



ISTITUTO COMPRESIVO "G. CALÒ"  
V.le M. UNGHERIA, 86 74013 GINOSA – TA – tel. 099/8290470  
Email: [TAIC82600L@istruzione.it](mailto:TAIC82600L@istruzione.it) - [www.scuolacalo.gov.it](http://www.scuolacalo.gov.it)

Prot. N. 349/06-09

Ginosa, 10/10/2018

Alle Ditte Interessate

All'ALBO dell'Istituto

Oggetto: Aggiudicazione provvisoria Bando di gara per l'affidamento di attività di formazione per le figure sensibili previste dal D. Lgs. 81/2008. CIG Z75223F5C9

### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO** il bando di gara per l'affidamento di attività di formazione di cui al D. Lgs. 81/2008. CIG Z75223F5C9 prot. N. 165/06-04 del 24/01/2018;  
**VISTO** il Regolamento di contabilità scolastica D.I. n. 44/2001;  
**VISTI** il D.lgs n. 50 del 16/04/2016 e successive integrazioni;  
**VISTO** il D.lgs n. 195/2003;  
**VISTE** le offerte pervenute entro i termini stabiliti dal bando;  
**VISTO** il verbale della Commissione esaminatrice;  
**VISTO** il prospetto comparativo da cui risulta

N°	Requisiti bando	ST. STIGLIANO	POLISTUDIO MIA S.r.l.
1	Offerta economica intero lotto	Punti 07	Punti 12
2	Attività di formazione sulla sicurezza condotta presso le Scuole	Punti 12	Punti 12
3	Esperienza di collaborazione con il nostro Istituto, a titolo non oneroso	Punti --	Punti 04
TOTALE		Punti 19	Punti 28

### AGGIUDICA

in via provvisoria, al POLISTUDIO MIA S.r.l. l'affidamento del servizio in oggetto.

Avverso la suddetta graduatoria provvisoria, le ditte interessate potranno esperire reclamo entro 5 giorni dalla data di pubblicazione. Trascorso tale termine, in assenza di reclami, la graduatoria diverrà definitiva.

Il presente decreto, valido come notifica ai soggetti partecipanti alla gara, viene pubblicato sul sito web della scuola.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
F.to Marianna GALLI

Firma autografa del responsabile sostituita da indicazione a mezzo stampa,  
ai sensi dell'art. 3 co. 2, del D.Lgs 12/02/1993, n. 39.

Nota: ai sensi dell'art. 6 co. 2, L. 412/91 non seguirà trasmissione dell'originale con firma autografa.