

Allegato A - Istanza di manifestazione di interesse

Rag. Sociale _____

Indirizzo Via _____

CAP _____ CITTA' _____

Tel. _____ Fax _____

e-mail PEC _____

P.Iva _____

Al Dirigente Scolastico

Istituto Istruzione Superiore "Remo Righetti"

Via Galileo Galilei, 11

85025 Melfi (PZ)

Oggetto: Manifestazione di interesse gara - Codice identificativo: **ITIS/RIGHETTI** - **Titolo: Rinnovo strumentazione Laboratorio di Fisica. CUP D68G17000090007 CIG Z5C25C4D96**

Il sottoscritto _____ nato a _____ (____) il _____,

CF. _____ nella qualità di titolare _____,

della Azienda - **Società-Impresa**- _____

Codice Fiscale _____

Forma Giuridica Denominazione _____

Indirizzo _____

Telefono _____ **Indirizzo e-mail (PEC)** _____

Con la presente

Manifesta il proprio interesse e chiede di essere invitato a partecipare alla selezione di operatori economici da invitare a presentare preventivo-offerta, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera b) del D. Lgs. n. 50/2016, tramite richiesta di offerta (RDO) sul MEPA per la fornitura di beni per la realizzazione del progetto:

Codice identificativo: **ITIS/RIGHETTI** - **Titolo: Rinnovo strumentazione Laboratorio di Fisica**

Dichiara sotto la propria responsabilità che l'Azienda _____, rappresentata dallo scrivente possiede i requisiti previsti nel bando;

– Dichiara di essere in possesso di Certificazione di Qualità rilasciata da un organismo internazionale;

Dichiara di aver realizzato nell'anno 2017 un fatturato almeno pari al doppio dell'importo a base di gara e precisamente di € 24.000,00 (diconsi euro ventiquattromila/00);

– Dichiara che la propria pianta organizzativa è composta da n° _____ dipendenti.

Autorizza l'invio delle previste comunicazioni inerenti il presente- procedimento all'Indirizzo di posta elettronica certificata _____;

Autorizza, ai sensi e per gli effetti di cui al D. Lgs. 196/2003 e del RGPD UE 2016/679 la raccolta dei dati personali che saranno trattati anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale viene resa la presente dichiarazione.

Allega alla presente:

- Allegato B
- Allegato C

- Fotocopia documento di identità (carta identità – passaporto) in corso di validità
- Curriculum personale dell'azienda.

Si autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi del D. Lgs. n° 196/2003 e del RGPD UE 2016/679.

Luogo _____ li, _____

Il Dichiarante
(timbro e firma)

Su carta intestata dell'Ente

Rag. Sociale _____
Indirizzo Via _____
CAP _____ CITTÀ' _____
Tel. _____ Fax _____
e-mail PEC _____
P.Iva _____

Al Dirigente Scolastico
Istituto Istruzione Superiore "Remo Righetti"
Via Galileo Galilei, 11
85025 Melfi (PZ)

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE

(art. 46 D.P.R. n° 445/2000)

Il/La sottoscritto/a _____ nato/a a _____

Prov. _____ il _____ in qualità di titolare rappresentante
della Ditta _____ con sede legale in
_____ Prov. _____ Via
_____ n. _____

Codice _____ Fiscale/Partita
IVA _____

Consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del D.P.R. n° 445/2000;

DICHIARA

- che il medesimo e la Ditta da lui rappresentata non sono mai incorsi in provvedimenti che comportano l'incapacità a contrattare con la Pubblica Amministrazione;
- di essere in regola con gli obblighi relativi al pagamento dei contributi previdenziali ed assistenziali per eventuali lavoratori dipendenti;
- di essere iscritto alla C.C.I.A.A. di _____ al n. _____ in data _____ alla seguente categoria _____, con oggetto:

