

Formato europeo per il curriculum vitae



Informazioni personali

Nome

**D'ONGHIA DOMENICO**

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

ITALIANA

Data di nascita

## ESPERIENZA LAVORATIVA

• dal 26 Giugno 2020 ad oggi

**Funzionario presso "COMMISSARIO DI GOVERNO PER IL CONTRASTO DEL DISSESTO IDROGEOLOGICO DELLA REGIONE PUGLIA" nominato con Decreto Commissariale n. 358/2020.**

### ***Responsabile di Intervento nell'ambito dell'Area Tecnica.***

In particolare, ai sensi dell'art. 2 del Decreto Commissariale n. 187/2015, il Responsabile di Intervento monitora costantemente l'andamento degli interventi assegnati, rapportandosi, a seconda della necessità, con l'Area Amministrativa e con tutti i Settori dell'Area Tecnica della Struttura Commissariale, con i Responsabili Unici del Procedimento, ed i loro supporti, con i Direttori dei Lavori ed i loro supporti nonché con i progettisti, riferendo al Commissario Straordinario o al Soggetto Attuatore; istituisce le Conferenze di Servizi e i tavoli tecnici, è Responsabile del monitoraggio dell'attuazione delle decisioni prese in seguito a tavoli tecnici o Conferenze di Servizi, istruendo la documentazione tecnica necessaria per provvedere ai pagamenti delle imprese e dei tecnici per il successivo inoltro al Settore Amministrativo, al fine di rendere più efficaci ed efficienti le attività della Struttura Commissariale dei seguenti interventi:

- Funzioni di Supporto al RUP: Attività inerenti il "Fondo per la progettazione degli interventi contro il dissesto idrogeologico" di cui alla Legge 28 dicembre 2015, n.221:
  - Cod. 16IR652/G1 – "Studio preliminare interventi contro il dissesto idrogeologico" – **Comune di Miggiano (LE)** – importo totale lavori: € 3.820.000,00 -
  - Cod. 16IR672/G1 – "Sistemazione idraulica del recapito endoreico in prossimità del centro urbano" – **Comune di Vernole (LE)** – Importo totale lavori: € 1.214.368,00
- Funzioni di Supporto al RUP: Attività inerenti la progettazione definitiva ed esecutiva degli interventi del "I Atto integrativo dell'Accordo di Programma tra Ministero e Regione Puglia 2010 (c.d. Piano Frane I)":
  - Cod. 16IR512/G1 **Comune di Anzano di Puglia (FG)** - Completamento sistemazione dissesto idrogeologico area "San Giuseppe-Ex Mulino" Importo totale finanziamento: €1.134.619,10;
  - Cod. 16IR478G1 **Comune di Celenza Valfortore (FG)** - Consolidamento e messa in sicurezza dell'area in frana a valle di Via Paolo VI - Importo totale finanziamento € 1.500.000,00;

- Funzioni di Supporto al RUP: Attività inerenti la progettazione definitiva ed esecutiva interventi del "Patto per la Regione Puglia" (FSC 2014-2020):
  - Cod. 16IR401/G1 – "Adeguamento e messa in sicurezza del canale di gronda della rete pluviale a salvaguardia del centro urbano" – LOTTO 16 – **Comune di Binetto (BA)** Importo totale finanziamento € 2.468.000,00;
- Funzioni di Supporto al RUP: Attività inerenti la progettazione definitiva ed esecutiva interventi del "Piano Operativo Ambiente POA FSC 2014-2020 (c.d. Piano Frane II):
  - Cod. 16IR677/G1 – "Completamento mitigazione loc. Santa Lucia / Caserma Carabinieri" – **Comune di Volturino (FG)** – Importo totale finanziamento 1.850.000,00€
- Funzioni di Supporto al RUP: "Piano Stralcio 2019" - Codice Rendis 16IR511/G1 – **Comune di Castelluccio Valmaggiore (FG)** - Intervento per l'esecuzione dei lavori per la realizzazione delle opere di "Completamento dei lavori di consolidamento del dissesto idrogeologico in loc. Amabile -centro abitato" – importo totale finanziamento: € 3.000.000,00.
- Funzioni di Supporto al RUP: "Piano Stralcio 2020" - Codice Rendis 16IR502/G1 – **Comune di Polignano a Mare (BA)** - Intervento per l'esecuzione dei lavori per la realizzazione delle opere di "Consolidamento delle cavità marine e delle pareti rocciose Grotta Pietropaolo" in Polignano a Mare (BA) " – importo totale finanziamento: € 3.000.000,00.
- Funzioni di Supporto al RUP: "Patto per la regione Puglia" - Codice Rendis 16IR383/G1 – **Comune di Bari** – "Mitigazione e Prevenzione dal rischio idraulico nei bacini idrografici del torrente Picone e della lama Lamasinata – Interventi in corrispondenza del canale deviatore immediatamente a valle di via Donadonisi " – importo totale finanziamento: € 1.975.000,00.

