



# Manuela Romano

## ARCHITETTO

Abilitata all'esercizio della professione di Architetto e iscritta all'Ordine degli Architetti di Campobasso in data 08/02/2017 con numero di matricola 803.

Svolge servizi di architettura e ingegneria collaborando con studi professionali e imprese di costruzione. Svolge attività di consulenza sugli aspetti inerenti il rispetto del principio DNSH e l'applicazione dei CAM – Criteri Ambientali Minimi per gli interventi di nuova costruzione, rigenerazione urbana e riqualificazione edilizia.

Ha svolto attività di ricerca sui temi della qualità dell'abitare e dell'innovazione dei processi di programmazione degli interventi di rigenerazione urbana e recupero edilizio, orientati alla transazione verso modelli sostenibili dell'abitare.

## SPECIALIZZAZIONI PROFESSIONALI

- Master di II Livello in Architettura Bioclimatica e Tecnologie Sostenibili per l'Ambiente
- Master di I Livello in Professionisti per la scuola e la pubblica amministrazione tra saperi, abilità e certificazioni
- Certificatore energetico e di sostenibilità, iscritta all'elenco degli Esperti Nazionali Protocollo Itaca
- Progettista Esperto in Criteri Ambientali Minimi (CAM) certificato ai sensi della Norma ISO/IEC 17024:2012, iscritto all'elenco dei certificatori CEPAS al n. 219
- Progettista abilitato allo svolgimento di "Coordinatore della Sicurezza nei cantieri in fase di progettazione ed esecuzione" ai sensi dell'allegato XIV del D.Lgs. n. 81/2008 e s.m.i.

## • ESPERIENZA LAVORATIVA

### PRINCIPALI INCARICHI PROFESSIONALI E COLLABORAZIONI PER SERVIZI DI ARCHITETTURA E INGEGNERIA

Luglio 2022 – Marzo 2023

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO ED ECONOMICA DELL'INTERVENTO DENOMINATO CASE DELLA COMUNITÀ DI AGNONE (IS) - FONDI PNRR E PNC.

Committente: ASREM – Regione Molise

Ruolo: Progettista in RTP responsabile della progettazione architettonica e di sostenibilità dell'opera

Giugno 2022 (in corso)

PROGETTAZIONE E D.L PER GLI INTERVENTI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DI UN EDIFICIO UNIFAMILIARE SITO IN VIA COLA A PESCARA – CILA- SUPERBONUS.

Committente: Privato

Ruolo: Progettista coin caricato con altro tecnico

Gennaio 2022

COLLABORAZIONE PER LA DIREZIONE LAVORI DELL'INTERVENTO DI RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DI EDIFICIO PLURIFAMILIARE SITO IN VIA LIBERO TESTA A ISERNIA – CILA SUPERBONUS.

Committente: Privato

Ruolo: Contabilità dei lavori



Agosto 2022

DIREZIONE LAVORI DELL'INTERVENTO DI RIQUALIFICAZIONE FUNZIONALE ED ESTETICA E MESSA IN SICUREZZA DELLA SCUOLA D'INFANZIA CON ADEGUAMENTO DEGLI INGRESSI.

---

Committente: Comune di Cantalupo nel Sannio (IS)

Ruolo: Direttore dei Lavori

Giugno 2021

LAVORI DI ADEGUAMENTO SISMICO, IMPIANTISTICO E ANTINCENDIO DEL LICEO STATALE G. MARCONI DI PESCARA.

---

Committente: Impresa de Cesare

Ruolo: Responsabile della rispondenza delle scelte di progetto ai CAM – Criteri ambientali minimi per l'affidamento dell'incarico posto a base di gara

Marzo 2021

PROGETTAZIONE DEFINITIVA ED ESECUTIVA DEGLI INTERVENTI DI ELIMINAZIONE DEL DISSESTO IDROGEOLOGICO LUNGO LE ASTE FLUVIALI DEL COMUNE DI CANTALUPO NEL SANNIO.

---

Committente: Comune di Cantalupo nel Sannio (IS)

Ruolo: Progettista

Gennaio 2021

PROGETTAZIONE DEFINITIVA ED ESECUTIVA DEGLI INTERVENTI DI MESSA IN SICUREZZA DEL VERSANTE SUD A RIDOSSO DEL CENTRO ABITATO A RISCHIO IDROGEOLOGICO MOLTO ELEVATO.

