

FOGLIO 2

1) IL CANDIDATO ILLUSTRI LE ATTIVITÀ FORMATIVE E PROFESSIONALI
PRECEDENTEMENTE SVOLTE.

2) COME IL CANDIDATO IMPOSTEREBBE UN'AZIONE DI
COMUNICAZIONE INTERNA FINALIZZATA AL SUPERAMENTO DELLE
DISCRIMINAZIONI.

3) IL CANDIDATO DESCRIVA LA FIGURA DEL PRESIDENTE DELL'A.S.I. AI
SENSI DELLO STATUTO.

4) IL CANDIDATO REALIZZI IL SEGUENTE ESERCIZIO IN "WORD":

- APRIRE UN DOCUMENTO E SCRIVERE IL SEGUENTE TESTO:
"ART. 1. L'ITALIA È UNA REPUBBLICA DEMOCRATICA FONDATA
SUL LAVORO. LA SOVRANITÀ APPARTIENE AL POPOLO, CHE LA
ESERCITA NELLE FORME E NEI LIMITI DELLA COSTITUZIONE.";
- GIUSTIFICARE IL TESTO;
- APPLICARE UN'INTERLINEA PARI A 1,5;
- FORMATTARE IL TESTO CON LE SEGUENTI CARATTERISTICHE:
CARATTERE "BOOK ANTIQUA", DIMENSIONE 12;
- SALVARE SUL DESKTOP IL DOCUMENTO CON IL NOME
"ESERCIZIO 2".

5) LEGGERE E TRADURRE IL SEGUENTE TESTO IN INGLESE:

"The most tangible change in the world of cooperation took place when Russia invaded Ukraine in February 2022. The European Space Agency (ESA), with its 22 Member States and many Western companies, decided to sever relations with Roscosmos, the Russian Federation's space corporation. The result was a knock-on effect with vast implications for all space programs. ESA's ExoMars mission, a joint project with Russia originally scheduled to launch a robotic rover in 2022,

FOGLIO 2

was halted because of the Russian aggression against Ukraine on Feb. 24, 2022 and delayed by 6 years. The Rosalind Franklin rover is meant to search for evidence of life two meters into the Martian surface with a drill designed and manufactured in Italy. New technologies are now necessary to replace the elements originally provided by Roscomos on board the rover."

(cfr. Rivista A.S.I. "SPAZIO 2050", n. 7, marzo 2023, *Connected Europe, English edition*, pag. 5).

FOGLIO 3

1) IL CANDIDATO ILLUSTRI LE ATTIVITÀ FORMATIVE E PROFESSIONALI PRECEDENTEMENTE SVOLTE.

2) COME IL CANDIDATO IMPOSTEREBBE UN'AZIONE DI COMUNICAZIONE INTERNA PER FAVORIRE LE PARI OPPORTUNITA'.

3) IL CANDIDATO DESCRIVA IL DOVERE DELLA P.A. DI CONCLUSIONE DEL PROCEDIMENTO E LE CONSEGUENZE PER IL RITARDO, AI SENSI DELLA LEGGE N. 241 DEL 1990.

4) IL CANDIDATO REALIZZI IL SEGUENTE ESERCIZIO IN "EXCEL":

- APRIRE UN FOGLIO E CREARE LA SEGUENTE TABELLA:

NOMI	DATE DI NASCITA
SERGIO	
PAOLA	
ANDREA	
ANTONELLA	

- INSERIRE NELLA SECONDA COLONNA LE DATE IN FORMATO DD/MM/YYYY;
- EVIDENZIARE LE DUE COLONNE IN DIVERSI COLORI;
- IMPOSTARE L'ALTEZZA DELLE RIGHE PARI A 18;
- SALVARE SUL DESKTOP CON IL NOME "ESERCIZIO 3".

