

## INFORMAZIONI PERSONALI

## Giorgia ZUNINO



📍 Via Barbareschi 201/23 126149 GENOVA, Italia (Domicilio)

☎ +3903351293501

✉ [reginadquadri.gz@gmail.com](mailto:reginadquadri.gz@gmail.com)

🌐 <https://www.linkedin.com/in/giorgia-zunino/>

💬 Whatsapp+Telegram+IG+Messanger+Signal

Sesso F | Data di nascita 12/10/1968 | Nazionalità Italiana

OCCUPAZIONE PER LA QUALE  
SI CONCORRE  
POSIZIONE RICOPERTA  
OCCUPAZIONE DESIDERATA  
TITOLO DI STUDIO  
OBIETTIVO PROFESSIONALE

**Resumè  
Competenze  
Specifiche**

- Laurea Magistrale vecchio ord. 110/110
- Master post lauream In Finanza e Trasformazione 1101/110 Digitale
- 14+ anni Esperienza lavorativa di direzione apicale:
  - 12 anni Direttore UOS Appalti e DL Azienda Ospedaliera San Martino (+7500 dipendenti) con oltre 500M euro di Budget affidato come PM.
  - 3 anni Strategic Project Manager e Direttore Unità di Progetto di Asl Roma1 (+7500 dipendenti) quale ente attuatore. finanziamento Regione Lazio con +50M euro di Budget affidato.
  - 1 anno Direttore Unità di Sviluppo Strategico per Provincia di Verona (400 dipendenti) +100M euro budget affidato;
  - 1 anno Direttore Generale per Azienda Speciale Consortile Agordina per servizi Sociali (200 dipendenti, 16 Comuni consorziati).
- Attività di docenza VP-LABA Brescia, Università Sacro Cuore Roma, Meccatronica Lombarda.
- Membro Esperto di Innov@Difesa del Ministero della Difesa
- Membro Esperto Human Factors in Medicina per S&T NATO
- 28 anni Iscrizione nell'albo professionale degli Architetti Pianificatori e Paesaggisti n. 2076
- 18 anni esperto in sicurezza lavoratori e risk management
- +15 anni esperienza professionale altamente qualificata in ambito pubblico, enti locali e partecipate.

**ESPERIENZA  
PROFESSIONALE**

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**2001-IN CORSO**

Azienda Ospedaliera San Martino di Genova, largo R. Benzi 10- 1600 Genova Italy

Azienda Sanitaria Policlinico

Dirigente a tempo indeterminato

dal 2001 al 2004 ruolo di Dirigente Tecnico e RUP incarico art. 15 Septies DL 502/92;

Project management, Auditing, Reporting di oltre 100 progetti complessi da realizzarsi in ambienti critici. Importo budget assegnato 300 milioni di euro

dal 2004 al 2008 ruolo di Responsabile Qualità UOAT;

dal 2008 ad oggi al 2018 assume anche il ruolo di Direttore tecnico con incarico di Struttura Semplice Appalti e Gestione Lavori UOAT;

dal 2022 Senior aggiunge l'incarico di Senior Manager Safety and Risk Management Dep.

(tra il 204-16 in aspettativa per progetto di ricerca, dal 2017 al 2022 aspettativa per incarico presso altri enti)

**GEN 2022-OTT. 2022**

Azienda Speciale Consortile Agordina Via Dozza 1, 32021 Agordo BL, Agordo

Azienda Speciale per RSA, Servizi Sociali e Territoriali

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	Incarico in aspettativa di Dirigente a tempo determinato
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	Direttore Generale e Sviluppo Strategico- Management budgeting auditing e sviluppo progettualità innovative FCC e PNRR
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<b>GEN 2022-OTT. 2022</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> </ul>	Agordo Servizi, Via Insurrezione, 18/C, 32021 Agordo BL, Agordo
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> </ul>	Azienda Speciale in House Comune di Agordo
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	Incarico in aspettativa di Dirigente a tempo determinato
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	Direttore Generale Management budgeting e riorganizzazione risorse umane
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<b>FEB 2021-GEN. 2022</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> </ul>	Provincia di Verona
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> </ul>	Ente pubblico Locale
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	Incarico in aspettativa di Dirigente a tempo determinato
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	Direttore Unità di Sviluppo Strategico, lavora in staff al Presidente e alla Direzione Generale per cui coordina ed implementa le strategie. Direttore Scuole e Istruzione
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<b>DEC 2017- GEN. 2021</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> </ul>	Azienda Sanitaria locale ASL Roma1
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> </ul>	Azienda Sanitaria Locale
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	Incarico in aspettativa di Dirigente a tempo determinato
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	Strategic Project Manager. Direzione strategica di un Progetto finanziato da Regione Lazio, Project management Direzione della Struttura di Progetto e budgeting per 50Milioni di euro
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<b>DEC 2001- GEN. 2015</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> </ul>	Tecnica Mista
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> </ul>	Società di Produzioni Televisive e spettacoli
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	Owner e Co-Founder
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	Direttore di Produzione- Scenografa. Segue coordina le fasi necessarie alla realizzazione di una produzione televisiva o cinematografica. Cura l'organizzazione, la logistica tecnica e il regolare svolgimento della stessa, sia in fase di preparazione che di realizzazione. Ideazione e realizzazione di scenografia per tv show ed eventi.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	2021-2022
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<b>FINTECH e DIGITAL TRANSFORMATION</b> Master Internazionale LUMSA Roma, 110/110 (max punteggio).
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacità Acquisite</li> </ul>	

- ✓ Banking and Capital Markets voto 30/30 ECTS 3
- ✓ Capital Budgeting voto 30/30 ECTS 3
- ✓ Advanced Corporate & Investment Banking voto 30/30 Cum Laude ECTS 2
- ✓ Coding Lab voto 24/30 ECTS 4
- ✓ Regulation & Compliance voto 30/30 ECTS 2
- ✓ Fintech voto 30/30 ECTS 6
- ✓ Insurtech voto 30/30 Cum Laude ECTS 3
- ✓ Regtech voto 30/30 ECTS 1
- ✓ Digital Marketing voto 27/30 ECTS 4
- ✓ Entrepreneurship & Growth Hacking voto 30/30 Cum Laude ECTS 3
- ✓ AI in Finance: Big Data & Machine Learning voto 27/30 ECTS 3
- ✓ AI in Finance Lab voto 27/30 ECTS 3
- ✓ Quantitative methods for Digital Marketing voto 28/30 ECTS 2
- ✓ Innovation Management voto 30/30 Cum Laude ECTS 2
- ✓ Digital transformation voto 30/30 Cum Laude ECTS 2

- Date (da – a) 1987 - 1993
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Laurea in Architettura Facoltà di Architettura di Genova 110/110 (max punteggio).
  - Capacità Acquisite Progettazione architettonica, Fisica e Impianti, Storia dell'arte e dell'Architettura, Statica e Scienza delle Costruzioni, Urbanistica ed Economia.  
Capace di lavorare in Team e di portare a termine progetti e ricerche. Utilizzo strumenti informatici modellazione
- Date (da – a) 1982 - 1986
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Diploma Liceo Artistico indirizzo Architettura 60/60 (max punteggio)
  - Capacità Acquisite Precisione, senso artistico e capacità visualizzazione concetti ed espressione e tecniche di modellazione e pittura

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre ITALIANO

Altre lingue

	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C1	C2	C2	C2	B1
Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto					
Spagnolo	A1	A2	A2	A2	A1
Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto					

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato  
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze comunicative

- Capacità di lavorare in team Multidisciplinari e Multiculturali , amonizzando linguaggio grazie all'organizzazione di team management tramite tecniche di epatizzazione e confronto in particolare come Direttore Generale di una RSA e di volontariato missione in un rural Hospital in Kenia.
- Ottime capacità comunicative e relazionali sia a livello esperto, universitario ma anche motivazionale dei livelli operativi queste sviluppate sia in capo privato che pubblico.
- Atteggiamento costruttivo capacità di adattamento grazie alla frequentazione di ambienti multiculturali in contesti critici e complessi come quelli ospedalieri e territoriali.

**Competenze organizzative e gestionali**

- La Valorizzazione dei team di lavoro interni ed esterni di più di 25 persone.
- Sviluppo delle competenze e accompagnamento alla maturazione di una coscienza della mission. Ho avuto modo di sviluppare queste abilità grazie all'esperienza di team working come manager come project manager e poi come Direttore Generale di
- Abilità nel solving problem anche di natura complessa riferiti all'esperienza sugli Human factors in medicina (esperto S&T NATO)

**Competenze professionali**

Ho sviluppato capacità di Sviluppo strategico durante incarichi a Roma e a Verona dirigendo una Unità dedicata dove ho affinato capacità relazionali con personalità politiche.

Ho implementato e sviluppato modalità innovative di formazione sia personale che tecniche per avvicinare gruppi e leaders alle nuove tecnologie;

Esperienze di successo con oltre 18 anni di Project management in strutture ospedaliere e di gestione di fondi.

Capacità organizzative e di gestione dei budget

**Competenze digitali**

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Medio	Avanzato	Avanzato	Avanzato	Avanzato

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato  
[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

**CORSI CONSEGUITI DURANTE PERCORSO DI STUDI E MOOCS**  
 (vedasi allegati)

- buona padronanza degli strumenti della suite 360 Office e Acrobat (grafica)
- buona padronanza dei programmi per l'elaborazione digitale delle immagini su piattaforma MAC
- Ottimo utilizzo di software e applicazioni per la gestione e interattiva delle informazioni e della formazione
- Sistemi Operativi OS e PC
- Software: MS Office Pro;
- Software per la Gestione Patrimonio: Autocad, Photoshop suite CS5, Minicad, Scketch-Up 3D, Revit;
- Software Editing Video e Grafica: After Effect, Illustrator, iMovie, Illustrator, Corel Draw;
- Web e Internet: Web and Social tools;
- Software Coding Data Analysis: "R" e Python;
- Piattaforma Machine Learning Azure c/o Microsoft

**Altre competenze**

- Scenografia
- Produzione Televisiva (Direttore di Produzione)
- Creazione di eventi ad alto impatto emotivo
- Esperta di Human factors in medicina
- Previsione strategica e pensiero strategico

**Patente di guida**

Pat Europea B

**ULTERIORI INFORMAZIONI**
**Docenze**

Titolo del Corso: "Corso di formazione per Preposti, Addetti antincendio e RLS nella gestione della sicurezza in Azienda"  
 Ente Organizzatore: AZIENDA OSPEDALIERA SAN MARTINO  
 aa: 2009-10 ore docenza n. 3 ore

Materia di insegnamento: PREVENZIONE INCENDI "L'Ufficio Tecnico Ruolo e Competenze nella prevenzione Incendi";

Titolo del Corso: "Corso di formazione per Preposti, Addetti antincendio e RLS nella gestione della sicurezza in Azienda"

Ente Organizzatore: AZIENDA OSPEDALIERA SAN MARTINO

aa: 2010-2011 ore docenza n. 3 ore

Materia di insegnamento: ERGONOMIA "Dall'ingegneria dell'usabilità alla "caffettiera del masochista", ovvero le interazioni im-possibili tra edifici ed ergonomia nella movimentazione dei carichi: introduzione alle interfacce uomo-macchina-edificio."

Titolo del Corso: PROTAGONISTI NEL FUTURO: la Dirigenza incontra i Dipendenti.

Ente Organizzatore: ESTAR Firenze

data di svolgimento: Firenze Auditorium 6/12/2016 ore docenza n. 3 ore CON WORKSHOP finale

data di svolgimento: Siena Le Scotte 19/12/2016 ore docenza n. 3 ore CON WORKSHOP finale

data di svolgimento: Pisa 12/12/2016 ore docenza n. 3 ore CON WORKSHOP finale

Materia di insegnamento: CHI HA PAURA DEL FUTURO? INTRODUZIONE ALLE TECNOLOGIE EMERGENTI PER LA SALUTE (ideazione corso-workshop e docenza)

Titolo del Corso: MINI-MD, MINI MEDICAL DOCTOR

Ente Organizzatore: LABA Brescia Via Don Giacomo Vender, 66, 25127 Brescia BS

data di svolgimento: 14/03/2016 ore docenza n. 3 ore;

Lingua: ENG-ITA

Materia di insegnamento: INDUSTRIAL DESIGN: "L'OSPEDALE 4.0"

Titolo del Corso: CROSS INDUSTRY SUMMIT

Ente Organizzatore LABA Brescia

data di svolgimento 17-18 novembre 2018 ore docenza n. 16 ore

Lingua: ENG-ITA

Materia di insegnamento: INDUSTRIAL DESIGN: aerospace-medical-defence-automotive

Titolo del Corso: DESIGN-X (aerospace-medical-defence-automotive)

Ente Organizzatore LABA Brescia

a.a. 2020-21 ore docenza n. 16 ore;

Lingua: ENG-ITA

Materia di insegnamento: RESEARCH AND THEORIES MULTIDISCIPLINAR APPROACH

Titolo del Corso: "BIG DATA, LIFE SCIENCE TRENDS AND NEW MEDICINE PARADIGMS" Titolo

Intervento: "Is the future predicatable?"

