



Istituto Tecnico Tecnologico
"P. L. Nervi – G. Galilei"
Altamura (BA)
Cod. Mecc.: BATL07000T
e-mail: batl07000t@istruzione.it



URGENTISSIMA VIA PEC

Al **Sindaco** della Città Metropolitana di Bari
Al **Consigliere** metropolitano all'Edilizia scolastica
Al **Dirigente** Ufficio Tecnico ed Edilizia Scolastica – Patrimonio – Impianti Termici
protocollo.provincia.bari@pec.rupar.puglia.it
m.bronzini@comune.bari.it
n.visaggio@cittametropolitana.ba.it
ediliziapubblica.provincia.bari@pec.rupar.puglia.it
impiantitermici.provincia.bari@pec.rupar.puglia.it

e, per conoscenza

Agli **OO.CC.** della Scuola

Ai **docenti ITT Nervi-Galilei**
Al **Presidente Consiglio d'istituto I.T.T. e componenti**

Al **DSGA e Personale ATA**

Alle **RSU/RSA** Scuola

Ai **RSPP – MC – RLS – REFERENTI COVID**

All' **Albo** - Agli **Atti** e **Sito Web**

Oggetto: ITT "Nervi - Galilei" di Altamura per l'a.s. 2020/2021

*SEDI SCOLASTICHE: **ITIS "Galilei" di via Parisi** e **ITG "Nervi" di Via Padre Pio da Pietrecilna** di ALTAMURA.*

TERZO URGENTE SOLLECITO PER RICHIESTA DI DOCUMENTAZIONE TECNICA ED INTERVENTI TECNICI AI SENSI DEL D.L.VO N. 81/2008 e s.m.i.

Con la presente, *in qualità di Dirigente Scolastico – reggente - dell'ITT "Nervi – Galilei" di Altamura*, richiedo a codesto Ente documentazione tecnica di ciascun plesso scolastico componente lo stesso Istituto – **TERZO URGENTE SOLLECITO**.

Dall'esame dei documenti agli Atti di questo Ufficio è stata riscontrata la necessità di poter disporre della certificazione completa e necessaria (ove non già inviata) per la revisione del **Documento di Valutazione dei Rischi e altro**, così come prescritto dalla vigente normativa in materia di **sicurezza e salute dei lavoratori sul luogo di lavoro**.

Lo Scrivente richiede i documenti di seguito elencati, concernenti gli edifici scolastici dell'ITT "Nervi – Galilei" di Altamura evidenziati in epigrafe:



Istituto Tecnico Tecnologico
"P. L. Nervi — G. Galilei"
Altamura (BA)
Cod. Mecc.: BATL07000T
e-mail: batl07000t@istruzione.it



- 1. Certificato di Agibilità e destinazione d'uso;**
- 2. Autorizzazione al funzionamento;**
- 3. Certificato di Prevenzione Incendi;**
- 4. Progetto e dichiarazione di conformità, redatti secondo legge 46/90, relativi agli impianti elettrici installati o modificati dopo la data del 01.03.1992 (per gli impianti installati dopo il 23.01.2002 la dichiarazione di conformità ha valore di omologazione dell'impianto di messa a terra, dell'eventuale impianto di protezione contro le scariche atmosferiche e degli impianti in luoghi con pericolo di esplosione, ai sensi del DPR 462/01);**
- 5. Documenti necessari per lo svolgimento delle verifiche e delle manutenzioni e la valutazione del rischio dovuto a fulmine, relativi agli impianti elettrici installati prima del 01.03.1992;**
- 6. Progetto, omologazione ISPEL e dichiarazione di conformità secondo legge 46/90 (quest'ultima se l'impianto è stato costruito dopo il 1990) relativi agli impianti di riscaldamento centralizzato con potenzialità superiore a 35 KW;**
- 7. Verbale di verifica periodica all'impianto di riscaldamento ad acqua se di potenzialità superiore a 116 KW rilasciato, ai sensi del D.M. 01.12.1975, dall'ASL da non oltre 5 anni;**
- 8. Documento comprovante l'accettazione d'incarico, rilasciato dall'ASL o da altro Organismo, notificato, per l'espletamento delle verifiche periodiche biennali sugli ascensori o montacarichi. Verbale di verifica periodica rilasciato dall'ASL o da altro Organismo notificato;**
- 9. Certificazioni di sicurezza vetri, porte e finestre UNI 7697:2002;**
- 10. Documento descrittivo delle modalità di sanificazione degli ambienti;**
- 11. Copia del Collaudo statico delle strutture parte nuova EX CAPANNONE (per ITIS Galilei) e delle scale di emergenza per ITG Nervi;**
- 12. Copia della Dichiarazione di conformità dell'impianto elettrico, dell'impianto antincendio e della centrale termica;**



Istituto Tecnico Tecnologico
"P. L. Nervi – G. Galilei"
Altamura (BA)
Cod. Mecc.: BATL07000T
e-mail: batl07000t@istruzione.it



- 13. Copia dei Verbali di verifica periodica degli estintori portatili (si presume SCADUTI DA MAGGIO 2018) e dell'impianto antincendio fisso e comprendente il gruppo pompe, lance e manichetti (PER ITIS NON ANCORA FUNZIONANTE PER AMPLIAMENTO PARTE AULE – si presume - DEL 2009)**
- 14. Copia dei Verbali di verifica periodica delle porte REI tagliafuoco e dell'impianto relativo all'allarme antincendio;**
- 15. Altro non contemplato.**

Si segnala la cortese urgenza nel voler soddisfare la richiesta, **entro e non oltre, il 14 gennaio 2021.**

La presente richiesta al fine di ottemperare agli adempimenti in materia di sicurezza sui luoghi di lavoro previsti dalla normativa vigente.

