



Via del Monte, 2
34121 TRIESTE

**ASSOCIAZIONE
ITALIANA
PER LA
INGEGNERIA
NATURALISTICA**



Premio di Ingegneria Naturalistica "Gino Lo Re" per la Qualità del Paesaggio Mediterraneo

Bioengineering Award "Gino Lo Re" for Quality of Mediterranean Landscape



VII[^] EDIZIONE - ANNO 2016 - 2017

1^o Avviso

1. - Obiettivi e Generalità

1.1. - Il Consiglio Direttivo dell'**AIPIN** (Associazione Italiana per l'Ingegneria Naturalistica) indice per il biennio 2016-2017 il *Premio di Ingegneria Naturalistica "Gino Lo Re" per la Qualità del Paesaggio Mediterraneo VII[^] Edizione* in collaborazione con le Associazioni Tecniche **SIEP-Iale** (Società Italiana per l'Ecologia del Paesaggio), **AEIP** (Asociación Española de Ingeniería del Paisaje) e **APENA** (Associação Portuguesa de Engenharia Natural).

1.2.- Il Premio, intitolato al Prof. Arch. Gioacchino Lo Re, fondatore dell'AIPIN, urbanista e paesaggista siciliano, è stato indetto per la prima volta nato nel 2009, ed è divenuto internazionale dalla V[^] edizione con l'obiettivo della protezione del Paesaggio del bacino Mediterraneo.

1.3. - Il Premio è destinato a studenti, professionisti (singoli o gruppi di progettazione) e ricercatori, per promuovere la divulgazione della disciplina con particolare riferimento alle opportunità di riqualificazione del Paesaggio Mediterraneo attraverso le tecniche di Ingegneria naturalistica.

1.4.- Il Premio mira alla individuazione e diffusione di esperienze positive di "Qualità del Paesaggio Mediterraneo" ed è riservato a ricerche, tesi, progetti e interventi realizzati riconducibili agli obiettivi dei Piani Paesaggistici che riconoscano il ruolo dell'ingegneria naturalistica come strumento per il miglioramento della Qualità del Paesaggio Mediterraneo.

1.5.- Il **1^o Premio** per lavori, ricerche e tesi meritevoli riguardanti tematiche specifiche o trasversali a quelle trattate dalle associazioni promotrici (tecniche di Ingegneria Naturalistica, ecologia del paesaggio, architettura del paesaggio, greenway e mobilità lenta nel paesaggio mediterraneo, etc.) consiste nella consegna di un attestato personalizzato e di materiale bibliografico inerenti la materia e nell'iscrizione all'Associazione AIPIN. Gli organizzatori si impegnano a dare ampia comunicazione in merito ai vincitori e ai loro elaborati attraverso i propri canali e in particolare mediante la pubblicazione di un estratto presso il sito delle Associazioni AIPIN, SIEP - Iale, AEIP e APENA e delle Associazioni patrocinanti. Pur incoraggiando la partecipazione per ragioni strettamente connesse all'etica della ricerca sui temi del Paesaggio, gli organizzatori si faranno carico di inoltrare ai vincitori eventuali premi provenienti da sponsor ed enti terzi.

1.6. Premi Speciali: Potranno assegnarsi Premi Speciali e segnalazioni quali:

- Premio Speciale "**Greenway**", e consistente in un attestato personalizzato e nell'iscrizione all'Associazione;

- Premio Speciale "**Portugal**", patrocinato in particolare da APENA, e consistente in un attestato personalizzato e nell'iscrizione all'Associazione;

e per lavori particolarmente meritevoli altri Premi per altri paesi che si affacciano nel Mediterraneo (Italia, Spagna, etc.), e per le regioni o temi i cui i risultati siano caratteristici per il Mediterraneo.