5) LEGGERE E TRADURRE IL SEGUENTE TESTO IN INGLESE:

"Old alliances are broken and new ones are born and the Moon is no exception to it. Luna-25, Luna-26 and Luna-27 missions, for example, are now waiting for a new rocket their Europe-Russia joint endeavor is no longer. The Esa Pilot-D navigation camera, originally planned for Luna-25, will be tested on a commercial flight while for Luna 27, the implementation of Prospect, a package containing a robotic drill and a miniature lab, will be redirected towards flight on a NASA CLPS - Commercial Lunar

Payload Services - mission. A suitable flight opportunity also will be found for PILOT, a full-fledged version of the precision landing and risk prevention technology, originally planned for Luna 27 and necessary for European lunar exploration activities, such as the European Large Logistic Lander (EL3). ESA's EMS-L, the Exospheric Mass Spectrometer instrument, will fly on board the JAXA/ISRO LUPEX lunar rover mission."

(cfr. Rivista A.S.I. "SPAZIO 2050", n. 7, marzo 2023, *Connected Europe, English edition*, pag. 6).

FOGLIO 4

1) IL CANDIDATO ILLUSTRI LE ATTIVITÀ FORMATIVE E PROFESSIONALI PRECEDENTEMENTE SVOLTE.

2) COME L'UTILIZZO DEI SOCIAL MEDIA POTREBBE INFLUIRE SUGLI OBIETTIVI STRATEGICI DI UN PIANO DI COMUNICAZIONE INTERNA.

3) IL CANDIDATO DESCRIVA LE ATTIVITÀ DEL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE DELL'A.S.I., AI SENSI DELLO STATUTO.

4) IL CANDIDATO REALIZZI IL SEGUENTE ESERCIZIO IN "WORD":

- APRIRE UN DOCUMENTO E SCRIVERE IL SEGUENTE TESTO:
"ART. 2. LA REPUBBLICA RICONOSCE E GARANTISCE I DIRITTI INVIOLABILI DELL'UOMO, SIA COME SINGOLO SIA NELLE FORMAZIONI SOCIALI OVE SI SVOLGE LA SUA PERSONALITÀ, E RICHIEDE L'ADEMPIMENTO DEI DOVERI INDEROGABILI DI SOLIDARIETÀ POLITICA, ECONOMICA E SOCIALE.";
- ALLINEARE A DESTRA IL TESTO;
- EVIDENZIARE IL TESTO IN GIALLO;
- FORMATTARE IL TESTO CON LE SEGUENTI CARATTERISTICHE:
CARATTERE "TIMES NEW ROMAN", DIMENSIONE 20;
- SALVARE SUL DESKTOP IL DOCUMENTO CON IL NOME "ESERCIZIO 4".

5) LEGGERE E TRADURRE IL SEGUENTE TESTO IN INGLESE:

"Europe, a significant space power, has made a call to unite in order to face up to such drastic changes as proven by the nearly 17-billion-euro budget that was pledged for ESA at the ESA Council at Ministerial level in Paris in November 2022: it is a marked increase if compared to the previous budgets of 10.3 billion euros in 2016 and 14.5 billion euros in 2019 respectively. The decision on a new budget was all the more remarkable especially considering that it was agreed on despite the ongoing war, the energy crisis, and the Covid-19 pandemic. It's a trend that all Member States are

FOGLIO 4

following starting with Germany, which increased its contribution to space programs from 3.2 billion euros in 2019 to 3.5 billion euros in 2022, equaling 20.8% of all of the contributions by ESA Member Countries."

(cfr. Rivista A.S.I. "SPAZIO 2050", n. 7, marzo 2023, *Connected Europe, English edition*, pag. 7).

1) IL CANDIDATO ILLUSTRI LE ATTIVITÀ FORMATIVE E PROFESSIONALI PRECEDENTEMENTE SVOLTE.

2) QUALI ACCORGIMENTI ADOTTEREBBE IL CANDIDATO ALL'INTERNO DI UN PIANO DI COMUNICAZIONE INTERNA PER ADATTARE COSTANTEMENTE LE AZIONI A ESIGENZE EMERGENTI DAL CONTESTO IN FORTE EVOLUZIONE.

3) IL CANDIDATO DESCRIVA I COMPITI DEL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO, AI SENSI DELLA LEGGE N. 241 DEL 1990.

