

Schema DM aree tecnologiche e figure professionali ITS: nel parere del Senato accolte le istanze ANCE

18 Ottobre 2023



Le Commissioni Cultura di Camera e Senato hanno approvato il parere al Governo sullo Schema di DM recante disposizioni concernenti le aree tecnologiche, le figure professionali nazionali di riferimento degli ITS Academy e gli standard minimi delle competenze tecnologiche e tecnico-professionali ([Atto n. 80](#)).

In particolare, mentre la Camera ha reso un parere favorevole senza osservazioni né premesse, la **Commissione Cultura del Senato ha condiviso, nelle premesse del parere, le osservazioni espresse dall'ANCE sul testo e nel dispositivo ha chiesto al Governo di valutare tali indicazioni.**

Nello specifico:

nelle premesse del parere:

ritenuto che l'area tecnologica 5 "sistema casa" potrebbe più

opportunamente essere ridenominata “Sistema casa e ambiente costruito” in quanto tale nuova denominazione risulterebbe più puntuale e completa in **riferimento al complesso delle lavorazioni edili** (inclusive sia nelle nuove costruzioni, sia degli interventi di riqualificazione del patrimonio edilizio esistente in termini energetici, sismici e ambientali, ivi compresi gli interventi sui beni culturali) **che attengono non solo alle abitazioni, bensì anche alle infrastrutture e gli spazi urbani. Inoltre, la denominazione “Ambiente costruito” è anche quella a cui si fa ricorso in ambito europeo;**

ritenuto - **nell’ottica di ricondurre in un’unica area di riferimento i profili professionali afferenti al settore delle costruzioni, evitando una frammentazione delle figure di interesse in più aree tecnologiche** - che nell’ambito della suddetta Area Tecnologica 5, come rinominata, possano essere incluse anche ulteriori figure nazionali presenti in altre aree;

considerato, infine, che nella suddetta Area **Tecnologica 5 possono essere altresì ricompresi e declinati ulteriori profili professionali, che risultano rilevanti per il settore delle costruzioni** in cui si richiede il possesso di adeguate competenze anche in ambito digitale, in ordine ai temi della sostenibilità e dell’economia circolare, nonché della sicurezza. **A titolo esemplificativo** si richiamano i seguenti profili: **Tecnico superiore per i processi di modellazione in edilizia - BIM; Tecnico superiore per l’innovazione digitale nell’ambiente costruito; Tecnico superiore per la salute e sicurezza nella cantieristica; Tecnico superiore per l’edilizia sostenibile.**

Nel dispositivo del parere:

“esprime parere favorevole, invitando il Governo a valutare le indicazioni contenute nelle premesse, anche ai fini della necessaria revisione e del costante adeguamento delle indicazioni delle figure professionali all’evolversi del sistema produttivo, che è, peraltro, espressamente previsto dallo schema di decreto in oggetto ai sensi dell’articolo 4, comma 7 (che prevede l’aggiornamento delle aree con cadenza almeno triennale a cura del Comitato nazionale ITS Academy, ai sensi dell’articolo 10, comma 2, lettera c), della legge n. 99 del 2022).

[Parere approvato dal Senato](#)

[Parere approvato dalla Camera](#)