- _____;
- (eventualmente) in quanto cooperativa o consorzio di cooperative, di essere regolarmente iscritto nel registro prefettizio/schedario generale della cooperazione di _____;
 - di essere iscritto all'I.N.P.S. sede di _____ matricola n° _____;
 - di essere iscritto all'I.N.A.I.L. sede di _____ matricola n° _____;
 - di non avere riportato condanne penali e di non avere procedimenti penali pendenti;
 - che nulla risulta a proprio carico nel casellario giudiziale generale alla Procura della Repubblica presso il Tribunale di _____;
 - di non essere in stato di fallimento, di liquidazione ovvero di non avere in corso procedimenti per la dichiarazione di una di tali situazioni;
 - di non aver subito condanne con sentenze passate in giudicato, per qualsiasi reato che incida sulla propria moralità professionale, o per delitti finanziari;
 - di non essere stato sottoposto a misura di prevenzione e di non essere a conoscenza della esistenza a proprio carico e dei propri conviventi di procedimenti in corso per l'applicazione delle misure di prevenzione di cui alla Legge 575/1965 come succ. integrata e modificata, né di cause ostative all'iscrizione negli albi di appaltatori o fornitori pubblici;
 - di non essere a conoscenza che nei confronti della ditta/consorzio/società _____ di cui il sottoscritto è il legale rappresentante dal _____ sussista alcun provvedimento giudiziario interdittivo disposto ai sensi della Legge 575/1965 come succ. integrata e modificata e che conseguentemente non sussistono cause di divieto, decadenza o sospensione di cui alla Legge 575/1965 come succ. integrata e modificata;
 - di accettare senza condizione o riserva alcuna, tutte le norme e disposizioni contenute nell'Avviso;
 - di applicare a favore dei lavoratori dipendenti condizioni giuridiche retributive non inferiori a quelle risultanti dai Contratti di lavoro;
 - l'inesistenza delle cause di esclusione indicate nell'art. 38 del D.Lgs.n°163/2006;
 - che non sussistono a proprio carico ed a carico dell'impresa rappresentata procedimenti in corso per l'applicazione delle misure di prevenzione di cui all'art. 3 della Legge 1423/1956 o di alcuna delle cause ostative previste dall'art. 10 della Legge 575/1965 come succ. integrata e modificata;
 - che nei confronti dell'impresa non è stata irrogata la sanzione amministrativa dell'interdizione all'esercizio dell'attività o del divieto di contrarre con la Pubblica Amministrazione di cui all'art. 9 comma 2 lett. a) e c) del D.Lgs.n° 231/2001;
 - che l'impresa non si è avvalsa dei piani individuali di emersione di cui alla Legge 383/2001, ovvero che si è avvalsa dei piani individuali di emersione di cui alla Legge 383/2001 e che il periodo di emersione si è concluso;
 - che l'impresa rappresentata non è assoggettabile agli obblighi di cui alla Legge 68/1999 in quanto l'organico della stessa non supera i 15 dipendenti ovvero che l'impresa rappresentata non è assoggettabile agli obblighi di cui alla Legge 68/1999 in quanto pur avendo un organico compreso tra 15 e 35 dipendenti, la stessa non ha effettuato nuove assunzioni successivamente al 18/1/2000 ovvero che l'impresa rappresentata è soggetta agli obblighi di cui alla Legge 68/1999 in quanto l'organico della stessa supera i 35 dipendenti e che ha ottemperato alle disposizioni della predetta normativa ovvero che l'impresa rappresentata è soggetta a gli obblighi di cui alla Legge 68/1999 in quanto pur avendo un organico compreso tra 15 e 35 dipendenti sono state effettuate nuove assunzioni al 18/1/2000 e che ha ottemperato alle disposizioni della predetta normativa;
 - di disporre di organico adeguato allo svolgimento delle prestazioni richieste;
 - che non si trova in alcuna delle posizioni o condizioni ostative previste dalla vigente legislazione in materia di lotta alla delinquenza di tipo mafioso;
 - che il servizio di assistenza è garantito per tutta la durata del progetto;

