

**PROCEDURA APERTA**  
**PER L'APPALTO DEI LAVORI DI DEMOLIZIONE E COSTRUZIONE EX NOVO**  
**DELLA PALESTRA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO**  
**“AMALTEO” DI PIAZZALE EUROPA, IN COMUNE DI ODERZO (TV).**

CIG: 8196685670	CUP: J57B17000330004
-----------------	----------------------

**Quesito n. 2:**

un concorrente chiede quanto segue:

**“Con riferimento al progetto complessivo della nuova palestra a servizio della scuola, intervento che viene definito urbanisticamente come “demolizione con ricostruzione ex novo” (con volumetria aumentata) ed in considerazione della sua autonomia impiantistica (centrale termica autonoma per riscaldamento e produzione di acqua calda sanitaria), si chiedono indicazioni alla SA in merito alla rispondenza alle prescrizioni della vigente normativa in merito alla efficienza energetica ed alle fonti rinnovabili, in particolare: a) gli obblighi di cui all'art. 4 bis del d.lgs. 192/05 e successive modificazioni b) gli obblighi di cui al paragrafo 2 dell'allegato 1 del decreto requisiti minimi c) le prescrizioni per gli interventi di ristrutturazione rilevante ai sensi del d.lgs. 28/11 art. 2 comma 1 lettera m) punto ii) ( demolizione e ricostruzione), per cui occorre che vengano rispettati vincoli dell'allegato 3 dello stesso decreto legislativo. Relativamente a quanto sopra si chiede se siano state acquisite autorizzazioni in deroga o se esistano dei criteri di non applicabilità specifici per l'intervento.“**

Risposta quesito:

**“L'intervento di costruzione della palestra “Amalteo” è stato inteso nel progetto esecutivo rispettoso del D.Lgs. 28/2011 applicando l'allegato 3 comma 7 dello stesso. Con l'installazione di una nuova caldaia a gas metano del tipo a condensazione integrata da pannelli fotovoltaici, verrà rispettato il parametro del D.Lgs. 28/2011 allegato 3 comma 8.**

**Nell'ambito della complessiva riorganizzazione energetica e riqualificazione dell'intera struttura scolastica, già in corso con iter procedurale parallelo, troverà riscontro la valutazione di aspetti di miglioramento e completamento delle dotazioni energetiche della palestra, in particolare i pannelli fotovoltaici.”**

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO  
f.to arch. Paola Strumendo