**ASSOCIAZIONE
ITALIANA
PER LA
INGEGNERIA
NATURALISTICA**

Via del Monte, 2
34121 TRIESTE



2. - Modalità di partecipazione

2.1.- Possono partecipare al bando tutti i professionisti, i ricercatori, i tesisti ed inoltre i neo-laureati sino a 3 anni (soci e non soci AIPIN - SIEP-Iale – AIAPP – AEIP - APENA) di cittadinanza dell'Unione Europea o di altri paesi del bacino del Mediterraneo che abbiano almeno uno dei seguenti requisiti:

- a) **REALIZZAZIONI:** lavori inerenti l'ambito di interesse dell'ingegneria naturalistica e della rinaturazione e riqualificazione (controllo dell'erosione, stabilizzazione, consolidamenti, depurazione naturale, bonifica, corridoi ecologici, verde tecnico, etc.) da almeno due stagioni vegetative concepiti all'interno di un progetto paesaggistico;
- b) **RICERCHE:** pubblicazioni di ricerche a carattere tecnico-scientifico significative ed innovative nell'ambito dell'ingegneria naturalistica;
- c) **TESI:** redazione, da non più di tre anni, di una tesi universitaria o di dottorato di ricerca presso le Università italiane, europee ed extraeuropee di carattere tecnico-scientifico significativa o innovativa nell'ambito dell'ingegneria naturalistica.

2.2.- Per la partecipazione al premio il candidato dovrà far pervenire la domanda alla Sede Nazionale dell'Associazione Italiana per l'Ingegneria Naturalistica, Via del Monte, 2 Trieste.

2.3.- Nella domanda di partecipazione il concorrente o il capogruppo di un team di professionisti dovrà indicare nome e cognome, luogo e data di nascita, residenza, indirizzo e-mail, dove desidera siano fatte pervenire le comunicazioni relative al concorso, titolo di studio con data e luogo del conseguimento, dichiarazione di essere in possesso della cittadinanza di uno dei Paesi della Unione Europea, nonché dichiarazione di consenso al trattamento dei dati ai sensi della Legge 31 dicembre 1996, n. 675 che saranno raccolti unicamente per le finalità di gestione del Premio.

2.4.- Entro e non oltre il **20 Ottobre 2017**, presso l'indirizzo sopra indicato, dovranno pervenire, a mezzo raccomandata con ricevuta di ritorno, a mano o a mezzo corriere, gli elaborati di concorso, **SU supporto informatico**, consistenti in:

1. almeno n° 1 tavola formato poster 70 x 100 cm. contenente le seguenti informazioni: titolo, autore/i, eventuale ente di appartenenza, committente.

- per le realizzazioni, stralci degli elaborati grafici di progetto corredati dalle fotografie dell'opera, prima e dopo i lavori, dall'inquadramento paesistico ambientale della stessa e dagli obiettivi di qualità paesaggistica. La tavola dovrà, inoltre, contenere le seguenti informazioni: progettista/i, località, committente, impresa esecutrice dei lavori, importo delle opere, superficie interessata, anno inizio dell'intervento, anno ultimazione dell'intervento;

- per i lavori di ricerca e di tesi, il testo con l'inquadramento paesistico ambientale dell'area interessata, obiettivi di qualità del paesaggio, eventuali grafici e/o immagini.

2. una relazione di massimo 10 cartelle e, per i lavori realizzati, un numero adeguato di fotografie che documentino lo sviluppo vegetativo e/o l'efficacia dell'intervento.

3. una presentazione in power – point di sintesi (max 15 slide).

Ai candidati più meritevoli la commissione potrà chiedere una copia cartacea degli elaborati ai fini di una più attenta valutazione e per l'eventuale premiazione.

2.4. La partecipazione al bando Gino Lo Re non esclude la possibilità di partecipazione al Bando Hugo M. Schiechl di Ingegneria Naturalistica AIPIN (www.aipin.it) dedicato a Hugo M. Schiechl.

The application form and the documentation can be submitted in English, Spanish and Portuguese. Ask for the form in other languages.



**ASSOCIAZIONE
ITALIANA
PER LA
INGEGNERIA
NATURALISTICA**

Via del Monte, 2
34121 TRIESTE



3. - Criteri di giudizio

3.1.- Gli elaborati saranno esaminati da una commissione composta da 5 esperti di settore e formata da: Carlo Bifulco (APENA), Gioia Gibelli (SIEP – Iale), Vera Greco (paesaggista), Gianluigi Pirrera (AIPIN Sicilia), Paola Sangalli (AEIP). Ai lavori della commissione potrà partecipare un membro della famiglia Lo Re ed esperti di ingegneria naturalistica e di paesaggio in rappresentanza degli Enti patrocinanti.