---

Committente: Comune di Torella del Sannio (IS)

Ruolo: Progettista in RTP

Ottobre 2020

PROGETTO ESECUTIVO E PARTECIPAZIONE AL BANDO SPORT E PERIFERIE PER GLI INTERVENTI DI LAVORI DI COMPLETAMENTO ED EFFICIENTAMENTO ENERGETICO FINALIZZATI ALLA RIGENERAZIONE DEGLI IMPIANTI SPORTIVI COMUNALI.

---

Committente: Comune di Cantalupo nel Sannio (IS)

Ruolo: Supporto al RUP

Settembre 2020

DIREZIONE LAVORI DEGLI INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE E RECUPERO DEI MURAGLIONI NEL CENTRO STORICO DEL COMUNE DI CANTALUPO NEL SANNIO.

---

Committente: Comune di Cantalupo nel Sannio (IS)

Ruolo: Direttore dei lavori

Ottobre 2020

LAVORI DI MIGLIORAMENTO SISMICO DELL'EDIFICIO SEDE DEL LICEO CLASSICO "OVIDIO" DI SULMONA.

---

Committente: Impresa de Cesare

Ruolo: Responsabile della rispondenza delle scelte di progetto ai CAM – Criteri ambientali minimi per l'affidamento dell'incarico posto a base di gara

Settembre 2020 (in corso)

PROGETTAZIONE DI DUE MANUFATTI DA ADIBIRE AD USO ARTIGIANALE E/O TERZIARIO DA REALIZZARSI ATTRAVERSO VARIANTE URBANISTICA.

---

Committente: Privato

Ruolo: Progettista coin caricato con altro tecnico

Settembre 2020 (in corso)

PROGETTAZIONE DEGLI INTERVENTI DI RECUPERO EDILIZIO CON TRASFORMAZIONE DI UN EX FORNACE, SOTTOPOSTA A VINCOLO ARCHITETTONICO AI SENSI DEL D.LGS. N. 42/2004 SITA IN LOCALITA' PINCERE A BOJANO (CB).

---

Committente: Privato

Ruolo: Progettista

Gennaio 2019

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DEGLI INTERVENTI DI PROGETTAZIONE STRUTTURALE ED IMPIANTISTICA DEI LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE ED AMPLIAMENTO VOLTI AL RECUPERO DEL FABBRICATO EX SCUOLA MUZII DI PESCARA, AD USO DEL CONSERVATORIO LUISA D'ANNUNZIO.

---

Committente: Comune di Pescara

Ruolo: Progettista in RTP

## **PRINCIPALI ATTIVITA' PRESSO UNIVERSITA PUBBLICHE**

---

Giugno 2021 – Agosto 2022

ASSEGNO DI RICERCA (vincitrice di bando pubblico)

---

Ente: Politecnico di Milano – Dipartimento di Eccellenza per le "Fragilità Territoriali" del Dipartimento di Architettura e degli Studi Urbani.

Ruolo: Sviluppo di metodiche per la costruzione di strategie ambientali per la rigenerazione sostenibile del patrimonio residenziale e dell'ambiente. Valutazioni quantitative dell'impatto ambientale legato alle scelte di progetto.

Responsabile di progetto: Prof. Arch. Alessandro Rogora

Dicembre 2019 – Febbraio 2020

BORSA DI RICERCA (vincitrice di bando pubblico)

---

Ente: Dipartimento di Architettura di Pescara.

Ruolo: Sviluppo di metodiche di supporto alla pubblica amministrazione per la valutazione degli impatti ambientali ed economici delle scelte di progetto negli interventi di riqualificazione dell'edilizia residenziale pubblica.

Responsabile di progetto : Prof. Arch. Donatella Radogna

Dicembre 2019 – Febbraio 2020

DOTTORATO DI RICERCA (vincitrice di bando pubblico)

---

Ente: Dipartimento di Architettura di Pescara.

Ruolo: Costruzione di indicatori guida per il supporto alla PA nella valutazione delle scelte di progetto in termini di ricadute ambientali, sociali ed economiche per la riqualificazione sostenibile dell'edilizia sociale del Comune di Pescara.