4) IL CANDIDATO REALIZZI IL SEGUENTE ESERCIZIO IN "EXCEL":

- APRIRE UN FOGLIO E CREARE LA SEGUENTE TABELLA:

PRODOTTI	QUANTITA'
SCARPE	
PANTALONI	
GIACCHE	
CAPPELLI	

- INSERIRE NELLA SECONDA COLONNA LE QUANTITÀ;
- ORDINARE LE QUANTITÀ IN ORDINE CRESCENTE;
- FORMATTARE I PRODOTTI CON LE SEGUENTI CARATTERISTICHE: CARATTERE "CALIBRI", STILE "CORSIVO";
- SALVARE SUL DESKTOP CON IL NOME "ESERCIZIO 7".

5) LEGGERE E TRADURRE IL SEGUENTE TESTO IN INGLESE:

"We're living in an era when every day and almost without realizing it, we transmit and receive a huge amount of data via our devices, be they smartphones, computers, or tablets. Much of this mass of data contains highly sensitive information: suffice to think of areas such as e-commerce or home banking. It is therefore essential to ensure

that their transmission is not only fast, but above all secure. This is the reason why the European Commission is developing EuroQci, a state-of-the-art infrastructure composed of a terrestrial segment relying on fiber communications networks and a space segment, SAGA, based on satellites."

(cfr. Rivista A.S.I. "SPAZIO 2050", n. 7, marzo 2023, *Connected Europe, English edition*, pag. 12).

1) IL CANDIDATO ILLUSTRI LE ATTIVITÀ FORMATIVE E PROFESSIONALI
PRECEDENTEMENTE SVOLTE.

2) QUALI STRUMENTI IL CANDIDATO ADOTTEREBBE PER FAVORIRE
L'ATTITUDINE AL LAVORO DI SQUADRA ATTRAVERSO LA
COMUNICAZIONE INTERNA.

3) IL CANDIDATO DESCRIVA LE COMPETENZE DEL COLLEGIO DEI
REVISORI DEI CONTI DELL'A.S.I. AI SENSI DELLO STATUTO.

4) IL CANDIDATO REALIZZI IL SEGUENTE ESERCIZIO IN "WORD":

- APRIRE UN DOCUMENTO E SCRIVERE IL SEGUENTE TESTO:
"ART. 4. LA REPUBBLICA RICONOSCE A TUTTI I CITTADINI IL
DIRITTO AL LAVORO E PROMUOVE LE CONDIZIONI CHE
RENDANO EFFETTIVO QUESTO DIRITTO.";
- INSERIRE IL NUMERO DI PAGINA IN BASSO A DESTRA;
- ALLINEARE IL TESTO A SINISTRA;
- APPLICARE UN'INTERLINEA PARI A 3,0;
- SALVARE SUL *DESKTOP* IL DOCUMENTO CON IL NOME
"ESERCIZIO 8".

5) LEGGERE E TRADURRE IL SEGUENTE TESTO IN INGLESE:

"The Space domain has acquired a planetary strategic relevance while becoming one of the most profitable sectors, also thanks to a multitude of diversified public and private players currently operating in its upstream and downstream segments. Space is a very dynamic sector as the statistics about patent applications filed at the international level seem to indicate. The sector welcomes both incremental and disruptive innovations that often originate from other industrial sectors, like information technology, computer networks and IoT solutions. It is these innovations that are contributing to an ever increasing exposure of terrestrial and space systems to cyber

attacks, which require the implementation of appropriate security measures and solutions."

(cfr. Rivista A.S.I. "SPAZIO 2050", n. 7, marzo 2023, *Connected Europe, English edition*, pag. 14).

1) IL CANDIDATO ILLUSTRI LE ATTIVITÀ FORMATIVE E PROFESSIONALI PRECEDENTEMENTE SVOLTE.

2) COME LA COMUNICAZIONE INTERNA POTREBBE FAVORIRE I TEAM DI PROGETTO NELLE COMPETIZIONI INTERNAZIONALI.

