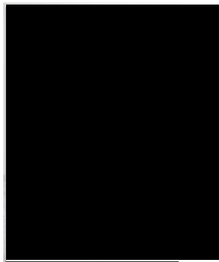


## Curriculum Vitae

### Informazioni personali



Nome e Cognome FRANCESCO PULICE

Indirizzo(i) [REDACTED]

Telefono(i) [REDACTED]

Fax E-mail [REDACTED]

Cittadinanza [REDACTED]

Data di nascita [REDACTED]

Sesso [REDACTED]

### Incarichi Professionali attualmente ricoperti

- Professionista di prima qualifica professionale (CCNL del personale DIREGENTE FUNZIONI CENTRALI) presso ENAC – Ente Nazionale per l'Aviazione Civile
- Componente del Comitato tecnico scientifico della piattaforma del Sole24ORE in materia di appalti (Smart24appalti)
- Docente (a c.) al Master di secondo livello in appalti e contratti (MAC) del Politecnico di Milano

### Esperienza professionale

Date 01.10.2021 – Alla data odierna

Lavoro o posizione ricoperti

**Professionista Ingegnere (CCNL Dirigenti Funzioni Centrali)**

Principali attività e responsabilità

Sorveglianza Certificazione di Aeroporto REG. (UE) 139/2014

Team Leader Aeroporto di Bergamo Orio al Serio, Aeroporto di Brescia, Aeroporto di Aosta  
Team Member Aeroporti di Milano Malpensa, Milano Linate, Genova

Collaudo T.A. e Agibilità Infrastrutture Aeroportuali

1 - Lavori di riqualificazione pista di volo Aeroporto di Genova; 2- Lavori di costruzione immobili all'interno dell'Aeroporto di Genova, per le esigenze della sezione aerea della Guardia di Finanza; 3- Lavori di adeguamento segnaletica orizzontale e AVL per la gestione degli aeromobili di aviazione generale all'interno dell'Aeroporto di Milano Malpensa; 4 - Interventi di manutenzione straordinaria del piazzale di sosta aeromobili dell'Aeroporto di Trieste; 5- Sostituzione guide ottiche A-VDGS Aeroporto di Milano Malpensa; 6 - Aeroporto "Leonardo da Vinci" di Fiumicino - Lavori di sostituzione dei pontili di imbarco ed impianti ausiliari di piazzola presso l'area imbarchi "b" – lotti 1 e 2, 7- Aeroporto di Malpensa, Satellite B – Interventi per flessibilità satellite centrale; 8 - Aeroporto di Trieste "Progetto Zen Airport Fase 1 – Impianto Fotovoltaico Trieste Airport"; 9- Aeroporto di Reggio Calabria – Riqualifica impianti smistamento bagli; 10 – Aeroporto di Lamezia Terme - Realizzazione prolungamento struttura del terminal lato airside; Aeroporto Roma Fiumicino – Sostituzione apparecchi di appoggio viadotti di accesso

Alta vigilanza Lavori Infrastrutture Aeroportuali

1 - Lavori di realizzazione collegamento stazione ferroviari – terminal aeroportuale Aeroporto di Bergamo Orio al Serio; 2- Lavori di realizzazione nuovi Hangar 4 e 5 per la manutenzione aeromobili Aeroporto di Bergamo Orio al Serio; 3 - Lavori di realizzazione nuovo Hangar 10 Aeroporto di Milano Linate, 4- Aeroporto di Aosta "Corrado Gex" - opere di completamento della nuova aerostazione, dei parcheggi per auto, autobus e aeromobili e della viabilità, 5 - Aeroporto di Torino Caselle – Realizzazione Anello di Media Tensione.