#### **Responsabile di Intervento nell'ambito dell'Area Monitoraggio.**

In particolare competenza in materia di supporto alla programmazione e alla pianificazione degli interventi, nonché alla gestione, al monitoraggio e al controllo degli stessi ivi compreso il supporto ai processi di rendicontazione richiesti dai diversi soggetti finanziatori, anche attraverso l'introduzione di sistemi gestionali più efficaci e flessibili tra le amministrazioni e la Struttura Commissariale:

- **Responsabile del monitoraggio dei fondi in capo alla Struttura del Commissario di Governo di tutte le linee di finanziamento:**
  - Accordo di Programma tra Ministero e Regione Puglia 2010 – Piattaforma SGP
  - Fondo per la Progettazione I-II-III Stralcio – Piattaforma SGP
  - Piano stralcio 2019 – Piattaforma Kronos (MiTE)
  - I° Atto integrativo dell'Accordo di programma 2010 – Piattaforma Kronos (MiTE)
  - Piano operativo Ambiente (POA) – Piattaforma Kronos (MiTE)
  - Il Atto integrativo dell'Accordo di programma 2010 (Piano stralcio 2020) – Piattaforma BDAP
  - Tutti gli interventi – monitoraggio continuo su Piattaforma ReNDIS (ISPRA)
  - Monitoraggio di tutti gli interventi su portale ANAC;

• dal 15 Giugno 2020 ad oggi

**Funzionario presso ASSET (Agenzia Regionale Strategica per lo Sviluppo Ecosostenibile del Territorio) categoria D1 a tempo pieno e determinato in qualità di Ingegnere Ambientale PROGETTO APPECCA - Analisi dello stato dei porti pugliesi e fabbisogni di adeguamento ed efficientamento per la pesca professionale (misura 1.26 FEAMP PO 2014-2020):**

- Redazione schede porto contenenti tutte le informazioni sullo stato dei porti pugliesi;
- Sopralluoghi tecnici dei porti AREA NORD della Puglia e rilievi tecnici degli elementi che costituiscono i porti con successiva redazione di planimetrie DWG;
- Redazione bando procedura negoziata (ex art. 36 comma 2lett.b) del d.Lgs. 50/2016) con offerta economicamente più vantaggiosa per "Servizi di Analisi Batimetrica - Servizio di Esecuzione di Rilievi Batimetrici con Tecnologia Multi-Beam di Porti della Regione Puglia";

**Componente dello Staff Appalti ASSET: supporto tecnico-amministrativo ad Enti locali e**

Sottoscrizione del dichiarante con valore di  
Autocertificazione a norma del D.P.R. 445  
del 28/12/2000

**pubbliche amministrazioni in materia di affidamento di contratti pubblici** in particolar modo per il **Comune di Taranto** per la redazione dei seguenti bandi:

- “Realizzazione dell’area Polivalente per attività di animazione sociale e promozione della legalità sul Waterfront Mar Piccolo della Città Vecchia di Taranto” – Procedura aperta con criterio dell’offerta economicamente più vantaggiosa;
- “Lavori di restauro, conservazione e rifunzionalizzazione dell’edificio storico “Casa Paisiello”. – Procedura negoziata con criterio dell’offerta economicamente più vantaggiosa;
- “Riqualficazione e valorizzazione del complesso dell’ex Convento San Gaetano. Creazione di un centro dedicato ad attività di animazione sociale, promozione delle legalità e reinserimento socio- professionale” - Procedura negoziata con criterio del minor prezzo;

**Verificatore progetti ai sensi dell’art.26 del d.Lgs. 50/2016 per conto dell’Area tecnica CAB (conformity assessment body) – Organismo di valutazione della conformità ASSET**

• da Giugno 2019 ad Giugno 2020

Consulente esterno presso ufficio **ASSET** (Agenzia regionale Strategica per lo Sviluppo Ecosostenibile del Territorio – ingegnere di Supporto ai funzionari dell’Ufficio del Commissario di Governo sul dissesto idrogeologico):

- Supporto alle commissioni di verifica interne ai sensi dell’art. 26 del d.Lgs. 50/2016 per i progetti esecutivi finanziati tramite “Piano stralcio 2019”;
- Monitoraggio su piattaforme di monitoraggio dei tutti i fondi in capo alla Struttura del Commissario di Governo: Sistema Gestione Progetti (SGP), Mirweb, Kronos, Rendis;
- Supporto ai funzionari e al Soggetto Attuatore adempimenti ANAC e piattaforma CUP;
- Partecipazione alle conferenze dei servizi ex art. 14 comma 2 della legge 241/ 1990 e s.m.i.

