

Concorso Nazionale PIARC Italia 2023

«Le Strade del Futuro - Immagina la tua Strada»

Bando di Concorso per studenti universitari, professionisti ed esperti del settore, società private, pubbliche amministrazioni, gestori stradali e autostradali.



FINALITÀ

Il concorso ha la finalità di stimolare ed incoraggiare la creatività e promuovere le innovazioni finalizzate a soddisfare le esigenze di mobilità stradale presenti e soprattutto future. Il riferimento è in particolare agli aspetti della sicurezza, soprattutto delle utenze deboli, tenendo conto delle nuove forme di mobilità, del risparmio energetico, della sostenibilità ambientale, sociale ed economica, della resilienza delle infrastrutture e della durabilità e manutenibilità delle opere durante l'intero ciclo di vita.

LE CATEGORIE

1. PREMIO PIARC UNIVERSITÀ
2. PREMIO SICUREZZA e GESTIONE ASSET STRADALE
3. PREMIO SOSTENIBILITÀ
4. PREMIO MOBILITÀ DEL FUTURO

INFO

Gli abstract dovranno essere presentati entro il **15 dicembre 2022** e gli elaborati finali entro il **1° aprile 2023**.

Possono partecipare al concorso tutti i cittadini comunitari ed extra-comunitari laureati, laureandi, dottori e dottorandi presso una facoltà universitaria italiana o operanti presso i soci PIARC.

PREMI COMUNI PER I VINCITORI DI OGNI CATEGORIA

Il candidato o gruppo di candidati che risulteranno vincitori avranno diritto come premio a:

- Presentazione al XXIX Convegno Nazionale PIARC Italia - maggio 2023
- Iscrizione annuale gratuita a PIARC Italia
- Pubblicazione dell'elaborato nella collana «Le Strade del Futuro» della casa editrice DEI
- Presentazione nel Padiglione Italia durante il XXVII PIARC World Road Congress Praga 2023

I TEMI

CATEGORIA	CLASS	
3	AMB_02	Mobilità ed energia sostenibile e decarbonizzazione
4	AUT_01	Sistemi di automazione e digitalizzazione dell'infrastruttura e della mobilità – Strada digitale e veicolo autonomo
2 -3	FRE_01	Autotrasporto e impatto sulle reti stradali e sostenibilità
2- 3 - 4	FRE_02	Nuove modalità per il trasporto merci
2 - 3	GES_01	Sistemi innovativi di raccolta e gestione dati, BIM, cloud, reti, satellitare
2 - 3	GES_02	Pianificazione e progettazione sostenibile
2- 3	GES_03	Etica e legalità
2-3	GES_04	Viabilità invernale
2-3	GES_05	Sicurezza nei cantieri e luoghi di lavoro
3	INF_01	Gestione della resilienza delle infrastrutture
2; 3; 4	INF_02	Sistemi innovativi di monitoraggio delle infrastrutture e del traffico
3;4	INF_03	Nuove soluzioni tecniche e sostenibili materiali di costruzione
3	INT_01	Organismi internazionali ed europei: progetti e procedure di finanziamento
3	MOB_01	Mobilità urbana e nuova mobilità sostenibile
2- 3	MOB_02	Utenze vulnerabili, esigenze particolari e diversità
2 - 3	MOB_03	Istruzione alla guida e nuova mobilità
2	SIC_01	Sicurezza passiva soluzioni sostenibili e innovative
2	SIC_02	Azioni e progetti per una strada sicura
2	SIC_03	Nuove metodologie di informazione campagne di sicurezza stradale
2	SIC_04	Sicurezza attiva, soluzioni sostenibili e innovative
4	TEC_02	Innovazioni tecnologiche per la gestione della mobilità
4	GES_05	Cybersecurity
2	GES_06	Metodi di rilevazione statistici innovativi

CATEGORIA 1 - UNIVERSITÀ

Categoria per laureandi e laureati, dottorandi e dottori appartenenti alle facoltà di Ingegneria, Economia, Giurisprudenza, Statistica, Geologia e Architettura di tutte le università italiane.

CATEGORIA 2 – SICUREZZA E GESTIONE ASSET STRADALE

Categoria per professionisti ed esperti del settore, società private, pubbliche amministrazioni, gestori stradali e autostradali.

CATEGORIA 3 - SOSTENIBILITÀ

Categoria per professionisti ed esperti del settore, società private, pubbliche amministrazioni, gestori stradali e autostradali.

CATEGORIA 4 – MOBILITÀ DEL FUTURO

Categoria per professionisti ed esperti del settore, società private, pubbliche amministrazioni, gestori stradali e autostradali.

*Una strada per tutti,
per tutto,
verso ovunque.*

Concorso Nazionale PIARC Italia 2023
«Le Strade del Futuro -
Immagina la tua Strada»