<p>Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <p>Tipo di attività o settore</p>	<p><u>Sorveglianza Aeroporti di Aviazione Generale</u> Aeroporto Idroscalo di Como, Aeroporto di Vergiate. <u>Elisuperfici, Aviosuperfici</u> Istituzione e rinnovo autorizzazione ai sensi del D.M. 01.02.2006 <u>Valutazione ostacoli alla navigazione aerea</u> Referente provincia di: Bergamo, Mantova, Lecco, Como</p> <p><b>ENAC – Ente Nazionale per l’Aviazione Civile - Viale Castro Pretorio, 118, 00185 Roma RM</b> <b>Direzione Territoriale Milano Malpensa - Palazzina ENAC - 21010 - Aeroporto Malpensa -</b></p> <p>Aviazione Civile, Lavori Pubblici</p>
<p><b>Date</b></p> <p>Lavoro o posizione ricoperti</p> <p>Principali attività e responsabilità</p> <p>Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <p>Tipo di attività o settore</p>	<p>01.01.2020 – Alla data odierna</p> <p><b>Membro Comitato Tecnico Scientifico guida Smart24Appalti</b></p> <p>Responsabile e autore della sezione relativa al Collaudo Tecnico amministrativo (D.lgs. 50/2016), Collaudo Statico (L. 1086/1971) e Collaudo Tecnico Funzionale Impianti (D.M. 37/2008) della guida Smart24Appalti. Autore di applicativo Excel per il calcolo dell’offerta economicamente più vantaggiosa nelle procedure di gara ai sensi del D.lgs. 50/2016.</p> <p><b>Il Sole 24 ORE S.p.A. - Via Monte Rosa 91 – 20149 Milano</b></p> <p>Editoria, Appalti pubblici</p>
<p><b>Date</b></p> <p>Lavoro o posizione ricoperti</p> <p>Principali attività e responsabilità</p>	<p>18.01.2016 – 30.09.2021</p> <p><b>Funzionario Ingegnere – Architetto (CCNL Funzioni Centrali - Ministeri)</b></p> <p><u>Collaudo Lavori ai sensi dell’art. 215 e seguenti D.P.R. 207/2010 Infrastrutture Autostradali</u> Autostrada A32 Torino - Bardonecchia Interventi di Ingegneria Naturalistica stabilizzazione rilevato; Autostrada A15 Tronco Ligure Toscano - “Piano di adeguamento gallerie ai sensi del D.Lgs. 264/06; Autostrada A30 Caserta – Salerno “Piano di adeguamento gallerie ai sensi del D.Lgs. 264/06 – Lotto 8B”; A26/A8 Raccordo “Piano di adeguamento gallerie ai sensi del D.Lgs. 264/06 – Lotto 5E”.</p> <p><u>Collaudo Opere Idrauliche</u> Lavori di realizzazione della vasca di laminazione delle piene del torrente Bozzente in Comune di Nerviano (MI) (L.R. 8/98).</p> <p><u>Commissioni di gara per procedure aperte con criterio dell’OEV (D.lgs. 50/2016)</u> Interventi di manutenzione straordinaria della traversa e dell’opera di presa del canale Retorto in Comune di Cassano d’Adda (MI); Adeguamento e potenziamento dell’impianto di depurazione di acqua dei corsari”; Progetto Operativo di Bonifica e/o di messa in sicurezza, ai sensi del D.Lgs. 152/2006 e del coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, delle aree dell’incidente ICMESA contaminate da diossina ed interessate dal tracciato Autostradale Pedemontana; Affidamento dell’incarico di “Assistente Governativo” per i lavori di manutenzione straordinaria per la stabilizzazione e regolarizzazione dell’alveo in adiacenza della traversa di Isola Serafini, nel Comune di Monticelli d’Ongina (PC).</p> <p><u>Ispezioni semestrali (2 ispezioni/anno), con riguardo degli elementi strutturali, tecnico funzionali, impiantistici, amministrativi e gestionali ai sensi dell’art.17 del DPR 1363/59 su grandi dighe di ritenuta per bacini utilizzati a scopo idroelettrico, idropotabile e/o irriguo ricadenti nella competenza territoriale dell’UTD di Milano e dell’UTD di Palermo – sede Cosenza e di seguito riportate:</u> Diga di AlpeGera (SO); Travera di Ardenno (SO); Lago d’Avio (BS); Lago Benedetto (BS); Diga dei Laghi Gemelli (BG); Diga del Lago Marcio (BG); Diga di Piancasere (BG); Diga del Lago di Lova (BS); Diga di Scais (SO); Diga del Lago di Mezzo (SO); Diga di Santo Stefano (SO); Diga di Cancano (SO); Diga di San Giacomo (SO); Diga di Valgrosina (SO); Diga di Fusino (SO); Diga di Madesimo (SO); Diga di Isolato (SO); Diga del Molato (PC), Diga di Mignano (PC); Traversa regolatrice Lago di Garda (BS); Diga del Passante (CZ); Diga di Satriano (CZ); Diga di Orichella (KR); Diga di Migliarite (KR); Diga di Mormanno (CS); Vasca S.Anna (KR); Metramo (RC).</p>

