

Dott. Ing. Antonio Turco
Ordine Ingegneri di Milano n° 13893 - Albo Collaudatori Regione Lombardia n° 2295
Consulente Tecnico Tribunale Milano n° 8983
Consulente Tecnico Direzione Distrettuale Antimafia presso la Procura della Repubblica di Napoli
Perito della Camera Arbitrale A.N.AC. Autorità Nazionale Anticorruzione n.2937
Albo Collaudatori Rete Ferroviaria Italiana Cat. OC1-OC2-CS1-CS2

Pagina 1 di 30

CURRICULUM VITAE ALLEGATO N

Il sottoscritto **ANTONIO TURCO**, consapevole delle responsabilità penali in cui incorre chi sottoscrive dichiarazioni mendaci e delle relative sanzioni penali di cui all'art. 76 del D.P.R. n° 445/2000, nonché delle conseguenze amministrative di decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato, ai sensi del D.P.R. n° 445/2000 **dichiara** che i fatti, stati, qualità di seguito riportati corrispondono a verità

DATI GENERALI		
PROFESSIONISTA	DOTT. ING. ANTONIO TURCO	
ISCRIZIONE ORDINE	INGEGNERI	PROVINCIA DI MILANO
	N.13893	ANNO 1984
SOCIETA STUDIO DI APPARTENENZA	LIBERO PROFESSIONISTA SINGOLO	
RUOLO NELLA SOCIETA STUDIO	TITOLARE	

Dott. Ing. Antonio Turco
Ordine Ingegneri di Milano n° 13893 - Albo Collaudatori Regione Lombardia n° 2295
Consulente Tecnico Tribunale Milano n° 8983
Consulente Tecnico Direzione Distrettuale Antimafia presso la Procura della Repubblica di Napoli
Perito della Camera Arbitrale A.N.AC. Autorità Nazionale Anticorruzione n.2937
Albo Collaudatori Rete Ferroviaria Italiana Cat. OC1-OC2-CS1-CS2

Pagina 23 di 30

ALTRE NOTIZIE

A.0)-DATI ANAGRAFICI e FISCALI

TURCO ANTONIO

nato a [REDACTED]

residente a [REDACTED]

C.F.: [REDACTED] P. IVA: [REDACTED]

Studio professionale in Vanzaghello (Mi) – Via F.lli Bandiera, 7

Tel. :0331305288 - Fax: 0331656364 - E-mail: ing.antonioturco@gmail.com - Posta elettronica certificata: antonio.turco@ingpec.eu

B.0)-ISTRUZIONE e FORMAZIONE

B.1)- Studi eseguiti

Diploma maturità conseguito presso Istituto Tecnico per Geometri Pier Luigi Nervi di Novara anno 1977

Laurea in Ingegneria Civile Sez. edile conseguita presso il Politecnico di Torino il 21/02/1984

B.2)-Titoli professionali

B.2.1)-Abitolazione all'esercizio della professione conseguita con Esame di Stato I sess. anno 1984

B.2.2)-Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri di Milano: n. A13893 in data 21/06/1984

B.2.3)-Iscritto nell'elenco dei Collaudatori Ordine Ingegneri di Milano al n.A13893 dal 1996

B.2.4)-Iscrizione all'**Albo Collaudatori della Regione Lombardia**: n. 2295 in data 19/02/1996 categorie di specializzazione

- Edilizia e Forniture Connesse
- Opere Idrauliche
- Opere Stradali
- Impianti tecnologici
- Strutture in Cemento Armato

B.2.5)- Iscritto nell'Albo Collaudatori della **Rete Ferroviaria Italiana n.2515** dall'ottobre 2004 per le categorie:

Dott. Ing. Antonio Turco

Ordine Ingegneri di Milano n° 13893 - Albo Collaudatori Regione Lombardia n° 2295
Consulente Tecnico Tribunale Milano n° 8983
Consulente Tecnico Direzione Distrettuale Antimafia presso la Procura della Repubblica di Napoli
Perito della Camera Arbitrale A.N.A.C. Autorità Nazionale Anticorruzione n.2937
Albo Collaudatori Rete Ferroviaria Italiana Cat. OC1-OC2-CS1-CS2

Pagina 24 di 30

- **OC1** – Collaudo Tecnico Amministrativo di contratti di appalto delle opere e dei lavori relativi alla sede ferroviaria (armamento, opere civili del corpo stradale, quali ponti, gallerie, viadotti muri di sostegno , opere idrauliche ecc.) delle opere edili e delle restanti opere civili per classi di importo da 25 a 100 Mln di euro.

