



PREMIO NAZIONALE PER L'INNOVAZIONE

Premio Nazionale per l'Innovazione IX Edizione - 2017

Camera dei Deputati
Sala Lupa
18 dicembre 2017

Elenco dei Premiati e motivazioni

1. Industria e servizi
 - Grandi imprese
 - Piccola e Media Impresa
 - Grandi Gruppi industriali a valenza internazionale
2. Design italiano
3. Università e ricerca pubblica
4. Pubblica amministrazione
5. Terziario
 - Commercio, Turismo, ICT & Service Design nei Servizi
 - Servizi bancari



COTEC
FONDAZIONE
PER L'INNOVAZIONE
TECNOLOGICA

QUADRO D'INSIEME

| Settore | Premiato |
|--|---|
| Industria e Servizi Grandi Imprese | Fluid-o-Tech S.r.l |
| | Solvay Speciality Polymers Italy S.p.a. |
| | Thales Alenia Space Italia S.p.a. |
| Industria e Servizi Piccola e Media Impresa | Adige S.p.a. |
| | Argotech S.r.l. |
| | Farmalabor S.r.l. |
| | Masmec S.p.a. |
| | Opus Automazione S.p.a |
| | Vetrya S.p.a. |
| Industria e Servizi Grandi Gruppi Industriali | TIM S.p.a. |
| | Leonardo S.p.a. |
| | CRF - Il Centro Ricerche del Gruppo FCA e ABALOG |
| | STMicroelectronics Srl |
| Design Italiano | Rina Consulting – Scuola Superiore Sant’Anna – Alessandro Tozzi |
| | Enrico Gollo – Ergo Design |
| | Tam Tam – Associazione culturale di promozione sociale |
| Università e ricerca pubblica | Abinsula S.r.l. |
| | Panoxyvir S.r.l. |
| | Cubbit S.r.l.s. |
| | ResourSeas S.r.l.s. |
| | Re3Cube S.r.l. |
| Pubblica Amministrazione | ITTS “Ettore Majorana” |
| | Comune di Lecce |
| | Regione Campania |
| Terziario Commercio, Turismo, ICT nei Servizi, Service Design nei Servizi | Lago S.p.a |
| | Lanieri S.r.l. |
| | Viniexport S.r.l. |
| | StayDo S.r.l. |
| | Satipay S.p.a. |
| | Edisonweb S.r.l. |
| Terziario Innovazione nei Servizi Bancari | Crédit Agricole Cariparma |
| | Banca Sella |
| | Credito Valtellinese |
| | Banco BPM |

SETTORE INDUSTRIA E SERVIZI

Grandi Imprese

| Competizione | Premiato | Motivazione |
|--|---|---|
| Premiati selezionati dal Premio "Imprese per Innovazione" Organizzato da Confindustria | Fluid-o-Tech | <p>Per aver ottenuto risultati significativi a livello internazionale, grazie alla continua ricerca di metodi e approcci innovativi con il contributo di idee da parte di tutto il personale.</p> <p>Ritira il Premio il Managing director, Ing. Diego Andreis</p> |
| | Solvay Specialty Polymers Italia | <p>Per la ricerca di prodotti innovativi che gradualmente aprono ai polimeri applicazioni in ambito professionale, medicale e di avionica, sostituendo soluzioni tradizionali metalliche.</p> <p>Ritirano il Premio il Presidente del CdA, Marco Francesco Colatarci, e Exploratory Research & Development Researcher e Rete Solvay Way Italia Coordinator, Fiorenza d'Aprile</p> |
| | Thales Alenia Space Italia | <p>Per aver coniugato stile italiano e processi rigorosi in un mondo di altissima tecnologia, ottenendo risultati e riconoscimenti a livello mondiale grazie alla continua innovazione sostenuta dalle elevate professionalità interne.</p> <p>Ritirano il Premio il Presidente e Amministratore Delegato, Dott. Donato Amoroso, e il Chief Technical Officer, l'Ing. Leonardo Mazzini</p> |