3) IL CANDIDATO DESCRIVA L'ACCESSO AI DOCUMENTI AMMINISTRATIVI AI SENSI DELLA LEGGE N. 241 DEL 1990.

4) IL CANDIDATO REALIZZI IL SEGUENTE ESERCIZIO IN "EXCEL":

- APRIRE UN FOGLIO E CREARE LA SEGUENTE TABELLA:

SPESE	MESE
AFFITTO	
CONDominio	
LUCE	
GAS	

- INSERIRE NELLA SECONDA COLONNA I MESI;
- EVIDENZIARE OGNI RIGA CON UN DIVERSO COLORE;
- FORMATTARE IL TESTO CON LE SEGUENTI CARATTERISTICHE: CARATTERE "GEORGIA", STILE "GRASSETTO CORSIVO";
- SALVARE SUL DESKTOP CON IL NOME "ESERCIZIO 9".

5) LEGGERE E TRADURRE IL SEGUENTE TESTO IN INGLESE:

"Athena-Fidus (Access on Theatres and European Nations for Allied forces - French Italian Dual Use Satellite) is a satellite telecommunications system for dual-use broadband communications services. The satellite was launched in 2014 and has an expected operating lifespan of over 15 years. Developed by the Italian Space Agency and the Centre national d'études spatiales (Cnes) as part of cooperation agreements signed by the Italian and French Ministries of Defence and the two countries' space agencies, the program is dedicated to both military and civil governmental uses, such as emergency management of both natural and man-made disasters, civil protection

operations, surveillance and security, and the management and monitoring of critical infrastructure”.

(cfr. Rivista A.S.I. “SPAZIO 2050”, n. 7, marzo 2023, *Connected Europe, English edition*, pag. 16).

FOGLIO 1

1) IL CANDIDATO ILLUSTRI LE ATTIVITÀ FORMATIVE E PROFESSIONALI
PRECEDENTEMENTE SVOLTE.

2) IL CANDIDATO ILLUSTRI A COSA SERVONO LE INDAGINI SUL CLIMA
ORGANIZZATIVO E IPOTIZZI COME NE STRUTTUREREBBE UNA IN ASI.

3) IL CANDIDATO DESCRIVA LA REVOCA IN AUTOTUTELA DEL
PROVVEDIMENTO AI SENSI DELLA LEGGE N. 241 DEL 1990.

4) IL CANDIDATO REALIZZI IL SEGUENTE ESERCIZIO IN "EXCEL":

- APRIRE UN FOGLIO E CREARE LA SEGUENTE TABELLA:

PRODOTTI	PREZZO €/KG
LATTE	
CIOCCOLATA	
CARNE	
FRUTTA	

- INSERIRE NELLA SECONDA COLONNA I PREZZI;
- ORDINARE I PREZZI IN ORDINE CRESCENTE;
- ALLINEARE I PREZZI A DESTRA;
- IMPOSTARE L'ALTEZZA DELLE RIGHE PARI A 20;
- SALVARE SUL DESKTOP CON IL NOME "ESERCIZIO 1".

5) LEGGERE E TRADURRE IL SEGUENTE TESTO IN INGLESE:

"Galileo is the Global Navigation Satellite System (GNSS) wanted and financed by the European Union and developed by ESA, designed to send radio signals providing positioning, navigation and timing information. The Galileo Public Regulated Service (Prs) became operational in 2013 to deliver positioning data for the development of sensitive applications primarily intended for use by EU Member State government authorised users. Galileo's capabilities have grown with the addition of the Open

FOGLIO 1

Service Navigation Message Authentication (OSNMA), a data authentication function in open GNSS signals, and the High Accuracy Service (HAS), which provides access to the information required to estimate an extremely accurate positioning solution. But Galileo is not standing still."

(cfr. Rivista A.S.I. "SPAZIO 2050", n. 7, marzo 2023, *Connected Europe, English edition*, pag. 18).

FOGLIO 2

1) IL CANDIDATO ILLUSTRI LE ATTIVITÀ FORMATIVE E PROFESSIONALI PRECEDENTEMENTE SVOLTE.