- **OC2** - Collaudo Tecnico Amministrativo di contratti di appalto dei lavori attinenti alle opere edili e costruzioni civili semplici per classi di importo da 25 a 100 Mln di euro.

- **CS1** - Collaudo statico di opere relative alla sede ferroviaria (opere civili del corpo stradale o relative allo stesso quali ponti, gallerie, viadotti muri di sostegno, opere idrauliche ecc.) alle opere edili e alle restanti opere civili per classi di importo – illimitata

- **CS2** - Collaudo statico di opere edilizie e costruzioni edili semplici per classi di importo – illimitata

B.2.6)-Iscritto nell'elenco dei Periti della Camera Arbitrale dell'Autorità di Vigilanza per i Lavori Pubblici di cui all'art.151 comma 8 DPR 21-12-1999 n°554 Regolamento attuazione Opere Pubbliche.

B.2.7)-Consulente Tecnico Tribunale di Milano categoria ingegneri: n. 8983 dal 1996

- Edile
- Estimo
- Espropriazioni
- Idraulica
- Fognature
- Sicurezza
- Prevenzione incendi

B.2.8)-Iscritto nell'elenco Camera di Commercio di Milano approvati dal Ministero dell'Industria dei Professionisti abilitati ad effettuare collaudi e verifiche ai sensi art.9 DPR 447 e art.14 legge 46/90 per i seguenti impianti:

- Impianti di riscaldamento e climatizzazione con fluido liquido ed aeriforme, gassoso
- Impianti di trasporto ed utilizzazione del gas allo stato liquido ed aeriforme all'interno di edifici
- Impianti idrotermosanitari e consumo di acqua all'interno di edifici
- Impianti di protezione antincendio

B.2.9)-Iscritto nell'elenco Ministero degli Interni dei Professionisti in Prevenzione Incendi matr. MI13893I00213 dal 14/11/1988

B.2.10)-Elenco Arbitri Camera di Commercio Nazionale ed Internazionale di Milano

B.2.11)-Elenco professionisti per incarichi di Collaudo Tecnico Amministrativo e statico dell'Autorità di Ambito Territoriale Ottimale n°3 di Medio Valdarno – Firenze

Dott. Ing. Antonio Turco

Ordine Ingegneri di Milano n° 13893 - Albo Collaudatori Regione Lombardia n° 2295
Consulente Tecnico Tribunale Milano n° 8983
Consulente Tecnico Direzione Distrettuale Antimafia presso la Procura della Repubblica di Napoli
Perito della Camera Arbitrale A.N.AC. Autorità Nazionale Anticorruzione n.2937
Albo Collaudatori Rete Ferroviaria Italiana Cat. OC1-OC2-CS1-CS2