3.2.- I criteri di giudizio della Commissione giudicatrice dei lavori si baseranno sull'idea progettuale e la qualità compositiva del progetto paesaggistico in relazione a:

- la corretta scelta della tecnica di Ingegneria Naturalistica *[Si valuterà la scelta progettuale ovvero la migliore tecnica applicabile per un corretto recupero dell'area; verrà considerata, inoltre, la diversificazione delle tecniche applicate in rapporto alla variabilità ecologico ambientale presente nell'area di intervento];*

- la coerenza con lo stato e le esigenze dei luoghi *[Si valuterà la coerenza progettuale con il rispetto dello stato dei luoghi e la loro vocazione e fruizione]; - la riuscita dell'intervento [Si valuterà se negli anni si è potuto considerare ben riuscito l'intervento di ripristino inteso come: efficacia della tecnica applicata, crescita e sviluppo della vegetazione, formazione di suolo, tenuta delle opere di consolidamento, adeguato ambiente naturale ripristinato];*

- la validità e importanza dell' opera o della ricerca o della tesi *[Si valuterà l'importanza dell'opera nella sua complessità, innovazione ed articolazione ed il carattere tecnico scientifico per la tesi].*

- la coerenza con gli obiettivi di Qualità del Paesaggio *[Si valuterà: a) la coerenza con gli obiettivi dei Piani Paesaggistici di riferimento; b) l'approfondimento dell'analisi paesaggistica dell'ambito, sufficientemente esteso, all'interno del quale ricade l'intervento e la coerenza delle scelte progettuali con le istanze paesistico ambientali evidenziate dalle analisi; c) le caratteristiche qualitative dell'intervento e la sua incidenza diretta ed indiretta sugli aspetti socio-economici, sulla componente naturalistica e sul patrimonio puntuale e diffuso dei beni culturali ed ambientali; d) l'eventuale programmazione economica dell'intervento con la previsione di una quota parte di finanziamento locale; e) la verifica di fattibilità con i piani ed i programmi vigenti sull'area, con particolare riferimento alla valutazione di compatibilità ambientale ove richiesta dalla normativa di settore ed alla verifica di conformità urbanistica dell'intervento; f) il mantenimento o incremento della funzionalità ecologica paesaggistica rispetto al contesto circostante anche in ambito urbano g) l'eventuale coinvolgimento della popolazione locale nelle fasi di progettazione, realizzazione e manutenzione degli interventi].*

4. - Premiazione

4.1.- La segnalazione dei primi classificati per ognuna delle categorie e la premiazione del vincitore verrà effettuata in occasione di una manifestazione fieristica o convegnistica di interesse nazionale o internazionale. Il progetto o il lavoro di ricerca vincitore, e la segnalazione dei primi classificati per ciascuna categoria, saranno successivamente pubblicati sulla rivista ACER, oltre che nell'Albo sul sito www.aipin.it.

4.2.- Il materiale consegnato non verrà restituito ed entrerà a far parte della biblioteca dell'AIPIN Nazionale.

Per ulteriori informazioni contattare per la Segreteria Nazionale AIPIN, tramite il delegato Ing. Gianluigi Pirrera presso la Sezione AIPIN Sicilia, Via Albanese, 90, e-mail jl.mine@libero.it, tel. 091/33.51.04.

Trieste, 31 marzo 2016

F.to Giuliano Sauli



Via del Monte, 2
34121 TRIESTE

**ASSOCIAZIONE
ITALIANA
PER LA
INGEGNERIA
NATURALISTICA**



ORGANIZZAZIONE A CURA DI:

A.I.P.I.N. - Via del Monte, 2 - 34122 Trieste

www.aipin.it – aipin@aipin.it

CON LA COLLABORAZIONE DI:

AEIP - 5064 20018 Donostia-San Sebastián (Espana)

www.aeip.org.es – aeip@aeip.org.es

APENA Associação Portuguesa de Engenharia Natural - edifício da CEABN, Instituto Superior de Agronomia, Universidade de Lisboa, Tapada da Ajuda, 1349-017 Lisboa, Portugal

www.apena.pt - geral.apena@gmail.com

SIEP Iale – Via Senato, 45 - 20121 Milano

www.siep-iale.it - info@siep-iale.it

PATROCINI DA RICHIEDERE:

AIAPP

FIAB

SALVIAMO IN PAESAGGIO

ANCI