



\COMUNE DI ENNA

VERBALE N.9

L'anno duemiladicianove il giorno 2 del mese di gennaio alle ore 8,30 presso la stanza del servizio personale ubicata al primo piano del Palazzo Comunale di Enna, sito in Piazza Coppola 2, si riunisce la Commissione nominata per espletare la selezione di cui all'avviso per la "**PROCEDURA COMPARATIVA PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO A TEMPO DETERMINATO DI DIRIGENTE TECNICO EX ART. 110 COMMA 1 D.LGS N. 267/2000**" per approntare le domande del colloquio che si svolge in pari data.

Sono presenti i Signori:

Presidente – Dott. Letterio Lipari

Componente : Arch. Gaetano William Tornabene

Componente :Ing. Aldo Murgano

Componente: d.ssa Maura Marzuolo

Segretario Verbalizzante Sig.ra Rosalba Rizzo

La Commissione verifica che il materiale per la prova è stato regolarmente predisposto, e che l'avviso di convocazione per il colloquio è stato pubblicato sul sito internet del Comune di Enna, Sezione Amministrazione Trasparente – Bandi di concorso in data 07/12/2018, nei termini previsti nel bando di, ovvero almeno 20 giorni antecedenti a quello fissato per il colloquio.

Come stabilito precedente, la Commissione prepara quarantasei tracce con tre domande per ciascuna traccia, ciascuna traccia viene firmata da ciascun componente della commissione, timbrata e riposta in una busta sigillata, timbrata e firmata sui lembi di chiusura da ciascun componente. La Commissione prepara quarantasei tracce di 40 parole circa per il brano di traduzione dalla lingua inglese, decide di far trascrivere la traduzione a ciascun candidato nel medesimo foglio estratto.

dal n.25 al n.36 per i candidati i n.10 che sosterranno la prova in data odierna (02/01/2019 ore 11,00);

Traccia n.25

1. Fasi della spesa
2. Dichiarazione di pubblica utilità
3. Competenze dell'autorità amministrativa competente sulla compatibilità paesaggistica di lavori già eseguiti ai sensi del d.lgs n. 42/2004

Traccia n.26

1. Fasi dell'entrata

2. Vincolo preordinato all'esproprio derivanti da piani urbanistici
3. Autorizzazione paesaggistica ai sensi del d.lgs. n.42/2004

Traccia n.27

1. Bilancio di Previsione e Documento Unico di Programmazione
2. Aree e immobili espropriabili
3. Patrimonio culturale ai sensi del d.lgs. n.42/2004 e ss.mm.ii.

Traccia n.28

1. Rendiconto della Gestione e Residui
2. Espropriato e autorità espropriante
3. Accordo di programma quadro in materia di beni culturali

Traccia n.29

1. Competenze del Sindaco
2. PSC
3. Obblighi dei soggetti privati possessori di beni culturali

Traccia n.30

1. Competenze del Consiglio Comunale
2. Principali figure destinatari degli obblighi di prevenzione
3. Espropriazione di immobili per interventi di interesse archeologico

Traccia n.31

1. Competenze della Giunta
2. Dpi
3. Conferimento di beni regionali regionali a soggetti privati

Traccia n.32

1. Segretario Comunale
2. Pos
3. Sviluppo sostenibile ai sensi del d.lgs. 152/2006

Traccia n.33

1. Dirigenti
2. Valutazione del rischio
3. VIA e VAS

Traccia n.34

1. Forme associative
2. Pimus
3. VAS

Traccia n.35

1. Servizi pubblici locali
2. Cronoprogramma di un'opera pubblica

3. Piani e i programmi esclusi dalla valutazione ambientale strategica ai sensi del d.lgs. n.152/2006

Traccia n.36

1. Controlli interni
2. Fatturato minimo richiesto nei documenti di gara
3. I progetti di competenza statale e quelli di competenza regionale nella procedura di via

Traccia inglese n.25

Electrical engineering is the design, study, and manufacture of various electrical and electronic systems, such as Broadcast engineering, electrical circuits, generators, motors, electromagnetic/electromechanical devices, electronic devices, electronic circuits, optical fibers, optoelectronic devices, computer systems ,telecommunications, instrumentation, controls, and electronics.

