



<p><b>COME GESTIRE, ELABORARE E REALIZZARE UN PROGETTO CONFORME AI CAM EDILIZIA.</b></p> <p>Conoscere i <b>Criteri Ambientali Minimi</b> e sapersi orientare all'interno del DM 11/10/2017. Individuare le responsabilità dei diversi attori coinvolti negli Appalti Verdi legati alla filiera dell'edilizia, definire i documenti da redigere e la tempistica da rispettare.</p> <p>Una linea guida per Pubblica Amministrazione, Progettisti e Imprese per orientarsi nel mondo della sostenibilità applicata all'edilizia e trasformare l'applicazione dei CAM da ostacolo ad opportunità.</p> <p><b>L'evento si terrà dal vivo presso la sala Cevedale della Fiera di Bolzano. Durante la prima giornata viene data la possibilità di collegarsi anche on-line e sarà disponibile</b></p>	<p><b>WIE EIN PROJEKT UNTER EINHALTUNG DER MINDESTUMWELTKRITERIEN GEPLANT, GELEITET UND AUSGEFÜHRT WIRD</b></p> <p>Kennen Sie die <b>Mindestumweltkriterien</b> (MUK) und kennen Sie sich im DM 11/10/2017 aus? Bestimmung der Verantwortlichkeiten der Beteiligten, die an der nachhaltigen Beschaffung im Bauwesen beteiligt sind, auszuarbeitende Unterlagen und einzuhaltender Zeitrahmen.</p> <p>Ein Leitfaden für die öffentliche Verwaltung, Planer und Unternehmen, um sich in der Welt des nachhaltigen Bauwesens zu orientieren und die MUK von einer Hürde zu einer Chance zu wandeln.</p> <p><b>Die Veranstaltung findet live in der Cevedale-Halle in der Messe Bozen statt. Am ersten Tag kann der Vortrag auch online angehört werden und es wird eine</b></p>
---	---

<p>la traduzione simultanea in lingua tedesca.</p> <p>L'evento è in fase di accreditamento presso l'Ordine degli Ingegneri, l'Ordine degli Architetti, il Collegio dei Geometri, l'Ordine dei Periti Industriali.</p>	<p>Simultanübersetzung ins Deutsche angeboten.</p> <p>Es ist eine Akkreditierung bei den Kammern für Ingenieure, Architekten, Geometern und Industrietechniker beantragt.</p>
---	---

<p><b>Giorno 1</b> 11.11.2021 Ore: 14:30 - 17:30</p>	<p><b>Tag 1</b> 11.11.2021 Uhr: 14:30 - 17:30</p>
--	---

**Agenda:**

<p><b>COME GESTIRE, ELABORARE E REALIZZARE UN PROGETTO CONFORME AI CAM EDILIZIA.</b>  <b>Introduzione e presentazione delle Linee Guida.</b></p>			
14:30 14:45	15 min	Introduzione al progetto INTERREG IT-AT GPP4Build.	Agenzia CasaClima
14:45 15:30	45 min	Linee guida sugli appalti verdi in edilizia in Italia: il DM 11 ottobre 2017 e le fasi di sviluppo dei CAM.	UNIBZ / Macro Design Studio
	15 min	Pausa	
15:45 17:15	90 min	Chi fa cosa? Il DM 11/10/2017 e i diritti e i doveri della Pubblica Amministrazione, dei Progettisti e delle Imprese	UNIBZ / Macro Design Studio
		Q&A + chiusura giornata	UNIBZ

<p><b>WIE EIN PROJEKT UNTER EINHALTUNG DER MINDESTUMWELTKRITERIEN GEPLANT, GELEITET UND AUSGEFÜHRT WIRD</b>  <b>Einführung und Vorstellung der Leitlinien.</b></p>			
14:30 14:45	15 min	Einführung in das INTERREG IT-AT Projekt GPP4Build	KlimaHaus Agentur
14:45 15:30	45 min	Leitlinien zur nachhaltigen Beschaffung im Bauwesen in Italien: das Ministerialdekret vom 11. Oktober 2017 und Entwicklungsphasen der MUK	UNIBZ / Macro Design Studio
	15 min	Pause	
15:45 17:15	90 min	Wer macht was? Die DM 11/10/2017 und die Rechte und Pflichten der öffentlichen Verwaltung, Planer und Auftragnehmer	UNIBZ / Macro Design Studio
		Fragen und Antworten + Abschluss	UNIBZ

<b>Giorno 2</b> 12.11.2021 Ore: 9:00 - 12:00	<b>Tag 2</b> 12.11.2021 Uhr: 9:00 - 12:00
---	--

**Agenda:**

<b>COME GESTIRE, ELABORARE E REALIZZARE UN PROGETTO CONFORME AI CAM EDILIZIA. Approfondimenti.</b>			
09:00 09:05	05 min	Introduzione alla giornata	UNIBZ
09:05 09:45	40 min	Dalla teoria alla pratica. Esempi di documentazione CAM	UNIBZ / Macro Design Studio
09:45 10:15	30 min	Le certificazioni ambientali nell'edilizia	UNIPD
10:15 10:30	15 min	Il database GPP4build per i materiali e i prodotti edili conformi ai CAM	Agenzia CasaClima
	15 min	Pausa	
10:45 11:15	30 min	La Norma internazionale ISO/IEC 17024: i requisiti per i professionisti e i criteri premianti	- UNIBZ/ Macro Design Studio - Agenzia CasaClima
11:15 11:45	30 min	Confronto tra CAM e protocolli di sostenibilità: punti di contatto e differenze	UNIBZ / Macro Design Studio
		Q&A + chiusura giornata	UNIBZ

<b>WIE EIN PROJEKT UNTER EINHALTUNG DER MINDESTUMWELTKRITERIEN GEPLANT, GELEITET UND AUSGEFÜHRT WIRD Weitere Informationen.</b>			
09:00 09:05	05 min	Einführung	UNIBZ
09:05 09:45	40 min	Von der Theorie zur Praxis. Beispiele für MUK-Dokumentation	UNIBZ / Macro Design Studio
09:45 10:15	30 min	Umweltzertifizierung im Bauwesen	UNIPD
10:15 10:30	15 min	Die GPP4build-Datenbank für MUK-konforme Baumaterialien und Produkte	KlimaHaus Agentur
	15 min	Pause	
10:45 11:15	30 min	Internationale Norm ISO/IEC 17024: Anforderungen an Fachleute und Vergabekriterien	- UNIBZ/ Macro Design Studio - KlimaHaus Agentur
11:15 11:45	30 min	Vergleich zwischen MUK und Nachhaltigkeitsprotokollen: Gemeinsamkeiten und Unterschiede	UNIBZ / Macro Design Studio

	Fragen und Antworten + Abschluss	UNIBZ
--	----------------------------------	-------