



Il Presidente del Consiglio dei Ministri

VISTA la legge 23 agosto 1988 n. 400, recante “Disciplina dell’attività di Governo e ordinamento della Presidenza del Consiglio” e successive modificazioni e integrazioni;

VISTO il decreto legislativo 30 luglio 1999, n. 300, recante “Riforma dell’organizzazione del Governo, a norma dell’articolo 11 della legge 15 marzo 1997, n. 59” e successive modificazioni e integrazioni;

VISTO il decreto legislativo 30 luglio 1999, n. 303, recante “Ordinamento della Presidenza del Consiglio dei ministri, a norma dell’art. 11 della legge 15 marzo 1997, n. 59” e successive modificazioni e integrazioni;

VISTA la legge 14 gennaio 1994, n. 20, recante “Disposizioni in materia di giurisdizione e controllo della Corte dei conti” e, in particolare, l’articolo 3;

VISTO il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, recante “Norme generali sull’ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche” e successive modificazioni e integrazioni;

VISTO il decreto legislativo 27 ottobre 2009, n. 150, concernente “Attuazione della legge 4 marzo 2009, n. 15, in materia di ottimizzazione della produttività del lavoro pubblico e di efficienza e trasparenza delle pubbliche amministrazioni.”;

VISTO l’articolo 9 del decreto-legge 31 maggio 2010, n. 78, convertito con modificazioni dalla legge 30 luglio 2010, n. 122, recante, tra l’altro, misure di contenimento delle spese dei dipendenti delle pubbliche amministrazioni;

VISTO l’articolo 23-ter del decreto-legge 6 dicembre 2011, n. 201, convertito, con modificazioni, dalla legge 22 dicembre 2011, n. 214, recante disposizioni in materia di trattamento economico dei dipendenti delle pubbliche amministrazioni;

VISTO l’articolo 13 del decreto-legge 24 aprile 2014, n. 66, convertito, con modificazioni, dalla legge 23 giugno 2014, n. 89, rubricato “Limite al trattamento economico del personale pubblico e delle società partecipate”;

VISTO il decreto-legge 22 giugno 2012, n. 83, convertito, con modificazioni, dalla legge 7 agosto 2012, n. 134, recante “Misure urgenti per la crescita del Paese” e, in particolare, l’articolo 19 che istituisce l’Agenzia per l’Italia Digitale;



Il Presidente del Consiglio dei Ministri

VISTO il decreto-legge 18 ottobre 2012, n. 179 convertito, con modificazioni, dalla legge 17 dicembre 2012, n. 221 recante “Ulteriori misure urgenti per la crescita del Paese”, recante la disciplina dell’Agenda digitale;

VISTO il decreto legislativo 7 marzo 2005, n. 82, recante “Codice dell’Amministrazione digitale” e, in particolare, l’articolo 14-*bis* che definisce i compiti dell’Agenzia;

VISTO il decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 8 gennaio 2014 con il quale è stato approvato lo Statuto dell’Agenzia per l’Italia Digitale (di seguito anche “Statuto”);

VISTO l’articolo 21, comma 2, del citato decreto-legge 22 giugno 2012, n. 83, convertito, con modificazioni, dalla legge 7 agosto 2012, n. 134, ai sensi del quale il Direttore generale dell’Agenzia per l’Italia Digitale (di seguito anche “Direttore generale”) è nominato dal Presidente del Consiglio dei Ministri, o dal Ministro delegato, tramite procedura di selezione ad evidenza pubblica, tra persone di particolare e comprovata qualificazione professionale in materia di innovazione tecnologica e in possesso di una documentata esperienza di elevato livello nella gestione di processi di innovazione;

VISTO il decreto del Presidente della Repubblica del 31 ottobre 2022 con il quale il Senatore Alessio Butti è stato nominato Sottosegretario di Stato alla Presidenza del Consiglio dei Ministri;