Responsabile di progetto : Prof. Arch. Donatella Radogna

## **PRINCIPALI ATTIVITA' DIDATTICHE E DI ASSISTENZA UNIVERSITARIA**

---

Novembre 2014 - Marzo 202

CORRELAZIONE A TESI DI LAUREA

---

Correlatrice di circa 35 Tesi di Laurea e assistenza alla didattica nei laboratori di Laurea sui temi della sostenibilità, della rigenerazione dei contesti marginali, urbani e delle aree interne, del recupero edilizio e della riqualificazione ambientale e tecnologica.

Giugno 2018

CULTORE DELLA MATERIA IN TECNOLOGIE DEL RECUPERO EDILIZIO

---

Assistenza nel corso di Tecnologie del recupero edilizio all'interno del Laboratorio di Recupero Edilizio, del corso di Laurea L-M di Ingegneria delle Costruzioni del Dipartimento di Ingegneria di Pescara.

Giugno 201 – Ottobre 2019

DOCENTE ESTERNO I.T.C.G. "ATERNO-MANTHONÈ" DI PESCARA.

---

Progetto "A scuola di città: laboratori attivi per la cura della casa comune. Abitare bene comune: ragazzi e ragazze alla scoperta del quartiere, presso l'I.T.C.G. "Aterno-Manthonè" di Pescara (vincitrice bando FESPON).

## **PROGETTAZIONE E/O CONSULENZA PROGETTI DI RIGENERAZIONE URBANA A BASE CULTURALE**

---

Gennaio 2022

SCANNET ALLERT, REALIZZA IL LABORATORIO DI CO-PROGETTAZIONE CITTADINA NEL COMUNE CAMPOBASSO.

---

<https://www.produzionidalbasso.com/project/scannet-allert-realizza-il-laboratorio-di-co-progettazione-cittadina/>

Bando di Produzioni dal Basso – co-finanziato da BPER

Ruolo: Consulenza per la redazione della proposta progettuale e sviluppo del progetto

Settembre 2019 – Marzo 2020

BIBLIOTECA CASA DI QUARTIERE – INSEGNALIBRO

---

<https://www.bibliotecacasadiquartierepescara.it/inbibliogame/>

Bando di Cultura Futuro Urbano – finanziato dal MIBACT.

Ruolo: Progettazione del gioco "#inbibliogame" per stimolare la partecipazione della comunità nei processi di rigenerazione urbana nel quartiere Rancitelli di Pescara.

2019

PROGETTO V.I.P. || VIVERE IN PERIFERIA ||

---

[www.millimetri.eu/progetto-vip/](http://www.millimetri.eu/progetto-vip/).

Bando Fondazione Pescarabruzzo

L'Associazione MILLIMETRI è risultata aggiudicataria del finanziamento erogato sulla base di un bando dalla Fondazione Pescarabruzzo. Il progetto V.I.P. || Vivere in periferia ||, si è configurato come un progetto di rigenerazione urbana che ha tentato di riconoscere e attivare le energie della città per migliorare la vita urbana all'interno delle periferie, individuando i luoghi della città che nascondono problematiche sociali e ricucendo il rapporto con le comunità che vivono questi luoghi.

Ruolo: Presentazione della domanda di partecipazione, coordinamento scientifico del progetto, elaborazione della "mappa di prossimità", divulgazione e presentazione dell'avanzamento dei lavori.

Luglio 2015 – luglio 2016

START HUB: UN COWORKING PUBBLICO PER PESCARA

---

Programma "ComuneMenteGiovane" promosso dalla Presidenza del Consiglio dei Ministri-Dipartimento della Gioventù e del Servizio civile nazionale e da ANCI e realizzato dal Comune di Pescara in qualità di Ente Capofila e da CNA, Confesercenti, CGIL e altre associazioni attive sul territorio

Ruolo: Progettazione partecipata, organizzazione di incontri e lezioni nell'ambito del progetto.

## • ISTRUZIONE E FORMAZIONE

---

2014- 2017 – Pescara, Italia

**DOTTORATO DI RICERCA – Scuola Superiore G.D'ANNUNZIO di Chieti**

Dottorato di Ricerca XXX Ciclo in Earth systems and built environments (vincitrice di borsa di studio)

Curriculum : Architettura

Settore disciplinare ICAR/12 Tecnologia dell'architettura e progettazione ambientale

Tesi: Qualità dell'abitare e capacità di resilienza. Strategie per la transizione verso modelli abitativi sostenibili. Il caso studio dell'edilizia sociale di Pescara.