Traccia inglese n.26

Mechanical engineering is the design and manufacture of physical or mechanical systems, such as power and energy systems, aerospace/aircraft products, weapon systems, transportation products, engines, compressors, powertrains, kinematic chains, vacuum technology, vibration isolation equipment, manufacturing, and mechatronics.

Traccia inglese n.27

Beyond the "Big 4", a number of other branches are recognized, though many can be thought of as sub-disciplines of the four major branches, or as cross-curricular disciplines among multiple. Historically , naval engineering and mining engineering were major branches.

Traccia inglese n.28

Other engineering fields are manufacturing engineering, acoustical engineering, corrosion engineering, instrumentation and control, aerospace, automotive, computer, electronic, information engineering, petroleum, environmental, systems, audio, software, architectural, agricultural, biosystems, biomedical, geological, textile, industrial, materials and nuclear engineering.

Traccia inglese n.29

Engineering ethics is the field of applied ethics and system of moral principles that apply to the practice of engineering. The field examines and sets the obligations by engineers to society, to their clients, and to the profession. As a scholarly discipline, it is closely related to subjects such as the philosophy of science, the philosophy of engineering, and the ethics of technology.

Traccia inglese n.30

An architect is a person who plans. designs, and reviews the construction of buildings. To *practice architecture* means to provide services in connection with the design of buildings and the space

within the site surrounding the buildings, that have as their principal purpose human occupancy or use.

Traccia inglese n.31

Professionally, an architect's decisions affect public safety, and thus an architect must undergo specialized training consisting of advanced education and a *practicum* (or *internship*) for practical experience to earn a license to practice architecture. Practical, technical, and academic requirements for becoming an architect vary by jurisdiction.

Traccia inglese n.32

Urban design is the process of designing and shaping the physical features of cities, towns and villages and planning for the provision of municipal services to residents and visitors. In contrast to architecture, which focuses on the design of individual buildings, urban design deals with the larger scale of groups of buildings, streets and public spaces.

Traccia inglese n.33

Urban design is about making connections between people and places, movement and urban form, nature and the built fabric. Urban design draws together the many strands of place-making, environmental stewardship, social equity and economic viability into the creation of places with distinct beauty and identity.

Traccia inglese n.34

A civil engineer is a person who practices civil engineering – the application of planning, designing, constructing, maintaining, and operating infrastructures while protecting the public and environmental health, as well as improving existing infrastructures that have been neglected

Traccia inglese n.35

Civil engineering is one of the oldest engineering disciplines because it deals with constructed environment including planning, designing, and overseeing construction and maintenance of building structures, and facilities, such as roads, railroads, airports, bridges, harbors, channels, dams, irrigation projects, pipelines, power plants, and water and sewage systems

Traccia inglese n.36

The term "civil engineer" was established by John Smeaton in 1750 to contrast engineers working on civil projects with the military engineers, who worked on armaments and defenses. Over time, various sub-disciplines of civil engineering have become recognized and much of military engineering has been absorbed by civil engineering

dal n.37 al n.46 per i candidati i n.8 che sosterranno la prova in data odierna (02/01/2019 ore 15,00);

Traccia n.37

1. Controlli della Corte dei Conti
2. Differenza fra la procedura aperta e quella negoziata
3. Autorità ambientale in Sicilia in materia di via

Traccia n.38

1. Controllo di Gestione
2. Soglie con cui vengono determinati i criteri di affidamento
3. Effetto cumulo secondo il d.m. 30 marzo 2015

Traccia n.39

1. Esercizio Provvisorio
2. Nel rispetto di quanto previsto dall'art. 31, comma 1 del d.lgs. n. 50/16, tra quali soggetti è individuato il rup
3. Documenti da allegare alla presentazione dell'istanza, avvio del procedimento di via e pubblicazione degli atti ai sensi dell' art. 23 del d.lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii

Traccia n.40

1. Gestione Provvisoria
2. Nomina del rup
3. Autorità competente ed autorità procedente

Traccia n.41

1. Organo di Revisione
2. Competenze di un rup
3. Il contenuto del rapporto ambientale e le modalità di svolgimento delle consultazioni nella procedura di vas ai sensi del d.lgs. n. 152/2006

