

Organizzato da



Promosso da



Patrocinato da



GARE PER L’AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO GAS: PROSPETTIVE PER PROFESSIONISTI E RUP La UNI/PDR 72 Competenze per la valutazione dei progetti

Martedì

20 ottobre 2020

ore **10.00 - 13.00**

WEBINAR

La pubblicazione di una Prassi di Riferimento (PDR UNI 72 - Piattaforma delle competenze per la valutazione tecnica di un progetto di gara d’ambito nel settore del gas naturale) apre il tema delle competenze richieste ad un professionista per operare con la Pubblica amministrazione ed in particolare svolgere il ruolo di componente delle commissioni di gara.

Quali prospettive si aprono con questa innovativa Prassi per le Stazioni Appaltanti e per i Professionisti?

Saluti Istituzionali

Bruno FINZI - *Presidente OIM, Ordine Ingegneri della Provincia di Milano*

Introduzione ai lavori

Enrico ACETO - *Direttore Generale CIG, Comitato Italiano Gas*

Ruggero LENSI - *Direttore Generale UNI Ente Italiano di Normazione*

Interventi

Ruolo e finalità delle Prassi di Riferimento

Elena MOCCHIO - *UNI Ente Italiano di Normazione*

Le procedure delle gare di affidamento

Massimo BECCARELLO - *Professore Associato Università degli Studi Milano-Bicocca, CESISP*

La UNI PDR 72 – valutazione dei progetti di gara per la distribuzione del gas

Cristiano FIAMENI - *Direttore Tecnico CIG, Comitato Italiano Gas*

Il ruolo delle Stazioni Appaltanti

Sandro DELLI PAOLI - *Presidente UNIATEM*

Intervento delle Istituzioni

Gilberto DIALUCE - *Direzione Generale per l’approvvigionamento e la competitività energetica MISE*

Andrea OGLIETTI - *Direttore Infrastrutture Energia e Unbundling ARERA*

Conclusioni La complessità delle gare pubbliche e il valore delle competenze

Augusto ALLEGRINI - *Presidente CROIL*

Conduce. Silvio BOSETTI – *Presidente FOIM*

Valido per il rilascio di 3 crediti formativi professionali (D.P.R. 137 DEL 07/08/2012) per i soli iscritti all’Albo degli Ingegneri (Crediti validi su tutto il territorio nazionale)

Quota di iscrizione: € 20,00 + IVA

Per iscriversi all’evento, [cliccare QUI](#)