2) IL CANDIDATO ILLUSTRI QUALI SONO I PRINCIPALI STRUMENTI BASATI SU TECNOLOGIE WEB CHE POSSONO ESSERE ADOTTATI NELL'AMBITO DI UN PIANO DI COMUNICAZIONE INTERNO.

3) IL CANDIDATO DESCRIVA LA FIGURA DELL'ORGANISMO INDIPENDENTE DI VALUTAZIONE DELLA PERFORMANCE DELL'A.S.I. AI SENSI DELLO STATUTO.

4) IL CANDIDATO REALIZZI IL SEGUENTE ESERCIZIO IN "WORD":

- APRIRE UN DOCUMENTO E SCRIVERE IL SEGUENTE TESTO:
"ART. 9. LA REPUBBLICA PROMUOVE LO SVILUPPO DELLA CULTURA E LA RICERCA SCIENTIFICA E TECNICA. TUTELA IL PAESAGGIO E IL PATRIMONIO STORICO E ARTISTICO DELLA NAZIONE.";
- ORIENTARE LA PAGINA IN SENSO ORIZZONTALE;
- ALLINEARE IL TESTO AL CENTRO;
- FORMATTARE IL TESTO CON LE SEGUENTI CARATTERISTICHE:
CARATTERE "BOOK ANTIQUA", DIMENSIONE 14;
- SALVARE SUL *DESKTOP* IL DOCUMENTO CON IL NOME "ESERCIZIO 2".

5) LEGGERE E TRADURRE IL SEGUENTE TESTO IN INGLESE:

"Galileo, Europe's satellite navigation constellation, is to reach higher levels of accuracy thanks to its second-generation (G2) satellites. Last July, the European Space Agency issued 11 open invitations to tender totaling EUR 950 million, not yet

FOGLIO 2

formally awarded, with a view to equipping the satellites with new functions in the present decade. G2 satellites boast numerous technological upgrades, developed through the EU and the ESA R&D programs. Galileo is Europe's civil global satellite navigation constellation offering meter-scale accuracy to more than 2 billion users worldwide. With improved accuracy, the new generation should be able to offer decimeter-scale precision positioning to all."

(cfr. Rivista A.S.I. "SPAZIO 2050", n. 7, marzo 2023, *Connected Europe, English edition*, pag. 21).

FOGLIO 4

1) IL CANDIDATO ILLUSTRI LE ATTIVITÀ FORMATIVE E PROFESSIONALI PRECEDENTEMENTE SVOLTE.

2) IL CANDIDATO DESCRIVA IN COSA CONSISTE L'EMPOWERMENT DEI DIPENDENTI E COME A SUO AVVISO PUÒ ESSERE UTILIZZATO NELL'AMBITO DI UNA STRATEGIA DI COMUNICAZIONE INTERNA, FORNENDONE UN ESEMPIO CONCRETO CON RIFERIMENTO ALL'AGENZIA SPAZIALE ITALIANA.

3) IL CANDIDATO DESCRIVA LA FIGURA DEL DIRETTORE GENERALE DELL'A.S.I., AI SENSI DELLO STATUTO.

4) IL CANDIDATO REALIZZI IL SEGUENTE ESERCIZIO IN "WORD":

- APRIRE UN DOCUMENTO E SCRIVERE IL SEGUENTE TESTO:
"ART. 11. L'ITALIA RIPUDIA LA GUERRA COME STRUMENTO DI OFFESA ALLA LIBERTÀ DEGLI ALTRI POPOLI E COME MEZZO DI RISOLUZIONE DELLE CONTROVERSIE INTERNAZIONALI;";
- ALLINEARE IL TESTO AL CENTRO;
- EVIDENZIARE IL TESTO IN VERDE;
- FORMATTARE IL TESTO CON LE SEGUENTI CARATTERISTICHE:
CARATTERE "COURIER NEW", DIMENSIONE 16;
- SALVARE SUL DESKTOP IL DOCUMENTO CON IL NOME "ESERCIZIO 4".

