



**CENTRALE UNICA DI COMMITTENZA
COMUNITA' MONTANA VALLODI DIANO
COMUNE DI SALA CONSILINA(SA)**



OGGETTO: PROCEDURA APERTA PER L’AFFIDAMENTO DI INCARICO PROFESSIONALE PER LA REDAZIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO ED ESECUTIVO, PER I “LAVORI DI RICOSTRUZIONE DELLA SCUOLA MEDIA DI TRINITÀ” DEL COMUNE DI SALA CONSILINA (SA) - CIG: 6801753822

FAQ 7

Con riferimento alla procedura in oggetto si chiede se al criterio A3.1 dell’Offerta Tecnica: “A.3.1 - Capacità tecnica dei progettisti (art. 2.6.1 dell’allegato 1 dei CAM) [...] sarà valutata - all’interno del team di progettazione - la presenza di un professionista accreditato dagli organismi di certificazione energetico-ambientale degli edifici (ad es. LEED AP o BREEAM Assessor) accreditati secondo la norma internazionale ISO/IEC 17024 – Conformity assessment - General requirements for bodies operating certification of persons, che dovrà sottoscrivere gli elaborati della progettazione definitiva ed esecutiva relativi ai CAM di cui al D.M. 24 dicembre 2015”.

Si chiede se è ritenuto idoneo e quindi premiato con 5 punti un certificato rilasciato da istituto accreditato da Accredia e conforme alla ISO/IEC 17024:2012 in “Esperto in Gestione dell’Energia (EGE) in accordo a UNI CEI 11339:2009, D.Lgs. n.102 del 04/07/2014 e Decreto Interdirettoriale del Ministero dello sviluppo economico e del Ministero dell’Ambiente e della tutela del territorio e del mare del 12 maggio 2015” .

RISPOSTA 7

Sul sito del ministero dell’Ambiente in ordine ai chiarimenti sui Criteri ambientali minimi per l’edilizia, adottati con DM 11 gennaio 2017 e pubblicato sulla G.U del 28 gennaio 2017 si legge quanto segue:

Criterio 2.6.1 Capacità tecnica dei progettisti

D: quali sono i professionisti accreditati ai fini dell’applicazione di questo criterio?

R: Nell’ambito di questo criterio, che riguarda la professionalità dei progettisti, per “professionista accreditato” s’intende un professionista che ha sostenuto e superato un esame di accreditamento presso Organismi di livello nazionale o internazionale, accreditati secondo la norma internazionale ISO/IEC 17024 – “Conformity assessment - General requirements for bodies operating certification of persons”, e abilitati al rilascio di una Certificazione energetico-ambientale degli edifici secondo i più diffusi rating systems (LEED, WELL, BREEAM, etc). Tali professionisti, in via esemplificativa, possono essere: **LEED AP, WELL AP, BREEAM AP**, etc.

La stazione appaltante potrà verificare il requisito richiedendo lo specifico certificato di accreditamento ISO/IEC 17024 del suddetto Organismo.

Al contrario l’EGE, riferimento norma UNI CEI 11339, è il professionista accreditato per la diagnosi energetica (Criterio 2.3.1 Diagnosi energetica DM 11 gennaio 2017) il quale non rientra tra le capacità tecniche dei progettisti premianti di cui al criterio 2.6.1 dello stesso D.M. e ivi richiamate nel Disciplinare di Gara.



**CENTRALE UNICA DI COMMITTENZA
COMUNITA' MONTANA VALLODI DIANO
COMUNE DI SALA CONSILINA(SA)**



http://www.minambiente.it/sites/default/files/archivio/allegati/GPP/faq_cam_edilizia.pdf

Padula, 03.07.2017

Comunità Montana Vallo di Diano

PADULA

**Prot. 2017 /0003076 Uscita
del 04/07/2017**

Dest.:ALBO PRETORIO COMUNITA' MONTANA

Il Responsabile della CUC
f.t.o. Dott. Beniamino Curcio