VISTO il decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 25 novembre 2022 con il quale il predetto Sottosegretario è stato delegato ad esercitare le funzioni spettanti al Presidente del Consiglio dei ministri nelle materie dell’innovazione tecnologica, dell’attuazione dell’agenda digitale e della trasformazione digitale del Paese e, in particolare, le funzioni del Presidente del Consiglio dei ministri con riferimento all’Agenzia per l’Italia digitale;

VISTO l’Avviso pubblico del 26 gennaio 2023 pubblicato sul sito della Presidenza del Consiglio dei ministri e dell’Agenzia per l’Italia Digitale, con il quale è stata indetta una procedura di selezione ad evidenza pubblica per l’individuazione e la nomina del Direttore generale dell’Agenzia per l’Italia Digitale;

VISTO il decreto del 15 febbraio 2023 con il quale è stata istituita la Commissione di esperti per la valutazione delle candidature alla carica di Direttore generale dell’Agenzia per l’Italia Digitale con il compito, all’esito di tale valutazione, di sottoporre al Sottosegretario un



Il Presidente del Consiglio dei Ministri

elenco di candidati ritenuti maggiormente idonei a ricoprire l'incarico, selezionati secondo i criteri previsti dall'art. 21, comma 2 del decreto-legge n. 83 del 2012 e dell'Avviso di cui al decreto del 26 gennaio 2023, tra i quali effettuare la scelta del Direttore generale;

VISTI i verbali della Commissione per la selezione del Direttore generale dell'Agenzia per l'Italia Digitale e la documentazione prodotta dai quattro candidati ritenuti dalla predetta Commissione più idonei a ricoprire l'incarico;

RILEVATO che, all'esito dell'esame del lavoro della nominata Commissione, il Sottosegretario ha vagliato la documentazione prodotta dai quattro candidati ritenuti maggiormente in possesso dei profili di alta professionalità, capacità manageriale e qualificata esperienza per ricoprire l'incarico richiesti dalla legge e dall'avviso pubblico;

RITENUTO che, all'esito di tale valutazione il Sottosegretario ha individuato l'Ing. Mario Nobile, Dirigente di prima fascia nei ruoli del Ministero delle infrastrutture e dei trasporti, quale candidato maggiormente idoneo ad assumere l'incarico di Direttore generale dell'Agenzia per l'Italia Digitale, in considerazione:

- dell'accertata elevata qualificazione professionale in materia di innovazione tecnologica, maturata, tra l'altro, nell'ambito della gestione delle piattaforme tecnologiche complesse nonché nell'attività di coordinamento e direzione di complessi progetti di trasformazione tecnologica volti, principalmente, alla modernizzazione, riorganizzazione e consolidamento dei risultati delle strutture e organizzazioni dirette, da ultimo presso il Ministero delle infrastrutture e dei trasporti, in qualità di responsabile per la transizione digitale ex art. 17 del D.Lgs. 82/2005 (Codice dell'Amministrazione Digitale);

- dell'elevata esperienza manageriale maturata in contesti in raccordo con le istituzioni anche internazionali e dei risultati conseguiti nei settori della digitalizzazione ed innovazione tecnologica, anche attraverso l'implementazione e maggiore efficientamento dei processi gestionali e organizzativi;

- della significativa esperienza nella gestione e valorizzazione di team di lavoro;

- della conoscenza attestata dalla stessa documentazione prodotta in ordine alle questioni che concernono l'attività dell'Agenzia per l'Italia Digitale, che denota una visione consapevole delle "sfide" da affrontare nella direzione dell'Agenzia;



Il Presidente del Consiglio dei Ministri

RITENUTO che dalla complessiva valutazione del curriculum emerge il possesso di tutti i requisiti richiesti dalla legge e dall'avviso pubblico;

VISTA la legge 6 novembre 2012, n. 190, recante “Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell’illegalità nella pubblica amministrazione”;

VISTO il decreto legislativo dell’8 aprile 2013, n. 39 recante “Disposizioni in materia di inconfiribilità e incompatibilità di incarichi presso le pubbliche amministrazioni e presso gli enti privati in controllo pubblico, a norma dell’articolo 1, commi 49 e 50, della legge 6 novembre 2012, n. 190.”;