SETTORE INDUSTRIA E SERVIZI

Piccola e Media Impresa

| Competizione | Premiato | Motivazione |
|--|-------------------------|--|
| Premiati selezionati dal Premio "Imprese per Innovazione" organizzato da Confindustria | Adige | <p>Per l'impegno dei leader nell'innovazione che ha consentito all'azienda di raggiungere il primato a livello internazionale nel proprio settore di riferimento, ottenendo significativi risultati di business.</p> <p>Ritirano il Premio il Direttore Tecnico, dott. Giancarlo Capra, e il Direttore Generale, l'Ing. Luca Arighi</p> |
| | Argotech | <p>Per i risultati ottenuti attraverso la realizzazione di progetti innovativi in differenti settori avanzati, alcuni dei quali, sperimentati a bordo della Stazione Spaziale Internazionale, hanno avuto un'immediata ricaduta nell'uso quotidiano.</p> <p>Ritirano il Premio il Managing Director, Dott. David Avino e la Dott.ssa Federica Licci</p> |
| | Farmalabor | <p>Per aver risposto alla richiesta farmaceutica attraverso un sistema integrato, con crescente valorizzazione dei talenti, della tecnologia e innovazione dei processi.</p> <p>Ritirano il Premio l'Amministratore Unico, Dott. Sergio Fontana e il Direttore Generale Ing. Francesco Ventola</p> |
| | Masmec | <p>Per aver saputo diffondere competenze e elevate professionalità in tutti i collaboratori, riuscendo a realizzare soluzioni innovative e significativi risultati finanziari.</p> <p>Ritira il Premio l'Amministratore Delegato, la Dott.ssa Daniela Vinci</p> |
| | Opus Automazione | <p>Per il tenace impegno verso l'innovazione profuso dai leader e dal personale, che ha consentito di accelerare la crescita dimensionale e di migliorare i risultati di business.</p> <p>Ritirano il Premio l'Automation Project Manager, l'Ing. Inescka Brbic e il Presidente del CdA, Dott. Stefano Batiatini</p> |
| | Vetrya | <p>Per aver fondato sull'innovazione il proprio successo sviluppando un approccio olistico alla gestione dell'innovazione, promosso con coerenza dai leader e diffusamente attuato dal personale.</p> <p>Ritirano il Premio il Presidente e Amministratore Delegato, Cav. Luca Tomassini e il Direttore Generale, la Dott.ssa Katia Sagrafena</p> |

SETTORE INDUSTRIA E SERVIZI

Grandi Gruppi industriali a valenza internazionale

| Competizione | Premiato | Motivazione |
|--------------|---|--|
| | TIM | <p>Per il progetto TIM WCap, il programma di open innovation di TIM, che tramite i suoi acceleratori seleziona soluzioni digitali innovative sviluppate da start up e PMI sviluppando networking e sinergie con i principali attori dell'ecosistema dell'innovazione.</p> <p>Ritirano il Premio il Chief Strategy Officer, Dott. Mario Di Mauro e l'Executive Vice President Public Affairs Dott. Francesco Russo</p> |
| | Leonardo | <p>Per il Progetto "Propulsione elettrica per il rotore di coda di elicottero" – Divisione Elicotteri di Leonardo</p> <p>Obiettivo del progetto è lo studio e lo sviluppo di un rotore di coda a propulsione elettrica per elicottero. Una tale soluzione offre molteplici vantaggi che vanno dalla possibilità di ridondanza e superiore semplicità meccanica, al controllo indipendente dalla velocità di rotazione del rotore principale ed al minore impatto ambientale. Questa innovazione si colloca lungo la roadmap di sviluppo di velivoli sempre più elettrici sia nei sistemi che nella propulsione. Il progetto è stato inizialmente sviluppato nell'ambito del progetto Europeo "Clean Sky".</p> <p>Ritirano il premio il team leader del progetto, Massimo Brunetti e Fabio Nannoni, accompagnati dal CTO di Leonardo, Luciano Marcocci</p> |
| | CRF - Il Centro Ricerche del Gruppo FCA e ABALOG | <p>Per lo sviluppo di una versione del veicolo Fiat Ducato equipaggiata con moduli combinabili per il trasporto di merci con condizionamenti termici differenti. Il veicolo, con il suo sistema di carico-scarico rapido, riduce i costi operativi e l'impatto ambientale della consegna nell'ultimo miglio ed è il risultato del processo di innovazione aperta di FCA integrato dai contributi della propria filiera.</p> <p>Ritirano il premio il Responsabile del dipartimento Vehicle Concept and Integration di FCA Maurizio Martinetto e il Presidente di ABALOG Antonio Di Cosimo</p> |
| | STMicroelectronics Srl | <p>Per aver realizzato i componenti elettronici al carburo di silicio (SiC) destinati per la prima volta al mondo all'utilizzo negli inverter per la trasformazione dell'energia elettrica per l'alimentazione del motore elettrico, anticipando il mercato e contribuendo ad una drastica</p> |

