



GOAL 1 - SCONFIGGERE LA POVERTÁ

Il Progetto A.P.P.A.

Dipartimento di Scienza e Tecnologia del Farmaco, UniTo - A.P.P.A. ONLUS, AID PROGRESS PHARMACIST AGREEMENT

[#1 Il Progetto A.P.P.A.](#)

[#2 Il Progetto A.P.P.A.](#)

GOAL 2 - SCONFIGGERE LA FAME

[Funghi simbiotici per un'agricoltura sostenibile](#)

Dipartimento di Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi, UniTo

GOAL 3 - SALUTE E BENESSERE

[Uno sguardo sulla cardiologia del futuro](#)

Dipartimento di Scienze Mediche, UniTo

[Spettroscopia di risonanza paramagnetica elettronica](#)

Dipartimento di Chimica, Unito

TrojaNanoHorse project e U-care project

DISAT - Dipartimento Scienza Applicata e Tecnologia, PoliTo

[#1 TrojaNanoHorse project](#)

[#2 Nanopils](#)

[#3 Un cavallo di troia contro il cancro](#)

[#4 U-care project](#)

[Bioingegneria e rigenerazione cardiaca: il progetto BIORECAR](#)

DIMEAS - Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale, PoliTo





[Mi batte il cuore per la ricerca 2.0](#)

Dipartimento di Scienze Cliniche e Biologiche, UniTo

[Le colture cellulari per studiare gli interferenti endocrini](#)

Dipartimento di Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi, UniTo

[Reti neurali artificiali come supporto alla decisioni in sanità](#)

Istituto di Ricerca sulla Crescita Economica Sostenibile del Consiglio Nazionale delle Ricerche (IRCrES-CNR)

[Biomateriali sostenibili @ GLANCE](#)

DISAT - Dipartimento Scienza Applicata e Tecnologia – PoliTo

[NINFEA, nascita e sviluppo di un progetto di ricerca](#)

Dipartimento di Scienze Mediche, UniTo

[Terzo Tempo: un progetto per l'invecchiamento attivo](#)

Dipartimento di Scienze Mediche, UniTo

[La ricetta per ingannare la consapevolezza corporea](#)

Dipartimento di Psicologia UniTo, Neuroscience Institute of Turin, Università di Torino

[Scopri la Risonanza Magnetica Imaging](#)

Dipartimento di Biotecnologie Molecolari e Scienze per la Salute, UniTo - Centro di Imaging Molecolare presso Molecular Biotechnology Center (MBC)

[Lancia il protone e colpisci il tumore!](#)

Istituto Nazionale di Fisica Nucleare - Dipartimento di Fisica

[RIMA Ricerca in Movimento per Anziani](#)

CNR-IRCrES istituto di Ricerca sulla Crescita Economica Sostenibile





[Come leggere le immagini mediche nel futuro?](#)

Dipartimento di Scienze Mediche UniTo, Medicina Nucleare Molinette

PhD Tales - Storie "Complesse"

Dipartimento di Scienze Cliniche e Biologiche UniTO

[#1 PhD Tales - Storie "Complesse": Paolo Bironzo](#)

[#2 PhD Tales - Storie "Complesse": Jamal Elhasnaoui](#)

[#3 PhD Tales - Storie "Complesse": Giulio Ferrero](#)

[#4 PhD Tales - Storie "Complesse": Dario Cardamone](#)

[Combattere il cancro con i neutroni](#)

Gruppo di Fisica Medica, Dipartimento di Fisica UniTo

[La vita è piena di contrasti: nei raggi X ci sono quelli...di fase](#)

Istituto Nazionale di Fisica Nucleare - Dipartimento di Fisica UniTo

[Fotografie di antimateria: i positroni e la cura dei tumori](#)

Istituto Nazionale di Fisica Nucleare - Dipartimento di Fisica

[Come vedere il metabolismo in tempo reale](#)

Dipartimento di Biotecnologie Molecolari e Scienze per la Salute UniTo - Centro Imaging Molecolare