DOCTOR EUROPAEUS per attività di ricerca svolta come Visiting PhD, presso la Strathclyde University Glasgow (Scozia).

Relatori: Prof. Arch. D. Radogna, Co-Tutor: Prof. Arch. F. Tucci, Referente estero: Prof. Arch. C. Gonzalez- Longo.

2020 – Campobasso, Italia

**MASTER DI I LIVELLO – Università degli Studi di Campobasso, UNIMOL**

Master di I Livello in Professionisti per la scuola e la pubblica amministrazione tra saperi, abilità e certificazioni.

Tesi: Valorizzare le risorse latenti per lo sviluppo dei paesaggi fragili in Molise. Relatore: Prof- G. Capobianco

2013 – Roma, Italia

**MASTER DI IL LIVELLO – Università degli Studi di Roma, SAPIENZA**

Master di II Livello in Architettura Bioecologica e Tecnologie Sostenibili per l'Ambiente.

Tesi: Riqualificazione architettonica ed energetica del quartiere in via Rigopiano a Pescara | Votazione : 110 | Prof. F. Tucci

2006 – 2012 Pescara, Italia

**LAUREA SPECIALISTICA IN ARCHITETTURA - Università degli Studi di Chieti e Pescara - G.D'ANNUNZIO**

Tesi: Riqualificazione sostenibile dell'housing sociale di Preturo attraverso soluzioni progettuali flessibili

Votazione finale: 110 e lode | Relatori: Prof. Arch. D. Radogna, Prof. A. viskovic

## **PRINCIPALE FORMAZIONE POST- LAUREA**

---

Marzo – Giugno 2023

**CORSO DI COORDINATORE ALLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE**

Durata : 120 ORE

Istituto: Betalmprese

Titolo conseguito: Abilitazione "Coordinatore alla sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione".

Novembre – Dicembre 2019

**CORSO DI CERTIFICAZIONE DELLA SOSTENIBILITÀ NEL PROCESSO EDILIZIO - ESPERTO PROTOCOLLO ITACA**

Durata: 40 ORE

Istituto: iiSBE Italia, International Initiative for a Sustainable Built Environment - Energy Center di Torino

Titolo conseguito: Iscrizione all'elenco nazionale degli esperti del Protocollo ITACA

Marzo – Aprile 2019

**CORSO DI TOOLKIT PER LA GESTIONE DEI SERVIZI ABITATIVI**

Durata: 40 ORE

Istituto: Avanzi SRL Milano

Titolo conseguito: Attestato di partecipazione

Maggio 2019

**CORSO RIGENERAR, CONOSCERE E COSTRIRE**

Istituto: Sicuform di Campobasso

Titolo conseguito: Attestato di partecipazione

Agosto 2017

## SUMMER SCHOOL "A EUROPEAN PERSPECTIVE ON HOUSING"

Istituto: EBZ School in collaborazione con Housing Europe - Bochum (Germania)

Titolo conseguito: Attestato di partecipazione

Novembre 2016

## WORKSHOP ABI(LI)TARE LE CASE DEL FUTURO

Istituto: Federcasa, Teatro piccolo Arsenale di Venezia

Titolo conseguito: Attestato di partecipazione

Marzo 2015

## WORKSHOP "PROGETTARE LA RESILIENZA"

Istituto: Società Italiana della Tecnologia dell'Architettura (SITdA)

Titolo conseguito: Attestato di partecipazione

Maggio 2014

## WORKSHOP "PROGETTARE LA RESILIENZA"

Istituto: Università di Roma "Sapienza" e l'università TUM di Monaco

Titolo conseguito: Attestato di partecipazione

## • CAPACITA' E COMPETENZE PROFESSIONALI

---

### COMPETENZE LINGUISTICHE oltre la lingua madre (italiano)

Inglese (Livello intermedio scritto e parlato)

### COMPETENZE RELAZIONALI E ORGANIZZATIVE

Ottime capacità di lavorare autonomamente e in gruppo acquisite negli anni di studio, ricerca e professione. Ottime capacità di adattarsi a nuovi e diversi contesti di lavoro e propensione ad affrontare nuove esperienze lavorative con determinazione nel raggiungimento degli obiettivi con forte orientamento al problem solving.

