

 LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI	 Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU	 Ministero dell'Istruzione e del Merito	 Italiadomani
PIANO SCUOLA 4.0 - PNRR Istruzione			
	Ministero dell'Istruzione e del Merito ISTITUTO COMPRENSIVO di Scuola dell'infanzia, scuola Primaria e Scuola secondaria di I° Grado <i>"Eduardo De Filippo"</i> COD. MECC. SAIC8BA00C - C.F. 80028470658 - COD. UNIVOCO UFR428 VIA G. LEOPARDI, 12 84010 SANT'EGIDIO DEL MONTE ALBINO(SA) TEL. 0815152203 - FAX 081915064 email: saic8ba00c@istruzione.it ; saic8ba00c@pec.istruzione.it ; sito web: www.icedefilippo.edu.it		

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA. Missione 4: Istruzione e Ricerca.

Componente 1 - Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università.

Investimento 3.2 Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori",

Azione 1.1 Next generation classrooms - Ambienti di apprendimento innovativi,

finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU.

Progetto "Uno, Noi, Tutti...per @nd@reoltre"

Prnt. N. 0001260 N.5 C.P.: M4C1I3.2-2022-961-P-17722 - CUP: D14D2200478000

dal 27/02/2024

VERBALE N. 3

COLLAUDO/VERIFICA DELLA CONFORMITÀ

Verbale di verifica per la procedura di acquisto di prodotti e servizi a supporto del Piano Scuola 4.0 -Azione 1 -Next generation classroom - Ambienti di apprendimento Innovativi.

PRESTAZIONI: Adattamenti minimi dell'impianto antintrusione.

Codice CNP: M4C1I3.2-2022-961-P- P-17722

Procedura d'acquisto: Affidamento diretto fuori MEPA

CUP: D14D22004780006 - CIG: A02DB3F253

ISTITUZIONE SCOLASTICA/STAZIONE APPALTANTE:

Istituto Comprensivo "E. De Filippo" Sant'Egidio del Monte Albino (SA)

Dirigente Scolastico responsabile del progetto: dott. ANGELO DE MAIO

Ditta aggiudicataria: Tecno Impianti di Agovino Alfonso P.IVA 04111780658

Verificatore della conformità/Collaudatore: Ing. Giovanni Fiorillo

Premesso che:

L' Istituto in epigrafe, nella persona del Dirigente Scolastico è stata autorizzata alla realizzazione del progetto in oggetto

- è stata espletata regolare procedura di acquisto tramite Affidamento diretto fuori MEPA, prot.n. 0006907/U-IV.5 del 30/11/2023, per l'esecuzione di adattamenti minimi dell'impianto antintrusione per Protezione Ambiente aula Immersiva, previsti nel capitolato, prot.n. 0006567/U-IV.5 del 20/11/2023;
- la Ditta affidataria è risultata la ditta: Tecno Impianti di Agovino Alfonso P.IVA 04111780658;
- il Verificatore della Conformità/Collaudatore incaricato è l'Ing. Giovanni Fiorillo;

Tanto premesso:

in data 24/02/2024, alle ore 08:00, il Verificatore della Conformità/Collaudatore, Ing. Giovanni Fiorillo, ed il sig. Agovino Alfonso, quale rappresentante della ditta Tecno Impianti di Agovino Alfonso P.IVA 04111780658, iniziano la procedura di collaudo e verifica con l'esame delle caratteristiche di tutti gli adattamenti, le apparecchiature e della documentazione consegnata, la sua rispondenza sia secondo quanto presentato nell'offerta, che quanto indicato nei documenti di trasporto allegati d.d.t. n. 1/A del 12/01/2024

È stata riscontrata l'installazione e la fornitura dei seguenti beni e l'esecuzione dei relativi adattamenti :

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO	QT	ESITO
Fornitura/Lavoro di : - 18 mt cavo d'allarme - 10 mt canalizzazioni con materiale in termoplastico autoestinguente PVC misura 20X10mm e relativo spostamento di un rilevatore esistente, al piano rialzato, come da offerta. - sensore volumetrico doppia tecnologia - manodopera, comprensiva di nuova programmazione della centrale d'allarme	1	POSITIVO

Dopo il riscontro si è proceduti alla verifica funzionale di tutte le apparecchiature e al controllo degli adattamenti e delle configurazioni richieste.