Ente Organizzatore: LETSCOME ENTE DI FORMAZIONE ECM formazione professionale Manager e apicali Menarini SpA.

Data di svolgimento 02/10/2017 ore docenza n. 5;

Lingua: ENG

Materia di insegnamento: MANAGEMENT DIGITAL TRANSFORMATION

Titolo del Corso: (Space) SHIP DOCTORS: Medicina del mare e in Ambienti Complessi

Ente Organizzatore: LETSCOME ENTE DI FORMAZIONE corso ECM

Data di svolgimento 30/12/2017 ore docenza n. 3;

Materia di insegnamento: TECNOLOGIE MEDICHE E STRUTTURE IN AMBIENTI CRITICI E COMPLESSI

Titolo del Corso: "1° CORSO FORMAZIONE AREA FORMAZIONE FEMMINILE"

Ente organizzatore: Fondazione Pietro Paci Via Scarlatti, 27 20124 Milano (Mi) e ANAAO

Data e luogo: 29/03/2019, Milano ore docenza 2

Data di svolgimento 30/12/2017 ore docenza n. 3;

Materia: "Orientare la costruzione di un nuovo mondo delle cure nella quarta rivoluzione industriale : tra strutture, tecnologie e benessere, il pensiero delle donne".

Titolo del Corso: ITS TECNICO SUPERIORE PER L'AUTOMAZIONE ED I SISTEMI BIOMEDICALI-2MBIO

Ente Organizzatore: CNOS-FAP- ITS MECCATRONICA BRESCIA

a.a. / a.s. 2019-20- corso della prima annualità: ore docenza n. 11

a.a. / a.s. 2019-20- corso della seconda annualità: ore docenza n. 14

Materia di insegnamento: ORGANIZZAZIONE AZIENDALE E SANITARIA

Titolo del Corso: "Valorizzazione delle Aree Urbane dismesse: strategia, tecniche, azioni, obiettivi."  
Ente Organizzatore: UNIVERSITA' TOR VERGATA  
a.a. / a.s. 2019-2020 ore docenza n. 3;  
Materia di insegnamento: TECNICA E RILIEVO

Titolo del Corso: CORSO PERFEZIONAMENTO IN LEADERSHIP IN MEDICINA: "Re-design Medicine: prosperare come Leader in un futuro di estrema perturbazione, distribuzione e disintermediazione"  
Ente Organizzatore: UNIVERSITA' CATTOLICA DI ROMA-ALTEMS  
a.a. / a.s. 2018-2019 ore docenza n. 4;  
a.a. / a.s. 2019-2020 ore docenza n. 3;  
a.a. / a.s. 2020-2021 ore docenza n. 4 (già contrattualizzate)  
Materia di insegnamento: MANAGEMENT

Titolo del Corso: COMPUTER ENGINEERING AND APPLIED MATH (DIEM): LAB OF INTELLIGENT MACHINES  
Ente Organizzatore: UNIVERSITA' DI SALERNO  
a.a. / a.s. 2019-2020 ore docenza n. 3;  
Lingua: ENG  
Materia di insegnamento: DIGITAL HEALTH APPLICATION

Titolo del Corso: DESIGN-X  
Ente: LABA Libera Accademia Belle Arti BRESCIA Via Don Giacomo Vender, 66, 25127 Brescia BS  
Docente a Contratto Dipartimento Design AA 2021-22  
Materia di Insegnamento: Innovazione nei settori Biomedicale e Ospedaliero e visione strategica.

Denominazione: "CICLO DI LEZIONI PER L' INNOVAZIONE "  
Ente organizzatore: AISDET Data e Luogo: 25 novembre 2022 Webinar  
Moderatrice: "I PROSSIMI TRENDS TECNOLOGICI IN SANITA': DA MIDJOURNEY AL METAVERSO WE3".

## Premi Certificazioni/Riconoscimenti

"Conosci tu il Cuore di Varsavia?" 1983  
Premio Migliore installazione COMUNE di GENOVA e Città di Varsavia

"Museo alla Scuola" Vincitrice Borsa di Studio e lavoro 1984  
Comune di Genova Attività Museali

Membro Esperto Tecnico in Archeologia 2018  
Accademia Italiana di Archeologia

"Paul Harris Fellow recognition" "Paul Harris Fellow recognition"  
Rotary International · Mar 2016  
Vocational Training Team VTT missione umanitaria al St. Theresa Hospital Kiirua Meru Kenya.

## Pubblicazioni

Titolo: "UN OSPEDALE, UNA CITTÀ: DA PAMMATONE A SAN MARTINO" AAVV, Titolo del Capitolo:  
"Onoranze ai Benefattori: il Patrimonio delle Statue"  
ISBN: 88-7172-7533  
Rivista scientifica / altro: LIBRO BROSSURA ED. DE FERRARI;

## Presentazioni

### Progetti

Membro Esperto di **Innov@Difesa** presso il Ministero della Difesa

### Conferenze

Esperto **Human Factors in Medicina** per S&T NATO

### Seminari

## Appartenenza a gruppi / associazioni

### Corsi

Vedasi allegato per Corsi e Conferenze

## Certificazioni

## ALLEGATI

- Elenco corsi Formativi e Docenze Esperienze resume in campo internazionale formativo e dirigenziale pubblico

**Dati personali** Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

In fede  
Genova li, 01/12/2022  
GIORGIA ZUNINO

Allegato n. 1

#### CORSI CONVEGNI E SEMINARI

Denominazione del corso:

**“INTRODUCTION TO IoT : Internet Of Things”**

Ente organizzatore e luogo svolgimento: Curtin University AU (1/4 sezioni del Micro-Master in Ingegneria Elettronica per IoT, attualmente in corso Sensors & Devices e “Internet & Protocols”)

Data/e di svolgimento: agosto 2018 num. ore 25

Modalità svolgimento : FAD con test finale 94/100 con attestato

Denominazione del corso:

**“MITX 15.071X:THE ANALYTICS EDGE”**

Ente organizzatore e luogo svolgimento: MIT MASSACHUSETTS INSTITUTE OF TECHNOLOGY piattaforma edx.org

Data/e di svolgimento marzo-agosto 2015 num. ore 24 (6 settimane)

Modalità svolgimento : con esame finale 70/100 con attestato.

Denominazione del corso:

**“DAT203X: DATA SCIENCE AND MACHINE LEARNING ESSENTIALS”**

Ente organizzatore e luogo svolgimento: MICROSOFT piattaforma edx.org

Data/e di svolgimento ottobre-novembre 2015 num. ore 24 (6 settimane)

Modalità svolgimento : con test finale 75/100 con attestato.

Denominazione del corso:

**“CYBERWAR, SURVEILLANCE AND SECURITY”**

Ente organizzatore e luogo svolgimento: University Of Adelaide, AU piattaforma edx.org

Data/e di svolgimento Giugno-Luglio 2015 num. ore 18 (4 settimane)

Modalità svolgimento : con esame finale 95/100 con attestato.

Denominazione del corso:

**“MEDICINE IN THE DIGITAL AGE”**

Ente organizzatore e luogo svolgimento: Rice University TX, US piattaforma edx.org

Data/e di svolgimento Giugno 2015 num. ore 12 (4 settimane)

Modalità svolgimento : con esame finale 86/100 con attestato.

Denominazione del corso:

**“CORSO DI LINGUA INGLESE INTERMEDIATE”**

Ente organizzatore e luogo svolgimento Istituto SHENKER GENOVA

Data/e di svolgimento a.s. 2013-14 ore complessive 200 ore

Modalità svolgimento: con esame finale Livello B1

Denominazione del corso:

**“IELTS CERTIFICATE”**

Ente organizzatore e luogo svolgimento IELTS Milano

Data/e di svolgimento 24/06/2017 ore complessive 8 ore

Modalità svolgimento: Frontale Orale-Scritto con esame finale Livello B2 6.0



Denominazione del corso:

**“SHAPING THE FUTURE OF PEDIATRICS”**

Ente organizzatore e luogo svolgimento Ospedale Bambino Gesù

Data/e di svolgimento 2- 4 ottobre 2019 num. Giorni 3

Lingua: ENG

Modalità svolgimento : Frontale, senza test finale con attestato come tecnico della prevenzione, Crediti 3,9.

Denominazione del corso:

**“CORSO BASE DI TRASPARENZA E ANTICORRUZIONE”**

Ente organizzatore e luogo svolgimento: Provincia di Verona

Data/e di svolgimento 7 maggio 2021 num. Ore 3

Lingua: ITA

Modalità svolgimento : Online, senza test finale con attestato come tecnico della prevenzione, Crediti 3

**“CORSO UNIVERSITARIO DI PERFEZIONAMENTO E AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE PER DIPENDENTI DELLA PA: “Diritto degli Enti Locali e Diritto Amministrativo e Contabilità Pubblica”**

Ente organizzatore: Università degli Studi di Verona AA 2021 Facoltà di Giurisprudenza

Data Svolgimento: 16 settembre 2021-15 ottobre 2021

**SEMINARIO PER LA PROGETTAZIONE E LA GESTIONE DI UNA BIOBANCA IN SICUREZZA**

Organizzato da BioKryo Italy

Data svolgimento: 23 Novembre 2022

Di seguito i Corsi di aggiornamento professionale conseguiti sulla Piattaforma AWN CNAPP:

Titolo	Tipo/Cat./Erog.	Ordine/Ente	Data	CFP ore	Stato
La Scuola Futura ARPO11032021161154T03CFP003001 D:ARPO707	3 - Seminari, Convegni, Giornate di Studio, Tavole Rotonde, Conferenze, Workshop e Simili (art.5.2)1 - Architettura2 - FAD Sincrono	ORDINE ARCHITETTI DI PRATO	<u>25/03/2021</u>	3	Confermata Presenza registrata 25/03/2021
BIM2020-MODULO 2 / IL BIM, DAL PROGETTO AL CANTIERE ARGE16032021101831T03CFP00400ID:ARGE1945	3 - Seminari, Convegni, Giornate di Studio, Tavole Rotonde, Conferenze, Workshop e Simili (art.5.2)2 - Gestione della professione3 - FAD Asincrono	ORDINE ARCHITETTI DI GENOVA	<u>17/03/2021</u>	4	Non previsto esame finale Concluso il: 01/04/2021
Il BIM, dalle regole ai contratti ARGE22122020103611T03CFP00400ID:ARGE1896	3 - Seminari, Convegni, Giornate di Studio, Tavole Rotonde, Conferenze, Workshop e Simili (art.5.2)2 - Gestione della professione3 - FAD Asincrono	ORDINE ARCHITETTI DI GENOVA	<u>22/12/2020</u>	4	Esame finale Confermata Presenza registrata Concluso il: 24/03/2021
Il ruolo e l'importanza della normazione nel progetto di architettura - La norma UNI 11337 SUL BIM ARGE22122020103355T03CFP003001D:ARGE1895	3 - Seminari, Convegni, Giornate di Studio, Tavole Rotonde, Conferenze, Workshop e Simili (art.5.2)2 - Gestione della professione3 - FAD Asincrono	ORDINE ARCHITETTI DI GENOVA	<u>22/12/2020</u>	3	Esame finale Confermata Presenza registrata Concluso il: 21/04/2021



