



COMUNE DI LUCCA SICULA
PROVINCIA DI AGRIGENTO

DETERMINAZIONE DEL SINDACO

N. 2 del 29/04/2013

OGGETTO: CONSEGNA EDIFICIO SCOLASTICO VIA AIA N. 10 AL DIRIGENTE SCOLASTICO DELL'ISTITUTO COMPRESIVO "A.G. RONCALLI".

IL SINDACO

L'anno **Duemilatredici** il giorno **ventinove** del mese di **aprile** alle ore **11,00**

Premesso che questo Ente è proprietario di un edificio ubicato nel Comune di Lucca Sicula alla via Aia n. 10 avente come destinazione scuola dell'obbligo;

Dato atto che l'edificio è stato ristrutturato ed adeguato alla normativa antisismica e alla messa a norma;

Visto il sopralluogo effettuato congiuntamente tra il Sindaco del Comune di Lucca Sicula e il personale dipendente dall'Istituto comprensivo di Burgio;

Ritenuto di dover consegnare l'edificio scolastico al Dirigente Scolastico dell'Istituto Comprensivo A.G. Roncalli di Burgio;

Dato atto che l'edificio scolastico è stato consegnato al Dirigente Scolastico il 14.09.2012;

Vista la legge 142/90 introdotta con la L.R. 48/91;

Viste le leggi sopra richiamate;

Visto l'ORELL;

DETERMINA

1. Di avere consegnato il 14.09.2012 l'edificio scolastico di via Aia n. 10 al Dirigente scolastico dell'Istituto Comprensivo A.G. Roncalli di Burgio.
2. Di avere consegnato tutte le chiavi relative al casotto dell'autoclave, antincendio e delle porte interne ed esterne dell'edificio scolastico.

IL SINDACO

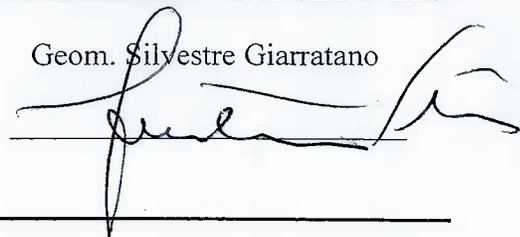
(Dott. Salvatore Dangelo)



Visto si esprime parere favorevole per la regolarità tecnica.

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

Geom. Silvestre Giarratano



CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

Si certifica che copia della presente determinazione è stata registrata con il n. 70 /2013 e pubblicata all'albo pretorio on-line sul sito www.comune.luccasicula.ag.it di questo Comune, per 15 giorni consecutivi a decorrere dal 2 MAG. 2013

LUCCA SICULA, Li 2 MAG. 2013

IL MESSO COMUNALE

F.to Cabibi Giuseppe

IL SEGRETARIO COMUNALE

Copia conforme in carta libera per uso amministrativo.

Dalla Residenza Municipale, li _____



IL SEGRETARIO COMUNALE
