

i partner di ITWIIN

STEAMIAMOCI

UN INDUSTRIA

CONCERIA NUVOLARI

ENGINELAB

GRUPPO PETRUZZELLI

SANTORI PELLAMI

HUMBOLDT FOUNDATION

AMBO ADV

API DONNA

ARTI PUGLIA

ASSOLOMBARDIA

BIANCA DELLEPIANE

CAMERA DI COMMERCIO

DI TORINO

CIHEAM

CNA BOLOGNA

CIRCOLO UFFICIALI

DELLA MARINA

CONFINDUSTRIA PUGLIA

CENTRO MEDICO

POLISPECIALISTICO

DISTI

DINAMICHE NAPOLI

DONNE SCIENZA

DR. HAUSCHKA

EUWIIN INTERNATIONAL

GRAVITA ZERO

HPH GROUP

I3P

INNOVAZIONI FESTIVAL

LIPINUTRAGEN

MARIE CURIE FELLOWS

ASSOCIATION

MPW MOST POWERFUL

WOMAN

MEDIA 2000

ORDINE INGEGNERI

DELLA PROV. DI TORINO

POLIBA

STUDIO TOSI

SOVEGAS

START CUP PUGLIA

TELPRESS

SCHWARZKOPF

THE DAILY BIT

THOUGHT WORKS

UNINDUSTRIA NAPOLI

POLITO

UNIONE INDUSTRIALE

TORINO

UNIVERSITA' DEL

SALENTO

UNITED NATION

INDUSTRIAL DEVELOP-

MENT ORG.

UNIVERSITA' DI FOGGIA

VILLA DELLE GINESTRE

WEB MARKETING

FESTIVAL



ITWIIN

Italian Women Inventors
& Innovators Network

Associazione ITWIIN

Str. Prov. per Casamassima Km 3,

70010 Valenzano (BA) Italia

C.F. 93354990728

segreteria@itwiin.org

www.itwiin.org



ITWIIN

ASSOCIAZIONE ITALIANA DONNE INVENTRICI E INNOVATRICI

chi siamo

il premio ITWIIN

ITWIIN (Italian Women Innovators and Inventors Network) è un'associazione senza scopo di lucro che opera nel campo dell'invenzione e dell'innovazione, sia autonomamente che in collaborazione con altri enti e soggetti, e lavora per creare opportunità per donne italiane creative e innovative.

Scopo dell'associazione è promuovere l'invenzione e l'innovazione nel contesto lavorativo e in quello educativo, supportando l'introduzione di nuovi prodotti, servizi e processi.

ITWIIN si propone di riunire diverse professionalità ed esperienze in Italia ed in Europa in diversi settori, dai diritti di proprietà intellettuale, alla ricerca industriale e accademica, al trasferimento tecnologico.

ITWIIN si propone come finalità principali:

La creazione di una rete per lo scambio di informazioni, progetti e iniziative per lo sviluppo di nuovi prodotti, servizi e processi.

L'assistenza alle donne tramite orientamento, formazione e supporto alla creazione di consorzi e alla redazione di progetti a livello nazionale ed europeo.

La promozione di convegni, dibattiti e iniziative per diffondere attivamente la cultura delle invenzioni e dell'innovazione.

Il **Premio ITWIIN** è destinato a una donna di nazionalità italiana (anche residente e operante all'estero) o residente e operante sul territorio nazionale italiano con contratto di qualsiasi tipo, operative in attività di ricerca in una struttura pubblica o privata. Le vincitrici italiane possono aspirare al livello successivo del riconoscimento, ovvero al **Premio Europeo Euwiin**.

L'**obiettivo del Premio** annuale è quello di valorizzare i risultati ottenute da donne attive negli ambiti della ricerca, trasferimento tecnologico e innovazione, incoraggiandole a intraprendere o consolidare percorsi di tipo imprenditoriale.

I **settori** che vengono considerati e valutati per il conferimento del Premio sono tutti i campi scientifici, ingegneristici, tecnici e tecnologici, con particolare riferimento a salute e life sciences, Ict, energia, ambiente, ma anche arte e artigianato, moda, design, formazione, food e agro-alimentare.

Le categorie in cui il Premio è suddiviso sono:

- **Migliore inventrice**
- **Migliore innovatrice**
- **Donna eccezionalmente creativa**
- **Capacity building**
- **Alta formazione**



Creare una opportunità per realizzare un progetto

ITWIIN, con i suoi **15 anni**, rappresenta oggi una miniera di spunti e di competenze che sono a disposizione di ogni **donna** che voglia realizzare e valorizzare le proprie invenzioni o innovazioni.

Attività e iniziative di ITWIIN

ITWIIN si pone come laboratorio di promozione e divulgazione dell'invenzione e dell'innovazione mediante attività di supporto, orientamento e informazione.

- **Orientamento proprietà intellettuale**
- **Imprenditorialità e leadership al femminile**
- **Orientamento su bandi e concorsi**
- **E-Talk e incontri. Ricerca industriale, accademica, trasferimento tecnologico**