- di essere informato, ai sensi della vigente normativa in materia di protezione dei dati personali, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa;
- di non trovarsi in situazioni di controllo o di collegamento (formale e/o sostanziale) con altri concorrenti e che non si è accordato e non si accorderà con altri partecipanti alla selezione;
- che la propria offerta è improntata a serietà, integrità, indipendenza e segretezza;
- di impegnarsi a conformare i propri comportamenti ai principi di lealtà, trasparenza e correttezza;
- che non si è accordato e non si accorderà con altri partecipanti alla gara per limitare od eludere in alcun modo la concorrenza;
- che in caso di aggiudicazione si obbliga espressamente a segnalare qualsiasi tentativo di turbativa, irregolarità o distorsione nelle fasi di svolgimento della gara e/o durante l'esecuzione del contratto, da parte di ogni interessato o addetto o di chiunque possa influenzare le decisioni relative alla selezione in oggetto;
- di obbligarsi espressamente a collaborare con le forze di Polizia , denunciando ogni tentativo di estorsione, intimidazione o condizionamento di natura criminale (richiesta di tangenti, pressioni per indirizzare l'assunzione di personale o l'affidamento di sub-appalti a determinate imprese, danneggiamenti/furti di beni personali o in cantiere, cc.).

Luogo _____ li. _____

Il Dichiarante
(timbro e firma)



ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE

"Ten. Remo Righetti"

Via G. Galilei 11 – 85025 MELFI (PZ)

WEB SITE: www.iisrighetti-melfi.com

C.M. PZIS007006 - C.F. 85000490764 - Codice Univoco Ufficio: UFSL9Q

IPSIA – Istituto Professionale Statale Industria e Artigianato (Melfi)

- Manutenzione e Assistenza Tecnica
- C.M. PZRI00701T**

ITIS – Istituto Tecnico Industriale

- Elettronica e Elettrotecnica - art. Elettrotecnica
- Chimica, Materiali e Biotecnologie - art. Biotecn. Sanitarie
- Meccanica, Meccatronica ed Energia art. Energia

C.M. PZTF00701P

IPSIA – Istituto Professionale Statale Industria e Artigianato (Pescopagano)

- Manutenzione e Assistenza Tecnica
- Odontotecnico

C.M. PZRI00701T

Allegato C - Istanza di manifestazione di interesse

Su carta intestata dell'Ente

Rag. Sociale _____
Indirizzo Via _____
CAP _____ CITTA' _____
Tel. _____ Fax _____ e-
mail PEC _____
P.Iva _____

Al Dirigente Scolastico

Istituto Istruzione Superiore "Remo Righetti"

Via Galileo Galilei, 11

85025 Melfi (PZ)

**AUTOCERTIFICAZIONE SOSTITUTIVA
DEL DURC/TRACCIABILITA' FLUSSI FINANZIARI
DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA
DELL'ATTODINOTORIETA' EDICERTIFICAZIONI
(art.46e47D.P.R.n°445del28/12/2000)**

Il/la sottoscritto/a _____

nato/a _____ (____) il _____ e

residente in _____ via/piazza _____ n° _____,
domiciliato in _____ via/piazza _____ n° _____,

consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 28/12/2000 n° 445, in caso di dichiarazioni mendaci e di formazione o uso di atti falsi

DICHIARA

- di essere in regola con l'assolvimento degli obblighi di versamento dei contributi assicurativi stabiliti dalle vigenti disposizioni (Legge n° 266/2002);
- i seguenti dati per la richiesta del D.U.R.C.: Codice Fiscale ditta:

- si obbliga ad ottemperare agli adempimenti che garantiscono la tracciabilità dei flussi finanziari. In particolare, a norma dell' art. 3 comma 7 della citata legge, così come modificato dal D.L. n° 187/2010, convertito in legge n° 217 del 2010. Si obbliga, altresì, in caso di aggiudicazione, ad utilizzare per la fornitura del servizio un conto corrente dedicato e comunicare la persona delegata ad operare sullo stesso.
- di essere informato, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 13 del D.Lgs. 30/06/2003 n° 196 e del RGPD UE 2016/679 che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa.

Luogo _____ li, _____

Il Dichiarante
(timbro e firma)

Ai sensi dell'art. 38 del D.P.R. 28/12/2000 n° 445 la dichiarazione è sottoscritta e presentata all'Istituto Istruzione Superiore "Remo Righetti" di Melfi (PZ), Via Galileo Galilei n. 11, unitamente a **copia fotostatica non autenticata di un documento di identità del sottoscrittore.**



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE

"Ten. Remo Righetti"

Via G. Galilei 11 – 85025 MELFI (PZ)