accelerazione dello stesso verso questo tipo di soluzione. La tecnologia SiC è oggi il futuro per la crescita accelerata del veicolo elettrico: riduce la potenza dissipata e permette di operare a temperature e frequenze elevate, quindi migliora del 20% l'efficienza della batteria di un veicolo elettrico garantendo maggiore autonomia o minor costo della batteria.

Ritirano il Premio il Presidente del gruppo di prodotto Automotive and Discrete, Marco Monti, e il Direttore Ricerca e Sviluppo Power and Discrete del gruppo di prodotto Automotive and Discrete, Salvatore Coffa.

SETTORE DESIGN ITALIANO

| Competizione | Premiato | Motivazione |
|---|--|--|
| Premiati selezionati dal Premio "Innovazione ADI Design Index" organizzato dall' ADI | Rina Consulting Scuola Superiore Sant'Anna Alessandro Tozzi | Con Supcam Per Special Electronic Design Perfetto esempio del binomio tecnologia e creatività. Supcam è finalizzato al miglioramento della complessa relazione tra paziente e analisi nel settore medicale. Ritirano il premio Andrea Pestarino e Arianna Amati per Rina Consulting, Arianna Menciacchi per Scuola Superiore Sant'Anna e il designer Alessandro Tozzi |
| | Enrico Gollo – Ergo Design | Con Valvola a membrana DK Per Formatura Iniezione Polimeri Brillante esempio di "pensiero laterale" capace di scardinare le consuetudini in un settore restio al cambiamento. L'uomo e la sua sicurezza sono il focus che ha guidato questo progetto. Ritira il premio il Dott. Enrico Gollo |
| | Tam Tam – Associazione culturale di promozione sociale | Con Normali Meraviglie Per Fondazione Sacra Famiglia Arte e design, tecnologia e tradizione sono i fattori che insieme realizzano un progetto di concreta eguaglianza e solidarietà, innovativo nell'approccio e nell'impatto sociale. Ritira il premio il Dott. Stefano Albini di Fondazione Sacra Famiglia per Tam Tam, Associazione culturale di promozione sociale |

SETTORE UNIVERSITA' E RICERCA PUBBLICA

| Competizione | Premiato | Motivazione |
|--|-------------------|--|
| Premiati selezionati dal "Premio Nazionale per l'Innovazione - PNI" e "Italian Master Startup Award" organizzati da PNICube | Abinsula | Per aver sviluppato e realizzato prodotti, soluzioni e strumenti innovativi per lo sviluppo delle nuove funzionalità per le auto connesse e autonome. Il prodotto principale è Ability, il sistema operativo per le "connected cars". Ritirano il Premio i Co-fondatori Pierluigi Pinna, Paolo Doz e Andrea Maddau |
| | Panoxvir | Per aver sviluppato il primo spray nasale antivirale per la prevenzione e la cura del raffreddore comune, avente come sostanza attiva una molecola anti-rhinovirus di origine fisiologica Ritirano il Premio l'Amministratore Delegato David Lembo e il co-fondatore Andrea Civra |
| | Cubbit | Per aver creato un software d'avanguardia che permette di salvare i propri dati in un cloud super sicuro e garante della privacy, del tutto gratuito e con un impatto positivo sull'ambiente Ritira il Premio Lidia Noto Responsabile Operativo di PNICube |
| | ResourSeas | Per l'innovativa idea di business, incentrata sul concetto di economia circolare e sviluppata con il supporto del Dipartimento dell'Innovazione Industriale e Digitale dell'Università degli Studi di Palermo, che dall'acqua di mare realizza una produzione integrata e sostenibile di acqua potabile, sale da cucina, magnesio ed energia elettrica Ritirano il Premio i Co-Fondatori, Andrea Cipollina (CEO), Alessandro Tamburin e Giorgio Micale |
| | Re3Cube | Per aver sviluppato un dispositivo IoT innovativo ed ecologico che offre una soluzione definitiva alla sterilizzazione dei rifiuti sanitari pericolosi a rischio infettivo prodotti dalle piccole strutture sanitarie Ritirano il Premio i Co-fondatori Luciano Scibilia e Renato Lacroce |

