

“

La Regione del Veneto accoglie con grande interesse il progetto, consapevole che i City Hub rappresentano vere e proprie piazze dell'innovazione, fucine di creatività e rigenerazione urbana dove le idee prendono vita e si trasformano in azioni concrete. Il sostegno al progetto è un'affermazione del suo impegno nel plasmare un futuro più sostenibile e inclusivo per tutti i suoi cittadini.

”

Idelfo Borgo

Direttore dell'ufficio Direzione ICT e Agenda Digitale
della Regione Veneto

“

Abbiamo voluto supportare il progetto "Casa dell'innovazione" perché abbiamo l'obiettivo comune di continuare a sfruttare in modo responsabile le tecniche digitali per contribuire a migliorare la qualità di vita delle categorie più vulnerabili della nostra società.

”

Ketty Poles

Direttrice Generale del CSV di Venezia

“

Venezia, celebre per la sua ricca tradizione storico-culturale e i suoi inestimabili tesori artistici, si erge come il palcoscenico perfetto per esaltare il valore culturale e creativo delle imprese. In un'era dominata dalla digitalizzazione, la manifattura artistica affronta le nuove tecnologie preservando intatte le sue peculiari caratteristiche.

”

Terenzio Zanini

Presidente della Rete Innovativa Regionale Euteknos

“

La cultura digitale cambierà il nostro modo di vivere le città e di progettare, a partire dalla residenza, dai luoghi di lavoro fino agli spazi dell'ambiente costruito e naturale. Architetti e Pianificatori sono chiamati a diventare protagonisti del massimo sviluppo digitale per formare progetti per la nostra città e per i cittadini.

”

Roberto Beraldo

Presidente OAPPC Venezia

“

L'attivazione di un polo ibrido per l'innovazione digitale segna un capitolo decisivo nel panorama regionale, avanzando l'obiettivo condiviso di promuovere la sinergia tra imprese, istituzioni accademiche e centri di ricerca. La prospettiva di creare un City Hub dedicato all'organizzazione di corsi di formazione, seminari e progetti di apprendimento sulle tecnologie 4.0 applicate agli Smart e Green Building, faciliterà certamente l'adozione di pratiche digitali nel settore edile, riducendo l'attuale residuo divario digitale.

”

Mauro Roglieri

Vicepresidente del Venetian Green Building Cluster

“

Il Progetto è in linea con l'obiettivo strategico di promuovere e favorire la digitalizzazione e l'innovazione del sistema produttivo locale: garantisce uno spazio dove trovare dotazioni tecnologiche, know-how e laboratori attrezzati per sviluppare innovazione e sperimentazione e attiva un ecosistema di competenze e servizi in grado di creare cultura diffusa sul digitale.

”

Massimo Zanon

Presidente della Camera di Commercio di Venezia Rovigo

“

In qualità di presidente della Rete sostengo pienamente lo sviluppo del progetto: ritengo cruciale per la Città di Venezia e tutto il territorio regionale, la realizzazione di un Hub all'interno del quale le aziende potranno proporre alla cittadinanza le soluzioni più innovative frutto dell'introduzione della fabbricazione digitale.

”

Alberto Sozza

Presidente della Rete di Imprese Luce in Veneto

“

Vediamo in questo progetto tutte le potenzialità per far assumere a Venezia il ruolo di «grande laboratorio» per un nuovo tipo di artigianato che non rinnega la tradizione, ma, al contrario, la riprende in tutta la sua essenza e la pone con convinzione al centro. Fornirà una «casa» stabile, adeguata e duratura, dove makers, artigiani e giovani creativi possano incontrarsi, confrontarsi e studiare insieme le migliori soluzioni.

”

Matteo Masat

Direttore di Confartigianato Venezia

“

Il Collegio dei Geometri e Geometri Laureati di Venezia crede nell'Innovazione Tecnologica, in particolare quando finalizzata ad agevolare la vita di ogni giorno, in ogni forma e sotto ogni profilo, con strumenti e procedure sostenibili ed inclusive all'interno delle comunità in cui operano. Per questo motivo sostiene il progetto "City Hub dell'innovazione sostenibile e inclusiva.

”

Gian Luigi Bertolo

Consigliere nel C.A., a nome del Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Venezia

“

A livello di formazione e di education in senso ampio sarà sempre più importante interpretare un nuovo modello di innovazione sociale collaborativa e laboratoriale in cui le persone si sentano in varie fasi della vita coinvolte e ingaggiate. Questo obiettivo si raggiunge attraverso la creazione di una rete di territorio diffusa e capace di innovare costantemente. Per questo anche Punto Confindustria ha aderito a questa iniziativa supportando il progetto.

”

Paola Mainardi

Consigliere delegato di Punto Confindustria

“

In un'epoca in cui le competenze digitali sono sempre più diffuse nella vita di tutti, la capacità di utilizzarle nell'ambito del lavoro sta diventando particolarmente importante non solo per le prospettive di carriera, ma anche di inserimento lavorativo. Per questo motivo Co.Ge.S sostiene e intende collaborare alla proposta di Prossimi che è in linea con i propri programmi che mirano a creare le condizioni per facilitare l'inserimento e la permanenza nel mercato del lavoro di persone disoccupate anche contribuendo a mitigare gli ostacoli dovuti dal digital divide.

”

Angelo Benvegnù

Presidente Co.Ge.S Don Milani