



LABORATORI APPALTI DI SERVIZI **Supporto formativo ai RUP**

SERVIZI DI RACCOLTA E CONFERIMENTO RIFIUTI

Laboratorio il 4/02/2022 - Ore 11.00 -13.00 (seconda parte)

CLICCA QUI PER ISCRIVERTI

A cura di **Giovanni MONTRESORI**, ingegnere ambientale, esperto progettazione e gestione dei rifiuti e dei servizi pubblici locali.

Il laboratorio trasferisce le tecniche di redazione dei capitolati e dei principali atti di gara. A conclusione del laboratorio sono forniti gli schemi multi-opzione ed editabili degli atti. QUI per visionare la prima parte introduttiva (registrata a ott. 2021, durata 2 h)

Il laboratorio tratta gli aspetti specificamente operativi a supporto della predisposizione della documentazione di gara e della gestione contrattuale in stretta relazione alla tipologia di appalti in oggetto, attraverso lo studio delle casistiche maggiormente ricorrenti in tale settore. In particolare il laboratorio sarà articolato in due parti, la prima rivolta alle opportunità di implementazione del servizio alla luce delle Misure PNRR - Contribuzione M2C.1.1 I 1.1 - Linea d'Intervento A dal titolo "Miglioramento e meccanizzazione della rete di raccolta differenziata dei rifiuti urbani", la seconda volta alla predisposizione del capitolato prestazionale conseguenti al finanziamento delle attività ricomprese nella Misura PNRR.

Il laboratorio è volto alla predisposizione degli elementi migliorativi del servizio finanziabili attraverso la Linea di contribuzione, gestita dal MITE, con una dotazione di complessivi 600 milioni di euro. L'istanza va inoltrata in apposita piattaforma entro il 14 febbraio 2022. Si procederà a presentazione sintetica dell'avviso, confronto su casistiche particolari, FAQ e problematiche, Presentazione della piattaforma per l'accreditamento e le candidature di EGATO e Comuni, compilazione della proposta, modalità di approvazione e delega.

Gli elementi oggetto della progettualità verranno così trasposti nel Capitolato prestazionale sviluppando il progetto a base di gara e i CAM, l'impostazione della gara e i lotti, focus su Impianti, passaggio personale, gestione frazioni differenziate, gestione dell'anticipazione contrattuale, penali, regolamenti; individuazione dei requisiti di partecipazione, criteri e proposte migliorative, qualità dei servizi resi, possibilità di tariffazione puntuale; discussione sui quesiti e su casistiche peculiari della stazione appaltante di provenienza.

Puoi prenotare anche i Laboratori di supporto formativo ai RUP sugli altri appalti di servizi scrivendo alla casella mail formazione@asmel.eu



LABORATORI APPALTI DI SERVIZI

Supporto formativo ai RUP per gli atti di gara
e per la redazione dei capitolati prestazionali

SERVIZI DI PULIZIA

Il laboratorio ha ad oggetto la disamina e lo studio, sotto il profilo legale e amministrativo, delle procedure di gara e della gestione contrattuale degli appalti di servizi di pulizia, cui segue il laboratorio pratico di guida agli atti di gara e alla redazione dei capitolati prestazionali.

Vengono trattati argomenti di carattere generale, rilevanti ai fini della corretta impostazione della gara per i servizi di pulizia, con l'apporto di casi pratici, sentenze di TAR e Consiglio di Stato e orientamenti ANAC, con particolare riferimento al Bando tipo n. 2

A cura di: **Mauro MAMMANA**, avvocato esperto in diritto dei contratti pubblici con particolare riferimento ad appalti di lavori, servizi e forniture, project financing;

SERVIZI DI TRASPORTO SCOLASTICO

Il laboratorio è sviluppato attraverso l'analisi e discussione dello schema di Capitolato prestazionale con possibilità di adeguamenti per tenere conto delle esigenze del singolo Ente partecipante; del disciplinare-tipo e delle possibili opzioni da esercitare per i requisiti di partecipazione e i criteri di aggiudicazione rispetto al bando tipo ANAC obbligatorio per le procedure sopra soglia; del foglio di calcolo per computare i costi del personale, della gestione degli automezzi, ecc. ai fini del calcolo automatico del canone o costo chilometrico da porre a base d'asta; dello schema di contratto. Gli schemi forniti sono in formato editabile.

A cura di: **Federico BUSBANI**, Direzione Legale Autostrade per l'Italia S.p.A

SERVIZI DI REFEZIONE SCOLASTICA

Il laboratorio è sviluppato attraverso l'analisi e la discussione dello schema di Capitolato prestazionale supervisionato da un tecnologo alimentare, con le possibili opzioni da esercitare per centro cottura interna/esterno, prodotti 810, al tavolo vs self-service, ecc, linee guida regionali di riferimento, CAM approvati con DM n.65 del 10 marzo 2020 e conforme alla norma UNI 1147:2020; del Disciplinare-tipo anche esso conforme alla norma UNI studiata ad hoc in relazione al regime alleggerito di cui all'art.142, co. 5-ter e ss. del Codice dei contratti con attenzione alla disciplina dell'avallimento, subappalto, formazione personale, ecc, per ridurre il rischio di contenzioso e velocizzare le attività di valutazione; della schema di calcolo a base d'asta; dello schema di Contratto.

A cura di: **Paolo AGOSTINI**, tecnologo alimentare, ha curato le gare dei servizi mensa di Firenze, di Roma Capitale e dei vari enti marchigiani, ideatore progetto "Pappa Fish

SERVIZI DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA E DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO

Il laboratorio sviluppato attraverso l'analisi e la discussione dello schema di Capitolato prestazionale, con le possibili opzioni da esercitare in base alle categorie illuminotecniche e alle opportunità di smart integration, conforme alle normative regionali di riferimento, alle prescrizioni C.A.M. (D.M. 27/9/2017 e D.M. 28/3/2018) e alla norma UNI 11630 «Luce e illuminazione - Criteri per la stesura di un progetto illuminotecnico». Unitamente si analizzeranno gli schemi di Disciplinare-tipo di gara e lo schema di Contratto. Gli schemi forniti sono in formato editabile.

A cura di: **Giancamillo MARINO**, Alessandro LOLLI, Nomisma Energia

Nuovo ciclo su: Affidamenti dei servizi di Riscossione, di Brokeraggio assicurativo, Polizze RCT/RCO, RC Patrimoniale e polizza art. 32 co. 8 del Codice, Affidamento impianti sportivi, ecc.

Per informazioni scrivere a formazione@asmel.eu