Il magico viaggio della famiglia Sanguinin

Dipartimento di Scienze Cliniche e Biologiche, UniTo

[#1 Il magico viaggio della famiglia Sanguinin - introduzione](#)

[#2 Il magico viaggio della famiglia Sanguinin - Le Piastrine](#)

[#3 Il magico viaggio della famiglia Sanguinin - I Cromosomi](#)

[#4 Il magico viaggio della famiglia Sanguinin - Il DNA](#)

[#5 Il magico viaggio della famiglia Sanguinin - Le Proteine](#)

[#6 Il magico viaggio della famiglia Sanguinin \[6\] - Medicina di Precisione](#)

[ITN Premurosa project](#)

DISAT - Dipartimento Scienza Applicata e Tecnologia - PoliTo e UPO - Università del Piemonte Orientale





[Imaging elettromagnetico per il monitoraggio di ictus cerebrali](#)

DET - Dipartimento di Elettronica e Telecomunicazioni PoliTo

SCU NEFROLOGIA E DIALISI

Dipartimento di Scienze Cliniche e Biologiche UniTo

[#1 SCU NEFROLOGIA E DIALISI: Organizzazione SCU](#)

[#2 SCU NEFROLOGIA E DIALISI: Dialisi](#)

[#3 SCU NEFROLOGIA E DIALISI: Trapianto](#)

[#4 SCU NEFROLOGIA E DIALISI: Dialisi Domiciliare](#)

[#5 SCU NEFROLOGIA E DIALISI: NON È UN SOGNO](#)

[Laboratorio di fisiologia integrativa](#)

Laboratorio di Fisiologia Integrativa, Dipartimento di Neuroscienze, Università di Torino

[The Bolt Song](#)

Dipartimento di Scienze cliniche e biologiche, UniTO

GOAL 4 - ISTRUZIONE DI QUALITÀ

[Modell@To #1 - Il Racconto](#)

Gruppo di ricerca MAG.IA - Matematica Architettura Geometria. Interconnessioni Applicative - Dipartimento di Architettura e Design e Dipartimento di Scienze Matematiche 'G. L. Lagrange' - Politecnico di Torino

[Modell@To #2 - Esperienza condivisa](#)

Gruppo di ricerca MAG.IA - Matematica Architettura Geometria. Interconnessioni Applicative - Dipartimento di Architettura e Design e Dipartimento di Scienze Matematiche 'G. L. Lagrange' - Politecnico di Torino

[Buniva e Perroncito ... chi erano costoro? Uomini di scienza del passato, tra epidemie e parassitosi](#)

Dipartimento di Scienze Veterinarie UniTo - Sistema Museale di Ateneo

[Animale e uomo: malattie di ieri e di oggi](#)

Dipartimento di Scienze Veterinarie UniTo - Museo di Scienze Veterinarie

[Dal Dictyostelium all'uomo. I modelli semplici per comprendere quelli complessi](#)

Dipartimento di Scienze Cliniche e Biologiche, UniTo - Laboratorio di Biologia Cellulare





[Polito Sailing Team - L'Area Dinamica ed il suo VPP](#)

DIMEAS - Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale, PoliTo - Polito Sailing Team

[Che cos'è la ricerca linguistica?](#)

Dipartimento di Lingue e Letterature straniere e Culture moderne UniTo

[Byterfly - una biblioteca digitale fruibile](#)

CNR - Consiglio Nazionale delle Ricerche

Chi ha scoperto le piastrine

Dipartimento di Scienze Cliniche e Biologiche, Unito

[#1 - CHI HA SCOPERTO LE PIASTRINE: introduzione](#)

[#2 - CHI HA SCOPERTO LE PIASTRINE: Borgo San Salvario e la Città della Scienza](#)

[#3 - CHI HA SCOPERTO LE PIASTRINE: interni Patologia Generale](#)

[#4 - CHI HA SCOPERTO LE PIASTRINE: vita di Bizzozero](#)

[#5 - CHI HA SCOPERTO LE PIASTRINE: le scoperte scientifiche di Bizzozero](#)