SETTORE PUBBLICA AMMINISTRAZIONE

| Competizione | Premiato | Motivazione |
|---|-------------------------------|--|
| Premiati selezionati nell'ambito dell'iniziativa premiale "OpenGov Champion" promossa dal Dipartimento Funzione Pubblica | ITTS "Ettore Majorana" | Per il progetto "Sea of Tomorrow" che ha efficacemente perseguito l'obiettivo di diffondere nei giovani studenti la cultura della trasparenza totale e inclusiva rispetto alla quale le informazioni detenute dalle amministrazioni possono avere utilizzi molto importanti come, nel caso specifico, servire a migliorare la qualità della vita e dell'ambiente a favore delle generazioni presenti e future. Ritira il Premio la Docente responsabile del progetto premiato, Prof.ssa Lucia Scolaro |
| | Comune di Lecce | Per l'iniziativa "Investire sull'intelligenza diffusa digitale" che rappresenta un ottimo esempio per tutte le amministrazioni locali. La caratterizzano: un elevato grado di coinvolgimento degli stakeholder e un buon livello di innovatività che hanno portato ad innalzare il livello di digitalizzazione dell'Ente da un lato ed a ridurre il digital divide dall'altro, favorendo la Transizione Digitale. Ritira il Premio il Vice Sindaco, dott. Alessandro Delli Noci |
| | Regione Campania | Per l'iniziativa "Campania partecipa: i cittadini protagonisti e la politica responsabile" che introduce la regola che tutti i disegni di legge in Giunta debbano essere sottoposti a consultazione preventiva, l'iniziativa permette la partecipazione alle decisioni; consente una significativa riduzione dei tempi di formazione delle decisioni; favorisce l'emergere trasparente degli interessi locali. Semplificazione e qualità della regolazione sono al sostegno della competitività del Paese e al contempo, agevolano l'esercizio dei diritti di cittadinanza. Ritira il Premio il Capo Ufficio Legislativo, Dott. Pierluigi Petrillo |

SETTORE TERZIARIO

Commercio, Turismo, ICT & Service Design nei Servizi

| Competizione | Premiato | Motivazione |
|--|-------------------|---|
| Premiati selezionati dal "Premio Nazionale per l'Innovazione nei Servizi" organizzato da Confcommercio – Imprese per l'Italia | Lago | Per il progetto " Lago Design Network ", una formula di retail che estende la rete commerciale coinvolgendo, anche attraverso l'uso del web, clienti business quali negozi, musei, ristoranti e alberghi che utilizzano complementi di arredo Lago come showroom/dimostratori e business partner, puntando sulla filosofia dell'home feeling. Ritira il premio l'Amministratore Delegato e Head of Design, Daniele Lago |
| | Lanieri | Per " Lanieri ", un e-commerce specializzato sulla moda maschile, integrato con atelier fisici (anche in formula temporary) in un'ottica multicanale, che permette la configurazione personalizzata di capi sartoriali solo made in Italy, da un catalogo digitale di 150 tessuti con 10 milioni di possibili combinazioni, con consegna prevista in tutto il mondo in 4 settimane. Ritira il premio lo Style Consultant per l'Atelier di Roma, Valerio Giannini |
| | Viniexport | Per il il progetto " Viniexport ", una piattaforma B2B di commercio online di vini basata sul meccanismo dell'asta competitiva con un portafoglio di 5mila etichette e 200milioni di bottiglie, per promuovere territori e piccole produzioni vitivinicole italiane di qualità verso il canale degli operatori alberghieri e della ristorazione. Ritira il premio l'Amministratore Delegato, Eugenio Picca |
| | StayDo | Per il il progetto " StayDo ", una piattaforma B2B2C per promuovere destinazioni turistiche meno commerciali e allungare il tempo medio di soggiorno che consente ai clienti di scegliere la meta turistica in base alla tipologia di esperienza di visita che decidono di fare: corsi professionali di sommelier, cucina, ma anche relax e wellness, escursioni su sentieristica, ecc. Ritira il premio l'Amministratore Delegato, Paolo Pastorino |
| | Satispay | Per il il progetto " Satispay Business ", App di mobile payment per micro-pagamenti anche online, alternativa al circuito delle carte di credito/debito, che permette ai piccoli operatori commerciali di abbattere notevolmente le commissioni sul transato e usufruire della funzione di local advertising per generare traffico aggiuntivo nel punto di vendita fisico. |