Dalla ricognizione generale e dalle prove eseguite, è risultato che:

- a) I materiali forniti corrispondono per caratteristiche tecniche e dotazioni a quanto descritto nell'ordine diretto d'acquisto e nell'offerta a cui la stessa fa riferimento;

- b) Il materiale risulta qualitativamente idoneo allo scopo a cui deve essere destinato;
- c) I materiali forniti sono nuovi;
- d) I lavori/servizi richiesti sono stati effettuati a regola d'arte;
- e) Le installazioni risultano eseguite con accuratezza;
- f) La fornitura è funzionante e priva di difetti palesi o vizi che ne possano pregiudicare l'utilizzo;
- g) sulla base della documentazione e degli elementi forniti è stato altresì accertato il rispetto del principio "Do No Significant Harm (DNSH)/RAEE", conformemente a quanto previsto dall'articolo 17 del regolamento (UE) 2020/852 e dall'articolo 18 del regolamento (UE) 2021/241;

Il tutto è stato espletato

- ***nella data del 24/02/2024 per n. 4 ore dalle 08.00 alle 12.00 per sopralluogo e collaudo/verifica conformità e redazione verbale;***
- impegnando, per le sopracitate attività, finalizzate alla redazione del verbale n. 3, complessive n. 4 ore che ha dato esito positivo per i beni sopra elencati.***

Tanto premesso, il Verificatore della Conformità/Collaudatore Ing. Giovanni Fiorillo

VISTO il risultato delle prove, controllata la documentazione depositata agli atti della Scuola,

ACCERTATO

che i dati risultanti dalla contabilità e dai documenti giustificativi corrispondono fra loro e con le risultanze di fatto

CERTIFICA

- che i beni sono perfettamente funzionanti e che i lavori/servizi sono stati eseguiti a regola d'arte, così con il presente atto le dichiara COLLAUDATE e CONFORMI;
- l'esito **POSITIVO** del collaudo/verifica di regolarità dei lavori/forniture di cui in premessa, che sono rispondenti alle prescrizioni contrattuali e rispettano il principio DNSH;

Allegati:

- d.d.t. n. 1/A del 12/01/2024
- DICHIARAZIONE SUL RISPETTO DEI PRINCIPI DI DNSH / RAEE
- Certificato di conformità impianto


L'Azienda

Il Verificatore della Conformità/Collaudatore

sig. ALFONSO AGOVINO

Ing. Giovanni Fiorillo

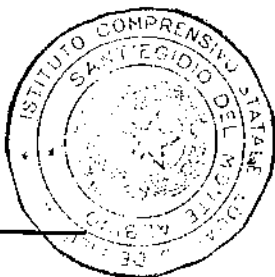
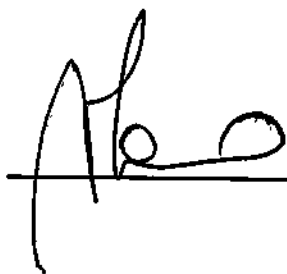


Grove 

PER PRESA VISIONE:

Il Dirigente Scolastico
Dott. Angelo De Maio

Il Direttore S.G.A.
dott. Gennaro De Maio





TECNOIMPIANTI DI AGOVINO ALFONSO
 VIA MASSERIA PREEZZA N.15
 84087 Sarno - SA
 C.F. GVNLS69A18I438H
 P.IVA 04111780658
 Cel: 3383333265
 Tecnoimpiantiagovino@gmail.com PEC:
 AGOVINOALFONSO@PEC.IT
 REA 345718 Uff. prov. SALERNO

INTESTAZIONE Istituto Comprensivo Eduardo De Filippo Sant Egidio Del Monte Albino Via G. Leopardi, 1 84010 Sant'Egidio del Monte Albino - SA C.F. 80028470658
LUOGO DI DESTINAZIONE Istituto Comprensivo Eduardo De Filippo Sant Egidio Del Monte Albino Via G. Leopardi, 1 84010 Sant'Egidio del Monte Albino - SA

TIPO DOCUMENTO DDT Vendita	DATA DOCUMENTO 12/01/2024	NUMERO DOCUMENTO 1/A	PAGINA 1/1	CAUSALE DEL TRASPORTO Vendita
-------------------------------	------------------------------	-------------------------	---------------	----------------------------------

