

Esiti

Insegnamento: TECNOLOGIE INNOVATIVE PER IL RECUPERO IN AMBITI STORICI: SISTEMI COSTRUTTIVI DI INVOLUCRO E FACCIATE

<i>Candidato</i>	<i>Punteggio</i>
1. Baiani Serena	80/100

Insegnamento: TECNOTECNOTECNOLOGIE INNOVATIVE PER IL RECUPERO IN AMBITI STORICI: ANALISI DELLE CARATTERISTICHE STRUTTURALI

<i>Candidato</i>	<i>Punteggio</i>
2. Bondanelli Michele	74/100

Insegnamento: TECNOLOGIE DI INTERVENTO INNOVATIVE PER LA NUOVA EDIFICAZIONE IN CONTESTI STORICI: SCELTE STRUTTURALI

<i>Candidato</i>	<i>Punteggio</i>
3. Bondanelli Michele	74/100

Insegnamento: PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DI UN PROTOTIPO: CASO STUDIO

<i>Candidato</i>	<i>Punteggio</i>
4. Bianchi Roberto	70/100

Insegnamento: TECNOLOGIE INNOVATIVE PER IL RECUPERO IN AMBITI STORICI: IL LEGNO

<i>Candidato</i>	<i>Punteggio</i>
5. Alessio Lorena	75/100

Insegnamento: TECNOLOGIE INNOVATIVE PER IL RECUPERO IN AMBITI STORICI: INTRODUZIONE ALLE METODOLOGIE PER IL WORKSHOP

<i>Candidato</i>	<i>Punteggio</i>
6. Ciavattini Federica	64/100

Attività di tutorato: TUTORAGGIO COMPLESSIVO DELLA SUMMER SCHOOL, ORGANIZZAZIONE, LOGISTICA, ASSISTENZA DIDATTICA E QUANT'ALTRO NECESSARIO ALLO SVOLGIMENTO DEL CORSO

<i>Candidato</i>	<i>Punteggio</i>
1.Campanelli Sara	55/100
2.Frastalli Giovanna	45/100

Attività di tutorato: ATTIVITA' DI DIAGNOSTICA SUI MATERIALI E SUGLI ELEMENTI MURARI -UF1w

<i>Candidato</i>	<i>Punteggio</i>
3. Di Girolami Giuseppe	65/100

Attività di tutorato: ATTIVITA' DI SCUOLA CANTIERE PER LA COSTRUZIONE DI PARTI REALIZZATE SU DISEGNO PERSONALIZZATO – GESTIONE MATERIALI E STAMPANTI 3D – UF2w

<i>Candidato</i>	<i>Punteggio</i>
4. Campanelli Sara	55/100
5. Cognoli Roberto	44/100

Attività di tutorato: ATTIVITA' DI SCUOLA CANTIERE PER LA COSTRUZIONE DI PARTI REALIZZATE SU DISEGNO PERSONALIZZATO – GESTIONE MATERIALI E TAGLIATRICE LASER - UF3w

<i>Candidato</i>	<i>Punteggio</i>
6.Cognoli Roberto	44/100

Ascoli Piceno 18/09/2018