



COMUNE DI CASTEL DI LAMA

Provincia di Ascoli Piceno

Codice ISTAT 044011

COPIA

COPIA DI DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA COMUNALE

N. 52 del 15-05-2019

OGGETTO: Adesione alla proposta del Comitato Scuole Sicure di Ascoli Piceno di realizzazione del Progetto "Prevenzione e Sicurezza"

L'anno duemiladiciannove, addì quindici del mese di maggio alle ore 13:30, in CASTEL DI LAMA nella consueta sala delle adunanze.

Convocata con appositi avvisi, la Giunta Comunale si é riunita nelle persone dei Signori:

BOCHICCHIO MAURO	SINDACO	P
CELANI ROBERTA	VICE SINDACO	P
GAGLIARDI GABRIELE	ASSESSORE	P
MATTONI MARCO	ASSESSORE	P
CANNELLA PAOLA	ASSESSORE	P

presenti n. 5

assenti n. 0

Assiste il SEGRETARIO COMUNALE Travaglini Rinaldo.

Il Sindaco, constatato il numero legale degli intervenuti, dichiara aperta la riunione e li invita a deliberare sull'oggetto sopraindicato.

Premesso che sulla proposta della presente deliberazione:

il responsabile dell'Area interessata, in ordine alla regolarità tecnica;
 il responsabile dell'Area Economico - Finanziaria, in ordine alla regolarità contabile;
hanno espresso parere favorevole ai sensi dell'art. 49, comma 1, del D.Lgs. 18 agosto 2000, n. 267.

Premesso altresì :

che il Responsabile dell'Area Economico-Finanziaria ha attestato la copertura finanziaria della spesa, ai sensi dell'art. 151, comma 4, del D.Lgs. 18.8.2000, n. 267.

LA GIUNTA COMUNALE

-PREMESSE

-VISTA la proposta del Comitato Scuole Sicure di Ascoli Piceno (CSSAP) di realizzazione del progetto "prevenzione e sicurezza" che consiste nell'istallazione di dispositivi di monitoraggio della struttura oltre che di rilevazione delle onde sismiche primarie, che sono in grado di comunicare tra loro al fine di permettere di avere un quadro completo e in tempo reale della situazione;

-CONSIDERATO che il CCSAP ha proposto di corredare la soluzione con banchi antisismici, leggermente più grandi dei classici banchi scolastici, che garantiscano un riparo a due studenti ognuno, grazie alla loro resistenza comprovata con un test di caduta di un peso di circa 1 (una) tonnellata da circa tre metri di altezza;

-PRESO ATTO che suddetti banchi hanno un costo mai superiore a € 330,00 e che per il reperimento delle risorse economiche intendono procedere attraverso l'acquisto e donazione da parte della loro associazione (CCSAP), la quale si preoccuperà di reperire quanto necessario;

-CONSIDERATO che al Comune resterebbe solo il canone di manutenzione annuale di circa 10€/anno per dispositivo;

-VISTA la nota del Dirigente Scolastico, Prof.ssa Maria Vitali, con la quale accoglie con favore l'ipotesi di adozione dei banchi antisismici e dei rilevatori di onda sismica, fermo restando che nessun impegno dovrà gravare sull'Istituto Comprensivo Castel di Lama 1;

-VISTO il Testo Unico sull'Ordinamento degli Enti Locali approvato con il D.L.gs 18/08/2000 nr.267,

con votazione palese unanime

DELIBERA

-di ADERIRE al progetto del Comitato Scuole Sicure di Ascoli Piceno;

-di DEMANDARE all'Ufficio Tecnico comunale il compito di emettere gli atti necessari per la realizzazione del suddetto progetto;

-di DICHIARARE il presente atto, con separata votazione unanime, immediatamente esecutiva ai sensi dell'art. 134 del Testo Unico sull'Ordinamento degli Enti Locali.

Letto, approvato e sottoscritto:

IL SEGRETARIO COMUNALE

F.to Travaglini Rinaldo

IL SINDACO

F.to BOCHICCHIO MAURO

La pubblicazione all'Albo Pretorio é iniziata in data 16-05-2019

Certificato di eseguita pubblicazione

N.566 del Reg.

La presente deliberazione:

non é soggetta a controllo preventivo di legittimità ;

é stata comunicata ai Signori Capigruppo Consiliari con nota n.6642 del 16-05-2019

Il sottoscritto Segretario certifica che la presente deliberazione é stata pubblicata in copia all'Albo Pretorio di questo Comune dal 16-05-2019 al 31-05-2019 e che contro di essa non sono/sono pervenute opposizioni o ricorsi.

Addi

Addi 16-05-2019

IL SEGRETARIO

F.to Travaglini Rinaldo

IL SEGRETARIO

La presente copia è conforme all'originale.

Castel di Lama, addi 16-05-2019

IL SEGRETARIO COMUNALE
