



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.

SECONDO 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 – **SECONDO 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 (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 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 07 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