	<p><u>Istruttoria tecnica approvazione progetti, preliminari definitivi ed esecutivi:</u>  Diga del Molato (PC) perizie di variante al progetto esecutivo dei lavori di realizzazione della vasca di dissipazione in calcestruzzo a valle dello sbarramento; Diga di Valgrosina (SO), Diga dei Laghi Gemelli (BG), Diga del Lago di Lova (BS) approvazione progetti esecutivi della completa sostituzione e ammodernamento dei sistemi oleodinamici di movimentazione degli scarichi dei 3 diversi sbarramenti; Diga di Alpegera (SO) lavori di manutenzione camera di manovra in calcestruzzo opere di derivazione e circuiti oleodinamici opere di scarico; Dighe di Migliarite (KR) e Orichella (CS) approvazione dei progetti esecutivi della completa sostituzione e ammodernamento dei sistemi oleodinamici di movimentazione degli scarichi; Diga del Passante (CZ) e Diga di Mormanno (CS) approvazione progetti di adeguamento sismico delle opere complementari e accessorie (Casa di guardia, locale comando organi di scarico).  <u>Redazione documenti di protezione civile ai sensi della direttiva D.P.C.M. 08/07/2014, per gli sbarramenti:</u>  Traversa di Salionze (manufatto regolatore Lago di Garda) (MN), Diga del Molato (PC), Diga di Mignano (PC).  <u>Primo relatore presso CTA (Comitato Tecnico Amministrativo) Prov.OO.PP. Lombardia – EmiliaR.</u>  Esame del progetto definitivo delle opere di manutenzione straordinaria per il ripristino della capacità di invaso di ritenuta della traversa della Miorina nel territorio del Comune di Golasecca.  <u>Supporto al Responsabile Unico del Procedimento (RUP)</u>  Coordinamento progettazione lavori "Hub Portuale di Ravenna: approfondimento canali Candiano e Baiona, adeguamento banchine operative esistenti, nuovo terminal in penisola Trattaroli e riutilizzo materiale estratto in attuazione al PRP vigente 2007.  <u>Redazione foglio di condizioni per l'esercizio e la manutenzione D.P.R. 1363/59:</u>  Cassa di espansione su torrente Crostolo (RE), Diga di Votturino (CS)  <u>Rapporto con enti coinvolti nella gestione delle emergenze di protezione civile:</u>  Prefetture, Protezione civile, Autorità idrauliche e con la Sede Centrale, per le attività di supporto tecnico al fine di gestire emergenze di protezione civile coinvolgenti le dighe di competenza dell'UTD di Milano e di Palermo sezione di Cosenza, svolgendo reperibilità notturna e in giorni festivi;  <u>Membro del gruppo di lavoro nazionale istituito dal Ministero delle infrastrutture e dei trasporti per la costituzione del " Archivio nazionale delle opere di derivazione".</u>  <u>Ingegnere incaricato art.11 D.P.R. 1363/59:</u>  Diga del Molato (PC) Opere di difesa del torrente Tidone a valle dello scarico di superficie</p>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<p><b>Ministero delle Infrastrutture e dei trasporti</b>  <b>Provveditorato interregionale per la Lombardia e l'Emilia Romagna</b>  <b>Provveditorato interregionale per la Sicilia e la Calabria</b>  Ufficio Tecnico per le Dighe di Milano, Piazzale Rodolfo Morandi 1, 20121, Milano (MI)  Ufficio Tecnico per le Dighe di Palermo – Sezione distaccata di Cosenza, Piazza XI Settembre – Palazzo degli Uffici, 87100, Cosenza (CS)</p>
Tipo di attività o settore	<p>Infrastrutture Idriche ed elettriche, Infrastrutture Autostradali, Lavori Pubblici, Protezione Civile</p>
<b>Date</b>	<p>01.02.2021 – 31.03.2021</p>
Lavoro o posizione ricoperti	<p><b>Funzionario Tecnico (CCNL Funzioni Centrali - Agenzie)</b></p>
Principali attività e responsabilità	<p>A seguito del decreto n. 8 del 12.01.2021 del Ministero delle infrastrutture e dei trasporti in posizione di comando presso la sede di Roma dell'Agenzia Nazionale per la sicurezza delle ferrovie e delle infrastrutture stradali e autostradali, rimanendo nei ruoli del Ministero delle infrastrutture e della mobilità sostenibili. Nel periodo presso ANSFISA è stata svolta l'attività di predisposizione delle procedure di AUDIT ed ispettive, da porre in essere al fine di monitorare la sicurezza delle infrastrutture stradali ed autostradali e lo sviluppo da parte dei Gestori delle infrastrutture di Sistemi di Gestione della sicurezza (SGS).</p>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<p><b>ANSFISA – Agenzia Nazionale per la sicurezza delle infrastrutture ferroviarie, stradali ed autostradali - 00161 Roma, Via Del Policlinico, 2</b></p>
Tipo di attività o settore	<p>Infrastrutture Stradali ed Autostradali</p>

