

DISTRETTO TECNOLOGICO AEROSPAZIALE DELLA CAMPANIA S.C.AR.L.

Compagine sociale (come da visura camerale del 10/09/2021): C.I.R.A. (Centro Italiano di Ricerche Aerospaziali) S.c.p.a., Università degli Studi di Napoli Federico II, Università degli Studi della Campania “Luigi Vanvitelli”, Università degli Studi di Salerno, Leonardo S.p.a., Università degli Studi del Sannio, Università di Napoli “La Parthenope”, MBDA Italia S.p.a., A.L.A. S.p.a., Aerosoft S.p.a., Wind S.r.l., Consorzio Atitech Manutenzione Aeronautica S.c.ar.l. In liquidazione, Istituto Nazionale di Astrofisica, Consiglio Nazionale delle Ricerche, A. Abete S.r.l., Magnaghi Aeronautica S.p.a., E.N.E.A., Antares S.c.ar.l., Telespazio S.p.a., Cadland S.r.l., Sipal S.p.a., ALI S.c.ar.l., Atitech S.p.a., Tecno Tessile Adler S.r.l., OHB Italia S.p.a., Formit-Fondazione per la Ricerca sulla Migrazione e sulla Integrazione delle Tecnologie, Costruzioni Aeronautiche Tecnam S.p.a., CHAIN S.c.ar.l., Società Aerospaziale Mediterranea S.c.ar.l., NEXT S.p.a., Geven S.p.a., Sky Tecno S.r.l., Caltec S.c.ar.l., I.D.S. S.p.a., O.M.P.M. S.r.l., Tecnosistemi S.p.a., Arescosmo S.p.a., Step Sud Mare S.r.l., Medinok S.p.a., Metitalia S.r.l., Stoà S.c.p.a., DESA S.r.l., Laer S.p.a., Protom Group S.p.a., Design Manufacturing S.p.a., Sophia High Tech S.r.l., NM2 S.r.l., Nextant Applications & Innovative Solution S.r.l., MAPSAT-Telerilevamento Euromediterraneo S.r.l., Tecnologie Industriali & Aeronautiche S.r.l., HTT Centro Affiliatura s.r.l., S.A.B. Aerospace s.r.l., Itelligentia s.r.l., Blue Engineering S.r.l., IT Centric s.r.l., TESI S.r.l., Engitech s.r.l., E.M.S. S.r.l., Technova Consorzio Politecnico per l’Innovazione S.c.ar.l., Eproinn s.r.l., D’Ambra s.r.l., Linear S.c.ar.l., Trans-Tech s.r.l., Dares s.r.l., 3DNA S.r.l., BService-Eng s.r.l., Major Bit Consulting s.r.l., Vertical Aircraft For Innovative Mobility S.r.l., Vitrociset S.p.a., Consorzio CALEF, Consorzio ME.S.E., CO.RI.S.T.A., SF Consulting S.c.ar.l., MIGMA S.r.l., Lead Tech s.r.l.

I) Attività in breve: La Società ha la natura di “Distretto Tecnologico”, sorto con la finalità di intraprendere iniziative idonee allo sviluppo, nella Regione Campania, di un distretto tecnologico aerospaziale e di sostenere attraverso l’eccellenza scientifica e tecnologica l’attrattività di investimenti in settori produttivi ad alta tecnologia, di contribuire al rafforzamento delle competenze tecnico scientifiche dei soci, nonché di rafforzare il sistema della ricerca campana, nazionale ed internazionale. Il Distretto è impegnato su varie Aree settoriali, quali: Aviazione commerciale, per lo sviluppo di metodologie e tecnologie abilitanti per la progettazione e realizzazione del nuovo velivolo regionale; Aviazione generale, per lo sviluppo di tecniche di fabbricazione ed assemblaggio di velivoli leggeri per la Business & General Aviation (B&G Aviation); Spazio e Vettori, per la progettazione e lo sviluppo di piattaforme spaziali come i micro satelliti e tutte le tecnologie duali legate a vettori ed a sistemi per la logistica e le comunicazioni; Manutenzione e Trasformazione, per lo sviluppo di metodi di manutenzione e trasformazione utili alle nuove tecnologie e metodologie programmate nell’ambito del distretto.

