

Ai sensi del D.L. 179/2012, art. 25, comma 11, Aster Tec assicura l'accesso informativo alle seguenti informazioni:

- a) Aster Tec s.r.l. è stata costituita il 13 dicembre 2021 con atto del notaio Andrea Panno con studio in via Tagliamento n° 14, Roma;
- b) La sede principale è localizzata in via Tiburtina n° 1166, Roma, ed è presente una unità locale in via Depretis n° 88, Napoli;
- c) L'oggetto sociale prevede le seguenti attività:
  - studio, progettazione, realizzazione e commercializzazione di impianti tecnologici o parti di impianto, di sistemi complessi o di prototipi di qualsiasi genere nonché di materiali e componenti degli stessi aventi natura elettrica, elettronica ed elettromeccanica; ricerche, sviluppo e assistenza su detti;
  - progettazione, produzione e commercializzazione di sistemi elettronici ed informatici e di software per conto proprio e per conto terzi; ricerca, sviluppo e assistenza tecnica su detti;
  - acquisizione, sfruttamento o cessione di ogni procedimento e brevetto riguardante le attività in precedenza elencate;
  - acquisizione, locazione, gestione di aziende aventi oggetti analoghi, complementari o affini all'attività svolta dalla società;
  - l'assunzione e l'espletamento di incarichi, in Italia e all'estero, per conto di persone fisiche, società, enti privati o pubblici anche internazionali, relativi allo studio, progettazione, assistenza tecnica, organizzazione, collaudo, controllo, valutazione tecnica, gestione, manutenzione, formazione, consulenza ed analisi di mercato, nel settore dei sistemi complessi, degli impianti e delle infrastrutture tecnologiche per la difesa, la sicurezza, l'aerospazio, i trasporti e l'energia, nonché l'esecuzione di attività di ricerca e sviluppo, interna e finanziata, in tutti i citati settori;
- d) Le attività di ricerca e sviluppo riguardano, in particolare:
  - la ricerca e lo sviluppo di tecnologie acustiche innovative da integrare nel sistema SonicEYE™ per la localizzazione, il tracciamento e l'identificazione di sorgenti sonore;
  - la ricerca e lo sviluppo di tecnologie radar passive innovative, basate in particolar modo su segnali di opportunità GPS/Galileo, da integrare nel sistema spyGLASS;

- la ricerca e lo sviluppo di algoritmi innovativi di supporto decisionale da integrare nella piattaforma GIS Terrapack™;
- e) Il socio unico è la società Aster Holding S.p.A., iscritta al registro delle imprese con il numero RM-1531845;
- f) Il personale lavorante è composto in larga maggioranza da laureati. In particolare, il management ha esperienza ultraventennale in progetti di ricerca e sviluppo, maturata negli anni 2000-2009 presso la D'appolonia S.p.A., e in seguito presso la Aster S.p.A. Data l'estrema specificità degli argomenti di ricerca e sviluppo, il team è principalmente composto da ingegneri in diverse discipline: elettronica (1), industriale (1), ambientale (1), aerospaziale (2), telecomunicazioni (3), gestionale (1). A questi si integrano informatici (1) e dottori in scienze naturali (1) per la ricerca su specifici algoritmi.