<b>Istruzione e formazione</b>	
<b>Date</b>	01.03.2017 – 30.05.2018
Titolo della qualifica rilasciata	<b>Master Universitario di II livello in "Appalti e Contratti Pubblici"</b>
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Diritto amministrativo generale; Diritto dei contratti; Economia politica di base, Urbanistica e Tecnica delle Costruzioni; Codice dei contratti: inquadramento sistematico e novità; Contratti pubblici: la fase propedeutica alla gara, dalla programmazione alla redazione del bando, dalla gara al contratto, appalti di lavori, appalti pubblici di servizi e forniture. VOTAZIONE 110/110
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Politecnico di Milano - Piazza Leonardo da Vinci, 32, 20133 Milano MI
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Master Universitario di II Livello
<b>Date</b>	04.07.2014 – 16.05.2015
Titolo della qualifica rilasciata	<b>Master Universitario di II livello in "Sistemi Energetici Innovativi"</b>
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Sistemi di cogenerazione e trigenerazione; Termodinamica; Elettrotecnica e Macchine elettriche; Sistemi energetici ad alta efficienza; Legislazione energetica; Audit energetici; Solare termodinamico fotovoltaico e termico; Sistemi di captazione energia solare, Project management VOTAZIONE 110/110
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università della Calabria - Via Pietro Bucci 87036 Rende CS ENEA - Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile Lungotevere Grande Ammiraglio 76, 00196 Roma RM
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Master Universitario di II Livello
<b>Date</b>	01.10.2010 – 07.05.2013
Titolo della qualifica rilasciata	<b>Laurea Magistrale in Ingegneria Civile – Indirizzo Idraulica (LM-23 D.M. 26/03/2007)</b>
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Tecnica delle costruzioni in c.a. e c.a.p., Acquedotti e Fognature, Impianti Speciali Idraulici, Fondazioni, Idraulica Fluviale, Costruzioni in Zona Sismica, Idrologia, Costruzioni Idrauliche per lo Sviluppo Sostenibile, Tecnica Urbanistica, Regime e Protezione dei Litorali, Laboratorio di Progettazione Idraulica, Complementi di Idraulica, Progettazione di Infrastrutture di Trasporto. VOTAZIONE 107/110
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università della Calabria - Via Pietro Bucci 87036 Rende CS
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Laurea Magistrale D.M. 26/03/2007
<b>Date</b>	01.10.2005 – 03.02.2010
Titolo della qualifica rilasciata	<b>Laurea Triennale in Ingegneria Civile (Classe 8 D.M. 04/08/2000)</b>
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Analisi Matematica, Fisica, Chimica, Programmazione Informatica, Statistica, Scienze dei Materiali, Disegno CAD, Topografia, Architettura, Scienza delle Costruzioni, Idraulica, Geotecnica, Pianificazione Territoriale, Costruzioni Idrauliche, Tecnica delle Costruzioni, Costruzioni di Strade ferrovie ed Aeroporti, Estimo, Idraulica Ambientale, Inglese.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università della Calabria - Via Pietro Bucci 87036 Rende CS
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Laurea Triennale D.M. 04/08/2000