Titolo	Tipo/Cat./Erog.	Ordine/Ente	Data	CFP	Stato
				ore	
					Esame finale
Architettura e Protezione civile - CALAMITÀ E DISASTRI NELL'ARTEARGE04112020120701T10CFP00200ID:ARGE1868	10 - Deontologia e Discipline ordinistiche3 - Deontologia e discipline ordinistiche3 - <b>FAD Asincrono</b>	ORDINE ARCHITETTI DI GENOVA	<u>04/11/2020</u>	<u>2</u>	Confermata Presenza registrata Concluso il: 06/08/2021
					Esame finale
Build (y)our future - School of sustainabilityARGE28102020164329T03CFP00200ID:ARGE1864 replica di:ARGE1833	3 - Seminari, Convegni, Giornate di Studio, Tavole Rotonde, Conferenze, Workshop e Simili (art.5.2)6 - Pianificazione3 - <b>FAD Asincrono</b>	ORDINE ARCHITETTI DI GENOVA	<u>28/10/2020</u>	<u>2</u>	Confermata Presenza registrata Concluso il: 31/03/2021
					No esame
IL SUPERBONUS 110%: PRESUPPOSTI, LIMITI, CONDIZIONIARGE15102020155334T03CFP00400ID:ARGE1858 replica di:ARGE1838	3 - Seminari, Convegni, Giornate di Studio, Tavole Rotonde, Conferenze, Workshop e Simili (art.5.2)2 - Gestione della professione3 - <b>FAD Asincrono</b>	ORDINE ARCHITETTI DI GENOVA	<u>16/10/2020</u>	<u>4</u>	Confermata Presenza registrata Concluso il: 30/12/2020
					Esame finale
ARCHITETTURA E PROTEZIONE CIVILE - Sicurezza e prevenzione nelle scuoleARGE30072020100856T10CFP00400ID:ARGE1816	10 - Deontologia e Discipline ordinistiche3 - Deontologia e discipline ordinistiche3 - <b>FAD Asincrono</b>	ORDINE ARCHITETTI DI GENOVA	<u>30/07/2020</u>	<u>4</u>	Confermata Presenza registrata Concluso il: 27/10/2020
					Esame finale
Mostra Gio Ponti. Amare l'ArchitetturaFAER26052020110249T03CFP00200ID:FAER119	3 - Seminari, Convegni, Giornate di Studio, Tavole Rotonde, Conferenze, Workshop e Simili (art.5.2)1 - Architettura3 - <b>FAD Asincrono</b>	FEDERAZIONE ORDINI ARCHITETTI P.P.C. EMILIA ROMAGNA	<u>25/05/2020</u>	<u>2</u>	Confermata Presenza registrata Concluso il: 22/10/2020
					No esame
ARCHITETTURA E PROTEZIONE CIVILE - Beni culturali in situazioni di conflitto 10 dicembre 2019ARGE30042020141411T10CFP00400ID:ARGE1783	10 - Deontologia e Discipline ordinistiche3 - Deontologia e discipline ordinistiche3 - <b>FAD Asincrono</b>	ORDINE ARCHITETTI DI GENOVA	<u>30/04/2020</u>	<u>4</u>	Confermata Presenza registrata Concluso il: 09/11/2020
					Esame finale
Il progetto del giardino storico e l'architettura degli alberiARGO04122019130059T01CFP01600ID:ARGO89	1 - Corsi di aggiornamento e sviluppo professionale (art.5.1)1 - Architettura, paesaggio-design-tecnologia3 - <b>FAD Asincrono</b>	ORDINE ARCHITETTI DI GORIZIA	<u>04/12/2019</u>	<u>16</u>	Confermata Presenza registrata Concluso il: 21/10/2020

Titolo	Tipo/Cat./Erog.	Ordine/Ente	Data	CFP	Stato
				ore	
					Esame Finale
seminario DEONTOLOGIA E PROCEDURE 2019ARGE06112019105142T10CFP00400I D:ARGE1653	10 - Discipline ordinistiche3 - Discipline ordinistiche3 - <b>FAD Asincrono</b>	ORDINE ARCHITETTI DI GENOVA	<u>06/11/2019</u>	4	Confermata Presenza registrata Concluso il: 14/01/2020
					Esame Finale
Corso Avanzato I LAVORI PUBBLICI NEL NUOVO CODICE APPALTI: UN VADEMECUM PER GLI ARCHITETTI LIBERI PROFESSIONISTIARCO19092019115008T 10CFP01200ID:ARCO661	10 - Discipline ordinistiche3 - Discipline ordinistiche3 - <b>FAD Asincrono</b>	ORDINE ARCHITETTI DI COMO	<u>19/09/2019</u>	12	Confermata Presenza registrata Concluso il: 24/06/2021
					Esame Finale
Arte, Architettura e PaesaggioARVV06032019113210T01CFP01 200ID:ARVV85 replica di:ARVV80	1 - Corsi di aggiornamento e sviluppo professionale (art.5.1)1 - Architettura, paesaggio-design-tecnologia3 - <b>FAD Asincrono</b>	ORDINE ARCHITETTI DI VIBO VALENTIA	<u>06/03/2019</u>	12	Confermata Presenza registrata Concluso il: 22/06/2021
					Esame finale
Qualità dell'Opera Pubblica, ma a che prezzo? Prezzario, Equo compenso e TariffaARGE25102018141741T10CFP00400I D:ARGE1314	10 - Discipline ordinistiche3 - Discipline ordinistiche3 - <b>FAD Asincrono</b>	ORDINE ARCHITETTI DI GENOVA	<u>26/10/2018</u>	4	Confermata Presenza registrata Concluso il: 02/04/2021
					Esame finale
CORSO DI AGGIORNAMENTO DI 40 ORE PER COORDINATORE DELLA SICUREZZA NEI CANTIERI E PER RESPONSABILE DEL SERVIZIO PREVENZIONE E PROTEZIONEARVV20122018115146T06CF P02000ID:ARVV62 replica di:ARVV61	6 - Aggiornamenti relativi ai corsi abilitanti (art.5.1)2 - Gestione della professione3 - <b>FAD Asincrono</b>	ORDINE ARCHITETTI DI VIBO VALENTIA	<u>26/06/2018</u>	20	Confermata Presenza registrata Concluso il: 12/01/2020
					Esame finale
La nuova disciplina dei titoli edilizi alla luce delle ultime modifiche normativeARVV16062017110428T10CFP00 400ID:ARVV46 replica di:ARVV43	10 - Discipline ordinistiche3 - Discipline ordinistiche3 - <b>FAD Asincrono</b>	ORDINE ARCHITETTI DI VIBO VALENTIA	<u>16/06/2017</u>	4	Confermata Presenza registrata Concluso il: 14/01/2020
					Esame finale

## Missioni di Studio e CORSI Universitari e di Approfondimento

- ☐

NORIMBERGA Giugno 2009: Studio sui sistemi modulari di edilizia sanitaria in relazione all'incarico di Progettazione Preliminare dei Nuovi Laboratori Centralizzati;
- ☐

PADOVA Giugno 2011: Studio sui sistemi modulari relativi alle Travi testaleto in relazione all'incarico di Progettazione e RUP relativa alle Nuove Terapie Intensive;
- ☐

LUBECCA Ottobre 2011: Studio sui sistemi relativi alle Travi testaleto integrati a sistemi movimentazione pazienti relativa alle Nuove Terapie Intensive.
- ☐

Titolo: *"Gli appalti di lavori e l'impatto operativo del nuovo Regolamento DPR 5 ottobre 2010 n°207".*  
 Ente Organizzatore: ASL4  
 Data e Luogo: Giugno 2011, Genova
- ☐

Titolo: *"Il Leasing Costruendo: Nuove soluzioni per la P.A."*  
 Ente Organizzatore: ANCI Piemonte  
 Data e Luogo: Aprile 2011, Torino
- ☐

Titolo: "District Facility Management: Incontri Innovazione & internazionalizzazione sulle Nuove Tecnologie Abilitanti: **BIM esperienze gestione Patrimonio**".  
 Ente organizzatore: IDM Alto Adige Distretto per l'Innovazione, Bolzano  
 Data e luogo: 14/10/2016, Bolzano.
- ☐

Titolo: **BIM CONFERENCE**  
 Ente Organizzatore: One Team Srl Milano  
 Data e luogo: 30 Novembre 2013, 4 ore Genova  
*Come Direttore della UOS ho organizzato per i tecnici dipendenti della struttura e della manutenzione, la partecipazione al seminario per l'alfabetizzazione delle tecnologie digitali e di management del patrimonio e della manutenzione del patrimonio immobiliare.*
- ☐

Titolo: **HEALTH INNOVATION SUMMIT:**  
 Data e luogo: BRUXELLES Febbraio 2017  
 Ente Organizzatore: Microsoft EU Innovation Center.  
 Partecipazione al **Summit Europeo sulla trasformazione Digitale del Settore Sanitario.**
- ☐

Titolo: **"Big Data Analytics con MATLAB"**  
 Ente Organizzatore: Math Works Srl, Milano  
 Data e Luogo: tenutosi il giorno 25 gennaio 2017, Centro Svizzero di Milano  
 Tipologia: workshop (intera giornata)  
*Come Direttore della UOS ho organizzato per i tecnici dipendenti della struttura e della manutenzione la partecipazione al seminario per l'alfabetizzazione delle tecnologie digitali e possibili applicazioni nel mondo reale e lavorativo.*
- ☐

Titolo del Corso: **QUALITÀ, PROFESSIONALITÀ E COMPETENZE -IL PERCORSO FORMATIVO DEDICATO AL COMPARTO AMMINISTRATIVO**  
 Ente Organizzatore: ASL Roma1 UOC Formazione e Direzione Amministrativa  
 Corso di Aggiornamento interno sulla Normativa Appalti Dlgs 50/16 e succ- mod per I ruoli di DEC e RUP- Durata 2 giornate 2019

## RELATORE E DOCENTE NEL CAMPO INNOVAZIONE TECNOLOGICA E MANAGEMENT SANITARIO

- ☐ **IL CENTRO DI FORMAZIONE IN SIMULAZIONE PER EMERGENZA-URGENZA COLLABORAZIONE SCIENTIFICA**  
 Ente Organizzatore: ASL Roma1 UOC Formazione e USL Umbria1 2019  
*Nell'ambito della realizzazione del SimAV nel Parco Santa Maria della Pietà sino sono avviate accordi di collaborazione e scambio esperienze tra le due Aziende, per sviluppare nuovi modelli formativi basati sull'esperienza in simulazione.*
- ☐ Denominazione: CONVEGNO INTERREGIONALE AIIC "Soluzioni e scenari innovativi nella realizzazione di nuove strutture ospedaliere tra progettazione e HTA"  
 Ente organizzatore e luogo svolgimento:  
 AIIC Associazione Italiana Ingegneria Clinica  
 Data e Luogo: 6 – 7 e 8 Aprile 2011, Genova  
 Relatore con il tema:  
**«La realizzazione delle grandi opere in ambito ospedaliero: il punto di incontro tra Edilizia Sanitaria ed Ingegneria Clinica»**
- ☐ Denominazione: PLANET HOSPITAL  
 Ente organizzatore e luogo svolgimento: IKN Italy - Institute of Knowledge & Networking Via Morigi, 13, 20123 Milano MI  
 Data e Luogo: 22 ottobre 2012 AthaHotel Milano  
 Moderatore: TAVOLA ROTONDA sull'EFFICIENZA ENERGETICA  
**Ospedali come laboratori energetici:** Soluzioni all'avanguardia per ridurre i consumi.
- ☐ Denominazione: ENERGY & PHARMA HOSPITAL  
 Ente organizzatore e luogo svolgimento: IKN Italy - Institute of Knowledge & Networking Via Morigi, 13, 20123 Milano MI  
 Data e Luogo: 16 novembre 2016 Milano  
 Relatore con il tema:  
**“IoT e Strumenti di Social Intelligence “in building” al servizio delle scelte energetiche e decisionali”**
- ☐ Denominazione: S@lute2016: FORUM PER L'INNOVAZIONE NELLA SALUTE  
 Ente organizzatore: FORUM PA- FPA srl. Via Ostiense, 92, Roma  
 Data e Luogo: 10/11/2016 Milano  
 Relatore con il tema: **“Hospital 4.0”**
- ☐ Denominazione: "MODELLING AND SIMULATION FOR MILITARY MEDICAL PROFESSIONALS" (HFM RTG 257)  
 Ente Organizzatore: NATO Modelling & Simulation Centre of Excellence  
 Concept Development and Experimentation Branch Chief  
 Piazza R. Villorosi, 1 – 00143 ROMA  
 Data e Luogo: 12 maggio 2016, Roma M&S COE NATO  
 Lingua: ENG  
 Esperto alla tavola rotonda: Panel interaction with MSCOE (UNCLASSIFIED) in qualità di Esperto Civile **“Human Factor in Medicine”**.  
**Nazioni Partecipanti:** Belgium, Canada, Germany, United Kingdom, United States, Italy  
 Global Partners : Australia
- ☐ Denominazione: **“BE WIZE, BE WELL! A Scientific view on emerging self-monitoring technologies for disease prevention”**  
 Ente organizzatore: CNR Pisa Area Ricerca Istituto di scienza e tecnologie dell'informazione e dall'Istituto di fisiologia clinica.  
 Data e Luogo: 20 Gennaio 2017, Pisa  
 Lingua: ENG  
 Relatore: **“Sustainability and opportunities on wellbeing sector”**  
*Panel Internazionale conclusivo dedicato alla fase di sviluppo, dedicato al progetto di ricerca europeo ICT-for-Health denominato Semeoticons (abbreviazione di SEMEiotic Oriented Technology for Individual's*