Quantità	Descrizione	Unità	Prezzo
134	Fornitura di 10mt canalizzazioni con materiale in termoplastico autoestinguente PVC misura 20X10mm	MT	10,0000
07	Fornitura di un sensore volumetrico doppia tecnologia NIM 25	PZ	1,0000
165	Fornitura del cavo d'allarme	MT	18,0000
Secondo la determina di affidamento diretto del 28/11/2023, Prot.n. 0006907/U-IV.5 CUP D14D22004780006 CIG A02DB3F253			
CONTRIBUTO CONAI ASSOLTO			

TRASPORTO A CURA DEL Mittente	PORTO Franco	NUMERO COLLI 1	PESO KG	FIRMA VETTORE O CONDUCENTE
VETTORE - CONDUCENTE		DATA E ORA INIZIO TRASPORTO 12/01/2024 14.00		FIRMA DEL DESTINATARIO

--	--

Allegato 3

Al Dir. Scolastico
dell'I.C. "E. De Filippo"
Di S.Egidio del M.Albino (SA)

DICHIARAZIONE SUL RISPETTO DEI PRINCIPI DI DNSH / RAEE

Il/la sottoscritto/a

Cognome e Nome	Agovino Alfonso		
Nato a	COMUNE <u>Sarno</u>	PROV. <u>SA</u>	STATO <u>IT</u>
In data			
Residente a	COMUNE <u>Sarno</u>	PROV. <u>SA</u>	CAP <u>84087</u>
	Via/Piazza <u>Masseria Preezza</u>		n. <u>15</u>
In qualità di	<input checked="" type="checkbox"/> legale rappresentante <input type="checkbox"/> procuratore <input type="checkbox"/> altro _____		
Della Ditta	<u>Tecnoimpianti di Agovino Alfonso</u>		
PARTITA IVA <u>04111780658</u>	CODICE FISCALE <u>GVNLNS69A18I438H</u>		
e-mail <u>tecnoimpiantiagovino@gmail.com</u>	PEC <u>agovinoalfonso@pec.it</u>		

con riferimento alla procedura volta all'affidamento diretto, ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. a), del D.L. n. 76/2020, convertito, con modificazioni, dalla legge n. 120/2020, e successivamente modificato dall'art. 51, comma 1, lett. a), sub 2.1), del D.L. n. 77/2021, convertito, con modificazioni, dalla legge n. 108/2021, da espletarsi mediante lo strumento della Trattativa Diretta, **dell'esecuzione di Adattamenti minimi dell'impianto antintrusione** (CIG **A02DB3F253**, CUP **D14D22004780006**, CNP: **M4C1I3.2-2022-961-P-17722**), nell'ambito del progetto **"Uno, Noi, Tutti...per @nd@reoltre"** - Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 – Istruzione e ricerca, Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle università – Investimento 3.2 Scuola 4.0. Scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori" – **"Azione 1: Next generation classrooms - Ambienti di apprendimento innovativi"**, finanziato dall'Unione europea – **Next Generation EU**,

DICHIARA

ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, consapevole che la falsità in atti e le dichiarazioni mendaci sono punite ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia e che, laddove dovesse emergere la non veridicità di quanto qui dichiarato, si avrà la decadenza dai benefici eventualmente ottenuti ai sensi dell'art. 75 del d.P.R. n. 445 del 28 dicembre 2000 e l'applicazione di ogni altra sanzione prevista dalla legge ,

1) di assumere nei confronti dell'Istituto Comprensivo "E. De Filippo" di S.Egidio del M.Albino (SA), per l'attuazione dell'intervento ammesso a finanziamento nell'ambito del Piano nazionale di ripresa e resilienza, Missione 4 – Istruzione e ricerca, Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle università – Investimento 3.2 Scuola 4.0. Scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori" – "Azione 1: Next generation classrooms - Ambienti di apprendimento innovativi", finanziato dall'Unione europea – *Next Generation EU*, l'impegno a:

