



COMUNE DI BIANDRATE
Piazza C. Battisti 12
Biandrate (NO)

Allegato A

Documento Unico di valutazione
dei rischi da interferenza
(D.Lgs n°81/2008 e s.m.i)

SERVIZIO
POST SCUOLA PRIMARIA
ASSISTENZA PER L'AUTONOMIA E LA COMUNICAZIONE PERSONALE
ALUNNI DISABILI

SETTEMBRE 2017 – GIUGNO 2022

ELENCO SEDI DI LAVORO E INFORMAZIONI GENERALI SUGLI EDIFICI
LUOGO DI LAVORO, OVE È PREVISTO CHE DEBBA OPERARE L'IMPRESA
APPALTATRICE

SEDI DI LAVORO

<i>Scuola dell'Infanzia</i>	Prestazioni richieste
Via Ginetta Caccianotti n. 1 28061 Biandrate (No)	Assistenza per l'autonomia e la comunicazione personale ad alunni disabili
<i>Scuola Primaria</i>	Prestazioni richieste
Via Greppi, 18/B 28061 Biandrate (NO)	Servizio di post scuola per offrire un sostegno alle famiglie e come occasione di offerta di momenti educativi, ludici ed aggregativi Sorveglianza alunni durante la somministrazione pasti Assistenza per l'autonomia e la comunicazione personale ad alunni disabili
<i>Scuola Secondaria</i>	Prestazioni richieste
Via Greppi, 14 28061 Biandrate (NO)	Assistenza per l'autonomia e la comunicazione personale ad alunni disabili
Per ulteriori specifiche si rimanda al CAPITOLATO SPECIALE	

INFORMAZIONI GENERALI SUI RISCHI ESISTENTI NEI LUOGHI DI LAVORO, OVE È PREVISTO CHE DEBBA OPERARE L'IMPRESA APPALTATRICE NON IN DISPONIBILITÀ GIURIDICA DEL COMUNE DI BIANDRATE

ELENCO RISCHI	RISCHI ESISTENTI	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE
Rischi Fisici Meccanici	SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>	Le pavimentazioni sono di norma conformi alle attività da svolgere. Sono presenti scale che consentono l'accesso ai vari piani dell'edificio, dislivelli
Scivolamenti, inciampo, cadute.		Le scale, per la vetustà della sede, possono avere pedate e alzate diverse fra le diverse rampe di scale e dimensioni ridotte, dotate di parapetto e di strisce antiscivolo dove il gradino ha superficie potenzialmente scivolosa I pavimenti e arredi sono oggetto di pulizia programmata e costante; l'attività di norma è segnalata con cartello per evidenziare il rischio su superfici di transito bagnate e, ove possibile, effettuata in assenza di persone Si pone particolare attenzione all'ordine, a mantenere le vie di transito e passaggi liberi da ingombri, ostacoli e ad evitare "cavi volanti" al fine di non provocare intralci e cadute Le vie di esodo e le uscite di emergenza sono mantenute libere da ostacoli Segnalazioni di aree innevate e/o ghiacciate nelle aree esterne di transito
Urto – Punture, tagli, abrasioni	SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>	Verifica costante del corretto lay out arredi Dopo l'uso, gli attrezzi vengono sono riposti in cassetti, mobili
Contatto con parti calde, ustioni	SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>	Presenza di scaldavivande nel locale refettorio Durante la porzionatura dei pasti, vigilanza di un addetto incaricato
Circolazione all'esterno degli edifici	SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>	Nella circolazione all'esterno delle strutture occorre prestare attenzione poiché è normalmente prevista circolazione di automezzi. Sono presenti inoltre rischi generici legati alla movimentazione dei carichi, nelle zone di carico scarico dei contenitori di trasporto cibi, circolazione stradale e pedonale
Caduta materiale dall'alto	SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>	Verifica costante del materiale stoccato sui ripiani alti degli scaffali Verifica costante del corretto posizionamento corpi illuminanti a soffitto, pannelli delle controsoffittature, intonaci solai; manutenzioni ad opera del Comune Nell'area esterna, la manutenzione del verde è effettuata regolarmente da ditta esterna per evitare la caduta di rami dagli alberi
Rischio incendio	SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>	La valutazione del rischio incendio ha classificato le attività scolastiche a rischio medio/elevato, che possono essere soggette a CPI. E' stato predisposto il piano di emergenza e vengono effettuate le prove di evacuazione gestite dalla squadra di emergenza, . Sono state segnalate le vie di fuga (cartellonistica e planimetria di emergenza da integrare) Presenza di estintori e idranti - illuminazione di sicurezza - rilevatori fughe gas ove sussiste tale pericolo – valvola Intercettazione rapida energia elettrica e impianti termici Dotazione di cassetta di Primo Soccorso Nei locali è vietato fumare Gli impianti e presidi sono oggetto di regolare manutenzione effettuata da ditta qualificata incaricata dal Comune
Agenti fisici – illuminazione	SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>	Negli ambienti di lavoro è presente un'adeguata illuminazione naturale integrata con illuminazione artificiale che viene periodicamente controllata perché rimanga sempre nei limiti di luminosità imposti dalla legge

ELENCO RISCHI	RISCHI ESISTENTI	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE
Microclima	SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>	I locali sono riscaldati durante la stagione invernale e viene mantenuta una temperatura adeguata, considerata la tipologia dell'attività eseguita. I locali di lavoro sono dotati di finestre e regolarmente aerati
Radon	SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/>	
Impianti e apparecchiature elettriche	SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>	Gli impianti elettrici sono costituiti da quadri, linee e impianti sotto tensione Gli impianti sono mantenuti in modo da non presentare rischi di contatto di parti del corpo con elementi in tensione, conformi agli atti e oggetto di manutenzione e verifiche da ditta incaricata dall'amministrazione comunale
Attrezzature da lavoro	SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>	Le attrezzature in uso sono a norma secondo quanto previsto dal D.Lgs. 81/2008 e s.m.i. La manutenzione è effettuata da ditta qualificata esterna
Agenti Fisici - Rumore.	SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/>	Dall'analisi effettuata negli ambienti il rumore risulta < di 80 dB(A).
Agenti Fisici – Vibrazioni.	SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/>	
Agenti Fisici – Campi Elettromagnetici.	SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/>	
Agenti Fisici – radiazioni Ottiche Artificiali	SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/>	
Sostanze Pericolose Protezione da Agenti Chimici	SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>	Presenza di agenti chimici utilizzati per le pulizie I prodotti sono stoccati in appositi locali, dotati di schede di sicurezza Le pulizie sono effettuate, ove possibile, in assenza di persone. I locali sono costantemente aerati durante l'attività
Sostanze Pericolose Protezione da agenti cancerogeni e Mutageni	SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/>	
Sostanze Pericolose Protezione da Esposizione all'Amianto	SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/>	
Esposizione ad Agenti Biologici	SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>	Presenza di bambini con possibili malattie trasmissibili per via aerea Informazione Allontanamento personale in caso di gravidanza
Protezione da Atmosfere Esplosive	SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/>	