II) Verifica del rispetto dei requisiti ex art. 20 T.U.S.P.

a) L’attività della partecipata rientra tra quelle indicate all’art. 4 TUSP. In specie, si ritiene che, in forza di un’estensione analogica dell’ambito applicativo dell’art. 4, comma 8, rientrante nelle deroghe ed eccezioni ammesse dallo stesso decreto, per il richiamo contenuto al D.lgs. 297/1999, vi rientrino anche tutte le ipotesi che hanno ad oggetto il trasferimento tecnologico o dei risultati della ricerca. Inoltre, si ritiene applicabile la deroga all’art. 4 del T.U., di cui all’art. 26, comma 2. Altresì, appare anche soddisfatto il requisito disposto dall’art. 4 comma 2 lett. a), poiché l’attività svolta dalla società sembra potersi configurare come produzione di un servizio di interesse generale, come definito dall’art. 2 comma 1 lettera h);

b) Il numero di amministratori risulta superiore rispetto a quello dei dipendenti;

c) l’Ateneo non detiene partecipazioni in altre società che svolgono funzioni analoghe;

d) il fatturato medio nel triennio precedente (2018-2020) è superiore al milione di euro;

- e) la società ha conseguito il pareggio di bilancio nei cinque esercizi precedenti;
- f) non si ravvisa la necessità di contenimento dei costi di funzionamento della partecipata;
- g) l'Ateneo non ravvisa la necessità di aggregazione di questa società con altre partecipate.

III) Analisi del bilancio:

Nell'esercizio 2020, il Distretto Tecnologico Aerospaziale della Campania ha continuato ad operare in equilibrio economico nel perseguimento della propria mission, sostenendo lo sviluppo del sistema aerospaziale campano e implementando le competenze tecnico scientifiche dei soci. In generale, l'operatività non è stata influenzata dalla crisi pandemica ancora in corso, in quanto la tipologia di attività non ne è risultata direttamente coinvolta.

I prospetti civilistici redatti in forma abbreviata confermano il conseguimento dell'obiettivo del pareggio di bilancio, coerentemente con lo scopo mutualistico proprio della società consortile. Nel dettaglio, la Società ha consolidato la propria dimensione economica, con un valore della produzione pari a € 1.107.249 (+ 1,8% rispetto al 2019), articolato in ricavi da prestazione di servizi caratteristici, pari a € 523.811, contributi in conto esercizio per € 134.349 e contributi ricevuti pari a € 449.089, in prevalenza per attività formative. La struttura dei costi operativi appare coerente allo storico, sia pur evidenziando un esiguo risultato operativo negativo conseguente all'effetto combinato delle minori spese per servizi e maggiori costi del personale (n. 6 dipendenti medi, pari al 26% dei ricavi, ex 21%); il saldo positivo della gestione finanziaria consente il raggiungimento del pareggio bilancio dopo aver speso il saldo tributario corrente.

Sotto il profilo patrimoniale finanziario, la Società conferma un profilo lineare e coerente alla natura sociale: positivo il margine di struttura primario, con il patrimonio netto pari ad € 737.501, congruo alla copertura anche di una quota del circolante riconducibile al valore dei crediti a breve € 1.422.327 (-29%); impiego prevalente restano le disponibilità liquide pari a € 7.467.816 (- 49%), in diminuzione per il saldo delle corrispondenti partite debitorie residue a € 8.244.895, (-50%) verso i consorziati, a seguito della liquidazione dei contributi avvenuta nell'esercizio precedente.

IV) Coinvolgimento dell'Ateneo nelle attività della Società:

La Commissione ha preso atto di quanto comunicato rispettivamente dai Dipartimenti di Ingegneria Industriale, Ingegneria Chimica dei Materiali e della Produzione Industriale, Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione, Matematica "Renato Caccioppoli" in merito al coinvolgimento dell'Ateneo nelle attività svolte dalla società e in riscontro a quanto chiesto dall'Amministrazione con apposita nota, con le relazioni approvate dai rispettivi Consigli di Struttura.

CONCLUSIONI

- Visto lo Statuto dell'Ente;
- Visti i documenti di bilancio approvati per l'e.f. 2020;
- Viste le relazioni approvate dal Consiglio dei Dipartimenti rispettivamente di: Ingegneria Industriale; Ingegneria Chimica dei Materiali e della Produzione Industriale; Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione; Matematica;
- Visto quanto confermato anche per l'esercizio 2020 con delibera del Consiglio dei Dipartimenti rispettivamente di Matematica e Ingegneria Chimica dei Materiali e della Produzione Industriale;

La Commissione propone di mantenere la partecipazione dell'Ateneo nella Società DAC, ai sensi dell'art. 20 TUSP.