<b>Date</b>	01.10.2000 – 16.07.2005
Titolo della qualifica rilasciata	<b>Diploma di Geometra</b>
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Matematica, Italiano, Fisica, Chimica, Impianti, Costruzioni, Topografia, Disegno e Progettazione, Diritto, Inglese, Estimo. VOTAZIONE 100/100
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Istituto Tecnico Commerciale e per Geometri "Eleonora de Fonseca Pimentel", Località Ceretti – 87055 San Giovanni in Fiore (Cosenza)
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Diploma di istruzione secondaria superiore

<b>Corsi di formazione con esame finale e rilascio certificato</b>	<p>20.04.2023 - CERTIFICAZIONE E SORVEGLIANZA ENAC - CA VV. F. (ADR02) I EDIZIONE</p> <p>17.04.2023 – 18.04.2023 CORSO WILDLIFE STRIKE</p> <p>08.03.2023 – 09.03.2023 EUROPEAN RISK CLASSIFICATION SCHEME (ERCS) SM13 V</p> <p>16.11.2022 - "ECCAIRS 2 - AGGIORNAMENTO NUOVE FUNZIONALITÀ"</p> <p>06.06.2022 – 08.06.2022 - SAFETY RISK ASSESSMENT (SM02)</p> <p>12.04.2022 – 13.04.2022 - Safety Management SM01</p> <p>05.04.2022 – 06.04.2022 - ECCAIRS 2 (SM05)</p> <p>30.03.2022 – 01.04.2022 - Qualità e tecniche di audit (GEN05)</p> <p>02.03.2022 – 11.03.2022 - Il Regolamento (EU) n. 139/2014 e relativi emendamenti e la legislazione nazionale (specialistico)" ADR01</p> <p>02.02.2022 - CYBERSECURITY SENSIBILIZZAZIONE</p> <p>09.12.2021 – Applicativo EMPIC Modulo OAS - Dominio ADR (GEN24)</p> <p>06.12.2021 - Applicativo EMPIC Modulo Customer Management (CM) GEN26</p> <p>01.12.2021 – 03.12.2021 Implementazione del Global Reporting Format (GRF) - Reg. (UE) 2020/2148</p> <p>09.11.2021 – 18.11.2021 Corso lavoratori rischio medio D.lgs. 81/2008</p> <p>08.11.2021 – 15.11.2021 ICAO - EASA - Reg. basico (CE) e IR Aircrew, Air OPS, Aerodromes - SES GEN02</p> <p>03.11.2021 – 05.11.2021 - Accogliimento (GEN01)</p> <p>06.10.2021 – 07.10.2021 - GEDOC Pillole formative GEN18 Self training</p> <p>01.04.2020 – 30.06.2020 - La sicurezza e i rischi nei cantieri D.lgs. 81/2008 – aggiornamento 40 ore</p> <p>02.07.2018 – 03.07.2018 Verifica delle strutture, controllo in cantiere e valutazione dei progetti</p> <p>18.01.2017 – 20.01.2017 Gis open source Base: introduzione ai gis e apprendimento del software open source QGIS</p> <p>12.01.2015 – 16.02.2015 Abilitazione RSPP o ASPP D.lgs. 81/2008 (Modulo C – 24 ore)</p> <p>01.04.2014 – 23.07.2014 Abilitazione Coordinatore per la Progettazione e l'Esecuzione dei Lavori nei cantieri temporanei e mobili (art. 98 del D.lgs. 81/2008) 120 ore</p>
--	--

