



PIANO DI LAVORO SVOLTO

Documento – MR-28
Livello rev. 08
Data rev. 19/05/2022

ANNO SCOLASTICO 2021/2022

Docente:	CLAUDIO UBERTI		
Disciplina:	IMPIANTI - PCI		
Classe: 3°	Sez. E		
<input type="checkbox"/> AFM <input type="checkbox"/> SIA <input type="checkbox"/> RIM <input checked="" type="checkbox"/> CAT	<input type="checkbox"/> LS <input type="checkbox"/> LSSA	<input type="checkbox"/> IPSMT <input type="checkbox"/> IPSSS <input type="checkbox"/> IeFP	

PIANO DI LAVORO SVOLTO

LIBRI DI TESTO UTILIZZATI

//



PIANO DI LAVORO SVOLTO

Documento – MR-28
Livello rev. 08
Data rev. 19/05/2022

ARGOMENTI SVOLTI	AUTORI – TESTI – DOCUMENTI – COMPITI DI REALTA' AFFRONTATI	METODOLOGIE (anche laboratoriali) – STRUMENTI UTILIZZATI RISORSE DIGITALI	*
<ul style="list-style-type: none">- Meccanismi di scambio termico (conduzione, convezione, irraggiamento);- Calcolo della trasmittanza termica di strutture opache semplici e composte;- Verifica igrometrica interstiziale/superficiale;- L'aria umida: definizioni e calcolo parametri igrometrici, umidità assoluta e umidità relativa, temperatura di rugiada.- Verifica a condensazione, in applicazione a semplici casi di studio.- Verifica dell'isolamento termico e del fabbisogno energetico di un edificio;	<ul style="list-style-type: none">+ SLIDE/DISPENSE DELLE LEZIONI PREDISPOSTE DAL DOCENTE;+ ESTRATTI DELLA NORMATIVA TECNICA;+ DIAGRAMMI E TABELLE.	<ul style="list-style-type: none">+ LEZIONE/VIDEOLEZIONE IN AMBIENTE MS. TEAMS;+ LEZIONI PREDISPOSTE E CONDIVISE IN AMBIENTE MS. ONENOTE;+ LEZIONE/VIDEOLEZIONE CON SCRITTURA INTERATTIVA IN AMBIENTE MS. ONENOTE;	X
-			

* Indicare con una "X" gli argomenti trattati in compresenza tra docenti curricolari e ITP in IP - IT

EVENTUALI APPROFONDIMENTI COERENTI CON PIANO DI LAVORO SVOLTO

- Svolgimento Corso AutoCAD 2D

Firma del Docente

Claudio Uberti