

**TRASFORMAZIONE DIGITALE E SOSTENIBILITA' - SVILUPPO DI COMPETENZE CHIAVE PER IL SISTEMA EDILE**  
**Rif. PA 2022-18765/RER**

**PR. 15 - GESTIONE AMBIENTALE DEL CANTIERE**

**24 ore**

GIORNO	DATA	ORARIO	ORE	DOCENTE	LUOGO	
<b>martedì</b>	<b>12/03/2024</b>	<b>14:00 - 18:00</b>	<b>4</b>	<b>Maximiliano Falerni</b>	<b>Forlimpopoli</b>	Gestione ambientale e sostenibile di cantiere: normativa di riferimento e problematiche per le possibili aree di impatto Piano ambientale di cantierizzazione (PAC) Le attività del cantiere sostenibile secondo certificazione LEED e i CAM (Criteri Ambientali Minimi) Protocollo LEED: struttura e livelli dello standard Criteri Ambientali Minimi: DPP, codice degli appalti e DM 23 giugno 2022 Prerequisiti e di responsabilità dell'impresa relativi alla fase di construction e di gestione delle pratiche del cantiere sostenibile I Criteri Ambientali Minimi (CAM) edilizia 2.5 - Specifiche tecniche del cantiere Piano di controllo dell'erosione e della sedimentazione Piano di gestione dei rifiuti Piano di controllo del rumore, delle polveri e della qualità dell'aria Strumenti digitali per il governo degli aspetti ambientali del cantiere
<b>giovedì</b>	<b>14/03/2024</b>	<b>14.00 - 18.00</b>	<b>4</b>	<b>Maximiliano Falerni</b>	<b>Forlimpopoli</b>	
<b>martedì</b>	<b>19/03/2024</b>	<b>14.00 - 18.00</b>	<b>4</b>	<b>Maximiliano Falerni</b>	<b>Forlimpopoli</b>	
<b>giovedì</b>	<b>21/03/2024</b>	<b>14.00 - 18.00</b>	<b>4</b>	<b>Maximiliano Falerni</b>	<b>Forlimpopoli</b>	
<b>martedì</b>	<b>02/04/2024</b>	<b>14.00 - 18.00</b>	<b>4</b>	<b>Maximiliano Falerni</b>	<b>Forlimpopoli</b>	
<b>giovedì</b>	<b>04/04/2024</b>	<b>14.00 - 18.00</b>	<b>4</b>	<b>Maximiliano Falerni</b>	<b>Forlimpopoli</b>	

**24**