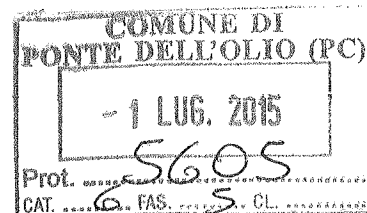


SERVIZIO SANITARIO REGIONALE  
EMILIA-ROMAGNA  
Azienda Unità Sanitaria Locale di Piacenza

Dipartimento di Sanità Pubblica  
Processo Dipartimentale Nuovi Insediamenti Produttivi  
Il dirigente responsabile del procedimento



prot. n° 43624

data 29/6/2015

Prot. AUSL in entrata n° 39869 del 11/06/2015

VS Riferimento: .prot. 4813 del 08/06/2015

NIP 20/2015

AI SUAP  
del Comune di Ponte dell'Olio  
Via Vittorio Veneto, 147  
29028 Ponte dell'Olio.

**OGGETTO:** miglioramento sismico e riqualificazione energetica di scuola secondaria di primo grado.

**da realizzarsi in:** Ponte dell'Olio via San Bono, 2.

**Concessionario** Comune di Ponte dell'Olio.

**Attività:** edificio scolastico.

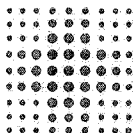
La Commissione per i Nuovi Insediamenti Produttivi (NIP), riunitesi in data 29/06/2015, ha effettuato l'ESAME del progetto e della documentazione tecnica allegata, per la valutazione dei requisiti igienico sanitari e di sicurezza di competenza, in conformità a quanto indicato dal punto 4 della delibera di giunta regionale n.193/2014, valutato che trattasi di ampliamento di edificio scolastico:

**si comunica che la pratica risulta conforme a condizione che :**

1. Relativamente alla sicurezza antincendio si rimanda al parere del Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco e si richiama quanto disposto dal D.M. 26/08/1992 con particolare riferimento alle vie di fuga e alle uscite di sicurezza che dovranno

Il responsabile del procedimento

Pag. 1/2



essere in numero adeguato e avere porte apribili nel senso dell'esodo; si segnala inoltre la necessità di verificare le distanze tra la scala esterna antincendio e le aperture dell'edificio;

2. dovrà essere acquisita idonea certificazione di sicurezza antinfortunistica delle vetrate;
3. gli spigoli o altri ostacoli non eliminabili dovranno essere adeguatamente schermati;
4. le ringhiere e i parapetti della struttura dovranno avere altezza dal piano di calpestio non inferiore a quanto previsto dalla normativa vigente e dovranno avere caratteristiche di non scalabilità e non attraversabilità;
5. si ritiene necessario che venga effettuata la valutazione del rischio derivante dalle scariche atmosferiche;
6. si richiamano infine le indicazioni delle Linee Guida per l'edilizia scolastica varate dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca emanate in data 11/04/2013.

alla commissione hanno partecipato i seguenti operatori:

Ing. Ceruti Cesare, TDP Marzaroli Fabio, TDP Ravellini Tiziana; Dr.ssa Delmastro Mirca.

Per la Commissione NIP

Il Coordinatore 