- ☐ Denominazione: **TECHNION ANNUAL CONVENTION ALUMNI 2017**,  
 Ente Organizzatore: Technion Alumin Haifa Israele  
 Data e Luogo: Dicembre 2017, Haifa Israele  
 Lingua: ENG  
 Relatore dal titolo: **"SHAPING OUR FUTURE OF MEDICINE "**
  
- ☐ Denominazione: **"THE FUTURES MEDICINE, HEALTH AND HUMAN DOMAIN CONFERENCE WORKSHOP" (HFM-282)-EVENT SPECIALIST, NATO**  
 Ente organizzatore: NATO Science & Technology Organization Office of the Chief Scientist NATO Headquarters B-1110 Brussels Belgium  
 Data e Luogo: 11-13/ottobre/2017 Praga (Chz Rep.)  
 Lingua: ENG  
 Uditore e Lab Workshop nel ruolo: Futurologist Specialist (Civile)  
 Relatore con il tema:  
**"Predict Your Next: forecasts Medicine 2030 and beyond"**  
*SACT e COMEDS sono in procinto di intraprendere un'analisi a lungo termine della Sostenibilità (Ambiti: Scienze Umane, Salute e Medicina) e delle esigenze dell'Alleanza nel 2030.*  
*Per una prospettiva condivisa del futuro descritto nell'Analisi Strategica di Foresight (SFA), definire il quadro generale per l'operatività e degli investimenti futuri dell'Alleanza Atlantica in relazione ai nuovi Trends Tecnologici.*  
**Nazioni Partecipanti:** Belgium, Canada, Denmark, France, Germany, Netherlands, Norway, United Kingdom, United States, Italy, Spain...(24 Countries)  
**Global Partners :** Australia
  
- ☐ Denominazione: Convegno e Workshop sull'Innovazione in Medicina  
 Ente organizzatore: INSUGE, Università di Genova  
 Uditore e Lab Workshop  
 Data e luogo: 17 marzo 2017  
 Relatore con il tema  
**"IoT-BIM e AI applicazioni pratiche in Ospedale: come ottenere valore dai Big-Data"**
  
- ☐ Denominazione: Convegno **HEALTH IT**,  
 Ente organizzatore e luogo svolgimento: IKN Italy - Institute of Knowledge & Networking Via Morigi, 13, 20123 Milano MI  
 Luogo e Data: Milano Atahotel Expo Fiera 29 marzo 2017  
 co-Relatore con Marco Manca Senior Research CERN Medical Application:  
**"DAL CERN ALLA NATO: due colossi per l'innovazione in medicina... Dal grande al piccolissimo e dalla terra alle stelle"**
  
- ☐ Denominazione: "Convegno Nazionale Ingegneri Clinici AIIC 2017"  
 Ente organizzatore e luogo svolgimento: AIIC Associazione Italiana Ingegneria Clinica  
 Data e Luogo: 7 Aprile 2017, Porto Antico Magazzini del Cotone Genova  
 Relatore con il tema:  
**"Hospital 4.0: Trend e Tecnologie sanitarie: cogliere le opportunità del cambiamento".**
  
- ☐ Denominazione: "FESTIVAL DELLA SCIENZA: Contatti- I Contatti Multidisciplinari del BIM - Genova  
 Ente organizzatore e luogo svolgimento:  
 Data e Luogo: 27 ottobre 2017, Ospedale Galliera, Genova  
 Relatore con il tema: **"Digital4Good: Reality Mining".**
  
- ☐ Denominazione: "WIRED Health: Innovazione per la Vita – Milano"  
 Ente organizzatore e luogo svolgimento: CONDE' NAST Italia, Piazza Castello, 27, 20121 Milano MI  
 Data e Luogo: 15 ottobre 2018, Milano  
 Relatore Tavola rotonda dal titolo: **"Gli Ospedali del Futuro".**
  
- ☐ Denominazione: "WE-BIT FESTIVAL – SOFIA"  
 Ente organizzatore: Webit Foundation 44, Cherni Vrah Blvd, 1st floor, 1407 BG

W: <http://www.webit.org>

Data e Luogo: 25-26 April 2017, Sofia Bulgaria.

Relatore Tavola rotonda dal titolo: **"The Health Workforce of the Future"**.

- ☐ Denominazione: "CONGRESSO NAZIONALE INGEGNERI D'ITALIA 2018"  
 Ente organizzatore: CNI Consiglio Nazionale Ingegneri  
 Data e Luogo: 5 aprile 2018, Roma  
 Relatore e premio: **"Scintille: storie di carriere"**
  
- ☐ Denominazione: "INNOVATION NATION: FORUM 2018"  
 Ente organizzatore: Ca' Foscari Alumni, MI, Innovation Nation-Media Acceleration.  
 Data e Luogo: 19/10/2018, Milano  
 Relatore tavola Rotonda: **"Tavolo tematico Health"**
  
- ☐ Titolo: **CROSS INDUSTRY SUMMIT**  
 Ente Organizzatore: **NASA**  
 Data e luogo: 6-7 Novembre 2018, Johnson SPACE CENTER Houston TX  
 Partecipazione al **Summit dei CIO (Chief Innovation Officer) delle società Global Corporate ed esperti sull'incrocio di Competenze.**
  
- ☐ Denominazione:  
 "FACCIAMO APPALTI D'INNOVAZIONE: UN LABORATORIO PER PA, IMPRESE E RICERCA"  
 Ente organizzatore e luogo svolgimento: AgID Agenzia per l'Italia Digitale, Roma  
 Data/e di svolgimento 12 dicembre 2018  
 Uditore e Intervista
  
- ☐ Denominazione:  
 "LTC-LONG-TERM CARE FOUR: STATI GENERALI DELL'ASSISTENZA A LUNGO TERMINE"  
 Ente organizzatore e luogo svolgimento: Italia Longeva-Ente Nazionale di Ricerca, Ministero della Salute, Roma  
 Data/e di svolgimento 3 luglio 2019  
 Relatore: **"Trasformazione digitale e LTC: scenari, tecnologie, sfide, case history"**
  
- ☐ Denominazione: "LIMITLESS: INNOVAZIONE CONTINUA IN PNEUMOLOGIA"  
 Ente organizzatore e luogo svolgimento: ARISTEA Srl  
 Data/e di svolgimento 29 marzo 2019 Firenze  
 Relatore: **"Hospital 4.0: come le emergenti tecnologie cambieranno il lavoro ed il volto degli ospedali"**
  
- ☐ Denominazione: "CELEBRAZIONI PATRONO OSPEDALE DI ALESSANDRIA: ASSISTENZA ACCOGLIENZA-BENESSERE"  
 Ente Organizzatore: Azienda Ospedaliera SS. Antonio e Biagio e Cesare Arrigo di Alessandria  
 Data e Luogo: 16 gennaio 2019, Alessandria  
 Relatore: **"Da Luoghi di Cura a Luoghi del Ben-essere: laboratori di co-creazione partecipata"**
  
- ☐ Denominazione "MUSEI, MEMORIE E NARRAZIONI PER LA SALUTE MENTALE"  
 Ente Organizzatore: Museo laboratorio della Mente-ASL ROMA 1, Roma  
 Data/e di svolgimento 7-8 novembre 2019  
 Relatore: **"I Parchi della Salute: Progetto di Rigenerazione Urbana il Parco santa Maria della Pietà Roma"**
  
- ☐ Denominazione: "MIDDLE MANAGEMENT AMMINISTRATIVO PER IL PROCUREMENT DELL'INNOVAZIONE"  
 Ente organizzatore: AISDET Associazione Italia per la Sanità Digitale e Telemedicina-UNIVERSITA' DI CATANIA  
 Data e Luogo: 4/12/2019 - Aula Magna Palazzo delle Scienze Catania  
 Relatore con il tema: **"Il Project management Innovativo in Sanità"**
  
- ☐ Denominazione: "RACE FOR THE CURE: UNMEET ONCOLOGY"  
 Ente organizzatore e luogo svolgimento: Komen Italy, Roma  
 Data/e di svolgimento 16 maggio 2019

Relatore: **“DIGITAL HEALTH nel Futuro della Prevenzione: Progettare i luoghi come determinanti di salute e applicazione nuove tecnologie ICT”**

- ☐ Denominazione: **“TERZA CONFERENZA NAZIONALE DONNE ANAAO ASSOMED: Verso una Sanità Orientata alle Donne”**

Ente organizzatore: ANAAO

Data e luogo: 12 ottobre 2019

Relatore: **“Curare il Futuro: Il Dove e Come della Sanità 4.0”**

- ☐ Denominazione: **“SPACE AND HEALTH”**

Ente organizzatore: Camera di Commercio Canadese in Roma e ASL Roma1

Data e luogo: 10 dicembre 2019, Roma Sala del Commendatore ASL Roma1

Lingua: ENG

Relatore Tavola Rotonda

- ☐ Denominazione: **“WellFair 2020”**

Ente organizzatore: Fiera di Roma

Data e Luogo: 26 settembre 2020, Fiera di Roma (evento digitale).

Relatore: **“Siamo preparati ad una prossima crisi?”**

Moderatore della Roundtable: **“Quali Leaders per il nostro futuro”**

- ☐ Denominazione **“FESTIVAL DELLO SVILUPPO SOSTENIBILE”**

Roma 29 settembre 2020

Relatore: **“Come le scienze comportamentali influenzano le nostre scelte ed i nostri stili di vita: Esperienze a Roma”**

- ☐ Denominazione: **“NSE New Space Economy 2020”**

Ente organizzatore: Fondazione Amaldi, Via del Politecnico 00133 Roma RM

Data e Luogo: 11 dicembre 2020, Fiera di Roma (evento digitale).

Relatore: **“WEBINAR SESSION: New Space and Health & New Space and Industry (in space and on ground)”**.

- ☐ Denominazione: **“FESTIVAL DELLA COMPLESSITA’ 2021”**

Ente organizzatore: Enti diversi, Roma RM

Data e Luogo: 24 maggio 2021, Evento Streaming (evento digitale).

Relatore: tema **“La Sanità che non aspetta”**.

- ☐ Denominazione: **“SALUTE è CULTURA”**

Ente organizzatore: Comitato “Salute in Movimento” e Associazione Innova Fiducia

Data e Luogo: 24 maggio 2021, Evento Streaming e Finale al MAXXI (ROMA).

Round table: **“INTELLIGENZA: Dati bene comune per la salute pubblica”**.

- ☐ Denominazione: **“TRASFORMAZIONE DIGITALE & INNOVAZIONE 2021”**

Ente organizzatore: World Class Leaders (Germania)

Data e Luogo: 16-17 Settembre 2021, Evento in Presenza Radisson Blu MILANO.

Relatrice: **“Dal FINTECH al “P.A.TECH: una Road Map per la Transizione Digitale della Pubblica Amministrazione Attingendo da Esperienze di altre Industrie”**

*Come poter avviare la transizione digitale in un settore complesso e regulation-driven seguendo l'esempio della trasformazione in corso di industrie egualmente complesse ma industry-driven Dal mondo finanziario istituzionale un chiaro esempio di sfide e soluzioni.*

- ☐ Denominazione: **“The SIMMitigation Game: L'AZIONE”**

Ente organizzatore: SIMM XIII Congresso Nazionale Medici Manager

Data e Luogo: 24-25 Settembre 2021, Evento Streaming e in Presenza (ROMA).