VISTO l’accordo prot. n. 0010473-22/03/2023-D in data 22 marzo 2023 che risolve a decorrere dalla data del presente decreto di conferimento, ai sensi dell’articolo 21, comma 2 del decreto-legge 22 giugno 2012, n. 83, convertito, con modificazioni, dalla legge 7 agosto 2012, n. 134, dell’incarico di Direttore generale dell’Agenzia per l’Italia Digitale all’Ing. Mario Nobile, dirigente di prima fascia dei ruoli dirigenziali del Ministero delle infrastrutture e dei trasporti, il contratto individuale di lavoro in data 19 gennaio 2021 prot. n. 1953 sottoscritto tra il Ministro delle infrastrutture e dei trasporti *pro tempore* e il dirigente medesimo con il quale è stato definito il trattamento economico correlato all’incarico di funzione dirigenziale di livello generale di direzione della Direzione generale per i sistemi informativi e statistici, nell’ambito del Dipartimento per le infrastrutture, i sistemi informativi e statistici del Ministero, di cui al decreto del Presidente del Consiglio dei ministri 14 gennaio 2021, registrato alla Corte dei conti in data 13 febbraio 2021 fog. 570, ai sensi dell’articolo 19, comma 4 del d.lgs. 30 marzo 2001, n. 165;

VISTA la dichiarazione resa in data 1° febbraio 2023 ai sensi del decreto legislativo 8 aprile 2013, n. 39, con la quale l’Ing. Mario Nobile ha attestato l’assenza di cause di incompatibilità e inconfiribilità con l’incarico di Direttore generale dell’Agenzia per l’Italia Digitale;

RILEVATO che non ricorrono cause di incompatibilità o inconfiribilità né situazioni di conflitto di interesse ostative al conferimento all’Ing. Mario Nobile dell’incarico di Direttore generale dell’Agenzia per l’Italia Digitale,



Il Presidente del Consiglio dei Ministri

DECRETA

Art. 1

(Oggetto dell'incarico)

1. Ai sensi dell'articolo 21, comma 2 del decreto-legge 22 giugno 2012 n. 83, convertito, con modificazioni, dalla legge 7 agosto 2012, n. 134, l'Ing. Mario Nobile è nominato Direttore generale dell'Agenzia per l'Italia Digitale.

Art. 2

(Obiettivi connessi all'incarico)

1. l'Ing. Mario Nobile nello svolgimento dell'incarico di cui all'articolo 1, nel rispetto del decreto-legge 22 giugno 2012, n. 83, convertito, con modificazioni, dalla legge 7 agosto 2012, n. 134, e, in particolare, degli articoli 19 e 21 e del decreto legislativo 7 marzo 2005, n. 82 e, in particolare, dell'articolo 14-*bis*, nonché dello Statuto dell'Agenzia per l'Italia Digitale, provvederà a conseguire gli obiettivi della convenzione di cui all'articolo 6, comma 2, dello Statuto, individuati in coerenza con gli indirizzi dettati dal Presidente del Consiglio dei Ministri o dal Sottosegretario delegato, con l'Agenda digitale italiana e con l'Agenda digitale europea.

Art. 3

(Durata dell'incarico)

1. L'incarico di cui all'articolo 1 ha durata triennale con decorrenza dal 23 marzo 2023.

Art. 4

(Trattamento economico)

1. Il trattamento economico da corrispondere all'Ing. Mario Nobile in relazione all'incarico di cui all'articolo 1 sarà definito nel contratto individuale di lavoro nel rispetto dei principi stabiliti dalla normativa vigente in materia di trattamento economico del personale delle amministrazioni pubbliche. Ai sensi dell'articolo 19, comma 2, ultimo periodo del decreto-legge 22 giugno 2012, n. 83, convertito con modificazioni dalla legge 7 agosto 2012, n. 134, detto trattamento non può essere superiore a quello desumibile dai parametri retributivi degli incarichi conferiti ai sensi dell'articolo 5 del decreto legislativo 30 luglio 1999, n. 300.



