

PROGETTI VINCITORI

PREMIO	PROGETTO	SETTORE	DESCRIZIONE
1° Classificato e Finalista PNI	CLEARBOX AI	ICT	Propone una soluzione per l'analisi ed interpretazione dei modelli di intelligenza artificiale. La soluzione, applicata ai modelli di machine learning, è in grado di indagare le variabili per le quali il modello ha preso una certa decisione e di generare una spiegazione comprensibile anche a utenti meno esperti.
2° Classificato e Finalista PNI	ENERMOVE	Industrial	Enermove sviluppa sistemi per la ricarica wireless in movimento di veicoli elettrici per la movimentazione industriale eliminando le attuali problematiche della ricarica e i costi del fermo macchina.
3° Classificato e Finalista PNI	USOPHY	ICT	Propone una piattaforma digitale che consente agli studenti universitari un accesso illimitato on demand a tutti i testi accademici per mezzo di un abbonamento mensile.
Finalista PNI	ARGO	Industrial	Sviluppo di una realtà produttiva dedicata all'assemblaggio, integrazione e test di star tracker per piccole piattaforme satellitari basati su algoritmi innovativi di determinazione d'assetto.
Finalista PNI	AQUASEEK	Cleantech & Energy	Propone una tecnologia in grado di fornire acqua illimitata a regioni aride e remote partendo da elementi ovunque disponibili: aria e calore
Finalista PNI	REVIDEO	Life Science	Propone una video-terapia basata su impulsi luminosi a prestabilite lunghezze d'onda che consente di arrestare l'avanzamento e soprattutto ridurre i danni alla vista dovuti ad alcune malattie degenerative.
PREMI SPECIALI			
Premio CUNEO	GREGARIO	Industrial	Produzione di manubri e kit telaio per il ciclismo su strada di alta gamma realizzati su misura secondo un vero processo monoscocca con stampi modulari abbinati a manifattura additiva.
Premio VALLE D'AOSTA	NOVA STARK	Industrial	NOVA Stark ha come obiettivo la creazione di una completa ed innovativa soluzione per il monitoraggio ambientale nel settore agritech con un primo focus nel vitivinicolo.
Premio PIEMONTE ORIENTALE	SMART MED	Life Science	Sviluppo di nuove piattaforme di calcolo basate su metodi di stima quantitativa delle alterazioni idro-elettrolitiche di frequente riscontro nella pratica clinica e spesso trattate con approcci approssimativi, in assenza di strumenti di calcolo accurati di semplice utilizzo.
Premio JACOBACCI & PARTNERS	T-REMEDIE	Life Science	Propone un dispositivo medico per la riparazione di tendini e/o legamenti lesionati, in materiale biodegradabile e biorassorbibile, con tecnologia di ancoraggio a scatto.
Premio CLAB	Logos/Ludos	ICT	Logos/Ludos è un progetto di startup che si pone l'obiettivo di creare un nuovo medium per apprendere: i videogiochi, per fornire uno strumento che, rispetto ai metodi tradizionali, sia più efficace
MENTIONI SPECIALI			
Menzione Pari Opportunità	Evo Biotech	Life Science	Propone un nuovo tipo di trattamento avanzato per la terapia delle ferite croniche basato su un principio attivo di origine vegetale.
Menzione Innovazione Sociale	Lola	Industrial	Propone un dispenser di pillole per malati cronici in grado di assicurare una completa aderenza ai trattamenti seguiti dal paziente fornendo la pastiglia giusta al momento giusto.

PROMOSSA DA



NELL'AMBITO DI



ORGANIZZATA DA



CON IL SUPPORTO DI