| | | |
|--|------------------|---|
| | | Ritira il premio l'Head of sales and business development, Andrea Allara |
| | Edisonweb | <p>Per il il progetto "MVMANT Smart MObility", APP di servizio di mobilità intelligente in modalità condivisa e disponibile su chiamata già sperimentato a Ragusa e Mestre, che integra il trasporto pubblico attraverso un sofisticato sistema di machine learning basato sull'analisi dei "Big Data" che ottimizza l'occupazione a bordo dei veicoli e la dislocazione sui punti di carico.</p> <p>Ritira il premio l'Amministratore Unico, Riccardo D'Angelo</p> |

SETTORE TERZIARIO

Servizi bancari

| Competizione | Premiato | Motivazione |
|---|----------------------------------|--|
| Premiati selezionati dal Premio "ABI per l'Innovazione nei Servizi Bancari" organizzato dall' Associazione Bancaria Italiana | Crédit Agricole Cariparma | <p>Per il progetto BankMeApp, per aver introdotto una soluzione innovativa e distintiva creata con metodo agile e logiche di co-creation. Il canale digitale evolve quindi in modo facile per il giovane, garantendo una maggiore accessibilità tramite un'offerta multicanale. Semplice, di effetto è la chat genitore-figlio.</p> <p>Ritira il premio il Direttore marketing & Digital, Luca Gasparini e Mario Ciurleo della Direzione Territoriale di Roma</p> |
| | Banca Sella | <p>Per il progetto UP2START per aver introdotto una soluzione che supporta le startup nelle fasi iniziali della loro attività attraverso un'offerta che mette a disposizione degli aspiranti imprenditori una "cassetta degli attrezzi" completa di tutto l'occorrente necessario per sviluppare l'idea: dal conto corrente ai sistemi di pagamento più evoluti, dall'accesso ai finanziamenti dedicati alla possibilità di accedere ad uno dei percorsi di accelerazione di SellaLab, l'incubatore di imprese del Gruppo.</p> <p>Ritirano il premio il Condirettore Generale e Vice Amministratore Delegato, Gianluca Bisognani e il Responsabile Relazioni con i Media, Marco Palmieri</p> |
| | Credito Valtellinese | <p>Per il progetto CRM Big Data e Digital Marketing per aver introdotto una trasformazione che vede l'utilizzo di soluzioni cognitive per la ricerca e per la collezione di informazioni, una nuova soluzione di gestione omni-canale delle campagne e delle iniziative commerciali e una profonda innovazione del processo di vendita integrato con tutti i canali digitali utilizzati dalla banca.</p> <p>Ritira il premio il direttore Generale, Mauro Selvetti</p> |
| | Banco BPM | <p>Per il progetto Workplace Strategy per aver introdotto un importante cambiamento culturale che ha permesso di creare una forte sinergia tra ambiente, tecnologia e organizzazione. Il progetto ha coinvolto l'intera popolazione aziendale nell'analisi dei luoghi e dei modi di lavorare e l'approccio metodologico ha permesso di condividere obiettivi e risultati attesi all'interno dell'azienda. La progettazione dei nuovi ambienti di lavoro è stata fatta aderendo alle indicazioni dello standard LEED</p> <p>Ritirano il Responsabile Gestione Immobili, David Galli e il Responsabile Monitoraggio e</p> |