Il Presidente del Consiglio dei Ministri

Dell'incarico di cui al presente decreto sarà data comunicazione al Senato della Repubblica e alla Camera dei Deputati.

Il presente decreto è trasmesso ai competenti Organi di controllo.

Roma, 23 marzo 2023

per il Presidente del Consiglio dei Ministri
il Sottosegretario per l'innovazione tecnologica e la digitalizzazione
Alessio Butti

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
E-mail
Nazionalità
Data di nascita

MARIO NOBILE

VIA DELLA CAVA AURELIA 29, 00165 – ROMA - ITALIA
+393316507969

mario.nobile@mit.gov.it

Italiana

13 SETTEMBRE 1972

ESPERIENZA

LAVORATIVA ' 2015 – oggi

* Ministero delle infrastrutture e dei trasporti

* Dirigente Generale (I fascia)

* Direttore Generale per la digitalizzazione, i sistemi informativi e statistici

Dirigente di I fascia nei ruoli del MIT, ha coordinato la trasformazione digitale del Ministero mediante:

- l'implementazione della strategia "Smart road", in raccordo con le istituzioni internazionali (UNECE, U.S. D.O.T., PIARC) e comunitarie (UE DG MOVE), attraverso la definizione delle specifiche funzionali e delle regole tecniche relative alle infrastrutture "intelligenti" e la regolamentazione delle sperimentazioni su strada pubblica dei veicoli a guida autonoma; presiede l'Osservatorio Tecnico di supporto per le smart road e per il veicolo connesso e a guida automatica (art. 20 D.M. 70/2018);
- la realizzazione del nuovo portale web del Ministero e dei portali Opendata e OpenCantieri, best practice internazionali;
- l'avvio di percorsi di emersione delle innovazioni in ambito infrastrutture e mobilità, aperti a imprese, ricerca, startup (NiceToMIT, G7 Trasporti di Cagliari);
- la progettazione, realizzazione e gestione di piattaforme di monitoraggio di investimenti e opere pubbliche, come Osservacantieri, MIM – Monitoraggio Investimenti del Ministero;
- la progettazione, realizzazione e gestione dell'Archivio Informativo Nazionale delle Opere Pubbliche (Ainop), con estensioni relative alla realtà aumentata e al BIM (Building Information Modeling).

Responsabile per la transizione digitale del MIT ex art. 17 del Codice dell'Amministrazione Digitale (D.Lgs. 82/2005), dal 2017. Referente MIT per il Piano triennale per l'informatica nella pubblica amministrazione, redatto da AgID ai sensi dell'art. 14-bis del D.Lgs. 82/2005, dal 2015.

' 2012 – 2015

* Ministero delle infrastrutture e dei trasporti

* Dirigente (II fascia)

* Dirigente Divisione VII della Direzione Generale del personale e degli affari generali

Coordinamento della gestione e manutenzione dei beni immobili delle sedi centrali, delle tecnologie (anche informatiche) di supporto, della razionalizzazione logistica e dei rapporti con l'Agenzia del Demanio concernenti gli immobili in uso al Ministero.

Ha avviato l'implementazione di impianti di produzione energetica basati su fonti rinnovabili (realizzazione di pensiline di parcheggio con impianto fotovoltaico nel campus MIT di Via Caraci - Roma).

' 2011 – 2012

* Ministero delle infrastrutture e dei trasporti

* Dirigente (II fascia)

* Dirigente della Direzione Generale per le politiche abitative

Si è occupato di programmi di riqualificazione urbana, piano casa e fondi immobiliari, edilizia residenziale agevolata e sovvenzionata, di cooperative edilizie e di ricostruzione a seguito di eventi sismici.

Nel 2011 è stato docente alla Scuola Superiore della Pubblica Amministrazione nel 13°/14° ciclo di attività formative per dirigenti.