L'occasione è propizia, inoltre, per sollecitare nuovamente e richiedere tempestivi interventi – straordinari - presso le sedi indicate per la risoluzione di criticità strutturali e degli IMPIANTI TERMICI nella prospettiva dell'interesse pubblico e di tutela, in sicurezza, del personale scuola e degli studenti **IN QUESTO PERIODO RISCHIO COVID.**

Tanto nelle more di una eventuale apertura delle sedi scolastiche in presenza e della emergenza epidemiologica ancora in corso.

Si segnala l'urgenza, anche, con riferimento alle pregresse singole comunicazioni già inviate agli uffici in indirizzo **CONSIDERANDO CHE GLI IMPIANTI TERMICI IN FUNZIONE NEGLI ISTITUTI (ITG e ITIS) SONO DEL TIPO A PARETE FAN-COIL AD ALTEZZA DI 2,50 NELLE AULE E LABORATORI E CHE L'ARIA RISCALDATA E IMMESA NEI LOCALI (aule o laboratori) E' SEMPRE LA STESSA PRESA DAI CORRIDOI E IMMESA IN CIRCOLO SENZA UN RICAMBIO DALL'ESTERNO E QUINDI IN CONTRASTO CON LE INDICAZIONI SULLE NORME DI VENTILAZIONE/CLIMATIZZAZIONE IN STRUTTURE COMUNITARIE NON SANITARIE (SCUOLE) IN RELAZIONE ALLA DIFFUSIONE DEL VIRUS SARS-COV-2 VERSIONE DEL 25/05/2020 RIPORTATO SUL RAPPORTO I.S.S. COVID-19 n° 33/2020.**

SITUAZIONE PEGGIORE PER SICUREZZA RISCHIO BIOLOGICO COVID PER LE 20 AULE DELL'ITIS GALILEI, PARTE EX CAPANNONE RIADATTATO A AULE SCOLASTICHE CON LAVORI EDILI FATTI INIZIATI A AGOSTO 2008 E TERMINATI A DICEMBRE 2009. IL RISCALDAMENTO CON VENTILATORI TERMICI MESSI AL CENTRO DELLE AULE E CORRIDOI, AD ALTEZZA DI 3,10 ml CHE RICLICANO ARIA



Istituto Tecnico Tecnologico
"P. L. Nervi – G. Galilei"
Altamura (BA)
Cod. Mecc.: BATL07000T
e-mail: batl07000t@istruzione.it



CHE PRENDONO DAL VUOTO DI VOLUME ESISTENTE TRA LA COPERTURA SOLAIO PREFABBRICATO EX CAPANNONE E CONTROSOFFITTATURA IN PANNELI DI FIBRE DI COMPOSITO LEGNO PER ALTEZZA DI AULE.

QUINDI DA SOPRALLUOGHI E VERIFICHE FATTE L'ARIA CALDA CHE ESCE DA VENTILATORI TERMICI A MEDIA VELOCITA' SULLE TESTE DEGLI ALUNNI E PERSONALE NON HA UN RICAMBIO CON L'ESTERNO, NON VIENE IMMESA ARIA FRESCA NON IN LINEA SU QUANTO RIPORTATO DAL MINISTERO DELLA SALUTE, DALL' I.S.S. SUL RAPPORTO n° 33/2020.

PER QUESTI MOTIVI LE CRITICITA' SULL'USO DEGLI IMPIANTI TERMICI NEI MESI INVERNALI A DETTA DEI RSPP DEGLI ITT NERVI-GALILEI, DAL RLS ISTITUTO, DA TECNICI IMPIANTISTI INTERPELLATI E PROFESSIONISTI DEL SETTORE, SI CHIEDE UNA VERIFICA DA PARTE DEI VOSTRI UFFICI, UNA CERTIFICAZIONE E AUTORIZZAZIONE SULL' USO DEGLI IMPIANTI TERMICI.

Tanto si comunica e si notifica al fine di una auspicata collaborazione interistituzionale per urgenti questioni ed adempimenti che riguardano la sicurezza sui luoghi di lavoro e la tutela del personale e dell'utenza dell'ITT "Nervi – Galilei" di Altamura.

Con tale richiesta si intende assolto l'obbligo di competenza del Dirigente Scolastico medesimo, secondo quanto previsto dalla normativa vigente.

Distinti saluti.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO reggente
Prof. Giuseppe VERNI

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D. Lgs n. 39/1993