• Ottobre - Dicembre 2019

**Docente formatore** - Sicurezza su luoghi di lavoro: n.3 “Moduli Salute e sicurezza sui luoghi di lavoro” n.30 ore, corso Gestire e organizzare un magazzino aziendale presso Ente Programma sviluppo, via Sorcinelli 48 - Taranto

• Ottobre 2019

**Docente formatore** - Sicurezza su luoghi di lavoro: Modulo “Antincendio” rischio basso n.4 ore, corso Operatore della Ristorazione – Ind.1 Preparazione Pasti presso Ente Programma sviluppo, via Sorcinelli 48 - Taranto

• Giugno 2019

**Docente formatore** - Sicurezza su luoghi di lavoro: Modulo “Prevenzione e Sicurezza sui luoghi di Lavoro” n.8 ore corso Operatore della Ristorazione – Ind.1 Preparazione Pasti presso Ente Programma sviluppo, via Sorcinelli 48 - Taranto

• da Gennaio 2019 a Giugno 2020

RSPP esterno presso azienda **EDILSCAVI srls**, azienda leader nel settore degli Scavi e dei Trasporti di Rifiuti non pericolosi con sede a Mottola (Ta), contrada Matine sn.

• da Settembre 2018 a Giugno 2020

**Direttore tecnico** impresa **Strade Edilizia Anonima (S.E.A. spa)**, azienda operante nel settore di preparati bituminosi e realizzazione di strade con sede a Mottola (Ta), contrada Matine sn.

• da Luglio 2017 a Maggio 2018

Assessore all’ambiente, alle politiche agricole nonché vice-sindaco presso il **comune di Mottola (TA)**

• Aprile 2017 a Giugno 2020

**Studio tecnico “Ing. D’Onghia Domenico”** sede legale in Località Citignano Cernera n.59 – Massafra (Ta): Progettazione di Pratiche edili, Corsi di formazione sulla salute e la sicurezza sui luoghi di lavoro secondo D. Lgs. 81/2008 e Accordo Stato – Regioni 22/02/2012, Redazione di DVR e valutazioni rischi.

**Docente formatore accreditato CNL – OPN ITALIALAVORO**, Ente Paritetico facente parte della Confederazione Nazionale del Lavoro

• da Gennaio 2017 ad Aprile 2017

Progettista di ponteggi e redazione di calcoli strutturali relative ai ponteggi fuori dalle autorizzazioni ministeriali presso **“ENSO srl”** all’interno del **cantiere ILVA di Taranto**:

Redazione di PIMUS, Disegni tecnici in 3D, calcoli strutturali e supervisione durante il montaggio e lo smontaggio dei diversi ponteggi.

Redazione di PIMUS e Calcoli strutturali di Ponteggi in diversi cantieri edili.

• Da Aprile 2010 a Giugno 2020

Consulente tecnico presso diverse aziende per la stesura di documentazione riguardante la sicurezza e la salute nei luoghi di lavoro secondo disposizione D.Lgs.81/2008: DVR, Valutazione rischio chimico, valutazione rischio vibrazioni, valutazione rischio biologico, piano antincendio

• Da Settembre 2016 a Marzo 2017

Esperienza presso **“Studio Tecnico Ing. De Santo Mario”**, via De Gasperi 113 Mottola (Ta):

Progettazione di strutture edili di diversa tipologia, assistenza per coordinamenti in fase di progettazione ed esecuzione, uso di software di tipo strutturale, pratiche edili (SCIA, CILA, CIL, Permesso di costruire,...)

• Da Settembre 2015 a Ottobre 2015

**Docente esterno** del corso di "Informatica Base e Avanzata" presso **Enfap Puglia** sede di Taranto.

• Maggio – Settembre 2016

**Docente** Corso per RSPP Datori di Lavoro, RLS, addetti antincendio rischio basso e rischio medio, attrezzature di lavoro secondo Accordo Stato – Regioni 22/02/2012 presso "Campus Imprese Europee" Mottola (Ta).

• Maggio 2015

Tirocinio presso "**Studio Tecnico Ingegnere Pasquale Sasso**", via Risorgimento 46 Mottola (TA).

• Febbraio 2015

Socio fondatore dell'Associazione **U.E.B. (Unione EuroProgettisti Bari)**, Associazione di promozione sociale per lo sviluppo di un nuovo welfare culturale e socio-economico attraverso le risorse europee.

• da Settembre 2008 a Novembre 2008

Tirocinio in Idraulica Ambientale svolto durante l'iter universitario presso il Laboratorio di Ricerca e di Sperimentazione per la Difesa delle Coste (L.I.C.), Valenzano (Bari).

