

 <p>Agenzia Spaziale Italiana</p>	<p><u>TRACCE PROVA SCRITTA</u></p>	<p>Pag. 1 di 1</p>
<p>Bando n. 30/2021- Selezione pubblica, per titoli ed esami, per la copertura di n. 31 posti a tempo pieno e indeterminato nell’Agenzia Spaziale Italiana, nel profilo di Tecnologo, III livello professionale, 1[^] fascia stipendiale, ai sensi del Decreto del Ministero dell’Università e della Ricerca n. 802 del 29 ottobre 2020. Codice Profilo UIC2.</p>		

Il primo titolo - in grassetto e sottolineato - indica la traccia sorteggiata

TRACCIA 1

Il candidato descriva sinteticamente gli aspetti critici relativi alla connessione in rete e alla sicurezza di una infrastruttura dedicata al Concurrent Engineering (fisica o virtuale) con architettura client-server. Identifichi inoltre le possibili soluzioni per consentire l’accesso simultaneo a più utenti.

TRACCIA 2

Il candidato descriva sinteticamente le caratteristiche essenziali di un tool software di supporto ingegneristico da utilizzare in una infrastruttura dedicata al Concurrent Engineering. Analizzare in particolare quelle tali da consentire l’indipendenza dallo specifico sistema operativo e l’accesso da remoto agli utenti.

TRACCIA 3

Il candidato descriva sinteticamente le problematiche sistemiche (ICT) connesse alla predisposizione dell’ambiente e alla gestione di più progetti in Concurrent Engineering Facility (CEF) in modo da garantire la confidenzialità dei dati progettuali e la condivisione di quelli di interfaccia tra i diversi utenti della CEF. Si analizzi in particolare tale problematica anche nel caso in cui più progetti siano condotti in parallelo.