

Risposta al foglio n. _____ del

Allegati n. =

Servizio: TECNICO

Via PEC

Consorzio Stabile Arcale
c.a. Geom. Marco Santesi
consorzioarcale@legalmail.it

e.p.c. Regione Marche
Servizio Protezione Civile
regione.marche.protciv@emarche.it

Presidenza del Consiglio dei Ministri
Dipartimento Protezione Civile
c.a. Ing. Alessandra Cafardi
protezionecivile@pec.governo.it

Comune di Ussita
ussita@pec.comune.ussita.mc.it

E.R.A.P. Marche – Presidio di MC

Registro E.R.A.P. Marche



Oggetto: Sisma 2016. OCDPC n. 394/2016. Accordo Quadro per la fornitura, il trasporto ed il montaggio di Soluzioni Abitative in Emergenza e servizi ad esse connessi (SAE) relative al Comune di Ussita.

PROBLEMATICHE IDRICHE PER ABBASSAMENTO TEMPERATURE.

Con la presente, alla luce del ripresentarsi delle problematiche di congelamento delle tubazioni idriche segnalato dalla Amministrazione Comunale di Ussita, chiedo a codesto Consorzio di mettere in campo un'adeguata modifica dell'impianto idrico interno delle SAE fornite presso le aree del Comune di Ussita, affinché il disagio subito ai primi freddi, che quindi si risolve naturalmente nel corso delle prime ore della giornata, non diventi un vero problema in caso di abbassamento delle temperature per tutto il giorno e la notte, con il rischio di rotture delle tubazioni dell'impianto stesso.

L'impianto così come realizzato non è funzionante e a regola d'arte.

Senza apportare modifiche con introduzione di resistenze scaldanti o altro, propongo una soluzione che necessita solo di una piccola modifica dell'impianto intervenendo nei tubi idrici che salgono al boiler (adottata in altre aree SAE). Individuando i tuoi tubi che salgono al tetto si devono inserire tre rubinetti (due rubinetti in modo da chiudere il ricircolo dell'acqua sulle due linee ed

installare un altro rubinetto per scaricare la colonna d'acqua ferma) e installare uno sportello per accedere a tali rubinetti in modo che in primavera si possa ripristinare l'utilizzo del solare termico.

Tale intervento, il cui costo, a carico di codesto Consorzio, si stima in circa € 200,00 per ogni SAE, consentirà di salvaguardare i tubi interni della SAE.

Distinti saluti.

IL DEC REGIONE MARCHE
(Arch. Lucia Taffetani)

