



CONFINDUSTRIA SERVIZI
INNOVATIVI E TECNOLOGICI



TECNOLOGIE PER LO SPAZIO: NASCE SPIN-IT

La piattaforma per promuovere l'innovazione italiana nelle tecnologie spaziali.

E' nata "SPIN-IT Space Innovation in Italy", la piattaforma tecnologica nazionale dedicata allo Spazio, che avrà il compito di promuovere l'innovazione e rafforzare la presenza italiana nei programmi europei e internazionali di ricerca applicata in questo settore.

La piattaforma, a cui partecipano imprese, università e centri di ricerca italiani, è stata costituita con il sostegno del Ministero dell'Istruzione Università e Ricerca e su iniziativa di CSIT (Confindustria Servizi Innovativi e tecnologici), di AIAD (Federazione aziende italiane per l'aerospazio, la difesa e la sicurezza) e di ASAS (Associazione per i servizi, le applicazioni e le tecnologie ICT per lo Spazio).

SPIN-IT, strumento avanzato di sinergie fra industria, università e ricerca, intende valorizzare il dialogo con l'ASI, alla luce del suo documento di visione strategica 2010-2020 e favorire il confronto costante tra i soggetti istituzionali interessati, anche recependo i contributi del "Tavolo Industriale per il Sistema Spazio Italia".

Chairman della piattaforma, aperta alle adesioni e al contributo di tutte le imprese, università e centri di ricerca operanti in Italia nei diversi ambiti del settore Spazio, è stato designato Massimo Claudio Comparini (Cto di Thales Alenia Spazio), che avrà al suo fianco, come co-chairman Gianfranco Corini (Presidente di Next Ingegneria dei Sistemi), i quali si avvarranno di un Coordinamento scientifico e di un Coordinamento delle imprese il cui segretario sarà Luigi Perissich, direttore di Csit.

Maggiori informazioni e chiarimenti possono essere richiesti alle organizzazioni promotrici o direttamente alla mail: piattaforma@sistemaspaioitalia.net