Pagina 25 di 30

- B.2.12)-** Iscritto al n.6 dell'Elenco Professionisti per incarichi di Collaudo di Impianti Idroelettrici della Provincia di BERGAMO (elenco composto da n.20 professionisti)
- B.2.13)-** Iscritto al n.16 dell'Elenco Professionisti per incarichi di Collaudo di Impianti Idroelettrici della Provincia di BRESCIA (elenco composto da n.31 professionisti)
- B.2.14)-** Iscritto al n.24 dell'Elenco Professionisti per incarichi di Collaudo di Impianti Idroelettrici della Provincia di MANTOVA (elenco composto da n.36 professionisti)
- B.2.15)-** Iscritto al n.1 dell'Elenco Professionisti per incarichi di Collaudo di Impianti Idroelettrici della Provincia di CREMONA (elenco composto da n.10 professionisti)
- B.2.16)-** Iscritto al n.22 dell'Elenco Professionisti per incarichi di Collaudo di Impianti Idroelettrici della Provincia di PAVIA (elenco composto da n.23 professionisti)
- B.2.17)-** Iscritto al n.46 dell'Elenco Professionisti per incarichi di Collaudo di Dighe, Invasi, Sbarramenti Regione Piemonte (elenco composto da n.47 professionisti)
- B.2.18)-** Iscritto al n.4 dell'Elenco Professionisti per incarichi di Collaudo di Impianti Idroelettrici della Provincia di BELLUNO (elenco composto da n.18 professionisti)
- B.2.19)-** Iscritto n.0020707 Elenco Professionisti della PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI Struttura per l'Emergenza Rifiuti in Campania MISSIONE AREE, SITI ed IMPIANTI art.1 O.P.C.M. 3705 del 18.09.2008
- B.2.20)-** Iscritto Elenco Collaudatori Rete gas di SNAM
- B.2.21)-** Tecnico di Fiducia di n.49 Ambasciate Italiane all'Estero per la certificazione di Lavori eseguiti all'Estero C.E.L.M.A.E.

B.3.0-Altri titoli

- 1984-1986 -Ufficiale Esercito Italiano presso la SCUOLA MILITARE ALPINA di Aosta con il grado di Sottotenente del 117° Corso A.U.C.
- 1991-1996-Nomina della Giunta Regione Lombardia quale Commissario Esperto in Urbanistica ed Edilizia presso la Commissione Provinciale Espropri di Sondrio
- 2001-2004 Perito della Camera Arbitrale dell'Autorità di Vigilanza sui Lavori Pubblici
- 2010-2013 Perito della Camera Arbitrale dell'Autorità di Vigilanza sui Lavori Pubblici
- 2015-2018 Perito della Camera Arbitrale dell'Autorità di Vigilanza sui Lavori Pubblici

Dott. Ing. Antonio Turco
Ordine Ingegneri di Milano n° 13893 - Albo Collaudatori Regione Lombardia n° 2295
Consulente Tecnico Tribunale Milano n° 8983
Consulente Tecnico Direzione Distrettuale Antimafia presso la Procura della Repubblica di Napoli
Perito della Camera Arbitrale A.N.AC. Autorità Nazionale Anticorruzione n.2937
Albo Collaudatori Rete Ferroviaria Italiana Cat. OC1-OC2-CS1-CS2

Pagina 26 di 30

C.0)-CORSI AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE

- 1)-Frequenza al 4° Corso " **LA GESTIONE dei CONTRATTI di APPALTO di OPERE PUBBLICHE**" presso la Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri di Milano 16 –18- 23 febbraio 2004
- 2)- Frequenza al 3° Corso "**L'ARBITRATO: FONDAMENTI e TECNICHE**" tenuto presso la Camera Arbitrale Nazionale ed Internazionale di Milano dal 27 febbraio – al 4 giugno 2004
- 3)-Iscrizione e frequenza al corso **L'EUROCODICE 8 e L'EVOLUZIONE della NUOVA NORMATIVA SISMICA ITALIANA** tenuto presso l'ordine degli ingegneri di Milano 19-26 gennaio 2005 16-23 febbraio 2005 2-16-30- marzo 2005
- 4)- Iscrizione e frequenza al corso **LA VALIDAZIONE di PROGETTI di OPERE PUBBLICHE e PRIVATE** tenuto presso l'ordine degli ingegneri di Milano 11- 18-25 febbraio 2005 4 –10 marzo 2005
- 5)- Frequenza al 42° Corso in Urbanistica Tecnica presso il Politecnico di Milano, patrocinato dalla Regione Lombardia per la formazione degli esperti in materia di tutela paesistico ambientale ai sensi art.5 L.R. 18/97 dal 16.01.1998 al 20 .03.1998
- 6)-Frequenza al corso " **PIANI DI SEGNALAMENTO**" organizzato dal Politecnico di Milano Facoltà di Architettura 27-28-30-maggio 1997 e 24-25-26-27 giugno 1997
- 7)-Frequenza 1° Corso di Formazione per **COORDINATORI DELLA SICUREZZA NELLE COSTRUZIONI IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE**, (120 ore) dell'Ordine degli Ingegneri di MILANO previsto dall'art.19 del D.L. 494 del 14.08.1996 Dal 20 febbraio 1997 al 12 giugno 1997
- 8)- Frequenza al Corso La progettazione di strutture in C.A. e CAP con applicazione dell'Eurocodice UNI ENV 1992 presso UNI Ente Nazionale Italiano di Unificazione 18- 19 –25-26 giugno 1992
- 9)-Frequenza al Corso "**LA PROTEZIONE CIVILE**" organizzato dal Ordine e Collegio Ingegneri di Milano dal 9 novembre al 3 dicembre 1987
- 10) Frequenza al Corso di Topografia Operativa ed Applicazioni Catastali organizzato dal Comitato Interprofessionale Tecnici Catastali
- 11)-Frequenza al Corso di **SPECIALIZZAZIONE IN PREVENZIONE INCENDI PER INGEGNERI** presso il Politecnico di Milano organizzato dall'Ordine Ingegneri di Milano dal 27 aprile al 27 giugno 1988
- 12)-Frequenza Corso Eliminazione delle Barriere Architettoniche presso I.R.E.F. Istituto Lombardo di Formazione per l'Amministrazione Pubblica 16-17 novembre 1989