' 2007 – 2010

' Amministrazione Provinciale di Ascoli Piceno / Amministrazione Provinciale di Fermo

' Dirigente

Dirigente del Servizio Pianificazione e Bacini di Trasporto, Mobilità Territoriale, Informatica. Gestione dei servizi di Trasporto Pubblico Locale nei bacini AP1 e AP2. Direttore del Progetto Strategico "Gestione di un piano sostenibile delle infrastrutture per la mobilità, i trasporti e le comunicazioni". Coordinatore nazionale, nominato dall'Unione Province Italiane, del gruppo 6 "Mobilità Ciclistica", all'interno del Tavolo Nazionale sulla Mobilità Sostenibile istituito nel novembre 2006 con Decreto n. 254/2006 del Ministro dell'Ambiente e Tutela del Territorio e del Mare.

Responsabile, in qualità di Dirigente del CED, dei progetti di e-government e dei programmi di sviluppo della banda larga nel territorio. Dirigente del Settore Informatica - TPL - Autotrasporto.

Attuazione della legge 147/2004, istitutiva della Provincia di Fermo con la creazione di un CED autonomo dalla Provincia madre di Ascoli Piceno, che ha consentito l'avvio senza soluzione di continuità dei servizi informativi essenziali per la nuova organizzazione (gestione documentale e protocollo, gestione del personale, gestione economico-finanziaria). Gestione dei servizi TPL e di Autotrasporto per il territorio provinciale.

' 2001 – 2006

' Consorzio di Sviluppo Industriale del Fermano

' Direttore Generale

Direttore Generale del Co.S.I.F. ente pubblico fondato da 43 Comuni del fermano, Provincia, Fondazione Carifermo, CCIAA, Confapi e Confindustria. Il Consorzio, istituito con L.R. Marche n. 16/1999, ha il compito di promuovere lo sviluppo integrato ed equilibrato del territorio attraverso iniziative produttive, industriali, artigianali, commerciali e turistiche, nonché attraverso i servizi relativi, oltre alla ricerca tecnologica, progettazione, sperimentazione e prestazione di assistenza tecnica, organizzativa e di mercato connessa al progresso ed al rinnovamento tecnologico. Responsabile, per il Co.S.I.F., delle attività di assistenza tecnica al Prusst fermano, che dal 2001 ha ottenuto finanziamenti per la progettazione di infrastrutture viarie e per la progettazione di un Centro Servizi Comprensoriale. Membro del Comitato di Rappresentanza l'associazione transnazionale TEMA (Trans European Municipality Association).

' 1998 – 2000

' Regione Emilia-Romagna

' Funzionario tecnico

Funzionario tecnico presso il Servizio Difesa del Suolo della Regione Emilia-Romagna. Attività di istruttoria progetti, di progettazione e di pianificazione di bacino. Referente tecnico dell'Autorità dei Bacini Regionali Romagnoli, oltre che per le attività operative correnti (Comitato Tecnico) anche per la definizione degli schemi previsionali e programmatici sui fondi ex L. 267/98 (c.d. Legge Sarno) ed ex L. 183/89. Partecipazione alla definizione delle attività previsionali nei Comitati Tecnici delle Autorità di Bacino Interregionali del Reno e del Conca-Marecchia. Analisi tecnica per le valutazioni concernenti i piani stralcio di sicurezza idraulica e di assetto idrogeologico dell'Autorità di Bacino del Po e delle suindicate Autorità.

' 1997 – 1998

' Libero professionista in Bologna

' Ingegnere

Libero professionista ingegnere nel settore dei servizi tecnico-informatici per l'ingegneria. Progettazione, realizzazione e gestione di applicativi software nel campo dei sistemi informativi territoriali, integrati con strumenti operativi e di modellazione, rivolti a tecnici ed aziende del settore dei servizi tecnologici impiantistici a rete. Attività peritale, ai sensi della legge 140/97, per le attività industriali di ricerca e sviluppo di società innovative e leader di mercato, in relazione a nuovi prodotti e innovazioni di prodotti esistenti nel settore meccanico, impiantistico e automotive.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- **2011**
 - Università degli Studi di Bologna
 - Ph.D.
- **1997**
 - Università degli Studi di Bologna
- **1996**
 - Fondazione IBM Italia
- **1996**
 - Università degli Studi di Bologna
- **2009, 2013, 2022**

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

MADRELINGUA
ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

Dottorato di Ricerca in "Ingegneria dei Trasporti", XIX Ciclo.