WEB SITE: www.iisrighetti-melfi.com

C.M. PZIS007006 - C.F. 85000490764 - Codice Univoco Ufficio: UFSL9Q

IPSIA – Istituto Professionale Statale Industria e Artigianato

Manutenzione e Assistenza Tecnica

C.M. PZRI00701T

ITIS – Istituto Tecnico Industriale

Elettronica e Elettrotecnica - art. Elettrotecnica

Chimica, Materiali e Biotecnologie - art. Biotecn. Sanitarie

Meccanica, Meccatronica ed Energia art. Energia

C.M. PZTF00701P

ALLEGATO D

LABORATORIO DI FISICA

STRUMENTAZIONE CON DESCRIZIONE ANALITICA

N. 01 – ROTAIA A CUSCINO D'ARIA CON SENSORE LASER ED INTERFACCIA ACQUISIZIONE DATI

La rotaia dovrà essere composta da :

- Guida con tubo di sostegno 1.50 metri, slittino 15x5x4 cm; masse aggiuntive da 100 g; magneti di ritenuta da 5 a 16 V con boccole da 4 mm.
- Interfaccia con display digitale collegamento tramite USB o WiFi integrato. APP per tablet iOS e Android in download gratuito. Riconoscimento automatico del sensore collegato.

Sensore di corrente e tensione integrati.

- n. 02 Barriera a raggi infrarossi a forchetta. Precisione 0,1 mm.
- Trasduttore timer per barriere e cavo di collegamento.
- Sensore laser per moto uniforme, oscillazioni con modellizzazione.

N. 01- Notebook

Caratteristiche:

Processore i5, Ram 8 Gb, HD 1 Tb, scheda video dedicata, schermo Led da 15.6", mouse ottico, windows 10 pro edu.



0972 24479 – 24480



0972 24424



pzis007006@istruzione.it PEC: pzis007006@pec.istruzione.it



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE

"Ten. Remo Righetti"

Via G. Galilei 11 – 85025 MELFI (PZ)

WEB SITE: www.iisrighetti-melfi.com

C.M. PZIS007006 - C.F. 85000490764 - Codice Univoco Ufficio: UFSL9Q

IPSIA – Istituto Professionale Statale Industria e Artigianato

Manutenzione e Assistenza Tecnica

C.M. PZRI00701T

ITIS – Istituto Tecnico Industriale

Elettronica e Elettrotecnica - art. Elettrotecnica

Chimica, Materiali e Biotecnologie - art. Biotecn. Sanitarie

Meccanica, Meccatronica ed Energia art. Energia

C.M. PZTF00701P

N. 01 - Videoproiettore EB-X31 portatile con tecnologia 3LCD, risoluzione XGA

CARATTERISTICHE PRINCIPALI:

- Immagini luminose e di alta qualità, tecnologia Epson 3LCD
- Rapporto di contrasto di 15.000:1
- Dimensioni dello schermo fino a 300 pollici
- Durata di lampada e filtro pari a 10.000 ore
- Ingressi HDMI e connettività mobile
- Risoluzione XGA, 1024 x 768, 4:3
- Lampada UHE, 200 W, 5.000 h

N.01 – Stampante Laser

Caratteristiche:

Stampante Laser a colori A4b/n, fronte/retro automatico. Risoluzione 1200x1200 dpi.

N. 01 – APPARECCHIO PER LA DILATAZIONE LINEARE CON SCALA PROIETTABILE

Completo di :

Generatore di vapore con tubo di silicone per collegamento.

Apparecchio con basamento e supporti per provini.

Serie di provini tubolari.



0972 24479 – 24480



0972 24424



pzis007006@istruzione.it PEC: pzis007006@pec.istruzione.it



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE

"Ten. Remo Righetti"

Via G. Galilei 11 – 85025 MELFI (PZ)

WEB SITE: www.iisrighetti-melfi.com

C.M. PZIS007006 - C.F. 85000490764 - Codice Univoco Ufficio: UFSL9Q

IPSIA – Istituto Professionale Statale Industria e Artigianato

Manutenzione e Assistenza Tecnica

C.M. PZRI00701T

ITIS – Istituto Tecnico Industriale

Elettronica e Elettrotecnica - art. Elettrotecnica

Chimica, Materiali e Biotecnologie - art. Biotecn. Sanitarie

Meccanica, Meccatronica ed Energia art. Energia

C.M. PZTF00701P

N. 01 – KIT STUDIO MECCANICA CON GUIDA IN ITALIANO PER DOCENTE ED ALUNNO

Contenuto Kit:

