

# CONTEST

## LOGO

### 150 ANNI

## REGIA

## SCUOLA

## NAVALE

## FESTIVAL

## DELMARE

**Presentazione 22.01.2020 h12.30 aula 4L**

**invio**  
proposte  
entro il

Si ricercano studenti interessati a ripensare al logo della Regia Scuola Navale, in occasione dei suoi 150 anni, presentato al kick-off delle celebrazioni, in occasione del prossimo Festival del Mare (7,8,9 Maggio 2020)

Per sottoporre una proposta è necessario inviare entro il 15.02.2020 una presentazione in PDF con max 5 tavole A3 tramite e-mail a:  
chiara.olivastri@arch.unige.it  
e in copia (cc):  
musio-sale@arch.unige.it e  
carola.morozzo@unige.it

**15**

**02**

**20**



Università  
di Genova

DAD DIPARTIMENTO  
ARCHITETTURA E DESIGN

# BRIEF

Le celebrazioni abbracceranno due anni solari e cominceranno in Autunno 2020 per chiudersi in Autunno 2021, rispecchiando i tempi della fondazione e dell'inaugurazione della RSN, rispettivamente 1870 e 1871.

**La chiave di lettura sarà inclusiva e abbraccerà l'intera Scuola**

**Politecnica:** dalla RSN sono derivate tutte le ingegnerie, l'architettura, e il design. Tutti aspetti che qualificano la Scuola Politecnica di oggi (e di domani). Il logo ideato dovrà quindi **essere in linea con l'identità visiva** proposta dai Dipartimenti, dalla Scuola e da Unige ([id.unige.it](http://id.unige.it)).

\_\_\_ Informatica, bioingegneria, robotica e ingegneria dei sistemi (Dibris) che si articola in due sezioni interscuola:

\_\_\_ Ingegneria civile, chimica e ambientale (Dicca)

\_\_\_ Ingegneria meccanica, energetica, gestionale e dei trasporti (Dime)

\_\_\_ Ingegneria navale, elettrica, elettronica e delle telecomunicazioni (Diten)

\_\_\_ Architettura e Design (Dad)

**150° RSN:** Celebrare il passato guardando al futuro. Il tema sarà dunque tra compenetrazione tra storicità e contemporaneità, con la centralità del progettista e la sua proiezione verso le necessità del futuro, in un'ottica multidisciplinare. È fondamentale guardare al territorio e al rapporto con le Aziende, ma soprattutto guardare al mondo globalizzato e sottolineare le peculiarità (anche internazionali) presenti nella Scuola Politecnica e nei suoi Corsi di Studio.

**Keypoints e frasi-chiave** sono dunque:

\_\_\_ L'uomo al centro del progetto.

\_\_\_ Industria 4.0. Il progettista di domani.

\_\_\_ Visione multidisciplinare.

\_\_\_ Territorio e aziende

\_\_\_ Globalizzazione e peculiarità

# STORIA

## Storia della RSN dalla fondazione del 1870 alla attuale Scuola Politecnica 2020

27 maggio 1870: viene approvato lo Statuto della Regia Scuola Superiore Navale. Giunti al decennio successivo all'Unità d'Italia, questa si pone come istituto autonomo finalizzato alla **formazione degli ingegneri navali**, divenendo fondamentale allo sviluppo della marineria militare e mercantile italiana.

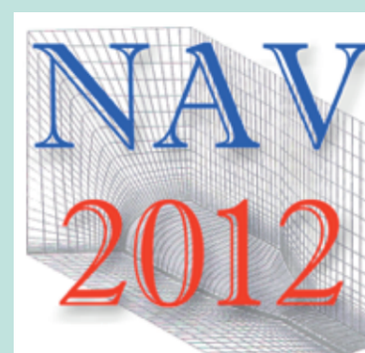
Con la prima guerra mondiale, diversi studenti e professori vengono richiamati alle armi e il regolare svolgimento delle lezioni viene impedito, anche a causa dell'impiego di locali scolastici come ospedali militari. Terminato il conflitto tuttavia la scuola si rialza, ottenendo dal ministero della Marina e a quello della Guerra la possibilità di ricevere in donazione quelle apparecchiature che cessata la loro utilità militare per attività scientifico-didattico.

Nel 1920 vennero inoltre apportati cambiamenti al piano di studio, così da rendere i programmi sempre più contemporanei e professionalizzanti, aggiungendo poi nel 1923 alle materie del terzo anno anche il corso facoltativo di elementi di aeronautica.

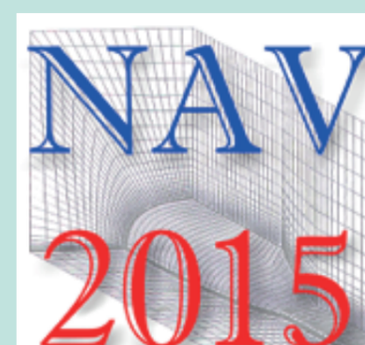
Nel 1936 confluisce poi nella **Facoltà di Ingegneria dell'Università di Genova**. Inizialmente i titoli conferiti dalla Scuola erano quello di Diploma di Ingegnere di costruzioni navali in legno e ferro (corso triennale) e di idoneità all'insegnamento negli istituti di marineria di istruzione secondaria. La formazione era a tutto tondo: oltre alle materie tecniche, si proponevano corsi di economia, lettere italiane, lingua e letteratura inglese e diritto marittimo. Il dialogo tra la Scuola Navale e l'Università di Genova aiuta negli anni a definire un piano di rinnovamento e potenziamento degli studi tecnici superiori volto a creare a Genova un "politecnico di ingegneria", unendo l'indirizzo naval-meccanico già esistente presso la Scuola Nautica e quello civile dell'ingegneria industriale.

Oggi la Scuola Politecnica arriva a comprendere diversi dipartimenti (**DIBRIS, DICCA, DIME, DITEN, DAD**) volti ad una professionalizzazione mirata e consapevole delle necessità del territorio, in grado di collaborare e coadiuvarsi nell'ottica della multidisciplinarietà e risoluzione di problemi comuni e contemporanei.

## RIFERIMENTI PRECEDENTI



Il logo ideato per i 150 anni della Regia Scuola Navale deve essere accostabile a quello del NAV.



## SCADENZE

*“L’articolazione della Scuola Politecnica consente un dialogo diretto con colleghi di altre discipline, che nella società di oggi, complessa e multidisciplinare, è molto produttivo.” - Preside Roth*

Per chiedere ulteriori informazioni e sottoporre una proposta è necessario inviare il proprio elaborato, una presentazione pdf con max 5 tavole A3, **entro il 15 febbraio 2020** ore 23:59 alla mail: chiara.olivastri@arch.unige.it e in copia (cc:) musio-sale@arch.unige.it e carola.morozzo@unige.it

Saranno conferiti **crediti formativi** alle proposte, con la possibilità di seguire lo sviluppo del progetto, che avrà una forte risonanza nel contesto del Festival del Mare e il Festival della Scienza. Aperta anche l’eventuale possibilità di sviluppare il progetto come elaborato di Tesi.