Corso di Perfezionamento annuale in Scienze e Tecnologie Ambientali.

Seminario residenziale su: "Tecnologie dell'informazione e organizzazioni: problematiche tecniche, economiche e culturali" presso il Centro Istruzione IBM di Novedrate (CO) della Fondazione IBM Italia.

Diploma di laurea quinquennale in Ingegneria Civile, con Lode (vecchio ordinamento).

Corsi di formazione per dirigenti in materia di Sicurezza e salute sul lavoro.

ITALIANO

INGLESE

ECCELLENTE
ECCELLENTE
ECCELLENTE

Esperienze e relazioni acquisite sia a livello locale, dal 2001 al 2010 in qualità di Direttore Generale del Consorzio di sviluppo industriale del fermano e di dirigente delle Province di Ascoli Piceno e Fermo, che a livello centrale dal 2011 in qualità di dirigente e dal 2015 come direttore generale di un Dicastero con portafoglio. In qualità di dirigente locale ha partecipato, organizzato e comunicato iniziative locali e nazionali sia a livello territoriale che in ambito UPI (Unione Province Italiane). Come dirigente ministeriale è costantemente in relazione con colleghi della PA centrale e con esponenti locali, anche in ambito Conferenza Permanente per i rapporti tra lo Stato, le Regioni e le Province Autonome di Trento e Bolzano. È responsabile del piano di comunicazione del MIT ai sensi della legge 150/2000.

Leadership esercitata dal 2001, in veste di dirigente, coordinando team altamente specializzati sia in ambito tecnico-ingegneristico che in ambito informatico. Esperienza amministrativa consolidata sia in ambito locale che centrale, anche rispetto a nuove forme di relazioni con il cittadino come l'accesso civico generalizzato, gestito dal 2015 al 2022 al MIT in qualità di Responsabile per la trasparenza. Approfondita competenza in materia di gestione del bilancio dello Stato (essendo al vertice, dal 2015, di una Direzione Generale delegata alla "gestione unificata" dai Centri di Responsabilità Amministrativa [C.R.A.] del Ministero) e nel campo del bilancio e dei processi amministrativi degli enti locali.

Conoscenza professionale dei più diffusi sistemi operativi, dei software di Office Automation, CAD, GIS, grafica. Ampia conoscenza dei più diffusi linguaggi di programmazione, utilizzati a partire dalla laurea nel 1996 per sviluppare applicativi in campo ingegneristico.