Moderatrice: **“LA TRASFORMAZIONE DIGITALE”**.



## ESPERIENZE SIGNIFICATIVE

### STRATEGIC FORESIGHT E FORMATORE PENSIERO STRATEGICO (FORESIGHT THINKING) E INNOVAZIONE DIGITALE E TECNOLOGICA

**ESPERIENZE SIGNIFICATIVE NAZIONALI ED INTERNAZIONALI IN RELAZIONE ALLA GESTIONE E MOTIVAZIONE DEL PERSONALE ALLA CONDUZIONE DI GRUPPI DI LAVORO MULTI PROFESSIONALI; PROMOZIONE DELLA FORMAZIONE DELL'EQUIPE E SVILUPPO COMPETENZE NEL SETTORE RELATIVO ALLO STRATEGIC MANAGEMENT IN AMBIENTI COMPLESSI**

---

- **COORDINATORE PROGETTI INNOVATIVI EU DELLA ASL ROMA1**

Membro Regionale del tavolo di lavoro per il Coordinamento dei Finanziamenti sulla ricerca sanitaria della Regione Lazio.

Presentazione di due Progetti sull'uso della Blockchain per la gestione dei dati vaccinali e uno sull'utilizzo e sperimentazione di piattaforme di AI per la riorganizzazione flessibile dei servizi in situazioni di crisi.

---

- **AZIENDA OSPEDALIERA ALESSANDRIA: GLI SPAZI DIMENTICATI LABORATORIO DI CO-CREAZIONE SETTEMBRE 2018-GENNAIO 2019, Alessandria**

**Ruolo:** Responsabile Scientifico e Team leader

**Struttura/organizzazione:** Direzione Scientifica Hedux.org

Evento laboratorio con uso tecnologie per i dipendenti dell'Azienda ospedaliera, associazione pazienti e cittadini.

---

- **AZIENDA OSPEDALIERA ALESSANDRIA: "THINK BIG, GO BIG! PENSARE IN GRANDE" DICEMBRE 2019, AOU Alessandria**

**Ruolo:** Responsabile Scientifico e Ideazione

**Struttura/organizzazione:** Promosso dalla Direzione Amministrativa con la Direzione Scientifica Hedux.org

Evento laboratorio aperto alle scuole e a tutti i dipendenti per lavorare e comprendere se stessi e quanto è importante seguire un sogno e un'idea nella vita quale uno dei più importanti componenti biopsicosociali della salute.

ospite e Team leader Dave AnilKumar capo del Trasferimento Tecnologico dell'Agenzia Spaziale Italiana.

<https://lavocealessandria.it/blog/2020/02/20/spazio-ospedale-dave-anilkumar/>

---

#### PROVINCIA DI VERONA

- **SERIE DI EVENTI LABORATORIO CON USO TECNOLOGIE PER PROGETTARE LA SCUOLA DEL FUTURO E LA VALORIZZAZIONE DI PALAZZO SCALIGERO CON LA CITTADINANZA, LE FAMIGLIE, I DOCENTI E GLI STUDENTI.**
- **DIGITALIZZAZIONE ASSET FACILITIES VIA GEOMODELING BUILDING INFORMATION MANAGEMENT**

**Ruolo:** Direttore Unità di Sviluppo Strategico

**Da:** Provincia di Verona

**Data:** 2021

---

- **FORUM DELLA SOSTENIBILITÀ E OPPORTUNITÀ NEL SETTORE DELLA SALUTE, N° 4 EDIZIONI 2017-2018-2019-2022, Firenze**

**Ruolo:** Responsabile Scientifico Area Formazione, Innovazione e Futuro

**Da:** Direzione Scientifica Forum degli Executives Sanità laboratori formazione e sviluppo competenze e team di lavoro sul Foresight Thinking

**Struttura/organizzazione:** Regione Toscana-Koncept srl-per Alta Formazione

---

#### 2017 EVENTO SPECIALE SESSIONE FUTURO: "Decrypting Future" [www.futuro-summit.com](http://www.futuro-summit.com)

Quali le implicazioni delle Nuove Tecnologie sulla Società e sulla nostra Salute? Come trarre il massimo vantaggio per i principali problemi

da risolvere nel Sistema Sanitario? Come anticipare il Futuro?

**ORGANIZZAZIONE TEMATICHE, EXPERT RECRUITMENT, AREE ESPOSITIVE:** AGV, VR, IoT, Artificial Intelligence, Genomics, Neurosciences, Reverse Ageing, Laboratori creativi di Bio-Hacking con le scuole. Laboratori di Futurologia.

*Ideazione, direzione scientifica e creazione di laboratori co-partecipati e multidisciplinari: pazienti, studenti, medici e operatori.*

Alcuni eventi:

#### **Incontri: FUTURISTS CAFE'**

Siediti al Caffè dei Futuristi e ascolta le loro visioni di cosa ci aspetta, discuti con loro del Futuro della Medicina, proponi la tua visione: in ognuno di noi c'è un Futurist!

**(aperto a tutti)**

#### **Contest: LA GUERRA DELLE IDEE**

Le start-up innovative si sfidano in Elevator Pitch davanti a 3 giurati: un VC, una Istituzione, e il giudice più agguerrito: il pubblico.

**(start-ups)**

#### **workshop: "BIG-DATA in Medicina" and "Collision"**

Relatore e co-organizzatore Scientifico

**(riservato executives)**

#### **Laboratorio di Futurologia**

*Si può creare il Futuro? Impariamo con esercizi di sviluppo della creatività a partire dalla Fantascienza e delle tecniche di foresight.*

**(aperto a tutti: multidisciplinare)**

#### **Hackathon-Rare Disease**

*Ideazione, direzione scientifica e creazione del primo Hackathon sulle malattie Rare, partecipanti multidisciplinari: pazienti, studenti, medici e operatori*

Edizione 2017

#### **2018 EVENTO SPECIALE SESSIONE FUTURO: "Inventiamo il Futuro!#EMPATHIZE #COLLABORATE #CREATE"**

I Futuri possibili possono essere inventati, e dare gli strumenti ai manager e alle persone è lo scopo di questa edizione dell'Area Futuro.

*Ideazione, direzione scientifica partecipanti multidisciplinari: pazienti, studenti, medici e operatori*

**ORGANIZZAZIONE TEMATICHE, EXPERT RECRUITMENT, ATTIVAZIONE LABORATORI DI CO-CREAZIONE:** AGV, VR, IoT, Artificial Intelligence, Genomics, Neurosciences, Communication, Laboratori creativi con le scuole. Laboratori di Futurologia.

Alcuni eventi:

#### **#EMPATHIZE (Empatizzatori)**

- Come ho Inventato il Futuro: Palco Futuro
  - Talk
- Lampi di Futuro:
  - Interviste Monologhi e Video: Palco Futuro
  - Computer Quantistico in life science

#### **#COLLABORATE (Virus)**

- Big Data, AI e altre diavolerie: come ti cambia la vita?
- PA and Startup Nation: Palco Futuro

#### **#CREATE (Enzimi)**

- Inventiamo il Futuro:
  - Laboratori di co-creazione: Parterre Area Futuro
  - **Rare disease Hackathon:** Area Hackathon

<https://www.youtube.com/watch?v=N9WCdA883sI>

#### **2022 EVENTO SPECIALE SESSIONE FUTURO: "SHAPE THE FUTURE: BLOCKCHAIN, WEB3 E METAVERSO"**

<https://forumdellaleopolda.it/futuro-2022/>

Nel segno della concretezza, di come fare le cose ORA per fare evolvere il sistema sanitario nella sostenibilità e equità, con FUTURO è voluto creare un momento per riflettere insieme sui segnali che ci possono far immaginare in quale futuro potremo vivere ed anche se è possibile indirizzarlo e anticiparlo.

Talk, laboratori con esperti provenienti da diversi settori: Finanza, Medicina e Arte si incontrano per realizzare cross-fertilization

FUTURO del Forum 2022 si organizza in laboratori sul Futuro:

#### **Lab. n° 1: EXECUTIVE BOOTCAMP: Pensa come un Futurista!**

##### **SESSIONE I**

Prima sessione teorica sul pensiero anticipatorio e strategico. Esploriamo metodi e tecniche per trovare i tuoi "Futuri". Le basi del pensiero anticipatorio: come sviluppare le nostre naturali attitudini

## SESSIONE II

Il Game Design è uno degli strumenti essenziali per la creazione di scenari. Proviamo a creare scenari Futuri più realistici possibili per visualizzare i Futuri possibili, probabili e desiderati.

### LAB n°2 : GENERATIVE AI: Text To Image

When AI meet the Metaverse: Sperimentiamo il Fenomeno MidJourney-AI

Proiezioni di Immagini automaticamente generate dall'AI sulla base degli interventi sul palco: che succederà? Fatti sorprendere dalla AI Autogenerativa

### Lab. n°3: QT Test: misura la tua capacità di abbracciare la tecnologia

6 ottobre 10.00

MISURA IL TUO QT: la tua capacità di abbracciare la tecnologia

Conoscere te stesso è il tuo punto di partenza, il primo passo per "Pensare come un Futurista!"

In questo desk potrai eseguire uno dei test di valutazione della tua capacità di assimilare nuove tecnologie ed il cambiamento.

### Lab n° 4:TECH PREP - SURVIVALISTA: sperimentazioni e attività di Civil Preparedness

E' il più operativo dei laboratori proposti nell'Area Futuro. Un vero e proprio laboratorio, dove ci sarà chi ha sperimentato tecnologie accessibili per la "sopravvivenza" alle crisi, alla dipendenza energetica. **Prove tecniche di sopravvivenza tecnologica e sociale:**

### Lab n°5: Prova il Metaverso e naviga dentro un ospedale

Sperimentare le tecnologie immersive in ambiente simulato ed interattivo.

- **GRUPPO REGIONALE PER SUPPORTO A INFRASTRUTTURE LIGURIA PER LA PROGRAMMAZIONE DEGLI INVESTIMENTI DELLE NUOVE STRUTTURE OSPEDALIERE 2020 GENNAIO 2013**

Ruolo: Membro Tecnico Esperto

Da: DGR 273/13

Strutture: Regione Liguria

*Il Gruppo Regionale composto da Gruppo Multidisciplinare di membri esperti Medici e Tecnici ha svolto a supporto di Infrastrutture Liguria uno studio sulla Programmazione degli Investimenti 2020 per la definizione dei modelli per la quantificazione e destinazione d'uso di nuove strutture nell'ambito del Piano Sanitario.*

## IDEAZIONE di CORSI ECM CERTIFICATI SEMINARI WORKSHOPS IN AMBITO DIGITAL HEALTH

Titolo del Corso: **DESIGN-X (aerospace-medical-defence-automotive)**

Ente Organizzatore LABA Brescia

a.a. 2020-21 ore docenza n. 16 ore;

Lingua: ENG-ITA

Materia di insegnamento: RESEARCH AND THEORIES MULTIDISCIPLINAR APPROACH

Titolo del Corso: **"BIG DATA, LIFE SCIENCE TRENDS AND NEW MEDICINE PARADIGMS"** Titolo Intervento: **"Is the future predictable?"**

Ente Organizzatore: LETSCOME ENTE DI FORMAZIONE ECM formazione professionale Manager e apicali Menarini SpA.

Data di svolgimento 02/10/2017 ore docenza n. 5;

Lingua: ENG

Materia di insegnamento: MANAGEMENT DIGITAL TRANSFORMATION

Titolo del Corso: **(Space) SHIP DOCTORS: Medicina del mare e in Ambienti Complessi**

Ente Organizzatore: LETSCOME ENTE DI FORMAZIONE corso ECM

Data di svolgimento 30/12/2017 ore docenza n. 3;

Materia di insegnamento: TECNOLOGIE MEDICHE E STRUTTURE IN AMBIENTI CRITICI E COMPLESSI

## VOCATIONAL

### TRAINING TEAM (VTT) KIIRUA (KENYA)

Ruolo: Membro Esperto Ingegneria e Bio ingegneria, medicali

Da: [Rotary International](#)

Struttura: St. Theresa Hospital MERU Kenya, ROTARY INT.

