

DISCIPLINARE DI COLLABORAZIONE

Il Dipartimento di Scienze Fisiche, Informatiche e Matematiche dell'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, con sede a Modena in Via Campi 213-a, rappresentata in qualità di Direttore dal Prof. Andrea Sacchetti nato a Formigine il 19 Ottobre 1963, residente a Formigine in Via M.M.Boiardo 59, CF: SCCNDR63R19D711V e domiciliato, per la carica, presso la sede del Dipartimento

E

Il Comune di Reggio Emilia, Servizio Officina Educativa, nella persona della Dirigente Dott.ssa Annamaria Fabbi, nata a Reggio Emilia il 06/05/1956 e domiciliata per la carica presso la sede comunale a Reggio Emilia, P.zza Prampolini n.1

APPROVANO

il presente disciplinare per la collaborazione alla realizzazione delle Olimpiadi della matematica - gara a squadre - in programma venerdì 3 marzo 2017 dalle ore 12.00 alle ore 18.00.

1. Il Comune di Reggio Emilia collabora alla realizzazione della manifestazione sopra riportata in quanto le Olimpiadi della Matematica – gara a squadre – sono un importante evento annuale, organizzato in Italia dall'Unione Matematica Italiana, e fa parte, insieme alla gara individuale, delle competizioni valide per la valorizzazione delle eccellenze. I nominativi dei vincitori sono pubblicati annualmente nell'Albo Nazionale per le Eccellenze tenuto dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca. Il Dipartimento di Scienze Fisiche, Informatiche e Matematiche di UNIMORE è punto di riferimento della gara a squadre di Matematica, gara che si svolge in altre 30 sedi; le squadre vincitrici parteciperanno a maggio alla Gara Nazionale;

2. Il presente accordo di collaborazione ha durata dalla sottoscrizione del presente atto fino al termine della manifestazione;

3. Il Comune di Reggio Emilia, riconosciuto il valore sociale e culturale della manifestazione aderisce all'invito di una collaborazione per lo svolgimento della manifestazione suddetta assumendo i seguenti oneri finanziari e organizzativi:

- concessione gratuita di n. 67 tavoli e 225 sedie, compreso trasporto e montaggio (€ 956,41 + Iva)

5. Si dà atto inoltre che la Fondazione per lo Sport del Comune di Reggio Emilia, con lettera prot. n. 030/U del 31/01/2017, ha concesso l'utilizzo gratuito del palasport "G. Fanticini", dove si svolgerà la competizione in oggetto;

5. Il Dipartimento di Scienze Fisiche, Informatiche e Matematiche si impegna a:

1. decidere, in accordo con il Comune di Reggio Emilia, tutti gli aspetti legati direttamente all'organizzazione della manifestazione;
2. coordinare tutte le operazioni tecniche di organizzazione, allestimento e disallestimento, anche se qualcuna di queste operazioni verrà eseguita con il supporto tecnico del Comune;
3. garantire la massima cura di tutti i luoghi interessati dall'evento e degli eventuali materiali di proprietà comunale avuti in utilizzo per lo scopo citato, ripristinare i luoghi nella forma preesistente e risarcire eventuali danni per propria responsabilità se all'atto della restituzione dei beni e dei luoghi venissero riscontrate le suddette responsabilità

6. Il Dipartimento di Scienze Fisiche, Informatiche e Matematiche:

- è pienamente responsabile sotto il profilo civile, penale, amministrativo e contabile delle attività organizzate per la presente manifestazione;
- solleva pertanto l'Amministrazione Comunale da ogni responsabilità in merito ad eventuali incidenti di qualsiasi genere e natura che possano derivare alle persone ed alle cose in seguito all'uso di strutture ed impianti, e quindi da ogni responsabilità verso terzi per fatti, atti o omissioni derivanti dall'iniziativa suddetta per quanto non rientrante nel precedente punto 3.

Si dà atto che tutti i partecipanti alla manifestazione sono assicurati, tramite le rispettive scuole, con adeguata copertura assicurativa, RCT, RCO e infortuni. Il Dipartimento di Scienze Fisiche, Informatiche e Matematiche accetta che l'Amministrazione comunale si riservi, a suo insindacabile giudizio, di revocare la collaborazione e di procedere a richiesta risarcitoria a tutela dell'immagine dell'Ente nel caso in cui l'iniziativa o il soggetto che la pone in essere dessero origine a fatti riprovevoli.

7. Il Dipartimento di Scienze Fisiche, Informatiche e Matematiche è responsabile altresì del comportamento del proprio personale, relativamente al corretto uso dei beni e dei luoghi temporaneamente concessi in uso dall'Amministrazione ed al rispetto di ogni normativa di sicurezza di riferimento.

8. Le parti si impegnano a tenere riservate tutte le informazioni la cui diffusione possa nuocere alla tutela dei soggetti coinvolti, impegnandosi in particolare a trattare i dati, anche sensibili, per i soli scopi indicati nel disciplinare di collaborazione nonché ad assicurare l'adozione delle misure indispensabili per la sicurezza dei dati, previsti dal D.Lgs. n. 196/2003, assicurando in ogni caso l'adozione delle misure indispensabili per la sicurezza dei dati, con particolare riferimento alle misure stabilite dagli artt. 11,20, 22,33,34,35 e 36 del D.Lgs. n. 196/2003.

9. Sul materiale promozionale della manifestazione (volantini, opuscoli, manifesti, ecc.) deve essere ben visibile lo stemma comunale Comune di Reggio nell'Emilia – Città delle persone con la scritta, ad epigrafe sopra allo stemma stesso: "Con la collaborazione del Comune di Reggio Emilia".

Reggio Emilia,

Letto e sottoscritto

Per il Dipartimento di Scienze Fisiche, Informatiche e Matematiche dell'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

Prof. Andrea Sacchetti

Per il Comune di Reggio Emilia

La Dirigente Servizio Officina Educativa Dott.ssa Annamaria Fabbi