Piede di sostegno MF	2 pz
Blocco a morsetto	2 pz
Asta di sostegno l=25 cm, d=10 mm	1 pz
Asta di sostegno 450 x 10 mm Ø, 2 pezzi	2 pz
Metro, 1 m/1 mm	1 pz
Dinamometro per trazione e compressione, 1.5 N	1 pz
Supporto a gancio a spina	2 pz
Scala doppia	1 pz
Serie di 6 pesi, 50 g ciascuno	1 pz
Recipiente a traboccamento	1 pz
Parallelepipedo di alluminio	1 pz
Cilindro graduato 100 ml	1 pz
Becher, 250 ml, vetro borosilicato, con graduazione e beccuccio, forma alta.	1 pz
Filo, inestensibile	1 pz
Cronometro digitale a mano	1 pz
<hr/>	
Carrello a batteria	1 pz
Calibro di misura	1 pz
Dinamometro per trazione e compressione, 3 N	1 pz
Asse a spina	1 pz
Leva con indice, 37,5 cm	1 pz
Gancio per puleggia	1 pz
Spina di accoppiamento, 4 mm	1 pz
Puleggia, Ø 50 mm, con spina	2 pz
Puleggia, Ø 100 mm, con spina	2 pz
Ponte per carrucola	2 pz
Piano inclinato	1 pz
Piattello per bilancia e archetto per piattelli	2 pz



0972 24479 – 24480



0972 24424



pzis007006@istruzione.it PEC: pzis007006@pec.istruzione.it



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE

"Ten. Remo Righetti"

Via G. Galilei 11 – 85025 MELFI (PZ)

WEB SITE: www.iisrighetti-melfi.com

C.M. PZIS007006 - C.F. 85000490764 - Codice Univoco Ufficio: UFSL9Q

IPSIA – Istituto Professionale Statale Industria e Artigianato

Manutenzione e Assistenza Tecnica

C.M. PZRI00701T

ITIS – Istituto Tecnico Industriale

Elettronica e Elettrotecnica - art. Elettrotecnica

Chimica, Materiali e Biotecnologie - art. Biotecn. Sanitarie

Meccanica, Meccatronica ed Energia art. Energia

C.M. PZTF00701P

Molla ad elica 10 Nm -1	1 pz
Molla ad elica 25 Nm -1	1 pz
Serie di pesi da 1 g a 50 g	1 pz
Batteria 1.5 V, Mignon tipo IEC LR 6	2 pz

Manuale teorico sperimentale per docente con domande, risposte e grafici;

Manuale teorico sperimentale per alunno con questionario e spazi costruzione esperimento.

N. 01 – KIT STUDIO TERMOLOGIA CON GUIDA IN ITALIANO PER DOCENTE ED ALUNNO

Contenuto Kit:

Morsetto doppio	2 pz
Brucciato ad alcool in metallo	1 pz
Polvere colorata	1 pz
Mini-imbuto, diam. 40 mm, in plastica	1 pz
Manometro ad U, non graduato	1 pz
Sonda di pressione	1 pz
Pallini di piombo	1 pz
Apparecchio per capillarità, plastica con quattro fori	1 pz
Tubo in plastica, 40 cm, diam. 4 mm	1 pz
Lamina bimetallica, 125x25x0,4 mm	1 pz
Termometro agitatore non graduato, -30...+110 °C	1 pz
Coppia di sensori per radiazione	1 pz
Mulinello ad alette	1 pz
Matraccio di Erlenmeyer, 50 ml, vetro borosilicato, collo stretto	1 pz
Pezzo di collegamento PP, dritto, 6/8 mm Ø	1 pz
Tubo di plastica, 250 x 25 mm Ø	1 pz
Pinza universale, 0...80 mm	2 pz
Tappo con foro 17 x 23 x 30	1 pz
Contenitore in plastica con coperchio	1 pz
Ago in metallo	1 pz



0972 24479 – 24480



0972 24424



pzis007006@istruzione.it PEC: pzis007006@pec.istruzione.it



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE

"Ten. Remo Righetti"