STRUTTURA TECNICA ED ORGANIZZATIVA

1.0)- Strumenti.

1.1)- Strumentazione da Cantiere

n.2 Distanziometri Laser Leica, portata fino a 300 m , precisione ± 3 mm

n.1 livello ottico da cantiere KERN

Via F.lli Bandiera n.7 VANZAGHELLO c.a.p. 20020 Tel. 0331-305 288 e-mail: ing_antonioturco@gmail.com pec: antonio.turco@ingpec.eu
c.f. TRCNTN58A23E819W P.I. : 10001690154

Dott. Ing. Antonio Turco
Ordine Ingegneri di Milano n° 13893 - Albo Collaudatori Regione Lombardia n° 2295
Consulente Tecnico Tribunale Milano n° 8983
Consulente Tecnico Direzione Distrettuale Antimafia presso la Procura della Repubblica di Napoli
Perito della Camera Arbitrale A.N.AC. Autorità Nazionale Anticorruzione n.2937
Albo Collaudatori Rete Ferroviaria Italiana Cat. OC1-OC2-CS1-CS2

Pagina 27 di 30

n.1 livello rotante LASER per piani di riferimento fino a 300 mt DAVID WHITE AEL300 mat.2451

n.1 misuratore di distanze stradali a rotella

n.1 Livella a declinazione STANLEY

n.1 sclerometro COLTROLS

n.5 comparatori centesimali SALMOIRAGHI completi di accessori

1.2)- Rilevamento fonometrico

Fonometro integratore DELTA OHM 9010 in classe 1, conforme alle norme IEC 61672 -1 , IEC 60651 , IEC 60804 – IEC 61260 ed alle norme CEI, numero di matricola 08031241429; **preamplificatore** da 1/2", numero di matricola 08001629; **calibratore acustico** HD 9101 in classe 1 conforme norme IEC 60942 **software DELTALOG 5** versione 2.0.8 per la successiva elaborazione dei dati misurati; programma per la elaborazione ed analisi acustica ambienti

1.3)- Rilevamento parametri climatici – temperatura – umidità - velocità aria

Strumento multifunzione DELTA OHM 9487 matr. per la misura temperatura , umidità velocità, aria

- HP472AC sonda di temperatura ed umidità aria,
- TP474C sonda di temperatura a contatto,
- TP421I sonda di temperatura ad immersione,
- AP471S1 sonda temperatura e velocità dell'aria a filo caldo,
- T2 600 tubo di Pitot per misura velocità aria nei canali
- AP472S1 sonda ventolina 60mm per velocità dell'aria

1.4)- Rilevamento Parametri reti idriche antincendio

Strumento misuratore portata e pressione impianti antincendio.

