



ISTITUTO COMPRENSIVO "MATTEOTTI-PELLICO"

SEDE CENTRALE - C.so Sicilia, 40 - 10133 TORINO Tel. 011/66.14.514

e.mail: toic8b9003@istruzione.it - pec: toic8b9003@pec.istruzione.it - Sito: www.icmatteottipellico.edu.it

Cod. Ministeriale: TOIC8B9003	Cod. Fiscale: 97845970017	CUF: UFDZID
SCUOLA SEC. DI I° GRADO "G. MATTEOTTI" Corso Sicilia, 40 - (TO) COD. MECC: TOMM8B9014	SCUOLA PRIMARIA "SILVIO PELLICO" Via Madama C., 102 - (TO) COD. MECC: TOEE8B9015	SCUOLA PRIMARIA "BALBIS GARRONE" Via Nuova, 2 Cavoretto (TO) COD. MECC: TOEE8B9048
SCUOLA PRIMARIA "PARATO" Via Aquileia, 8 - (TO) COD. MECC: TOEE8B9026	SCUOLA DELL'INFANZIA "BORGARELLO" Corso Sicilia, 24 - (TO) COD. MECC: TOAA8B901X	SCUOLA PRIMARIA - INFANZIA "FIOCCARDO" C.so Moncalieri, 400 (TO) COD. MECC: TOEE8B9037 - COD. MECC: TOAA8B9021

IC - "MATTEOTTI - PELLICO"-TO
Prot. 0008618 del 11/08/2022
VI-2 (Uscita)

All'Albo

All'a.p.s
UISP

OGGETTO: determina dirigenziale di assegnazione spazi scolastici.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il regolamento concernente attività e limiti dell'attività negoziale;

VISTO il regolamento concernente l'utilizzo temporaneo degli spazi scolastici;

VISTA la richiesta di concessione degli spazi dell'associazione di promozione sportiva UISP di cui al prot. 6853 del 04/06/2022;

VISTO la delibera n.49 del 18/07/2022 del Consiglio di Istituto inerente la concessione degli spazi per l'anno scolastico 22/23

ASSEGNA

i locali dell'istituto come da richiesta richiamata in presenza, per le seguenti attività;

1. attività di pre e post scuola per la scuola dell'infanzia;
2. attività di pre scuola, assistenza mensa, assistenza post mensa, assistenza compiti e assistenza compiti per DSA nella scuola primaria.

Le norme di dettaglio degli utilizzi degli spazi saranno disciplinate da apposita convenzione da stipulare prima dell'inizio delle attività che dovranno essere programmate mediante apposito progetto educativo da sottoporre e concordare con l'istituzione scolastica.

Il Dirigente Scolastico
Prof. Fabio FALVO
f.to digitalmente