Traccia n.42

1. Indebitamento per finanziare investimenti
2. Livelli di progettazione
3. Valutazione ambientale strategica ai sensi del d.lgs. n. 152/2006

Traccia n.43

1. Statuto e regolamenti
2. MEPA
3. Predisposizione dei quadri economici di un opera pubblica

Traccia n.44

1. Città metropolitane e Liberi Consorzi
2. Criteri con cui si determina lo scarto dell'offerta anomala ai sensi del d.lgs. n.50/16
3. Verifica del progetto basata sui criteri indicati nell'articolo 52 del dpr 207/2010

Traccia n.45

1. Pareri dei responsabili dei servizi
2. Soglie di affidamento dei lavori pubblici
3. Computi di opere pubbliche, per una generica lavorazione, in mancanza di una voce da prezzario della stazione appaltante,

Traccia n.46

1. Responsabilità dei dipendenti delle pubbliche amministrazioni
2. la determina a contrarre ed i suoi elementi essenziali ai sensi del d.lgs. n.50/16 art.32;
3. Vita nominale di un'opera strutturale

Traccia inglese n.37

The building regulations contains the rules that regulate all the procedures for the issue of building permits and the administrative authorizations in the building field.

The general land use is a planning tool that regulates the building development of a territory, it contains the existing works with those planned and still to be realized in one to the expansion of private construction.

Traccia inglese n.38

Local authorities usually have a regulation that regulates the classification and the maintenance of cultural and landscape heritage of local and National importance. This classification allows, among other things, the use of them for the economic development of the territory.

Traccia inglese n.39

The three-year plan public works consists of an annual program and one with a multi-year value and it identifies the sources of funding to be realized.

Administrative sanctions for illegal building are provided with managerial determination to citizens and companies not in compliance with building regulations.

Traccia inglese n.40

Among the public utility plants we find: the water network, the sewers, the purification plants, the public lighting systems, the sports systems...,ecc.

Municipal building are divided in :available real estates and unavailable real estates

Those available are salable and those unavailable can not be sold

Traccia inglese n.41

The management of municipal traffic is one of the mandatory services for the local authorities. Its administration is within the scope of the technical office manager.

Traccia inglese n.42

The will of the administration is realized with the approval of administrative acts that can be adopted by the council , by the municipality with the union or managerial determination.

The difference between the nullity and the annullability of an administrative act resides just in the content of the same act .

Traccia inglese n.43

The institution of the annullability of the administrative provision happens for violation of the law, excess of power and for incompetence.

The essential elements required to make a valid administrative act are: the heading, the preamble, the motivation, the device the place, the date and the subscription .

Traccia inglese n.44

The administrative procedure is the operational tool to implement an impartial and transparent administrative action.

The administrative measures are manifestations of will having external relevance, coming from a public administration in the exercise of an administrative activity addressed to certain subjects.

Traccia inglese n.45

In urban planning, land-use planning seeks to order and regulate land use in an efficient and ethical way, thus preventing land-use conflicts. Governments use land-use planning to manage the development of land within their jurisdictions.

Traccia inglese n.46

Urban planning is a technical and political process concerned with the development and design of land use and the built environment, including air, water, and the infrastructure , such as transportation, communications, and distribution networks and the provision of municipal services to residents and visitors.

La Commissione alla fine di ogni prova aprirà le buste con le tracce non scelte

La Commissione decide preliminarmente di utilizzare i seguenti criteri per la valutazione del colloquio:

livello di approfondimento della traccia
organicità e chiarezza espositiva
proprietà lessicale e terminologica
aderenza alla traccia
correttezza concettuale

Tutte le decisioni della presente seduta sono state adottate all'unanimità.

La seduta si chiude alle ore 11,00

Letto, confermato e sottoscritto

Il segretario

F.to Rosalba Rizzo

I Componenti

f.to Arch.G.William Tornabene

Il Presidente

f.to Dott. Letterio Lipari

f.to Ing. Aldo Murgano

d.ssa Maura Marzuolo