Progetto di azione Umanitaria adottata dal Rotary 2032 a Kiirua nella regione del Meru in Kenya.

I progetti VTT prevedono l'invio di membri esperti che vengono inseriti nelle strutture locali: in questo caso un Ospedale Missionario: "St. Theresa's Mission Hospital " Kiirua, Kenya.

Il Team selezionato da Rotary riproduce uno staff ospedaliero: due chirurghi dall'Ospedale Galliera, un anestesista e una nurse di sala sempre del Galliera, un amministratore e la sottoscritta come responsabile della parte Tecnologica  
L'attività di un mese è avvenuta con la presa in carico degli esperti all'interno dei settori di competenza ha consentito un'ottima opportunità di scambio sulle attività condotte da ciascuno esperto con il management locale nell'analisi delle problematiche e fornendo soluzioni operative.

---

- **PROVINCIA DI VERONA LABORATORI DI CO-CREAZIONE**

**SETTEMBRE 2021-DICEMBRE 2021**, Verona

**Ruolo:** Responsabile Scientifico ideatrice e Team leader con Provveditorato agli Studi di VR

**Struttura/organizzazione:** Provincia di Verona

---

Serie di Eventi laboratorio con uso tecnologie per progettare la Scuola del Futuro e la Valorizzazione di Palazzo Scaligero con la cittadinanza, le famiglie, i docenti e gli studenti.

---

- **MEDICINE AND HUMAN DOMAIN FUTURES (HFM-282)-EVENT SPECIALIST, NATO 2018**

**Ruolo:** Futurologist Specialist (Civile)

**Da:** NATO

**Struttura:** PRAGA, Rep. Ceca

SACT e COMEDS intraprendono un'analisi a lungo termine della Sostenibilità (Ambiti: Scienze Umane, Salute e Medicina) e delle esigenze dell'Alleanza nel **2030**.

L'analisi è derivata dalle implicazioni per una prospettiva condivisa del futuro descritto nell'Analisi Strategica di Foresight (SFA), definire il quadro generale per l'operatività e degli investimenti futuri dell'Alleanza Atlantica in relazione ai nuovi Trends Tecnologici.

**Nazioni Partecipanti:** Belgium, Canada, Denmark, France, Germany, Netherlands, Norway, United Kingdom, United States, Italy, Spain...(24 Countries)

PfP Nations : all PfP invited

MD Nations : none

ICI Nations : none

Global Partners : Australia

---

- **HUMAN FACTOR IN MEDICINE (HFM)-PANEL DISCUSSION, NATO**

**Ruolo:** Membro Esperto (Civile)

**Da:** NATO

**Struttura:** Centro di eccellenza per la simulazione e realtà virtuale M&S COE, ROMA

Il Centro di eccellenza NATO: COE con il Centro di Modellazione e Simulazione M&S di Roma, fa parte di una serie di centri di eccellenza militari utili alla formazione e al training per figure Leader e Specialisti provenienti dai paesi e partners NATO.

I centri assistono e sviluppano metodologie per aumentare l'interoperabilità e capacità degli esperti, eseguono test e validazioni di nuovi concetti tramite la sperimentazione.

Offrono esperti ed esperienza riconosciuta dall'Alleanza al supporto dell'evoluzione della NATO.

**MODELLING AND SIMULATION TECHNOLOGIES FOR TRAINING MEDICAL/HEALTHCARE PROFESSIONAL (HFM-RTG-267)**

Il maggiore obiettivo del Panel è quello di esplorare l'uso del **modeling, simulation, gaming & related technologies** utili a sviluppare *medical training* e applicative per la formazione in particolare per il training of health care *Professionals&Educating* in zone di guerra o comunque di "rischio della sicurezza". Il tipo di piattaforma prevede un sistema portatile, hand-held ad uso dell'ospedale e delle strutture coinvolte nell'emergenza. L'obiettivo è studiare come la **Modelling&Simulation** sia fondamentale a determinare il corrente e il futuro stato dell'arte al fine di aiutare gli *end-user* nell'utilizzo del sistema.

**Nazioni:** IT, CAN, D, RC, GB, USA

**TOPICS:**

- ✓ Identify performance metrics related to assessing effectiveness of medical simulation platforms (e.g., rehabilitation, e-Health, education);
- ✓ Determine philosophy of and appropriateness of "Serious Games" for medical M&S for education and training;
- ✓ Assess state-of-the-art and international scope of medical M&S development;
- ✓ Explore civilian simulations and "games for health" which might be leveraged for military medical applications;
- ✓ Identify short and midterm technology gaps related to medical simulation and training effectiveness such as artificial intelligence, facial animation, emotive computing, voice recognition, and other critical applications;

- ✓ Summarize Human Factors and Medical challenges and standards to support the effective design and objective evaluation of traditional and simulation technologies in defense and civilian medicine;
- ✓ Identify technology gaps and areas for collaboration and additional investment and develop strategic roadmap.

#### MEASURING MISSION EFFECTIVENESS IN THE MEDICAL CONTEXT (HFM-ET-158)

Sviluppo dei metodi, delle tecniche e delle procedure che mettano grado gli operatori sanitari, il supporto logistico, il management e gli altri stakeholders a quantificare e valutare l'efficacia delle attività mediche in ambito militare e attuare le contromisure in termini di efficacia della missione in tutta l'Alleanza NATO.

**Nazioni:** IT, CAN, AU, USA, F, NL, PL

#### TOPICS:

- ✓ Methods for calculating research effectiveness, including validation techniques, and a gap analysis between current approaches and desired capabilities;
- ✓ Research requirements generation;
- ✓ Measures of Effectiveness, Measures of Performance;
- ✓ Data collection and analysis techniques;
- ✓ Workshop development;
- ✓ Technical Report and Tutorial development.

---

#### • PROGETTO DI RICERCA "SMART-HOSPITAL"

**Ruolo:** Ricercatore Indipendente 2014

**Da:** Università di Genova DIME

**Strutture:** Vedasi elenco

Il progetto di ricerca: "SMART & ZEB Hospital un database di Web knowledge-based" si prefigge lo studio di pre-fattibilità sia di efficienza energetica **che sullo studio delle emergenti tecnologie** capaci di rivoluzionare la programmazione, la realizzazione e la gestione delle Strutture Sanitarie.

Questo progetto di ricerca è stato approvato e condotto con l'Università di Genova: Dipartimenti DIME Ingegneria, e Medicina DIPSAL.

L'esperienza è andata oltre la mera raccolta di dati si è potuto raccogliere nelle esperienze dei diversi paesi le innovazioni che stanno per cambiare il nostro modo di concepire gli ospedali e quale sarà **il modello strutturale e organizzativo degli ospedali del futuro**.

Alcune delle realtà studiate e visitate:

- ✓ **Tel Aviv: Assuta Hospital**, incontro con l'Ufficio Tecnico dell'ospedale maggiormente remunerativo al mondo per mq;
- ✓ **Haifa Rambam Medical Center** incontro con il management con presentazione del progetto del Nuovo ospedale e visita al cantiere e alle strutture già realizzate The Ruth Rappaport Children Hospital, con l' **Arch. Arad Sharon**;
- ✓ **Tel Aviv, Polo Biotecnologico di Tekva Pikta: Laboratori avanzati cellule staminali "Brain-Storm"** (sulla ricerca delle malattie neurodegenerative) (IS);
- ✓ **Seoul, Samsung Hospital** e la sua **Happynnovation** verso il cittadino (Corea del Sud);
- ✓ **Osong (Corea del Sud), Polo BioTech** e le innovazioni sull'anti-aging, la tecnologia e le manipolazioni Genetiche;
- ✓ **Singapore, DP Architect Studio**: incontro e presentazione progetto di ricerca Smart Hospital con scambio visioni sul **futuro degli Ospedali in vista dell'evento mondiale sull'innovazione nelle strutture ospedaliere**;
- ✓ **Polo Laboratori avanzati Stanford University**, partecipazione al Convegno sulle **tecniche di manipolazione Genetica**;
- ✓ **Palo Alto CA, IFTF.org Istituto del Futuro**: Tavolo di lavoro e condivisione delle Visioni sul futuro dell'assistenza sanitaria;
- ✓ **San Francisco-Seattle**, visita ai Fab-Lab ed esperienze nel campo delle **stampe 3d** e start-up.

---

#### • ADVISING, 2015-2016

**Ruolo:** DIRETTORE SCIENTIFICO

**Da:** LABA di Brescia

**Struttura/organizzazione:** Hedux.org

**ATTIVITA':**

*Studio di fattibilità per la realizzazione di Incubatore Certificato: gruppo di lavoro.*

**Settori Industriali:** Design, Prodotti-Servizi Healthcare

---

#### • ADVISING, 2015

**Ruolo:** DIRETTORE SCIENTIFICO *Design Thinking Approach*

**Da:** Privates

**Struttura/organizzazione:** Hedux.org

**ATTIVITA':** 2015

*Sviluppo Business Model, assistenza allo sviluppo dell'idea, ricerca e individuazione tipologia partners/talents, definizione dell'ambito di mercato e posizionamento temporale. Assistenza Tecnologica.*

**Settori Industriali:** Sex Toys; eSports; Realtà Virtuale educational; AI; Cybersecurity.

**Struttura Organizzazione:** Hedux.org

- 
- **“THE START-UP NATION” POLO INNOVAZIONE E LIFE SCIENCES**, Dicembre 2016, HAIFA Israele

**Ruolo:** Invitato e Key-note speaker

**Da:** Technion Israele Business Dep., Haifa Economic Corporation, Rambaam Campus

**Struttura/organizzazione:** Technion, Bioengineering Dep.

**VISITA SU INVITO:**

*Visita alle realtà del Distretto Innovazione di Haifa dedicato allo sviluppo tecnologico: Laboratori Cellule Staminali STEM-Cell Therapeutics, Life Sciences District, Start-up Incubator Haifa, e Polo Neurochirurgia avanzata del Rambaam Hospital.*

- 
- **BE WIZE, BE WELL! A SCIENTIFIC VIEW ON EMERGING SELF-MONITORING TECHNOLOGIES FOR DISEASE PREVENTION.** Gennaio 2017, Pisa

**Ruolo:** Panel Expert

**Da:** CNR Pisa Area Ricerca

**Struttura/organizzazione:** Istituto di scienza e tecnologie dell'informazione e dall'Istituto di fisiologia clinica.

**Panel Expert Speech:** “Sustainability and opportunities on wellbeing sector”

*Panel Internazionale conclusivo dedicato alla fase di sviluppo, dedicato al progetto di ricerca europeo ICT-for-Health denominato Semeoticons (abbreviazione di SEMEiotic Oriented Technology for Individual's Cardiometabolic risk self-assessment and Self-monitoring).*

- 
- **STARTUP ADVISOR**

**Ruolo:** DIGITAL HEALTH Expert

**Da:** varie

**Struttura/organizzazione:** Startup, Fondi Investimento, Fondazioni

**Expert :** Posizionamento dell'idea, Fattibilità e profittabilità, Inserimento nel panorama pubblico e privato. Strategia ed envision. Mentorship.



## ABSTRACT PROGETTI

### ATTIVITÀ PRINCIPALE COME PROJECT MANAGER IN MERITO A PROGETTI INNOVATIVI DIGITAL HEALTH E SIMULAZIONE

- **PROGRAMMA DI VALORIZZAZIONE PATRIMONIALE E STRATEGICA DEL COMPLESSO SANTA MARIA DELLA PIETA' DGR787/16**

**Ruolo:** Strategic PM

**Da:** ASL Roma1

**Strutture:** ex COMPLESSO PSICHIATRICO DEL PARCO DEL SANTA MARIA DELLA PIETA'-ROMA

**Padiglioni:** N. 45

**MQ:** 50.000

**Parco:** 22 ETTARI DI PARCO STORICO

2018	<b>Progetto per la realizzazione del Piano Strategico Attuativo e di Realizzazione per la Valorizzazione Patrimoniale del Complesso Santa Maria della Pietà-ASL Roma1</b>	Project Manger, Strategia di posizionamento Internazionale. Team-Leader tra le Unità Operative: Tecnica, IT e Sanitaria e Comunicazione
------	---	---

#### \_Progetto Strategico

Il Progetto prevede la redazione del Programma Attuativo e delle Strategie di Attuazione ed Attuazione (Progettazione Realizzazione) per la valorizzazione del sito storico con l'obiettivo di realizzazione del parco della salute e del benessere mirato alla valorizzazione e crescita della persona e delle comunità.

