



ITIS e LST
"E. MOLINARI"
Milano

MANUTENZIONE STRUMENTI DI USO STRAORDINARIO FISICA TRIENNIO

Legenda per il modello AQ11/P15

a.s. 2010/11

Pag. 1 di 3

Mod AQ 11/P15

Legenda

Rev. 00 del 1-9-07

Scheda esperienza

- Esperienza di Thomson (q/m)
- Effetto fotoelettrico
- Esperimenti di Millikan (carica elementare)
- Esperienza di Frank ed Hertz
- Taratura Sonda ad effetto Hall
- Misura della velocità della luce
- Bilancia elettrodinamica (definizione di Ampere ed interazione corrente c.m.)
- Misuratore di campi elettrici statici
- Macchina termica
- Apparecchiatura per onde stazionarie
- Ondoscopio

Preparazione strumenti e apparecchiature (DTP, AT)

- Reperimento materiale
- Controllo funzionamento
- Montaggio
- Test

Interventi

- Riparazione interna
- Riparazione esterna
- Sostituzione

Milano,

firma DTP

Firma AT



ITIS e LST
"E. MOLINARI"
Milano

MANUTENZIONE STRUMENTI DI USO STRAORDINARIO FISICA TRIENNIO

Legenda per il modello AQ11/P15

a.s. 2010/11

Pag. 2 di 3

Mod AQ 11/P15

Legenda

Rev. 00 del 1-9-07

Manutenzione strumenti di Uso Straordinario Fisica Biennio

- Esperienze su rotaia a cuscino d'aria (MRU, MUA)
- Esperienze su rotaia Pasco (urti, teorema dell'impulso)
- Visualizzazione campi elettrici
- Visualizzazione campi magnetici
- Esperienze elementari di elettrostatica
- Esperienze elementari di magnetismo
- Esperienze elementari di elettromagnetismo
- Esperienze con la pompa del vuoto

Preparazione strumenti e apparecchiature (DTP, AT)

- Reperimento materiale
- Controllo funzionamento
- Montaggio
- Test

Interventi

- Riparazione interna
- Riparazione esterna
- Sostituzione

Milano,

firma DTP

Firma AT



ITIS e LST
"E. MOLINARI"
Milano

**MANUTENZIONE STRUMENTI DI USO
STRAORDINARIO FISICA TRIENNIO**

Legenda per il modello AQ11/P15

a.s. 2010/11

Pag. 3 di 3

Mod AQ 11/P15

Legenda

Rev. 00 del 1-9-07