributo regionale



> ECOCARBONIO

Capofila: Cotonificio Olcese Ferrari Spa
Referente: Matteo Felli, ceo Cotonificio Olcese Ferrari
Che cosa si propone: Introduzione dell'economia circolare nel campo dei materiali compositi grazie a un nuovo processo produttivo che permetterà di realizzare nastri e filati di carbonio riutilizzabili
Partner: Cotonificio Olcese Ferrari Spa (Coordinatore), Argal Srl, Mako - Shark Srl, Limonta Informatica Srl, Fibertech Group Srl, Persico Marine Srl, Enea
Investimento totale: 5,6 milioni di cui 2,7 milioni di contributo regionale



> DSF (Digital Smart Fluidics)

Capofila: Fluid-o-Tech Srl
Referente: Diego Andreis, ceo Fluidotech
Che cosa si propone: Realizzazione di una piattaforma fluidica standardizzata e abilitante per lo sviluppo di dispositivi biomedicali per infusione ospedaliera e domiciliare: consentirà la digitalizzazione del controllo dei fluidi, aumentando accuratezza e precisione di dosaggio, con gestione e controllo da remoto
Partner: Fluid-O-Tech Srl (Coordinatore), Fondazione I.R.C.C.S. Policlinico San Matteo, Università Degli Studi Di Pavia, Mc2 Srl, Sidam Srl, Prima Lab Sa
Investimento totale: 7,7 milioni di cui 3,3 milioni di contributo regionale



> LOMBHE@T

Capofila: A2a Calore & Servizi Srl
Referente: Luca Camerano, ceo di A2a
Che cosa si propone: Riduzione dell'inquinamento e mitigazione degli effetti del riscaldamento globale, attraverso un sistema di teleriscaldamento intelligente
Partner: A2a Calore & Servizi Srl (Coordinatore), Ariston Thermo Innovative Technologies Srl, Fondazione Politecnico Di Milano, Enersem Srl
Investimento totale: 9,0 milioni di cui 3,6 milioni di contributo regionale



> SMART&Touch-ID

Capofila: Fondazione Don Carlo Gnocchi - Onlus
Referente: don Vincenzo Barbante, presidente della Fondazione don Carlo Gnocchi
Che cosa si propone: Hub territoriale al servizio del paziente-cittadino con la creazione e validazione di percorsi di cura riabilitativi per le malattie croniche non trasmissibili (ncd non-communicable diseases) con tecnologie abilitanti (smart) per rispondere ai bisogni di benessere (touch) e di personalizzazione (id).
Partner: Fondazione Don Carlo Gnocchi - Onlus (coordinatore), Astir Srl, Università Carlo Cattaneo - Liuc, Eit Spa, Università Degli Studi Di Milano - Bicocca, Ente Morale Provincia Lombardo Veneta dell' Ordine Ospedaliero Di S.Giovanni di Dio - Fatebenefratelli, Open Lab Srl
Investimento totale: 6,6 milioni di cui 2,9 milioni di contributo regionale



> PRINTMED-3D

Capofila: Università degli Studi di Milano
Referente: Elio Franzini, rettore Università degli Studi di Milano
Che cosa si propone: Piattaforma multidisciplinare per la costruzione di sistemi tridimensionali mediante integrazione di ambienti di realtà virtuale (vr) e stampa additiva 3D a partire da immagini di origine radiologica/diagnostica, per applicazioni in ambito clinico, diagnostico e pre-clinico.
Partner: Università degli Studi Di Milano (coordinatore), Fondazione Irecs Istituto Neurologico Besta, Nrg Sys Srl, Kentstrapper Srl, Dolphin Fluidics Srl, Intelligenza Trasparente Srl
Investimento totale: 7,2 milioni di cui 3,1 milioni di contributo regionale



> INSPiRIT

Capofila: Centro Nazionale di Adroterapia Oncologica
Referente: Gianluca Vago, presidente Cnao
Che cosa si propone: Realizzazione di una nuova sorgente in grado di produrre nuove specie ioniche, come ossigeno, elio e litio, resi disponibili per attività sia di ricerca che industriali
Partner: Centro Nazionale di Adroterapia Oncologica (coordinatore), Hifuture Srl, Istituto Nazionale di Fisica Nucleare
Investimento totale: 9,9 milioni di cui 3,8 milioni di contributo regionale



> HYPER

Capofila: Metelli spa
Referente: Sergio Metelli, ceo Metelli
Che cosa si propone: introduzione nel settore della propulsione su strada di tecnologie innovative per la propulsione ibrida di supporto al passaggio al full electric.
Partner: Metelli Spa (coordinatore), E-Novia Spa, Sisme - Sisme spa, 1000 Miglia srl, Università degli studi dell'Aquila
Investimento totale: 5,4 milioni di cui 2,3 milioni di contributo regionale

> FAIRE

Capofila: DS TECH Srl
Referente: nd
Che cosa si propone: Creazione di un hub di innovazione su Big Data e Intelligenza Artificiale per l'industria della moda e del design.
Partner: Ds Tech srl (coordinatore), Centro Ricerche e Studi dei Laghi Srl, Iulm, Fashion Technology Accelerator Srl, Live Tech Srl, Triboo Digitale Srl, Dedagroup Stealth Spa
Investimento totale: 5,2 milioni di cui 2,4 milioni di contributo regionale



> SAMBA

Capofila: Kalpa Srl
Referente: Flavio Barna, fondatore di Kalpa
Che cosa si propone: Sviluppo di una piattaforma di controllo che consente di trasformare edifici storici in smart buildings, basandosi su una forma di building behaviour learning consentito dall'applicazione di algoritmi di intelligenza artificiale
Partner: Kalpa Srl (coordinatore), Agevoluzione Srl, Harpaceas Srl, Fondazione Centro Europeo Di Formazione e Ricerca in Ingegneria Sismica - Eucentre, 3 P Technologies Srl, Ats - Advanced Technology Solutions Spa
Investimento totale: 5,6 milioni di cui 2,9 milioni di contributo regionale



> BIOMASS HUB

Capofila: Agromatrici Srl
Referente: Elisa Casaletta, direttore Agromatrici
Che cosa si propone: Sviluppo di una vera e propria bioraffineria per la produzione integrata di biocombustibili, biometano, biodidrogeno, energia elettrica, fertilizzanti rinnovabili e biomateriali, con forti ricadute economiche, sociali e ambientali sul territorio regionale
Partner: Agromatrici Srl (coordinatore), Ab Impianti Srl, Acqua & Sole Srl, Amga Legnano spa, Università degli Studi di Brescia, Nano Sensor Systems Srl, Consiglio per la richiesta in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria (Crea)
Investimento totale: 9,4 milioni di cui 4,3 milioni di contributo regionale



> INTERSLA

Capofila: Fondazione Irecs Istituto Neurologico C. Besta
Referente: Paola Lattuada, direttore Ist. Besta
Che cosa si propone: Ampliamento della conoscenza della patogenesi della Sla integrando studi preclinici e clinici a tecnologie avanzate di genome editing, riproduzione animale, biomarker discovery, biologia molecolare, proteomica, metabolomica e analisi di big data, con lo scopo di tradurre le conoscenze in terapie innovative
Partner: Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Besta (coordinatore), Istituto di Ricerche Farmacologiche Mario Negri Irecs, Cnr, Avantea Srl, Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta
Investimento totale: 9,5 milioni di cui 4,1 milioni di contributo regionale

(continua a pag. 31)













