#### Recupero Urbano e Storico

Il Complesso santa Maria della Pietà ha un Parco Vincolato dalla PTPR della Regione Lazio come di Notevole Interesse paesaggistico. I padiglioni sono piccoli Villini risalenti al 1910 e vincolati "ope Legis" dal Ministero. Il progetto si occupa quindi di restauro e risanamento conservativo e della realizzazione di collaborazioni con gli Enti preposti Soprintendenza Beni Architettonici e Urbanistica Regione Lazio.

Il progetto prevede ricerche di archivio, analisi dei materiali e degli interventi compatibili con la messa a norma sismica e l'adeguamento impiantistico.

Nonché il piano strategico di attuazione (coordinamento con Enti diversi e sottoscrizione accordi), la definizione ed attuazione delle strategie di sostenibilità economico-gestionale.

#### Innovazione Tecnologica: Impianto Infrastrutture e Digitale

Oggi come non mai è dato atto che la presenza di infrastrutture Digitali rappresentano il cuore pulsante di ogni progetto, in cui la base sono sì le infrastrutture funzionali usuali, ma in aggiunta ne diventano, soprattutto nel post-COVID e nelle gestioni delle crisi globali, l'ossatura fondamentale dei progetti di valorizzazione patrimoniale, sociale e di rigenerazione urbana.

Le infrastrutture dell'ex manicomio rivestono uno dei maggiori e più importanti investimenti. Dopo un'attenta ricerca ed analisi dello stato attuale si è riprogettato la rete dei sotto servizi: acque, riscaldamento, impianto elettrico e analisi capacità di evoluzione con le nuove destinazioni d'uso dei padiglioni.

Verifica e miglioramento della Viabilità e dei Parcheggi.

Il valore aggiunto tecnologico, oltre alla valorizzazione patrimoniale, è la creazione di un'infrastruttura tecnologica (wi-fi mesh, pervasive computing ed IoT) capace di creare Asset determinanti dello sviluppo di Smart Cities.

Un sistema di Smart-Landscape dove le scienze sociali, la *computer sciences* la psicologia e l'ambiente costituiscono l'ambito ove studiare il miglioramento della vita delle persone.

#### Strategia di sostegno economico

L'incarico prevede la definizione di strategie di sostentamento del progetto, la gestione degli spazi e la nuova mission definibile all'interno dei trends dei nuovi mercati emergenti.

La ricerca di nuovi partners per recupero di investimenti e rilancio economico –sociale.

In particolare si è avviato la quantificazione del valore patrimoniale del verde e la quantificazione della CO2 stoccata quale valore spendibile sul mercato dei certificati bianchi.

*Il Padiglioni oggetto della valorizzazione risultano in pessime condizioni sono stati sottoposti a indagini geologiche rilievo strutture e materiali e stratigrafia degli intonaci, analisi sismica. Il Progetto prevede integrazione con il progetto di razionalizzazione delle infrastrutture e sotto servizi a rete, adeguamento sismico, adeguamento normativo VVF impianti e adeguamenti funzionali nel rispetto delle caratteristiche di vincolo architettonico concordato con gli uffici della Soprintendenza.*

**Titolo:**

**Restauro e Risanamento conservativo per la Realizzazione del Centro per la Formazione Avanzata in**



## Virtual Reality e Mixed Reality e Cadaver Lab- Pad.4 Parco Santa Maria della Pietà.

La formazione continua in medicina sia per specializzandi che per chirurghi che operatori di emergenze che necessita di strutture per il training formativo basato sull'esperienza, non più possibile in corsia nelle modalità e intensità necessarie. I centri di simulazione per il training dei medici composti da sistemi robotici e che utilizzano Realtà Aumentata e Virtuale nonché di specifici "Human lab" attrezzati con preparati anatomici sono l'obiettivo di questo progetto che riveste livelli di complessità tecnologica elevati. Con questa struttura la Asl Roma1 si potrà candidare a divenire una delle poche strutture autorizzate come prevede il disegno di legge in approvazione alla camera per la donazione di cadavere a scopi scientifici.

### Ruolo:

Progettazione Preliminare, Definitiva ed Esecutiva Architettonica, Responsabile Sicurezza in Fase Progettazione

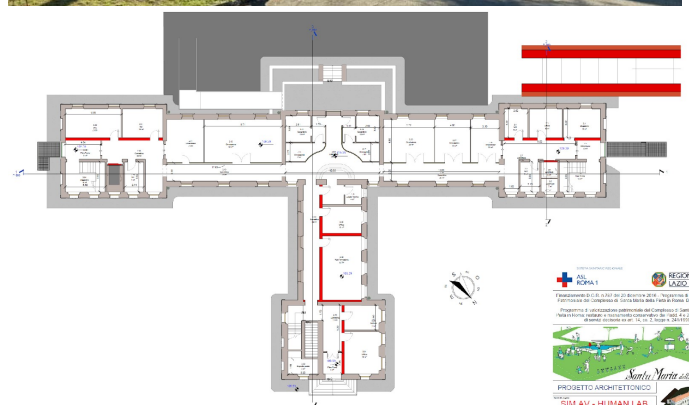


Figura 15 - simulazione di intervento ER in realtà aumentata



## Restauro e Risanamento conservativo per il Completamento del Museo Laboratorio della Mente Pad.6 Complesso Santa Maria della Pietà. Ologramma e Installazioni Interattive

Il Museo Laboratorio della mente è un museo interattivo capace di utilizzare sofisticata tecnologie per un'esperienza sensoriale ed emozionale del disagio mentale e della storia del complesso dell'Ex manicomio. Il Progetto prevede il completamento del Piano Secondo, il cui allestimento sarà curato da Studio Azzurro e finanziato da Lazio Innova.

### Ruolo:

Progettazione Definitiva Architettonica, Responsabile Sicurezza in Fase Progettazione e RUP

### Titolo:

**Restauro e Risanamento conservativo per la realizzazione dell'area Ciclo-pedonale al Parco Santa Maria della Pietà in Roma.**

La valorizzazione delle aree di un complesso storico e destinato alla salute e benessere necessita di realizzare un'area pedonalizzata con una pavimentazione architettonica che sostituisca quella in asfalto.

Il Progetto rileva una sua precipua complessità di due livelli: una infrastrutturale di sotto servizi a rete , poiché l'analisi dell'infrastruttura di rete sottesa all'area deve essere riposizionata al fine di non intervenire più sulla nuova area per le riparazioni, ed una di carattere monumentale storico realizzata con un'analisi approfondita del materiale cartografico, documentale e fotografico conservato negli

archivi storici. La nuova area al termine dei lavori sarà una zona completata pedonalizzata e restaurata di oltre 10.000 mq.

Ruolo:

**Progettazione Definitiva e Responsabile Sicurezza in Fase Progettazione**

Valore: 1,7 milioni di Euro

## Realizzazione Impianto di Illuminazione SMART finalizzato alla realizzazione di un "Live Lab"

Il progetto prevede una fase del progetto di realizzazione del Live Lab del parco Santa Maria della Pietà, un ambiente IoT realizzato tramite il nuovo impianto di illuminazione esterno dotato di sensori per la raccolta dati finalizzati alla ricerca e una sistema di *operation* affiancato a quello di *cognitive*.

L'*operation* è finalizzato alla gestione da remoto dell'impianto con modulazione della luce, gestione allarmi e guasti.

Il *cognitive* è finalizzato alla ricerca di base per progetti di Citizen Sciences e per l'individuazione di comportamenti nocivi.

Esecuzione:

Il Progetto Generale dell'infrastruttura Tecnologica, è quasi completata già avviata per parte della infrastruttura di base (dorsale di rete, cablaggi strutturati e wi-fi mesh pubblico/privato).

Al completamento delle diverse fasi o progetto infrastrutturale denominato "Live-Lab" che utilizza tecniche di apprendimento automatico. Le attività in corso o realizzate: Realizzazione dell'Infrastruttura di Base (adesione accordo CONSIP LAN6); Server Elaborazione ad alte prestazioni AC922 IBM, Software (GANs); Sistema archiviazione Dati (Noleggio spazio Cloud o Acquisizione Server dati).

Ruolo: Ideatore e Progettista Definitivo-Responsabile Sicurezza in Fase Progettazione

Valore: 2 milioni di Euro

## Valorizzazione del patrimonio Verde del parco Santa Maria della Pietà

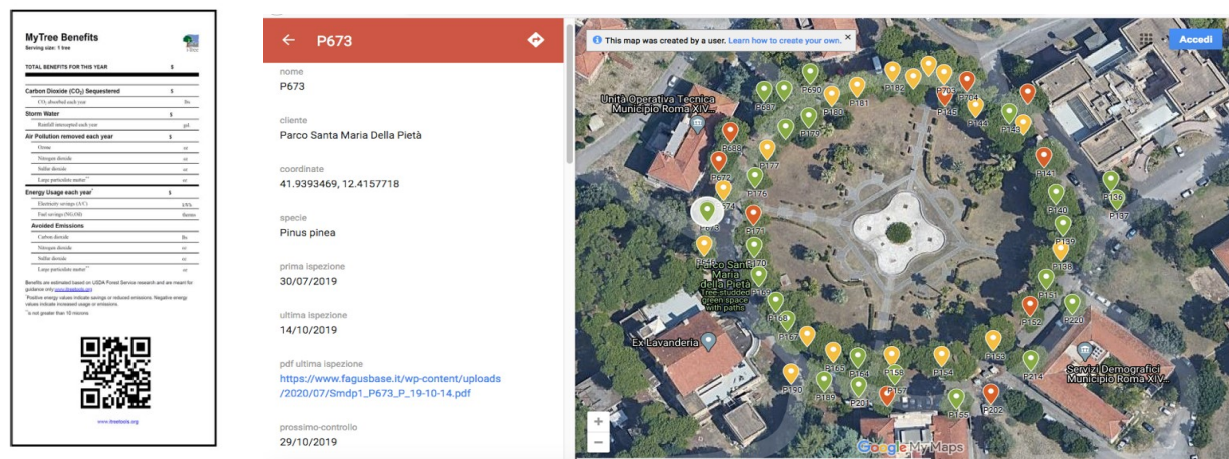
Il parco comprende circa 2600 essenze impiantate nei primi anni del '900 originarie con l'impianto del complesso formato da oltre 22 ettari di verde organizzato secondo il Giardino novecentesco e che comprende aree ben definite da una specifica tipologia con essenze rare.

La valorizzazione ed il recupero prevede oltre il censimento georeferenziato e valutazione dello stato di ogni pianta ed il Piano di sostituzione e Abbattimento concordato con gli Uffici preposti alle autorizzazioni per le aree verdi una relazione sul valore stesso delle alberature. Un valore che andrà ad accrescere il valore patrimoniale e consentirà la corretta stima del valore economico del Parco.

Le alberature più critiche sono monitorate da sensori che rilevano il comportamento ai venti, onde evitare crolli improvvisi il rilevamento è real-time su piattaforma gestionale.

L'infrastruttura Verde (Alberature) è stata quantificata la valorizzazione dei benefici ecosistemici. La rilevanza dello studio sta proprio nel fatto che verrà operata una quantificazione della CO2 sequestrata e stoccata dal verde pubblico urbano del parco, ottenendo indicazioni circa l'importanza del contributo

dell'Ente nella lotta ai gas serra. (Centro di ricerca Foreste e Legno del Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria - CREA / Conteggio dell'assorbimento e delle emissioni nel contesto del Protocollo di Kyoto). Questa è una valorizzazione che rappresenta un titolo scambiabile sul mercato dei certificati bianchi e ne consente l'utilizzo e monetizzazione tramite il mantenimento dello stesso che diviene quota di scambio con di riequilibrio del bilancio della CO2 per le attività che necessitano la compensazione ambientale.



## Interventi di adeguamento per il contenimento e gestione dell'emergenza epidemiologica da COVID- 19- Servizi e Aree Verdi e attrezzate Parco Santa Maria della Pietà

Con l'emergenza COVID-19, molti servizi sono stati trasferiti al Parco dal vicino Ospedale San Filippo Neri con attività di realizzazione del Drive-in per i tamponi con allestimenti esterni e modifica viabilità, realizzazione aree di sosta, smart-working all'aperto e permanenza all'esterno di attività didattiche e per la realizzazione di aree attese per l'esecuzione di esami. Nonché adeguamento delle attività interne. Sono state realizzate altre strutture funzionali in regime di emergenza in particolare al padiglione 28, il deposito Farmacia di distribuzione dei DPI rivolte ad ospedali e presidi della ASL Roma1.