### COMPETENZE TECNICHE E INFORMATICHE

- disegno architettonico, modellazione 3d e renderizzazione (AutoCAD – Archicad - Sketchup – Rhinoceros - V-Ray)
- valutazioni e certificazioni energetiche, redazioni exL10, valutazioni e certificazioni di sostenibilità ambientale (Termus – Blumatica EneyPLUS- Protocollo Itaca- Relazioni CAM e DNSH)
- computi metrici e contabilità (Primus – Pitagora)
- grafica e impaginazione tavole progettuali e testi, fotoritocco e fotoinserimento (Indesign – Photoshop – Illustrator)
- elaborazione testi, fogli di calcolo e presentazioni (Pacchetto Office: word – Excel- PowerPoint)
- QGIS

## • ULTERIORI INFORMAZIONI

---

### PREMI E RICONOSCIMENTI

- Concorso "Architettura e Tecnologia per l'Abitare"- SITdA 2020  
Proposta progettuale di riqualificazione architettonica e funzionale del comparto di edifici ERP di Tor Bella Monaca a Roma (Partecipazione in teams interdisciplinare). Primo classificato
- Concorso di idee –2019 -"Rigenerazione architettonica e ambientale degli spazi pubblici nel comune di Civitacampomariano" . Concorso di idee indetto dall'ordine degli architetti di Campobasso. Progetto selezionato tra i primi 10 premiati (Partecipazione come progettista singolo)

- Concorso "Giovani ricercatori" - SITdA 2018  
Concorso istituito dalla SITdA riservato a ricercatori e studiosi "under 40", premiati per originalità e qualità del lavoro svolto nelle attività di ricerca sul tema dei "Nuovi processi per un nuovo habitat urbano sostenibile" Primo classificato

## PRINCIPALI PUBBLICAZIONI

- **Romano M.**, Clemente M., Rogora A., (2022), *TRACES: processi sperimentali per simulare scenari abitativi "carbon neutral"*. In *TECHNE24*, Journal of Technology for Architecture and Environment, Editore FUP (Firenze University Press).
- Mastrodonardo L., Radogna D., **Romano M.**, (2018), *Resilienza e strategie di trasformazione per una qualità dell'abitare in divenire*. In *TECHNE16*, Journal of Technology for Architecture and Environment, Editore FUP (Firenze University Press).
- Mastrodonardo L. **Romano M.**, (2016) *Il progetto ambientale nella valorizzazione dell'ambito fluviale*. In *TECHNE11*, Journal of Technology for Architecture and Environment, Editore FUP (Firenze University Press).
- **Romano M.**, Rogora A., (2022), *An Urban Green Infrastructure Planning Approach: Process and technologies to assess the effects on the territories*, in *MEDGREENFORMUS 2022 – Mediterranean Architecture & Green Digital Transition*. Firenze.
- **Romano M.** (2021), *Abitare le fragilità: azione locale e impatto sociale*. In Mastrodonardo L., Monetti M., (2021) "Comunità di Periferie Intraprendenti. La dimensione sociale, culturale ed economica dell'impresa urbana", UNAPRESS.
- **Romano M.**, Mastrodonardo L. (2019), *Nuovi processi per un nuovo habitat urbano*, In Azzalini M., Cangelli E., Daglio L., Ottone F., Radogna D., *Il progetto fra ricerca e sperimentazione applicata. Il contributo dei giovani ricercatori*. Maggioli Editore, Rimini. ISBN 9788891632463
- **Romano M.** (2021), *Upcycling. nel progetto sostenibile per il recupero degli edifici e degli spazi in disuso*, in Baiani S., Ulisse A., Occasioni tra ricerca e progetto. Libria editore. In press
- **Romano M.**, Mastrodonardo L., (2018) *La trasformazione controllata del patrimonio rurale*, in A. Ulisse, T. Sciuillo, "Re-Use. Paesaggi d'acqua, architetture e patrimoni identitari", Libria, collana Mosaico - 2017.
- Cantini A., Mazzola M., **Romano M.**, (2018) *Resilienza e Sostenibilità*, in Lucarelli M., Mussinelli E., Daglio L., (a cura di) *Progettare Resiliente*, Maggioli Editore, Rimini. ISBN: 9788891628534
- Radogna D., **Romano M.**, (2016), *SMART CITY. Eco-quartieri*. In Fusero P. (Ed), *VERSOPESCARA2027. Dossier di ricerca*, Gangemi Editore, Roma.
- Mastrodonardo L., **Romano M.**, (2016), *Abitare la sharing economy. Il progetto StartHub per un coworking pubblico a Pescara*. Aracne Editrice, Roma. ISBN 978-88-548-9413-6

