

Il tema del finanziamento per il settore delle costruzioni riveste una significativa importanza alla luce del peso relevantissimo che il settore ha nell'economia italiana. Nel caso delle Opere Pubbliche la necessità di ricorrere al PPP come sistema prioritario di finanziamento è ritenuto oggi necessario ed indispensabile da parte delle Amministrazioni Pubbliche, Centrali e Periferiche, al fine di soddisfare le regole del Patto di Stabilità degli Enti Pubblici. Tale sistema comporta l'insorgere di difficoltà e problemi soprattutto nei confronti delle piccole amministrazioni locali, come i Comuni, che si trovano spesso impreparate e prive di supporto nella fase di predisposizione ed utilizzo di questi nuovi strumenti di PPP.

L'assenza poi di una precisa e consolidata esperienza pratica di mercato, complica ulteriormente l'introduzione degli strumenti di PPP, creando dubbi ed incertezze agli Amministratori Pubblici, sulla reale efficacia di impiego nelle diverse realtà locali. Pertanto, necessita avviare un processo culturale capace di creare conoscenza dei diversi strumenti di PPP, introducendo metodologie di lavoro adatte a rendere possibile il loro utilizzo.

Una metodologia che permetta di raccogliere e riordinare i dati tecnici, progettuali e finanziari di un'opera - documentando l'effettivo stato di avanzamento dei lavori e il rispetto delle specifiche previste, a partire dall'iniziale bancabilità del progetto fino alla conclusione della costruzione - faciliterebbe l'applicazione del PPP perché consentirebbe a tutti i soggetti coinvolti di valutare correttamente la fattibilità dell'opera e conoscerne in tempo reale la sua evoluzione, garantendo la trasparenza nello sviluppo della infrastruttura pubblica.

A tale scopo è stata di recente introdotta nel mercato una nuova Specifica Tecnica predisposta da UNI denominata UNI/Ts 11453 "Linee guida per l'iter di finanziamento per le Costruzioni" allo scopo di introdurre all'interno dei processi di Finanziamento alle Costruzioni, i criteri e i parametri oggettivi, attraverso i quali sia possibile fornire le giuste garanzie agli istituti di credito sulla regolarità dell'andamento del progetto, agevolare il dialogo tra banche ed imprese, assicurare agli Enti Pubblici costi, tempi certi e tracciabilità dei pagamenti dei sub-appalti.

Gli ordini degli Ingegneri di Catania, Milano, Napoli e Torino con questo convegno, intendono proporre l'applicazione pratica della UNI/Ts 11453 per l'utilizzo del PPP, unendo la conoscenza dei nuovi strumenti con l'applicazione di un rigoroso processo di riferimento, dalla Bancabilità alla stesura del Contratto con il quale viene assicurata la copertura finanziaria fino a conclusione e consegna dell'Opera.

Ore 9.00 - REGISTRAZIONE PARTECIPANTI

Ore 9.30 - SALUTI ISTITUZIONALI

Carmelo Maria GRASSO
Presidente Ordine Ingegneri della Provincia di Catania

Gaetano Fede
Consigliere Nazionale CNI

Raffaele STANCANELLI
Sindaco della città di Catania

Interventi tecnici

Ore 10.00

Alfio GRASSI
Consigliere Ordine Ingegneri di Catania

Gli strumenti di Partenariato Pubblico Privato (PPP)

Ore 10.20

Fabrizio CALABRÒ MASSEY
Ingegnere - UNI

La specifica tecnica UNI/TS 11453

Interventi degli esperti

Ore 10.40

Edoardo CIARDIELLO
Ordine Ingegneri Torino
Il leasing in costruendo

Giovanni ESPOSITO
Ordine Ingegneri Napoli
La finanza di progetto

Luigi GAGGERI
Ordine Ingegneri Milano
Il contratto di disponibilità

Alfio GRASSI
Ordine Ingegneri Catania
Il Project Bond

TAVOLA ROTONDA: "Le nuove opportunità professionali"

Ore 11.30

Modera

Mauro SCACCIAOCE
Tesoriere Ordine Ingegneri Provincia di Catania

Partecipano

Anna ARENA
Legale amministrativa

Santi Maria CASCONI
Presidente Fondazione Ordine Ingegneri Provincia di Catania

Nicola COLOMBRITA
Presidente ANCE Catania

Saverio CONTINELLA
Direttore Generale Credito Siciliano gruppo bancario CREVAL

Felice GIUFFRÈ
Prof. Assoc. Diritto Costituzionale, Università di Catania

Nunzio LI ROSI
Coordinatore ANCI Provincia di Catania,

Luigi LONGHITANO
Presidente Ordine Architetti PPC Provincia di Catania

Ore 12.30 - DIBATTITO E CONCLUSIONI