

REGOLAMENTO DI FUNZIONAMENTO DEL COMITATO TECNICO SCIENTIFICO CLUSTER SCIENZE DELLA VITA FRIULI VENEZIA GIULIA

Art. 1 Oggetto e finalità del Regolamento

Il presente Regolamento ha lo scopo di disciplinare il funzionamento del Comitato Tecnico Scientifico (CTS) Cluster Scienze della Vita Friuli Venezia Giulia (d'ora in poi Cluster) di cui il Polo Tecnologico Alto Adriatico ne è l'ente gestore. In particolare esso stabilisce i criteri per l'organizzazione e lo svolgimento dei lavori del Comitato stesso.

Art. 2 Funzioni del Comitato Tecnico Scientifico

Il Comitato Tecnico Scientifico è un organismo consultivo a supporto dell'individuazione degli indirizzi tecnico-scientifici connessi alle attività del Cluster Scienze della Vita e dei suoi piani strategici ed operativi. Ogni qualvolta richiesto provvede a fornire un parere - non vincolante - sugli indirizzi scientifici, sui piani strategici ed operativi del Cluster o sua altre progettualità attinenti al Cluster. Il Comitato Scientifico inoltre potrà proporre iniziative nelle aree di interesse di Cluster.

Può costituire al suo interno dei Gruppi di Lavoro su tematiche specifiche attinenti al Cluster.

Tutte le attività svolte dal Comitato Tecnico Scientifico sono soggette a procedure di confidenzialità se non esplicitato diversamente.

Art. 3 Composizione e nomina del Comitato Tecnico Scientifico

Il Comitato è composto da un minimo di sette ad un massimo di *ventiquattro* componenti di riconosciuta esperienza nel settore scientifico-tecnologico ed imprenditoriale di riferimento ed in particolare:

1. soluzioni e sistemi biomedicali innovativi: sviluppo integrato di dispositivi medici;
2. soluzioni e sistemi di "Active & Assisted Living" per il supporto alla fragilità;
3. soluzioni e sistemi per terapie innovative: sviluppo integrato di farmaci e biofarmaci (biotech) per una medicina personalizzata e sostenibile;
4. sistemi e soluzioni per il mantenimento della salute e il supporto alla cura: nutraceutici, integratori alimentari, alimenti funzionali, nutrizione medica e cosmetica funzionale;
5. "clustering" ed economia dell'innovazione nelle aree legate alle scienze della vita.

I componenti del comitato Tecnico scientifico sono individuati tramite avviso per manifestazione di interesse il cui avviso è consultabile sul sito dell'Ente Gestore del Cluster.

Le candidature pervenute vengono valutate tecnicamente dal Direttore Generale dell'Ente Gestore. Tale valutazione tecnica avviene sulla base della documentazione pervenuta, tenendo conto che verranno

Cluster Scienze della Vita del Friuli Venezia Giulia

Polo Tecnologico Alto Adriatico "Andrea Galvani"

Via Roveredo 20/b – 33170, Pordenone

Email: clustersdv@poloaa.it

valutati: l'esperienza, l'area di ricerca e/o di operatività e la rappresentatività nel comparto, ottenendo al termine una graduatoria per comparto.

In base a tale graduatoria i componenti del CTS vengono quindi nominati dal CDA dell'Ente gestore secondo le seguenti modalità e comparti:

- a) fino a dieci componenti verranno nominati tra esponenti delle "Imprese" afferenti al Cluster aventi sede in Friuli Venezia Giulia;
- b) fino a sei componenti verranno nominati tra esponenti delle "Università", "Scuole Superiori Universitarie" ed "Enti pubblici di ricerca" con sede in Friuli Venezia Giulia ed afferenti al Cluster;
- c) un componente verrà nominato tra gli "Istituti Tecnici Superiori" con sede in Friuli Venezia Giulia ed afferenti al Cluster;
- d) fino a due verranno nominati tra gli "IRCCS" (Istituti di Ricerca e Cura a Carattere Scientifico) con sede legale in Friuli Venezia Giulia ed afferenti al Cluster;
- e) fino a due verranno nominati tra gli "Enti gestori di parchi scientifici e tecnologici" con sede in Friuli Venezia Giulia ed afferenti al Cluster;
- f) due rappresentanti dell'organizzazione datoriale maggiormente rappresentativa presente in Friuli Venezia Giulia;

Al Comitato partecipa di diritto il Cluster Manager pro tempore, che svolge le funzioni di coordinatore.

La carica di componente del Comitato Tecnico Scientifico è svolta a titolo gratuito.

Art. 4 Durata

Il Comitato Tecnico Scientifico rimane in carica tre anni. Nel caso in cui, per qualunque motivo, un componente del Comitato Tecnico Scientifico cessi dalla carica prima della scadenza del mandato, si provvederà alla sua sostituzione sempre secondo i termini di cui all'art.3. Il componente così nominato cesserà dalla carica congiuntamente agli altri componenti del Comitato. Durante il triennio il comitato potrà essere integrato sino al massimo dei suoi componenti sempre secondo i termini dell'art.3. ed i componenti così nominati cesseranno dalla carica congiuntamente agli altri componenti del Comitato.

Art. 5 Convocazione e riunioni

Il Comitato Tecnico Scientifico, su convocazione del Coordinatore, si riunisce almeno due volte all'anno e ogni qualvolta sia necessario. Le riunioni avverranno nelle sedi che verranno di volta in volta definite nell'avviso

di convocazione che conterrà gli argomenti di discussione. L'avviso verrà inviato con almeno dieci giorni di preavviso tramite email. Le riunioni potranno essere svolte anche avvalendosi dei sistemi di teleconferenza, videoconferenza, web conference, purché in tal caso sia assicurata l'individuazione di tutti i partecipanti in ciascun punto di collegamento e la possibilità di ciascuno dei partecipanti di intervenire, di esprimere oralmente il proprio avviso, di visionare, ricevere o trasmettere documentazione, nonché la contestualità della discussione. Per la validità delle riunioni è necessaria la presenza di almeno sette dei suoi membri, non contando i giustificati per iscritto. Le deliberazioni sono assunte a maggioranza dei presenti.

Art. 6 Esperti esterni

Il comitato inoltre può avvalersi, nei limiti delle risorse finanziarie disponibili, di esperti in settori scientifici propri e affini a quelli caratteristici del Cluster, al fine di acquisire dati e informazioni ritenute utili al dibattito ad alla formulazione degli indirizzi strategici.