## TITOLARITÀ BREVETTI

Brevetto italiano n° 1020015000050080 (9/9/2015), dal titolo Sistema costruttivo ad ossatura portante in calcestruzzo armato o in acciaio integrato con pannelli di tamponatura in legno (co-inventori: Forlani M.C., Radogna D., **Romano M.**, Viskovic A.).

## PRINCIPALI PARTECIPAZIONE A SEMINARI, CONVEGNI E CONGRESSI

- *21 maggio 2021* - Seminario "Mett-UP2. Ecotopia", Organizzato dal Dipartimento di Architettura "Federico II di Napoli". Ruolo: *Discussant* su invito
- *25 marzo 2021* Seminario "Pronti al futuro. Innovazione tecnologica e community empowerment nell'era digitale". Organizzato dal Dipartimento di Architettura "Federico II di Napoli". Ruolo: *Relatrice* su invito
- *16 Gennaio 2020* Seminario "Pratiche di intrdisciplinarietà nella rigenerazione dei territori fragili." Organizzato dal Dipartimento di Eccellenza dei territori fragili (D'Ecc) del Dipartimento degli Studi Urbani del Politecnico di Milano. Luogo: Spazio OFF Campus San Siro, - via Gigante, Milano
- *11 Dicembre 2019* Seminario "L'università nelle periferie". Organizzato con il Dipartimento Interateneo di Scienze, Progetto e Politiche del Territorio del Politecnico di Torino. Luogo: Spazio AuroraLAB, Torino
- *11 Ottobre 2019* Convegno "Un viaggio nell'Italia che non ci sta". Organizzato con il Dipartimento di Architettura di Pescara con un Dialogo a quattro voci tra docenti universitari di sedi diverse ed esperienze dal territorio. Luogo: ex Aurum, Pescara Ruolo: *relatrice*

- *8-10 novembre 2018* Convegno Internazionale "IFAU 2018: fragile Territories. International Forum on Architecture and Urbanism". Luogo: Pescara
- *14-15 giugno 2018* rConvegno Internazionale "La produzione del progetto". Partecipazione su invito per premio SITdA giovane ricercatore 2018. Luogo: Reggio Calabria
- *21-25 giugno 2018* Conference "AHFE 2018 International Conference on Human Factors, Sustainable Urban Planning and Infrastructure". Luogo: Orlando, Florida Ruolo: Relatrice
- *21-25 giugno 2017* Congresso AgenziaCasaClima 2017 "Putting sustainability into practice" Congresso "The Architecture of quality" Luogo: Sala Ortles – MEC Meeting & Event Südtirol Alto Adige, Trento - Visite guidate presso quartieri oggetto di interventi di rigenerazione urbana di Trento e Bolzano.
- *16-17 novembre 2016* Convegno "Techological and environmental design for climate change adaptation in urban area" Luogo: Dipartimento di Architettura – Università "Federico II" di Napoli
- *4-5 luglio 2016* Convegno "Nuove prospettive di efficienza energetica e qualità ambientale per il patrimonio edilizio esistente. Riflessioni e strumenti per il raggiungimento degli standard NZEB nell'up-cycling degli edifici". Luogo: Dipartimento di Architettura – Università di Ferrara
- *30 maggio 2016* Convegno "RE-Cycling Social Housing. Dialoghi sull'abitare." Luogo: Casa dell'Architettura di Roma.

## • PATENTE DI GUIDA

---

PATENTE DI GUIDA : B

"Il sottoscritto, consapevole che - ai sensi dell'articolo 76 del D.P.R. n. 445/2000 - le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni rispondono a verità. Il sottoscritto, in merito al trattamento dei dati personali, esprime il proprio consenso al trattamento degli stessi, per le finalità e con le modalità di cui al decreto legislativo 30 giugno 2003, n. 196 e ss.mm.ii., recante "Disposizioni per l'adeguamento della normativa nazionale alle disposizioni del Regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 27 aprile 2016, relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali".

Arch. Manuela Romano  