[#6 - CHI HA SCOPERTO LE PIASTRINE: le tavole didattiche di Bizzozero](#)

[#7 - CHI HA SCOPERTO LE PIASTRINE: Bizzozero: il cromo-citometro](#)

[La congiuntura economica 2020-2021](#)

Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto di Ricerca sulla Crescita Economica Sostenibile

[Archeologia Invisibile](#) - Museo Egizio

GOAL 5 - PARITÀ DI GENERE

[Come si fa un libro](#)

Dipartimento di Lingue e Letterature straniere e Culture moderne UniTo

[GenomicArt-Quando Scienza e Arte si incontrano](#)

Fondazione Edo ed Elvo Tempia

[Il doppio cognome: contenuto e limiti di un nuovo diritto](#)

Centro Interdisciplinare di Ricerche e Studi delle Donne e di Genere - CIRSDe, Dipartimento di Giurisprudenza, UniTo





GOAL 6 - ACQUA PULITA E SERVIZI IGIENICO-SANITARI

Il Centro ricerche SMAT: ricerca applicata e innovazione tecnologica

Centro ricerche SMAT

[#1 IL CENTRO RICERCHE SMAT: RICERCA APPLICATA E INNOVAZIONE TECNOLOGICA](#)

[#2 IL CENTRO RICERCHE SMAT per BIOWYSE](#)

[La sfida di AQUAlity: rimuovere i contaminanti di ultima generazione dalle acque](#)

Dipartimento di Chimica, Unito

[Principio di funzionamento di un dissalatore alimentato da energia solare](#)

DENERG - Dipartimento Energia, PoliTo

GOAL 7 - ENERGIA PULITA E ACCESSIBILE

[La ricarica senza fili dei veicoli elettrici](#)

INRiM, Istituto Nazionale di Ricerca Metrologica

[Il progetto HyCARE](#)

Dipartimento di Chimica UniTo + partners di progetto

[Alla larga dagli archi elettrici](#)

INRiM, Istituto Nazionale di Ricerca Metrologica

[Cybersicurezza: un problema per agenti speciali?](#)

Istituto di Ricerca sulla Crescita Economica Sostenibile del Consiglio Nazionale delle Ricerche (IRCrES-CNR)

["Suoni e Immagini dall'Istituto Nazionale di Astrofisica"](#)

Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF) / Osservatorio Astrofisico di Torino (OATo)





GOAL 8 - LAVORO DIGNITOSO E CRESCITA ECONOMICA

[WEEE Open: dal RAEE a nuova vita](#)

DISAT - Dipartimento Scienza Applicata e Tecnologia – PoliTo

[L'impatto delle nuove tecnologie nella filiera agroalimentare in provincia di Cuneo](#)

Dipartimento di Management, UniTO e CAMPUS do Management ed Economia di Cuneo

ALL RIGHTS?

Dipartimento di Filosofia e Scienze dell'Educazione UniTo - Centro Studi per i Diritti e la Vita
Indipendente - sezione di CIRCe

[#ep.1 ALL RIGHTS?](#)

[#ep.2 ALL RIGHTS?](#)

[#ep.3 ALL RIGHTS?](#)

[#ep.4 ALL RIGHTS?](#)

GOAL 9 - IMPRESE, INNOVAZIONE E INFRASTRUTTURE

Team multidisciplinari e strategie in evoluzione nell'oncologia di precisione anche ai tempi del Covid

Fondazione Piemontese per la Ricerca sul Cancro - Onlus / Istituto di Candiolo - IRCCS

[#1 DNA sequencing](#)

[#2: Biopsia liquida](#)

[#3 Istopatologia](#)

[#4 Citogenetica](#)

[#5 Modelli biologici preclinici](#)

[Orologi atomici e stelle distanti](#)

INRIM - Istituto Nazionale di Ricerca Metrologica

[Le magie della condivisione: il computing liquido](#)

Dipartimento di Automatica e Informatica, PoliTo

[Galileo e il cuore atomico della navigazione satellitare che non ci dice solo dove andare](#)