<b>Certificazioni</b>	
<b>Date</b>	18.09.2008 – 07.08.2009
Titolo della qualifica rilasciata	<b>ELSA - Livello B2 Lingua Inglese (Certificate N°. 12468503)</b>
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Lingua inglese: Listening, Reading, Writing & Speaking.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	London Chamber of Commerce and Industry
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Corso di Lingua Inglese

<b>Date</b>	01.03.2004 – 06.03.2006
Titolo della qualifica rilasciata	<b>ECDL (European Computer Driving Licence) (data 6/03/2006 n°IT425387)</b>
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Certificazione Informatica sulla conoscenza del Pacchetto Office (Word, Excel, Power Point, etc.), sistemi operativi Windows e principali applicativi della Microsoft.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	AICA - Ass. Italiana per l'Informatica ed il Calcolo Automatico – 20121 Milano – P.le Morandi n.2
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Corso Informatica

### Capacità e competenze personali

Madrelingua Italiano

Altra(e) lingua(e) Inglese

Autovalutazione Livello Intermedio

Livello europeo (\*)

Lingua Inglese

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B2	Intermedio	B2	Intermedio	B2	Intermedio	B2	Intermedio	B2	Intermedio

(\*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali Ottime capacità e competenze sociali.

Capacità e competenze organizzative Ottime capacità e competenze organizzative e manageriali, sviluppate programmando e coordinando il lavoro di numerosi team e unità organizzative, nelle esperienze lavorative svolte.

Capacità e competenze tecniche Elevate capacità e competenze tecniche, ampiamente diversificate nel campo della attività tipiche delle amministrazioni centrali dello stato. Nello specifico amministrazioni deputate alla programmazione, realizzazione, manutenzione e sorveglianza di grandi opere pubbliche. Profonda conoscenza della disciplina del pubblico impiego e della gestione di risorse. Le diverse esperienze lavorative ed attività di formazione svolte negli anni mi hanno consentito di creare un solido bagaglio di conoscenze tecniche nei seguenti campi e settori: Aviazione Civile, Appalti pubblici, procedure di programmazione e finanziamento di infrastrutture, analisi di rischio e analisi costi-benefici, diritto amministrativo, regolamentazione del lavoro nella p.A., contabilità di Stato, gestione del personale e controllo di gestione, organizzazione del lavoro, Project Management, Attività ispettiva e di Auditor su Gestori grandi Infrastrutture (di trasporto, produzione energia idro-elettrica, irrigue), Gestione del territorio, Infrastrutture Idriche ed Elettriche, Opere di difesa Idraulica, Infrastrutture Stradali e Autostradali, Collaudo di opere pubbliche, Protezione Civile, Impianti solari fotovoltaici ed a concentrazione, Sicurezza nei cantieri e nei luoghi di lavoro.

Capacità e competenze informatiche Ottime capacità informatiche sviluppate negli anni di formazione e nelle esperienze lavorative svolte, con elevata competenza nell'uso di: Autocad, Pacchetto Office, Qgis, BIM.

Altre capacità e competenze Ottime capacità nei seguenti sport: Calcio, Ciclismo, Corsa e Nuoto.

Patente B

Abilitazione all'esercizio della professione / iscrizione all'albo professionale Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere – sezione Civile ed Ambientale  
Iscrizione all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Cosenza SEZ.A al numero 5781 dal 30/10/2013

Data conseguimento 09/10/2013 (II sessione 2013)