Via G. Galilei 11 – 85025 MELFI (PZ)

WEB SITE: www.iisrighetti-melfi.com

C.M. PZIS007006 - C.F. 85000490764 - Codice Univoco Ufficio: UFSL9Q

IPSIA – Istituto Professionale Statale Industria e Artigianato

Manutenzione e Assistenza Tecnica

C.M. PZRI00701T

ITIS – Istituto Tecnico Industriale

Elettronica e Elettrotecnica - art. Elettrotecnica

Chimica, Materiali e Biotecnologie - art. Biotecn. Sanitarie

Meccanica, Meccatronica ed Energia art. Energia

C.M. PZTF00701P

Manuale teorico sperimentale per docente con domande, risposte e grafici;

Manuale teorico sperimentale per alunno con questionario e spazi costruzione esperimento.

N. 01 – KIT ELETTRICITA' E MAGNETISMO CON GUIDA IN ITALIANO PER DOCENTE ED ALUNNO

Contenuto Kit:

Spina di accoppiamento, 4 mm	1 pz
Coppia di cavi, 25 cm rosso e blu	2 pz
Coppia di cavi, 25 cm, nero	2 pz
Serie di 10 spinotti a ponte	1 pz
Serie di 6 morsetti a coccodrillo non isolati	2 pz
Serie di 10 lampade ad incandescenza 6V 3W E10	2 pz
Asta magnetica rettilinea 60 x 13 x 5 mm	1 pz
Coppia di bussole indicatrici	1 pz
Bussola tascabile	1 pz
Multimetro digitale	2 pz
Elettroscopio S	1 pz
Coppia di bacchette in PVC e acrilico 25 cm	2 pz
Filo di costantana, D=0,35 mm, 100 m	1 pz
Pannello a spina DIN A4	1 pz
Portabatteria STE 2/50	2 pz
Resistenza 47 Ohm, 2 W, 5 %	1 pz
Resistenza 100 Ohm, 2 W, 5 %	1 pz
Diodo, 1N 4007,	1 pz
Portalampada E10, superiore	1 pz
Interruttore unipolare	1 pz
Commutatore unipolare	2 pz
Bobina 500 spire	1 pz
Bobina 1000 spire	1 pz
Cella elettrolitica per esperimenti di elettrochimica	1 pz
Elettrodi a piastra in rame, 76 X 40 mm, set di 10	2 pz



0972 24479 – 24480



0972 24424



pzis007006@istruzione.it PEC: pzis007006@pec.istruzione.it



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE

"Ten. Remo Righetti"

Via G. Galilei 11 – 85025 MELFI (PZ)

WEB SITE: www.iisrighetti-melfi.com

C.M. PZIS007006 - C.F. 85000490764 - Codice Univoco Ufficio: UFSL9Q

IPSIA – Istituto Professionale Statale Industria e Artigianato

Manutenzione e Assistenza Tecnica

C.M. PZRI00701T

ITIS – Istituto Tecnico Industriale

Elettronica e Elettrotecnica - art. Elettrotecnica

Chimica, Materiali e Biotecnologie - art. Biotecn. Sanitarie

Meccanica, Meccatronica ed Energia art. Energia

C.M. PZTF00701P

Elettrodi a piastra in ferro, 76x40 mm, set di 10	1 pz
Nucleo di trasformatore scomponibile	1 pz
Batterie mono 1.5 V (IEC R20)	2 pz
Filo	1 pz

Manuale teorico sperimentale per docente con domande, risposte e grafici;

Manuale teorico sperimentale per alunno con questionario e spazi costruzione esperimento.

N. 01 – Alimentatore a bassa tensione con protezione da sovraccarico in custodia di plastica.

Tensione di uscita commutabile in quattro livelli.

Trasformatore di sicurezza secondo la norma EN 61558-2-6.

Separazione sicura tra alimentazione di rete e circuiti di uscita.

Uscita AC: 3/ 6/ 9/ 12 V, max. 3 A

Uscita DC: 3/ 6/ 9/ 12 V, max. 3 A

Collegamenti: Jack di sicurezza da 4 mm



0972 24479 – 24480



0972 24424



pzis007006@istruzione.it PEC: pzis007006@pec.istruzione.it