CAPACITÀ E COMPETENZE DIDATTICHE	<p>Dal 2019 docente a contratto presso l'Università degli Studi di Roma Unitelma Sapienza, per l'insegnamento "Il management della trasformazione digitale".</p> <p>Dal 2001 al 2011 docente a contratto presso la Facoltà di Architettura di Cesena dell'Università degli Studi di Bologna, per gli insegnamenti "Laboratorio di Informatica", "Laboratorio CAD" e "Laboratorio di diagnostica strutturale".</p> <p>Nel 2011 è stato docente alla Scuola Superiore della Pubblica Amministrazione su "La dirigenza della pubblica amministrazione italiana: composizione, statuto, disciplina, valori ed etica" - 13° e 14° Ciclo di attività formative per dirigenti.</p>
ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE	<p>Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma al n. 32743 A.</p> <p>Già iscritto all'Albo dei Segretari Generali delle Camere di Commercio I.A.A., dal febbraio 2009 al febbraio 2015.</p> <p>Già iscritto nell'Elenco degli idonei per le nomine di direttore generale dell'ASUR, delle aziende ospedaliere e dell'INRCA, di direttore delle Zone territoriali e dei Presidi di alta specializzazione della Regione Marche, dal 21/12/2009.</p>
PATENTE O PATENTI	<p>Patente stradale A, B. Patente di abilitazione al comando di unità da diporto, a vela e a motore senza alcun limite dalla costa.</p>
PUBBLICAZIONI	<p>[1] M. Nobile, P. Bonotto, "Una gestione integrata per corsi d'acqua e bonifica", Agricoltura, mensile dell'Assessorato Agricoltura, Ambiente e Sviluppo sostenibile della Regione Emilia-Romagna, n. 7/8 Luglio-Agosto 1999</p> <p>[2] M. Nobile, "La progettazione delle reti tecnologiche", MondoCAD, n. 3, Giugno-Luglio 2000</p> <p>[3] M. Nobile, "Monitoraggio e valutazione economica di progetti e programmi complessi: gli ausili informatici", Architettura 6., 2003 -ISBN 88-8138-062-5</p> <p>[4] M. Nobile, "La valutazione economica e strategica delle opere infrastrutturali a servizio della logistica", Atti del Convegno "Sviluppo ed ottimizzazione della logistica del distretto calzaturiero", Porto S. Elpidio (AP) 15.02.2003</p> <p>[5] L. Nobile, M. Nobile, "An approximate Evaluation of the Stress Intensity Factors for Cracked Plates", Key Engineering Materials, Vols.251-252, 2003</p> <p>[6] M. Nobile, "I sistemi informativi geografici (GIS) nella pianificazione delle infrastrutture di trasporto", Architettura 11., 2004 - ISBN 88-87369-33-X</p> <p>[7] L. Nobile, C. Carloni and M. Nobile, "Strain energy density prediction of crack initiation and direction in cracked T-beams and pipes", Theoretical and Applied Fracture Mechanics, 41(2004) pp.137-145</p> <p>[8] L. Nobile, C. Carloni and M. Nobile, "Fatigue Crack Growth in Structural Alloy as Predicted by the Strain Energy Density Theory", 11th International Conference on Fracture-Turin (Italy). March 20-25, 2005, p.855</p> <p>[9] M. Nobile, "L'azione dell'Unione Province Italiane per il sostegno alla mobilità ciclistica", Atti della Prima Conferenza Nazionale della Bicicletta, Milano 9-11 novembre 2007, ISBN 978-88-88829-75-3</p> <p>[10] "Guida Autonoma e Smart Road", DEI Tipografia del Genio Civile, a cura di Domenico Crocco con Mario Nobile, Luigi Carrarini, Saverio Palchetti, Massimo Marciani, 2019 ISBN 978-88-496-4701-3</p>
ULTERIORI INFORMAZIONI	<p>Componente del Servizio permanente di controllo della TELT-Torino Lione dal 2015 al 2018.</p> <p>Ha partecipato e partecipa, in qualità di presidente o di componente, a numerose commissioni di gara, di concorso e di collaudo.</p> <p>Responsabile per la trasparenza del Ministero delle infrastrutture e dei trasporti, dal 2015 al 2022.</p> <p>Insignito del titolo di Cavaliere dell'Ordine al Merito della Repubblica Italiana, con Decreto del Presidente della Repubblica del 27 dicembre 2017.</p>

Ai sensi e per gli effetti del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445 il sottoscritto, sotto la propria responsabilità, attesta la veridicità delle dichiarazioni riportate nel presente curriculum e che tutti gli incarichi riportati sono stati preventivamente autorizzati dall'Amministrazione.

Roma, 01.02.2023

Il sottoscritto Mario Nobile, in qualità di Direttore Generale presso l'Agenda per l'Italia digitale (AgID), sotto la propria responsabilità

Dichiara

- di non incorrere in alcuna delle cause di inconfiribilità previste dal decreto legislativo 8 aprile 2013, n. 39;
- di non incorrere in alcuna delle cause di incompatibilità come previsto del decreto legislativo 8 aprile 2013, n. 39.

Il sottoscritto dichiara di essere stato informato, ai sensi del D.lgs.30 giugno 2003, n.196 e ss.mm.ii. e dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 circa il trattamento dei dati personali raccolti e, in particolare, che tali dati saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente per le finalità per le quali la presente dichiarazione viene resa.

La presente dichiarazione è resa ai sensi e per gli effetti di cui all'art.20 del D.lgs. 39/2013.

28 marzo 2023

Mario Nobile