



Ministero della Pubblica Istruzione

I.T.I.S. "Enea Mattei "

Via Tirano, 53 - 23100 Sondrio

Tel: 0342 214513 Fax: 0342 200254 - 0342 517056

e-mail ufficio segreteria: areapersonale@itisondrio.it

e-mail dirigente scolastico: preside@itismatteiso.it

COMUNICATO N. 146 DEL 25 FEBBRAIO 2015

ALLA CLASSE 5^aA

AI DOCENTI INTERESSATI

OGGETTO: Percorso di alternanza scuola-lavoro con A2A SPA.
Calendario lezioni aggiornato.

Si rende noto che il calendario delle lezioni relative al progetto A2A precedentemente comunicato ha subito variazioni come da allegato.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Massimo Celesti

PROGRAMMA LEZIONI - INDIRIZZO MECCANICO AGGIORNATO

Interventi a cura ing. Ennio Cornelatti

	Argomento	Data	Ore
1	TURBINE PELTON: Teoria generale – campi di funzionamento – principali componenti.	Lunedì 19 Gennaio 2014	11-13 LAB. 41
2	TURBINE PELTON: Sollecitazioni meccaniche delle giranti (fenomeni di invecchiamento a fatica, vita residua, tensioni residue e sistema per misurarle).	Martedì 3 Febbraio 2015	8-10 AULA MAGNA
3	TURBINE FRANCIS: Teoria generale – campi di funzionamento-principali componenti; esempio di sistema oleodinamico di comando e regolazione di una turbina.	Giovedì 12 Febbraio 2015	8-10 AULA MAGNA
4	POMPE: Tipologia di pompe, (pompe centrifughe, pompe a vite, pompe a stantuffo).	Venerdì 27 Febbraio 2015	11-13 AULA MAGNA
5	ESERCITAZIONE: dimensionamento di un impianto idroelettrico	Lunedì 9 Marzo 2015	10-13 AULA MAGNA
6	POMPE: Caratteristiche delle pompe centrifughe, dimensionamento di un impianto di pompaggio.	Venerdì 20 Marzo 2015	11-13 AULA MAGNA
7	USURA delle turbine e metodi per contrastarla	Lunedì 23 Marzo 2015	10-13 LAB. 41
8	LEZIONE IN INGLESE	Venerdì 27 Marzo 2015	11-13 AULA MAGNA

VISITE GUIDATE ALLE CENTRALI DI GROSIO

SABATO 28 FEBBRAIO 2015

SABATO 14 MARZO 2015

Referente prof. Sanna