- rispettare la normativa europea e nazionale in materia di politiche ambientali;
- rispettare le indicazioni relative ai principi orizzontali di cui all'art. 5 del Reg. (UE) 2021/241, ossia il principio di non arrecare un danno significativo agli obiettivi ambientali (DNSH - *Do not significant harm*), ai sensi dell'art. 17 del Reg. (UE) 2020/85;
- rispettare i requisiti ambientali definiti nell'ambito del «*Piano d'azione per la sostenibilità ambientale dei consumi della pubblica amministrazione*» (PAN GPP), adottato con Decreto del Ministro dell'ambiente della tutela del territorio e del mare di concerto con il Ministro dello sviluppo economico e dell'economia e delle finanze, 11 aprile 2008, ai sensi dell'art. 1, c. 1126 e 1127 della Legge 27 dicembre 2006, n. 296, ossia i Criteri Ambientali Minimi (CAM) attualmente in vigore, ove applicabili;
- di impegnarsi a trasmettere tempestivamente i documenti comprovanti il rispetto del principio DNSH, dei CAM e della normativa europea e nazionale in materia di politiche ambientali, coerentemente con quanto previsto, rispettivamente, dalla «*Guida operativa per il rispetto del principio di non arrecare danno significativo all'ambiente*» di cui alle circolari MEF del 30 dicembre 2021, n. 32, del 13 ottobre 2022, n. 33 e del 14 aprile 2023, n. 16; dai Decreti del Ministero della transizione ecologica; nonché dalle pertinenti disposizioni di legge.

2) i prodotti offerti, che rientrano nel decreto legislativo 14 marzo 2014, n. 49 in attuazione della direttiva 2012/19/UE e nelle modifiche effettuate dal cosiddetto «decreto open scope» del 2018, sono in regola con le certificazioni e le iscrizioni al RAEE prevista dalla normativa vigente e che,

- l'azienda trattando l'affidamento di acquisti di dispositivi elettrico-elettronici, è iscritta al R.A.E.E. in qualità di distributore/produttore;
- l'azienda per conto della quale si opera in qualità di rivenditore, trattando l'affidamento di acquisti di dispositivi elettrico-elettronici, è iscritta al R.A.E.E. in qualità di distributore/produttore;

Si allega copia fotostatica del documento di identità, in corso di validità (art. 38 del D.P.R. 445/2000 e ss.mm.ii).

Luogo e data

Sarno 22/11/2023

Il Dichiarante

TECNO IMPIANTI

d: Agov. Alfonso

Asseria Prezza, 23 - 84087 Sarno (SA)

P.IVA: 04111780658

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DELL'IMPIANTO ALLA REGOLA DELL'ARTE

(Art. 7 del Decreto M.S.E. n. 37 del 22 gennaio 2008 – Decreto M.S.E. del 19 maggio 2010)

Il sottoscritto **Agovino Alfonso**

titolare o legale rappresentante dell'impresa (ragione sociale) **TECNOIMPIANTI di Agovino Alfonso**

operante nel settore **Impiantistica generale**

con sede in via Preezza n. 15 Comune Sarno

(prov. SALERNO) tel. 3383333265 Partita IVA 04111780658

iscritta nel registro delle imprese (d.P.R. 7/12/1995, n. 581)
della Camera C.I.A.A. di SALERNO n. 345718

iscritta all'albo Provinciale delle imprese artigiane (l. 8/8/1985, n. 443) di SALERNO n.78395

Esecutrice degli impianti: di ampliamento dei sistemi di allarme con il dislocamento di un rilevatore esistente ed una nuova installazione con fornitura di rilevatore per coprire una zona non coperta nel corridoio della palestra al piano inferiore

inteso come: nuovo impianto trasformazione ampliamento manutenzione straordinaria

altro (1) _____
Nota - Per gli impianti a gas specificare il tipo di gas distribuito: canalizzato della 1ª - 2ª - 3ª famiglia; GPL da recipienti mobili; GPL da serbatoio fisso. Per gli impianti elettrici specificare la potenza massima impegnabile.

Commissionato da Istituto comprensivo Eduardo De Filippo, Via Giacomo Leopardi, 1
Sant'Egidio del Monte Albino (SA)
installato nel medesimo istituto

In edificio adibito ad uso Pubblico scolastico

DICHIARA

sotto la propria personale responsabilità, che l'impianto è stato realizzato in modo conforme alla regola dell'arte, secondo quanto previsto dall'art. 6, tenuto conto delle condizioni di esercizio e degli usi a cui è destinato l'edificio, avendo in particolare:

rispettato il progetto redatto ai sensi dell'art. 5 da (2)

eseguito la norma tecnica applicabile all'impiego (3) CEI 79-3

installato componenti e materiali adatti al luogo di installazione (artt. 5 e 6);

controllato l'impianto ai fini della sicurezza e della funzionalità con esito positivo, avendo eseguito le verifiche richieste dalle norme e dalle disposizioni di legge.