## Pubblicazioni

- 1) Editore: Il Sole 24 Ore – Nuovo Codice dei Contratti Pubblici – Commentario ragionato D.lgs. n.36/2023 – Parte VI – art. 116 Collaudo e Verifica di conformità pag. 379-384 13 Luglio 2023 ISBN 9791254833452  
(<https://ecommerce.ilssole24ore.com/shopping24/nuovo-codice-dei-contratti-pubblici.html>)
- 2) Editore: Il Sole 24 Ore – Software di Calcolo dell'offerta economicamente più vantaggiosa in sede di gara d'appalto, guida sugli appalti online SMART24APPALTI  
(<https://mydesk24.ilssole24ore.com/smart24appalti#publichp>)
- 3) Editore: Il Sole 24 Ore – Il Collaudo Tecnico Funzionale degli impianti, maggio 2021, guida sugli appalti online SMART24APPALTI (<https://mydesk24.ilssole24ore.com/smart24appalti#publichp>)
- 4) Editore: Il Sole 24 Ore – Il Collaudo Statico con formule applicative, gennaio 2021, guida sugli appalti online SMART24APPALTI (<https://mydesk24.ilssole24ore.com/smart24appalti#publichp>)
- 5) Editore: Il Sole 24 Ore – Direzione lavori e Collaudo, pag. 56 - 68. ottobre 2019. Coautore Prof.ing. Andrea Bassi - Inserto pubblicato con Il Sole 24 ore del 8 ottobre 2019 ISBN 9771970-120203([https://www.shopping24.ilssole24ore.com/sh4/catalog/products/libri.jsp?productId=prod2640033&categoryId=cat1560036&locale=informativa\\_cookies.html&productPage=true](https://www.shopping24.ilssole24ore.com/sh4/catalog/products/libri.jsp?productId=prod2640033&categoryId=cat1560036&locale=informativa_cookies.html&productPage=true))
- 6) Editore: LaborEst – Microcogenerazione solare ad alta efficienza e piccola scala energetica – luglio 2019. Coautori: Prof. R. Barberi, ing. G. Fresca, ing. C. Toscano - ISSN Online 2421-3187 (<http://pkp.unirc.it/ojs/index.php/LaborEst/article/view/353>)
- 7) Editore: Il Sole 24 Ore – Appalti pubblici. Volume 7: Riserve, varianti e strumenti di precontenzioso. Capitolo 4. Il Collaudo – novembre 2018. - ISBN 978-88-324-9209-5  
([https://www.shopping24.ilssole24ore.com/sh4/catalog/products/libri.jsp?navAction=jump&navCount=3&productId=prod2570131&categoryId=cat1560020&prod\\_pos=](https://www.shopping24.ilssole24ore.com/sh4/catalog/products/libri.jsp?navAction=jump&navCount=3&productId=prod2570131&categoryId=cat1560020&prod_pos=))
- 8) Editore: Il Sole 24 Ore – Appalti pubblici. Volume 3: Attori di processo. Capitolo 7. Il Collaudatore – ottobre 2018. Coautore Prof.ing. Andrea Bassi - ISBN 978-88-324-9205-7  
(<https://www.shopping24.ilssole24ore.com/sh4/catalog/products/libri.jsp?navAction=jump&navCount=5&productId=prod2560106&ca>)

## Docenze

- 1) Politecnico di Milano – Master di II livello in appalti e Contratti pubblici a.a. 2022/23– Il Collaudo e la verifica di Conformità
- 2) Università della Calabria – Seminario Giugno 2019 – Gli impianti idroelettrici

## Idoneità Concorsi da Dirigente

Concorso pubblico, per titoli ed esami, per la copertura di otto posti di Dirigente tecnico di seconda fascia a tempo indeterminato da inquadrare nei ruoli del Ministero delle infrastrutture e dei trasporti, pubblicato sulla G.U- IV^ Serie Speciale - Concorsi ed Esami- numero 27- del 5 aprile 2022.

Graduatoria approvata con Decreto Direttoriale MIT Direzione Generale del Personale n. 243 del 25.05.2023 e pubblicata Gazzetta Ufficiale n.50 del 4-7-2023 – IN CORSO DI VALIDITÀ – POSIZIONE IDONEO

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

**“Ai sensi e per gli effetti del D.P.R. 28 dicembre 2000, n.45, il sottoscritto, sotto la propria responsabilità, attesta la veridicità delle dichiarazioni riportate nel presente curriculum.”**

Il 05.09.2024 in Milano

Firma

Ing. Francesco Pulice

