COMUNE DI MORRA DE SANCTIS (AV) PUBBLIGATO ALL'ALBO PRETORIO OPPOSIZIONI

IL SEGRETARIO COMUNALE

COMUNE DI MORRA

LAVORI:

Contratto quadro per lavori di costruzione impianti e tronchi di Acquedotto e Fognatura - Ambito Territoriale n.25- abitati di Andretta, Aquilonia, Bisaccia, Cairano, Calitri, Guardia L.,

Lacedonia, Monteverde, Morra, Nusco, Vallata.

Lavori eseguiti dal 1 gennaio 2019 al 31 dicembre 2019.

IMPRESA ESECUTRICE DEI LAVORI: MAROTTOLI COSTRUZIONI E SERVIZI SRL, Via Vittorio Emanuele III, 265 - 85010 Cancellara

(PZ)

CONTRATTO DI APPALTO:

stipulato a Bari con O.d.A. n. 2000011860 del 23/09/2015 -

Verbale di consegna dal 29/10/2015

AVVISO AI CREDITORI

(ai sensi dell'art. 218 del D.P.R. 05 ottobre 2010, n. 207 Regolamento di esecuzione ed attuazione del Lgs. 12 aprile 2006, n. 163, recante "Codice dei Contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture in attuazione delle Direttive 2004/17CE e 2004/18/CE")

Il sottoscritto D'Ascoli Nicola, in qualità di responsabile Unico del Procedimento per l'esecuzione dei lavori sopra specificati, appaltati da AQP S.p.A., in considerazione dell'ultimazione degli stessi avvenuta entro il 31.12.2019,

INVITA

coloro i quali vantino crediti verso l'Appaltatore sopra specificato per indebite occupazioni di aree o stabili e/o per danni arrecati nell'esecuzione dei lavori e del servizio, a presentare all'Ufficio scrivente Acquedotto Pugliese S.p.A. - Direzione Reti e Impianti - Area Allacciamenti e Lavori Avellino - Foggia, sito alla via Scillitani n. 5, 71121 Foggia, entro il termine perentorio di 15 giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso, le ragioni dei loro crediti e la relativa documentazione giustificativa, avvertendo che non si terrà conto delle comunicazioni trasmesse oltre il suddetto termine.

Morra, li 08.01.2020

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

(Avv. Nicola D'Ascoli)

Pile Va Copnelli 3E 7/1721 Ban 16/0farc + 12 Cap Soc L 41 3/2 57/260/v Registrated from the CF eP IVA + 034/200/21 REA (CC) A A + B v

 $\Lambda(Q)P$