5) LEGGERE E TRADURRE IL SEGUENTE TESTO IN INGLESE:

“Spaceexe draws inspiration from a file extension with executable code, and it’s driven by the ambition to represent the executable in Space. Its mission is to transfer space-based technologies and in particular satellite navigation technology to different economic fields. The start is marked by the incubation process of the MESSI HP project for smart shin guards for football players integrating GNSS-sensors to monitor in real time the physical and tactical performance of a football team. The key element to keep Spaceexe competitive is its high-precision positioning function matching "Accuracy Matter," the EUSPA's slogan for Galileo.”

(cfr. Rivista A.S.I. “SPAZIO 2050”, n. 7, marzo 2023, *Connected Europe, English edition*, pag. 23).

1) IL CANDIDATO ILLUSTRI LE ATTIVITÀ FORMATIVE E PROFESSIONALI PRECEDENTEMENTE SVOLTE.

2) IL CANDIDATO ILLUSTRI COSA SONO E QUANDO SI USANO PREFERIBILMENTE GLI STRUMENTI FREDDI DELLA COMUNICAZIONE INTERNA E FACCIA UN ESEMPIO DI COME ARTICOLEREBBE UN'AZIONE DI COMUNICAZIONE INTERNA RIVOLTA AI DIPENDENTI DELL'AGENZIA SPAZIALE ITALIANA UTILIZZANDO UNO O PIÙ STRUMENTI FREDDI.

3) IL CANDIDATO DESCRIVA I VIZI DI ANNULLABILITÀ DEL PROVVEDIMENTO, AI SENSI DELLA LEGGE N. 241 DEL 1990.

4) IL CANDIDATO REALIZZI IL SEGUENTE ESERCIZIO IN "EXCEL":

- APRIRE UN FOGLIO E CREARE LA SEGUENTE TABELLA:

ANNO	NUMERO SPETTATORI
2020	
2021	
2022	
2023	

- INSERIRE NELLA SECONDA COLONNA IL NUMERO DI SPETTATORI;
- ORDINARE IL NUMERO DI SPETTATORI IN ORDINE DECRESCENTE;
- FORMATTARE IL TESTO CON LE SEGUENTI CARATTERISTICHE: CARATTERE "BATANG", STILE "CORSIVO";
- SALVARE SUL *DESKTOP* CON IL NOME "ESERCIZIO 5".

5) LEGGERE E TRADURRE IL SEGUENTE TESTO IN INGLESE:

“A pioneering probe called Voyager 1, which was launched 45 years ago, is now 18 billion kilometers away from Earth, traveling at 61,000 kilometers per hour. It is in interstellar space and still sending radio signals back to Earth that, after a journey of "only" 18 and a half hours, reach Earth to give us more data and measurements of enormous importance. In a way, Voyager owes Guglielmo Marconi for its ability to communicate without having to carry 18 billion kilometers of telephone wire! As we know, Marconi developed the first effective transmission system whose evolution led to the development of radio and television and generally to all modern communication systems and methods.”

(cfr. Rivista A.S.I. “SPAZIO 2050”, n. 7, marzo 2023, *Connected Europe, English edition*, pag. 24).

1) IL CANDIDATO ILLUSTRI LE ATTIVITÀ FORMATIVE E PROFESSIONALI PRECEDENTEMENTE SVOLTE.

2) SAPENDO CHE L'AGENZIA SPAZIALE ITALIANA È ORGANIZZATA SECONDO UNA STRUTTURA ARTICOLATA IN DIREZIONI, IL CANDIDATO ILLUSTRI QUALE STRATEGIA DI COMUNICAZIONE INTERNA PROPORREBBE PER DIMINUIRE LA CONFLITTUALITÀ TRA DIPENDENTI DI DIREZIONI DIVERSE.

3) IL CANDIDATO DESCRIVA MISSIONI E OBIETTIVI DELL'A.S.I. AI SENSI DELLO STATUTO.