SAICOP MP6 matr.2030

1.5)- Rilevamento parametri e misure elettriche

MAXTEST HT2038 strumento multifunzione portatile realizzato per verifiche di impianti elettrici con tensione standard di 127/230/400V nonché di qualsiasi impianto con tensione non standard compresa fra 100-400V.

1.6)- Termocamera

FLIR b60 per indagini termografiche ad infrarosso

Apparecchiature ufficio

n.3 Workstation

Via F.lli Bandiera n.7 VANZAGHELLO c.a.p. 20020 Tel. 0331-305 288 e-mail: ing_antonioturco@gmail.com pec: antonio.turco@ingpec.eu
c.f. TRCNTN58A23E819W P.I. : 10001690154

Dott. Ing. Antonio Turco
Ordine Ingegneri di Milano n° 13893 - Albo Collaudatori Regione Lombardia n° 2295
Consulente Tecnico Tribunale Milano n° 8983
Consulente Tecnico Direzione Distrettuale Antimafia presso la Procura della Repubblica di Napoli
Perito della Camera Arbitrale A.N.A.C. Autorità Nazionale Anticorruzione n.2937
Albo Collaudatori Rete Ferroviaria Italiana Cat. OC1-OC2-CS1-CS2

Pagina 28 di 30

Doppio processore Intel XEON fascia alta (3.0 Ghz) Memoria di massa 500 Gb (2x250 HDD)
RAM 2 Gb Grafica Professionale 256 Mb. PCI-Express/AGP 8x Masterizzatore DVD-RW
Lettore multiscart Porte Firewire

Notebook

n.1 PANASONIC CF 52 Corazzato.

Plotter

n° 1 – RICOH MP CW2200 SP

Stampanti a laser - Bianco/nero e colori - Formato A3-A4

n.1 RICOH 3100

n.1 RICOH 3200

Stampante portatile

n.1 Canon BJ 55

Fotocamere digitali

n.1 CANON POWER SHOT 70

n.1 RICOH CAPLIO 500 G FOTOCAMERA CORAZZATA DA CANTIERE

Strutture informatiche software specialistiche

Il sistema informatico interno, a supporto della progettazione e delle attività di gestione delle commesse, è realizzato con Personal Computer che lavorano in ambiente Windows 7 64 bit connessi tra loro in rete.

n.2 LICENZE AUTOCAD LT 2007

Progettazione strutture

- EDILUS C.A. Programma calcolo strutture elementi finiti ACCA SOFTWARE
- ESTRADA CASTALIA programma calcolo e dimensionamento strutture in acciaio
- EURO C.A. programma calcolo strutture in S.T.A. DATA
 - Piano Sisma
 - Piano CA Muri
 - Piano CA Piante
 - Piano CA Plinti
 - Piano CA Sezioni

Via F.lli Bandiera n.7 VANZAGHELLO c.a.p. 20020 Tel. 0331-305 288 e-mail: ing_antonioturco@gmail.com pec: antonio.turco@ingpec.eu
c.f. TRCNTN58A23E819W P.I. : 10001690154

Dott. Ing. Antonio Turco
Ordine Ingegneri di Milano n° 13893 - Albo Collaudatori Regione Lombardia n° 2295
Consulente Tecnico Tribunale Milano n° 8983
Consulente Tecnico Direzione Distrettuale Antimafia presso la Procura della Repubblica di Napoli
Perito della Camera Arbitrale A.N.AC. Autorità Nazionale Anticorruzione n.2937
Albo Collaudatori Rete Ferroviaria Italiana Cat. OC1-OC2-CS1-CS2

Pagina 29 di 30

- Piano CA Trave
- Piano CA Telai

-WIN SOLAI programma calcolo solai, tralicciati, precompressi, in opera ecc.