INRiM, Istituto Nazionale di Ricerca Metrologica





[RISIS \(Research Infrastructure on Science and Innovation policy Studies\), un'infrastruttura europea per promuovere la ricerca aperta](#)

Consiglio Nazionale delle Ricerche, Istituto di Ricerca sulla Crescita Economica Sostenibile (IRCrES)

[Metamorfosi di un paesaggio](#)

Dipartimento di Filosofia e Scienze dell'Educazione, Dipartimento di Lingue e Letterature Straniere e Culture Moderne UniTo

GOAL 11 - CITTÀ E COMUNITÀ SOSTENIBILI

[Tracce di mobilità attraverso le impronte elettromagnetiche](#)

DAUIN - Dipartimento di Automatica e Informatica, PoliTo

["Triangolazioni"](#)

PE-Lab - Laboratorio di Public Engagement , UniTo

[L'economia nel cestino: quando lo scarto è una risorsa](#)

DISAT - Dipartimento Scienza Applicata e Tecnologia – PoliTo

[Quando il bilancio è POP!](#)

Dipartimento di Management, UniTo - Gruppo di ricerca prof. Biancone

[Covidless Approach&Trust - un'opportunità ai tempi del Covid-19](#)

Dipartimento di Management, UniTo - Gruppo di ricerca prof. Biancone

[Avangard](#)

Dipartimento di Management, UniTo - Gruppo di ricerca prof. Biancone

[DIANA | Space Exploration](#)

DIMEAS - Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale - Team DIANA – PoliTo

[Piuma](#)

Dipartimento informatica e dipartimento di psicologia UniTo





GOAL 12 - CONSUMO E PRODUZIONE RESPONSABILI

[ComBIOsites](#)

DISAT - Dipartimento Scienza Applicata e Tecnologia PoliTo

[L'impatto della pandemia e i nuovi modelli di consumo](#)

Istituto di Ricerca sulla Crescita Economica Sostenibile del Consiglio Nazionale delle Ricerche (IRCrES-CNR)

[ValorVitis - Valorizzazione dei sottoprodotti della filiera vitivinicola per la produzione di composti ad alto valore aggiunto](#)

Università degli Studi di Scienze Gastronomiche

[PoliTOrbital](#)

DIMEAS - Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale PoliTo

[Ri/Usò a catena: una grande chain reaction](#)

la Città di Torino - Iter attraverso il centro di riuso creativo Remida di via Modena, con la collaborazione del Museo A come Ambiente, di Xkè? Il laboratorio della curiosità e dell'Associazione Off Grid.

GOAL 13 - LOTTA CONTRO IL CAMBIAMENTO CLIMATICO

[2000-2020 La rinascita dell'Archivio dell'Università di Torino vent'anni dopo l'alluvione](#)

Archivio storico dell'Università di Torino

[Esperienze polari di ricercatori italiani torinesi](#)

Dipartimento di Chimica, Unito

[Viaggio al Polo Nord, quel luogo sconosciuto che ci sta scombussolando il clima](#)

Dipartimento di Chimica, Unito





GOAL 15 - VITA SULLA TERRA

[RIZOSFERA - la vita sottoterrestre](#)

Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante (IPSP) del CNR e Dipartimento di Scienze della vita e Biologia dei Sistemi DBios UniTO

[Mission quasi impossibile](#)

Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante - Consiglio Nazionale delle Ricerche

[Il suolo come filtro naturale per gli inquinanti](#)

Dipartimento di Chimica, Unito

[Come si scopre la presenza di carbonati in un suolo?](#)

Dipartimento di Chimica, Unito

[Simulatore di erosione del suolo](#)

Dipartimento di Chimica, Unito

GOAL 16 - PACE GIUSTIZIA E ISTITUZIONI SOLIDE

[Macchingegno](#)

CNR - IRCRES

[Cinesi in Italia](#)

Dipartimento di Studi Umanistici - Istituto Confucio dell'Università di Torino