4) IL CANDIDATO REALIZZI IL SEGUENTE ESERCIZIO IN "WORD":

- APRIRE UN DOCUMENTO E SCRIVERE IL SEGUENTE TESTO:
"ART. 23. NESSUNA PRESTAZIONE PERSONALE O PATRIMONIALE PUÒ ESSERE IMPOSTA SE NON IN BASE ALLA LEGGE.";
- INSERIRE IL NUMERO DI PAGINA IN ALTO A SINISTRA;
- ALLINEARE IL TESTO A DESTRA;
- APPLICARE UN'INTERLINEA PARI A 1,0;
- SALVARE SUL DESKTOP IL DOCUMENTO CON IL NOME "ESERCIZIO 8".

5) LEGGERE E TRADURRE IL SEGUENTE TESTO IN INGLESE:

"Following the success of the Artemis 1 mission, the return of manned missions to the Moon is drawing closer with the goal to establish a long-term human presence on our satellite. In addition to the scientific and technological challenges regarding the safety of future lunar crews, the project will require the development of reliable lunar

telecommunication capabilities, enabling astronauts to live, move and work on the Moon while keeping in constant contact with each other and with Earth and enjoying the support of several robotic and automated systems. In this respect, the European Space Agency has been working for several years now on the so-called Moonlight project, which envisages a constellation of lunar satellites that would provide navigation data on our satellite, a kind of lunar GPS. The Lunar Pathfinder satellite, scheduled to launch by the end of 2024, will be the first step in this direction.”.

(cfr. Rivista A.S.I. “SPAZIO 2050”, n. 7, marzo 2023, *Connected Europe, English edition*, pag. 30).

1) IL CANDIDATO ILLUSTRI LE ATTIVITÀ FORMATIVE E PROFESSIONALI PRECEDENTEMENTE SVOLTE.

2) IL CANDIDATO DESCRIVA QUALI POTREBBERO ESSERE A SUO AVVISO I VALORI CONDIVISIBILI DAL PERSONALE DELL'AGENZIA SPAZIALE ITALIANA E COME IMPOSTEREBBE UNA STRATEGIA DI COMUNICAZIONE INTERNA, FINALIZZATA A RENDERLI EFFETTIVAMENTE PIÙ CONDIVISI.

3) IL CANDIDATO DESCRIVA GLI ACCORDI INTEGRATIVI O SOSTITUTIVI DEL PROVVEDIMENTO AI SENSI DELLA LEGGE N. 241 DEL 1990.

4) IL CANDIDATO REALIZZI IL SEGUENTE ESERCIZIO IN "EXCEL":

- APRIRE UN FOGLIO E CREARE LA SEGUENTE TABELLA:

VIAGGI	ANNO
BERLINO	
NEW YORK	
BANGKOK	
TOKYO	

- INSERIRE NELLA SECONDA COLONNA GLI ANNI;
- EVIDENZIARE OGNI RIGA CON UN DIVERSO COLORE;
- FORMATTARE IL TESTO CON LE SEGUENTI CARATTERISTICHE: CARATTERE "ARIAL BLACK", STILE "CORSIVO";
- SALVARE SUL *DESKTOP* CON IL NOME "ESERCIZIO 9".

5) LEGGERE E TRADURRE IL SEGUENTE TESTO IN INGLESE:

“The year 2022 was a paramount year for the future of Space, a sector characterized by a remarkable growth, not only from the commercial business point of view, but also thanks to the momentum brought by Governments and large space agencies to respond to the great challenges of sovereignty, security, connectivity and environmental protection; to the point that the 2022 Ministerial Council of the European Space Agency ended up allocating a budget of 16.9 billion euros, with a 17 percent increase over the former 2019 Ministerial Council. It is in this context that Thales Alenia Space fits in as the key player in a successful year with major events forthcoming in every domain in 2023: from Observation to Telecommunications, from Navigation to Space Sustainability, from Science to Infrastructure.”.

(cfr. Rivista A.S.I. “SPAZIO 2050”, n. 7, marzo 2023, *Connected Europe, English edition*, pag. 32).