Allegati obbligatori:

progetto ai sensi degli articoli 5 e 7 (4);

relazione con tipologie dei materiali utilizzati (5);

schema di impianto realizzato (6);

riferimento a dichiarazioni di conformità precedenti o parziali, già esistenti (7);

copia del certificato di riconoscimento dei requisiti tecnico-professionali;

attestazione di conformità per impianto realizzato con materiali o sistemi non normalizzati (8).

Allegati facoltativi (9):

DECLINA

ogni responsabilità per sinistri a persone o a cose derivanti da manomissione dell'impianto da parte di terzi ovvero da carenze di manutenzione o riparazione.

Data 13/01/2024 Il responsabile tecnico **TECNO IMPIANTI**
di Agovino Alfonso **di Agovino Alfonso**
Via Masseria Preezza, 23 - 84087 Sarno (SA) Via Masseria Preezza, 23 - 84087 Sarno (SA)
P.IVA: 04111780658 P.IVA: 04111780658

AVVERTENZE PER IL COMMITTENTE: responsabilità del committente o del proprietario, art. 8 (10)

Legenda:

1. Come esempio nel caso di impianti a gas, con "altro" si può intendere la sostituzione di un apparecchio installato in modo fisso.
2. Indicare: nome, cognome, qualifica e, quando ne ricorra l'obbligo ai sensi dell'articolo 5, comma 2, estremi di iscrizione nel relativo Albo professionale, del tecnico che ha redatto il progetto.
3. Citare la o le norme tecniche e di legge, distinguendo tra quelle riferite alla progettazione, all'esecuzione e alle verifiche.
4. Qualora l'impianto eseguito su progetto sia variato in opera, il progetto presentato alla fine dei lavori deve comprendere le varianti realizzate in corso d'opera.
Fa parte del progetto la citazione della pratica prevenzione incendi (ove richiesta).
5. La relazione deve contenere, per i prodotti soggetti a norme, la dichiarazione di rispondenza alle stesse completata, ove esistente, con riferimenti a marchi, certificati di prova, ecc. rilasciati da istituti autorizzati.
Per gli altri prodotti (da elencare) il firmatario deve dichiarare che trattasi di materiali, prodotti e componenti conformi a quanto previsto dagli articoli 5 e 6. La relazione deve dichiarare l'idoneità rispetto all'ambiente di installazione.
Quando rilevante ai fini del buon funzionamento dell'impianto, si devono fornire indicazioni sul numero e caratteristiche degli apparecchi installati od installabili (ad esempio per il gas: 1) numero, tipo e potenza degli apparecchi; 2) caratteristiche dei componenti il sistema di ventilazione dei locali; 3) caratteristiche del sistema di scarico dei prodotti della combustione; 4) indicazioni sul collegamento elettrico degli apparecchi, ove previsto).
6. Per schema dell'impianto realizzato si intende la descrizione dell'opera come eseguita (si fa semplice rinvio al progetto quando questo è stato redatto da un professionista abilitato e non sono state apportate varianti in corso d'opera).
Nel caso di trasformazione, ampliamento e manutenzione straordinaria, l'intervento deve essere inquadrato, se possibile, nello schema dell'impianto preesistente.
Lo schema citerà la pratica prevenzione incendi (ove richiesto).
7. I riferimenti sono costituiti dal nome dell'impresa esecutrice e dalla data della dichiarazione.
Per gli impianti o parti di impianti costruiti prima dell'entrata in vigore del presente decreto, il riferimento a dichiarazioni di conformità può essere sostituito dal rinvio a dichiarazioni di rispondenza (art. 7, comma 6).
Nel caso che parte dell'impianto sia predisposto da altra impresa (ad esempio ventilazione e scarico fumi negli impianti a gas), la dichiarazione deve riportare gli analoghi riferimenti per dette parti.
8. Se nell'impianto risultano incorporati dei prodotti o sistemi legittimamente utilizzati per il medesimo impiego in un altro Stato membro dell'Unione europea o che sia parte contraente dell'Accordo sullo Spazio economico europeo, per i quali non esistono norme tecniche di prodotto o di installazione, la dichiarazione di conformità deve sempre essere corredata con il progetto redatto e sottoscritto da un ingegnere iscritto all'albo professionale secondo la specifica competenza tecnica richiesta, che attesta di avere eseguito l'analisi dei rischi connessi con l'impiego del prodotto o sistema sostitutivo, di avere prescritto e fatto adottare tutti gli accorgimenti necessari per raggiungere livelli di sicurezza equivalenti a quelli garantiti dagli impianti eseguiti secondo la regola dell'arte e di avere sorvegliato la corretta esecuzione delle fasi di installazione dell'impianto nel rispetto di tutti gli eventuali disciplinari tecnici predisposti dal fabbricante del sistema o del prodotto.
9. Esempio: eventuali certificati dei risultati delle verifiche eseguite sull'impianto prima della messa in esercizio o trattamenti per pulizia, disinfezione, ecc.
10. Al termine dei lavori l'impresa installatrice è tenuta a rilasciare al committente la dichiarazione di conformità degli impianti nel rispetto delle norme di cui all'art. 7.
Il committente o il proprietario è tenuto ad affidare i lavori di installazione, di trasformazione, di ampliamento e di manutenzione degli impianti di cui all'art. 1 ad imprese abilitate ai sensi dell'art. 3.