### Titolo:

#### Infrastrutture del parco Santa Maria della Pietà

Il parco abbandonato negli anni dopo la Legge Basaglia è a livello infrastrutturale rimasto ai livelli dell'epoca. Le gravi carenze si rilevano non solo sugli impianti di servizio acqua riscaldamento impianti antincendio e idranti ed elettrici ma anche sotto il profilo della modernizzazione. Uno dei progetti più significativi dopo la razionalizzazione dei sotto-servizi a rete con il recupero del Tunnel di servizio è la cd "Autostrada Digitale" un progetto realizzato in condivisione con lo STI (Sistemi Informativi della ASL Roma1) e prevede la realizzazione una rete wi-fi mesh su tutta l'area del parco, il cablaggio strutturato dei padiglioni in uso e la realizzazione di aree all'aperto "smartworking". Completa la dotazione con la realizzazione di un Centro Stella collocato nel Pad.28 in cui pulsa il cuore tecnologico del parco dotato di un supercomputer IBM AC922.

Importo: 2,3 Milioni di euro



### Per ASL Roma1

Titolo:

## Piano Attuativo Esecutivo per la Valorizzazione Patrimoniale del Complesso ex-manicomio Santa Maria della Pietà in Roma.

Il Complesso ex manicomio Santa Maria della Pietà è una struttura di 44 edifici risalenti ai primi del '900 inseriti in un Parco Storico vincolato della superficie di 22 ettari.

Il Progetto prevede la realizzazione di un Piano Strategico in attuazione della prima fase di un Programma di Valorizzazione Regionale di 50 milioni di euro, dell'ex manicomio.

Ridefinire un piano non solo di valorizzazione patrimoniale edilizia ma di infrastrutture sostenibili con una precisa mission: realizzare il parco della Salute e del Benessere quale luogo ove le componenti biopsicosociali della salute trovano un luogo e una comunità partecipata.

**Ruolo:** Progettista e Strategic Project Manager RUP

Titolo:

## SAP-Strumento Urbanistico Attuativo del PRG di Roma di iniziativa Pubblica ambito Santa Maria della Pietà (in corso).

Il Complesso Santa Maria della Pietà è inserito quale area sottoposta a Strumento Urbanistico Attuativo del PRG di Roma insieme ad altre aree limitrofe di proprietà di Città Metropolitana di Roma.

All'uopo è stato siglato un protocollo di intesa tra gli enti coinvolti per la redazione del Piano Attuativo

previsto dalle norme del Piano Regolatore a fine di consentire nel futuro all'area maggiori occasioni di introdurre potenzialità economiche correlate al turismo, alla cultura ed al benessere. Il Gruppo di Lavoro designato alla redazione del Piano è composto da un membro per ogni istituzione, del quale sono stata incaricata per la ASL Roma1.

A Luglio del 2019 è stata realizzata la prima presentazione pubblica dell'iniziativa.

Ruolo: Membro Gruppo di lavoro Tecnico con Roma Capitale Settore Urbanistica, Città Metropolitana di Roma, Municipio XIV e Regione Lazio.

#### **Finanziamenti Lazio Innova POR-FESR sull'Efficientamento Energetico dei padiglioni del Parco**

Analisi e scheda candidatura presso l'ente strumentale della Regione Lazio (valore finanziamento 3 milioni di euro).



## PROVINCIA DI VERONA

### • DIREZIONE UNITA' DI SVILUPPO STRATEGICO

**Ruolo:** Direttore Unità di Sviluppo Strategico

**Da:** Provincia di Verona

**Strutture:** Scuole istruzione e Sviluppo Strategico

### Transizione Digitale della Provincia in adempimento del DM 560/17 cd "Decreto Barattolo" per l'innovazione delle strutture tecnologiche e organizzative improntate sulla modello informativa digitale utilizzando la metodologia BIM.

Il Progetto prevede la realizzazione di modelli digitali virtuali (Digital Twins) su cui eseguire studi progettazioni e manutenzioni dell'intero patrimonio edilizio e scolastico e l'integrazione dei processi e l'organizzazione di nuovi processi amministrativi.

Il Progetto Prevede l'elaborazione dell'Atto Organizzativo dell'Ente, il Piano di Formazione, l'aggiornamento tecnologico e la realizzazione dello spazio Cloud ACDat secondo le norme UNI.

E' previsto un Progetto Pilota in cui Professionisti di alto livello affiancheranno nell'applicazione delle procedure i tecnici

**Soggetti Coinvolti:** 250 pp nella prima fase di introduzione alla transizione digitale, per la parte di approfondimento e certificazione dell'Ente e dei tecnici 60pp.

**Importo:** 500.000 euro

*Virtualizzazione Modelli Informativi: Non solo modelli geometrici ma Dati e informazioni gestibili ed estraibili*

### Restauro e valorizzazione del Complesso Monumentale di Palazzo Scaligero e Loggia Frà Giocondo, sede del Consiglio Provinciale e della Prefettura.

Il Palazzo Scaligero o del Podestà detto anche "Palazzo Cangrande" è stato costruito verso la fine del XIII secolo, ha ospitato la corte del principe Cangrande I della Scala negli anni in cui Verona estese il suo dominio anche su Vicenza, Padova, Mantova, Treviso e Brescia.

E' formato da un articolato complesso di edifici che si sviluppano su tre lati attorno ad un'ampia corte interna rettangolare, e lascia aperto il fronte rivolto verso corso santa Anastasia.

Il progetto di recupero del Palazzo Scaligero è uno degli obiettivi individuati dalla Presidenza per la rivalutazione dell'identità dell'Ente provinciale che a seguito delle riforme aveva subito fortemente la limitazione delle sue attività sul territorio. Con il nuovo T.U. degli Enti Locali e dalla situazione contingente la crisi pandemica l'Ente ha rivestito e rivestirà un ruolo primario nella gestione dei territori locali con la gestione di iniziative che proprio le sue competenze su ambiente, agricoltura, scuole e impiego svolge localmente.

I punti cardine della Progettazione:

- Valorizzazione degli spazi a uso pubblico e turistico;
- Restauro e valorizzazione degli elementi di pregio;
- Messa a norma edilizia, impiantistica e simica;
- Realizzazione di impianti illuminazione compatibili con il bene storico vincolato.

**Procedura:** Concorso di Progettazione

MQ calpestabili 9.000,00

**Importo Intervento** 16 milioni di euro

**Attività:** RUP Arch. Giorgia Zunino e Progettista della Pre-Fattibilità

*Estratto dalla presentazione in Conferenza stampa dell'accordo con il CNAPP per i Concorsi di Progettazione*

### Realizzazione della "Scuola del Futuro" Progetto PNRR per la costruzione del nuovo ITS G. Giorgi a Verona Istituto ad alta tecnologia ed innovazione.

Realizzare una nuova scuola oggi implica superare i limiti didattici settoriali e la delimitazione delle aree di apprendimento alle sole aule. Trovare nuovi modelli che richiedono modalità di espressione innovative ed avanzate tecnologicamente diverse per ogni studente.

Sulla base delle indicazioni della UE e dei Progetti INDIRE si prevede la creazione spazi e strutture adeguati alle attuali normative edilizio urbanistiche, ambientali ed energetiche, di sicurezza, antincendio, igienico-sanitarie oltre che consoni alle specifiche esigenze didattiche dell'istituto professionale di altra tecnologia: robotica, comunicazione IoT.

La realizzazione ex novo dell'istituto su terreno da acquisire implicitamente determina un aumento del patrimonio immobiliare dell'ente che garantisce il soddisfacimento sia delle attuali che future esigenze di spazi formativi.

Nello specifico il nuovo complesso, dotato anche dei necessari servizi (spazio ristoro, palestre e aree verdi e incontro e laboratori di alta complessità) dovrà assolvere a tre principali obiettivi definiti dal PNRR:

- didattica innovativa;
- sostenibilità (certificazione LEED);
- connessione scuola-TPL;
- riduzione della dispersione scolastica.

Si prevede la realizzazione delle seguenti aree:

- Aule polifunzionali connesse a disposizione per eventi di lettura, seminari tematici, etc.
- Spazi sociale ambienti condivisi (e.g. caffetterie, spazi di co-working, etc.)
- Spazi verdi per entrare in contatto con la natura (e.g. orto scolastico)
- Strutture dedicate all'attività sportiva e di socializzazione
- Aree di lettura e spazi studio dedicati a gruppi di lavoro
- Classi dedicate a nuove materie (i.e. coding, robotica) con strumenti all'avanguardia;

In cui parte predominante avranno i Laboratori

- Laboratori Scientifici;
- Laboratori di Informatica;
- Laboratori di Fabbricazione Digitale e di tecnologie innovative;
- Laboratori ed Officine Tecniche.

MQ calpestabili 17.000,00

MQ area del lotto 11.000

Importo Intervento 19 milioni di euro

**Procedura:** Concorso di Progettazione e Appalto Integrato

**Termini di Consegna:** Giugno 2026

**Attività specifiche:** RUP Arch. Giorgia Zunino e Progettista della Pre-Fattibilità

*Estratto dalla presentazione in Conferenza stampa dell'accordo con il CNAPP per i Concorsi di Progettazione*

## Restauro Conservativo di Villa Pariani e Parco Storico a Malcesine

Trattasi di un corpo edilizio cubico costruito intorno agli anni '20 del novecento immerso in un Parco monumentale che si affaccia con una balconata e accesso/approdo sul lago di Garda.

La Villa era utilizzata dal Generale Pariani e da sua moglie quale residenza principale, gli interni affrescati e l'esterno realizzato con ispirazione manierista eclettica.

Villa Pariani è stata donata alla Provincia di Verona dalla vedova pariani con lascito per la tutela dell'Infanzia, sede di una casa famiglia gestita dal Comune di Malcesine, ora venuto meno la specificità del vincolo la Provincia intende restaurarlo ed utilizzarlo per fini pubblici.

Il progetto prevede un intervento puramente conservativo e di consolidamento dei manufatti fronte mare e del recupero del parco Storico e della messa a norma di impianti e strutture del complesso.

MQ calpestabili 1.000,00

MQ parco storico 11.000,00

**Importo Intervento** 3,5 milioni di euro

**Attività specifiche:** RUP Arch. Giorgia Zunino e Progettista della Fattibilità

**AZIENDA SPECIALE CONSORTILE AGORDINA**

<b>DIRETTORE GENERALE E SVILUPPO SERVIZI INNOVATIVI PER LA SALUTE ANZIANI</b>
---

**IL PROGETTO DI INNOVAZIONE E DIGITAL HEALTHCARE**

MQ calpestabili 2.000,00

**Importo Intervento** 3,0 milioni di euro**Attività specifiche:** RUP Arch. Giorgia Zunino e Progettista della Fattibilità e Sviluppo Ecosistema

Considerata l'evoluzione della popolazione anziana e la tipologia dei nuovi ospiti è necessario provvedere alla creazione di minialloggi con l'obiettivo di prevenire l'istituzionalizzazione degli anziani non autosufficienti assicurando, in alternativa al ricovero a lungo termine in strutture residenziali pubbliche, un contesto abitativo attrezzato ed in continuità con il servizio di assistenza territoriale a cui già ASCA provvede.

Obbiettivo è di realizzare uno stralcio pilota al Poli 2 di minialloggi assistiti tramite tecnologie digitali per la diagnostica e alla sorveglianza, con l'introduzione di una piattaforma di controllo centralizzata in struttura per il monitoraggio dei parametri vitali.

Il Progetto ha vinto 2,5 milioni di euro con i Fondi di Confine FCC della Provincia di Belluno, e si è candidato per altri finanziamenti la parte relativa alla domotica e la digitalizzazione dei dati, con il PNRR Misura 5- Azione 1.1.2. Attività C.1 Autonomia Anziani non autosufficienti Azione C.1 «Riconversione di strutture residenziali pubbliche».

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196  
"Codice in materia di protezione dei dati personali".

In fede  
Genova li, 06/12/2022  
GIORGIA ZUNINO