Progetto e dimensionamento impianti condizionamento ed impianti idrotermosanitari

- STIMA 10 TFM WATTS INDUSTRIES programma calcolo disperdimenti energetici edifici e legge 10/90 e carichi termici estivi
- MODUL 4 programma di calcolo e progetto reti idrauliche e denunce ISPESL
- CAMINI programma calcolo e dimensionamento camini canne fumarie
- CPI WIN BM SISTEMI programma resistenza al di fuoco strutture, carico d'incendio, reti di idranti, sprinkler, relazioni vigili del fuoco
- EDILCLIMA EC 611 Impianti termici- apparecchi tubazioni
- EDILCLIMA EC 635 Reti Idriche
- EDILCLIMA EC 551 Dimensionamento Tubazioni Gas
- EDILCLIMA EC 554 Aperture ventilazione
- EDILCLIMA EC 556 Relazione Impianti gas
- EDILCLIMA EC 552 Dimensionamento camini
- EDILCLIMA EC 553 Altezza sbocco camini e comignoli
- EDILCLIMA EC 557 Verifiche canne fumarie esistenti
- EDILCLIMA EC 558 Scelta scarico a parete o a tetto
- VELTA CT OFFICE CAD Dimensionamento impianti riscaldamento a pavimento

Progetto e dimensionamento fognature

FARAFLOW Programma verifica dimensionamento fognature PVC

Preventivazione, contabilità lavori, redazioni piani della sicurezza, piani manutenzione

ACCA SOFTWARE

- | | |
|--------------------|---|
| -CerTus | Programma Sicurezza in Edilizia DD.LLgs. 494/96,DLgs81/2006 |
| -CerTus CAD | Programma per la Progettazione della Sicurezza del Cantiere |
| -CerTus N | Programma - Manuale della Sicurezza in Edilizia |
| -CosTus 3000 | Programma ed Elenco Prezzi per la Stima dei Costi della Sicurezza |
| -PriMus REVOLUTION | Programma contabilità lavori pubblici |
| -ManTus | Programma per fascicolo manutenzione dell'opera |
| -PriMus System | Programma computo e contabilità lavori |

Via F.lli Bandiera n.7 VANZAGHELLO c.a.p. 20020 Tel. 0331-305 288 e-mail: ing_antonioturco@gmail.com pec: antonio.turco@ingpec.eu
c.f. TRCNTN58A23E819W P.I. : 10001690154

Dott. Ing. Antonio Turco
Ordine Ingegneri di Milano n° 13893 - Albo Collaudatori Regione Lombardia n° 2295
Consulente Tecnico Tribunale Milano n° 8983
Consulente Tecnico Direzione Distrettuale Antimafia presso la Procura della Repubblica di Napoli
Perito della Camera Arbitrale A.N.AC. Autorità Nazionale Anticorruzione n.2937
Albo Collaudatori Rete Ferroviaria Italiana Cat. OC1-OC2-CS1-CS2

Pagina 30 di 30

-PriMus C Programma per Relazioni – Documenti capitolati Speciali lavori pubblici
-PriMus E.P. Programma per Redazione e gestione prezzi Unitari

Office Automation
Microsoft Office 2007


ORGANICO UFFICIO

Titolare : Dott. Ing. Antonio Turco nato a Magnago –MI - il 23-01-1958 residente a Vanzaghello in Via G. Garibaldi 20 C.F. TRC NTN 58A23 E819W
P.Iva 10001690154

Dipendenti regolarmente assunti :

- a)- Arch. Pinardi Luisella pos. INAIL 002927409 c.c. 38/902005 INPS 4942905526
mansione: disegnatore CAD e redazione contabilità cantiere e svolgimento attività tecnico amministrative
b)- Geom. Mitti Tamara pos INAIL 002927409 c.c. 38/902005 INPS 4942905526
mansione: disegnatore CAD redazione contabilità cantiere svolgimento attività tecnico amministrative

Consapevole delle sanzioni penali nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del DPR 445/2000, dichiaro che quanto sopra corrisponde a verità. Ai sensi del D. Lgs. 196/2003 dichiaro, altresì, di essere informato che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informativi, elusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e che al riguardo competono al sottoscritto tutti i diritti previsti dall'art. 13 della legge medesima"

Nome e cognome	Firma	Data
Dott. Ing. ANTONIO TURCO		10/11/2020