Alfonso Agovino
Via Masseria Preezza, 23
84087 Sarno SA
338/3333265
Cod. fisc. C.f. P. IVA 04111780658

Sarno 13/01/2024

Spett.le Istituto comprensivo Eduardo De Filippo
Via G. Leopardi, 1 84010 Sant'egidio del Monte Albino

Oggetto: SCHEMA DELLE MODIFICHE ALL'IMPIANTO D'ALLARME
ESISTENTE CON NUOVE INSTALLAZIONI DI APPARATI DI AMPLIAMENTO
DEL SISTEMA DI SICUREZZA

Impianto realizzato presso il plesso Capoluogo in Via G. Leopardi, 1.

Lavori di modifiche impiantistiche dell'impianto d'allarme con ampliamento riguardante la nuova installazione di un rilevatore con la realizzazione di 6 mt di canalizzazione esterna per coprire una zona del corridoio della palestra non coperta ed inoltre è stato dislocato un sensore già esistente nell'ingresso delle scale al piano terra, per coprire un ingresso non coperto in precedenza.

L'impresa


TECNO IMPIANTI
di Agovino Alfonso
Via Masseria Preezza, 23 - 84087 Sarno (SA)
P.IVA: 04111780658



Alfonso Agovino
Via Masseria Preezza, 23
84087 Sarno SA
338/3333265
Cod. fisc. C.f. P. IVA 04111780658

Sarno 13/01/2024

Spett.le Istituto comprensivo Eduardo De Filippo
Via G. Leopardi, 1 84010 Sant'egidio del Monte Albino

Oggetto: TIPOLOGIA DEI MATERIALI IMPIEGATI

Impianto realizzato presso il plesso Capoluogo in Via G. Leopardi.

Le tipologie dei componenti della realizzazione dell'impianto d'allarme interessata alle modifiche risultano inserite in tabella.

Essi sono conformi a quanto previsto dalla normativa vigente.

RELAZIONE CON TIPOLOGIA DEI MATERIALI UTILIZZATI

N° pezzi	Denominazione del componente	Modello o tipo	nome costruttore	Presenza di requisiti
1	Rivelatore doppia tecnologia	NIM 25	NEXTTEC	SI
18mt	Cavi d'allarme		varie	SI
10mt	Canalizzazioni PVC	2X1	ABB	SI

L'IMPRESA

TECNO IMPIANTI

di Agovino Alfonso
Via Masseria Preezza, 23 - 84087 Sarno (SA)
PIVA: 04111780658

TECNO
IMPIANTI

Alfonso Agovino
Via Masseria Preezza, 23
84087 Sarno SA
338/3333265
Cod. fisc. C.f. P.IVA 04111780658

Sarno 13/01/2024

Come si denota dalla su citata tabella i materiali occorrenti per la realizzazione degli impianti d'allarme, sono dotati di marchio conforme alle normative, per cui secondo l'allegato VI del DM 18 GIUGNO 1989. I componenti e l'impianto stesso, sono idonei rispetto all'ambiente d'installazione.

CONCLUSIONI

L'impianto è conforme nei materiali e nell'esecuzione alle norme ed alla legislazione tecnica vigente.

PERTANTO

In base all'articolo sette del DM n°37 del 22-gennaio-2008 é da considerarsi realizzato a regola d'arte

L'Impresa

TECNO IMPIANTI
di Agovino Alfonso
Via Masseria Preezza, 23 - 84087 Sarno (SA)
P.IVA: 04111780658