

Seminari Tecnici

VENERDÌ 28 GIUGNO 2024 dalle 15:00 alle 18:00
Modalità: evento in presenza
Sala formazione ORDINE INGEGNERI CAGLIARI Via Tasso, 33

BACnet & Haystack: la comunicazione per l'automazione degli edifici

14:45 - 15:00

Registrazione partecipanti

15:00 - 15:15

Saluti e introduzione seminario

15:00 - 15:45

Protocollo BACnet Introduzione •

Ing. Davide Manca Direttore Generale di Coster Group

15:45 - 16:15

Protocollo BACnet / oggetti •

Ing. Davide Manca Direttore Generale di Coster Group

16:15 - 16:30

Pausa caffè

16:30 - 17:30

**Pianificazione energetica territoriale nelle aree interne: •
il contributo del patrimonio immobiliare**

Ing. Pier Luca Maria Buonomo Dottorando Dipartimento Ingegneria
e Architettura, Facoltà Ingegneria di Cagliari

17:30 - 18:00

Haystack utilità ed utilizzo •

Ing. Davide Manca Direttore Generale di Coster Group

18:00 - 18:30

Domande finali

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

<https://cagliari.ordinequadrocloud.it/ISFormazione-Cagliari/index.xhtml>

DIRITTO DI RECESSO

Ogni partecipante può fruire del diritto di recesso. La disdetta deve avvenire unicamente tramite mail (info@formazioneoic.it) entro le 48 ore antecedenti l'inizio dell'evento. In tal caso verrà restituita al partecipante la quota versata mediante bonifico bancario. Nessun recesso potrà essere esercitato oltre i termini suddetti, pertanto qualsiasi successiva rinuncia alla partecipazione non darà diritto ad alcun rimborso della quota di iscrizione versata, né all'utilizzo della stessa come fondo per successivi eventi a pagamento.

La Segreteria, per esigenze organizzative, si riserva la facoltà di modificare le date degli eventi, rispetto al calendario inizialmente prestabilito, o di annullare l'evento in caso non si dovesse raggiungere il numero minimo di discenti. A tutti gli iscritti verranno comunicate tempestivamente tutte le variazioni che si dovessero apportare agli eventi in calendario.

ORDINE
INGEGNERI
CAGLIARI

ORDINE
INGEGNERI
CAGLIARI

ORDINE INGEGNERI CAGLIARI
SCUOLA DI FORMAZIONE



Ordine dei
Periti Industriali
di Cagliari

Socio Aderente a SF_OIC

OBIETTIVI:

L'obiettivo del seminario è quello di comprendere i principi fondamentali del protocollo BACnet e la nuova evoluzione dell'edge computing e esplorare l'utilizzo del protocollo Haystack, capace di garantire un accesso semplificato e veloce ai dati dell'impianto.

CREDITI FORMATIVI:

Il seminario riconosce **3 CFP**.

COSTI:

La quota di partecipazione al seminario è gratuita.



info@formazioneoic.it



www.scuolaformazioneoic.it

**CON IL CONTRIBUTO
INCONDIZIONATO DI:**


COSTER
EFFICIENZA ENERGETICA
PER EDIFICI