## PROGETTAZIONI

ANNO 2021

- **Progettazione definitiva ed esecutiva - "LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE E RIFUNZIONALIZZAZIONE DI UN EDIFICIO AD USO UFFICI SITO ALL'INTERNO DEL PARCO PERTINENZIALE DELLA NUOVA SEDE DEL CONSIGLIO REGIONALE DELLA PUGLIA (c.d. PALAZZINA GIALLA)"** – Bari – Via Gentile n.52. - Importo lavori: € 850.000,00; - Committente: ASSET – Regione Puglia approvato dalla Sezione provveditorato Economato
- **Progettazione definitiva ed esecutiva - "PROGRAMMA OPERATIVO PER LA CARATTERIZZAZIONE, INSTALLAZIONE E ATTIVAZIONE DELLA RETE DI MONITORAGGIO TOPOGRAFICO, INCLINOMETRICO E PIEZOMETRICO DELLE FENOMENOLOGIE EVOLUTIVE DEL VERSANTE OCCIDENTALE DELL'ABITATO DEL COMUNE DI CHIEUTI (FG);** - importo lavori: € 345.000,00; - Committente: Ufficio del Commissario di Governo per il contrasto del dissesto idrogeologico della Regione Puglia e DICATECh (Politecnico di Bari);
- **Verifica progetto esecutivo ai sensi dell'art. 26 del D.Lgs. 50/2016** dell'intervento Cod. 16IR499/G1 – Andria (BAT) – Ripristino della continuità idraulica dei canali - consorzio terre d'Apulia – imp. Finanz. 2.000.000,00€, nominato con nota 1638 del 01 dicembre 2020 del Commissario di Governo per il contrasto al dissesto idrogeologico della Regione Puglia;
- **Verifica progetto esecutivo ai sensi dell'art. 26 del D.Lgs. 50/2016** Cod. 16IR386/G1 – Deliceto (FG) – sistemazione Torrente Gavitelle per rischio idrogeologico del centro abitato - imp. Finanz. 1.890000,00€ nominato con nota n. 1547 del 23 novembre 2020 del Commissario di Governo per il contrasto al dissesto idrogeologico della Regione Puglia;
- **Verifica progetto esecutivo ai sensi dell'art. 26 del D.Lgs. 50/2016** Cod. 16IR623/G1 – San Marco la Catola (FG) - Consolidamento del dissesto idrogeologico del versante a valle del convento dei frati cappuccini- imp. Finanz. 850.000,00€ nominato con nota n. 1005 del 07 agosto 2020 del Commissario di Governo per il contrasto al dissesto idrogeologico della Regione Puglia
- **Verifica progetto esecutivo ai sensi dell'art. 26 del D.Lgs. 50/2016** Cod. 16IR500/G1 – Sant'Agata di Puglia (FG) - Consolidamento dissesto idrogeologico Zona Depuratore - Edificio Scolastico" – Imp. Finanz. 1.600.000,00€ nominato con nota n. 1091 del 04 settembre 2020 del Commissario di Governo per il contrasto al dissesto idrogeologico della Regione Puglia;

ANNO 2020

- **Progettazione esecutiva - "LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE DI UN APPARTAMENTO IN MURATURA PORTANTE - ZONA B1 - NEL COMUNE DI MOTTOLA (TA)"** - Via Alvino n. 9 - Importo lavori: € 65.000,00; - Committente: privato;

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 26/02/2021 **Relatore Convegno "Erosione del litorale Conca Specchiulla - Alimini: Interventi possibili per il ripristino e la salvaguardia"** per conto del *Commissario di Governo per il contrasto del dissesto idrogeologico della Regione Puglia* - Intervento inerente le **"STRATEGIE E INTERVENTI PER IL RIPRISTINO E LA SALVAGUARDIA DI LITORALI E FRONTI COSTIERI"** effettuati dal *Commissario di Governo*
- 24/01/2020 Partecipazione al Seminario **"Strategie Resilienti di Contrasto al dissesto Idrogeologico"** organizzato dall'Ufficio del Commissario di Governo Presidente della Regione Puglia - Politecnico di Bari
- al 10/10/2020 al 12/12/2020 Aggiornamento Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione dei lavori (CSP e CSE) - 40 ore - Studio Romanazzi - Centro AIFES - via Buonarroti N.3 - Palagiano (TA).
- dal 10/01/2019 al 16/01/2019 Aggiornamento corso formatori per la sicurezza e Responsabili del progetto formativo - 24 ore Studio Romanazzi - Centro AIFES - via Buonarroti N.3 - Palagiano (TA).
- 22/12/2018 Corso di **Elementi di Geotecnica** presso Betaformazione - modalità e-learning
- dal 26/06/2017 al 11/07/2017 **Master Universitario "Tecnico in Acustica Ambientale"** con voto 110/110 presso Accademia Fidia- Vibo Valentia - 1500 ore
- dal 05/09/2016 al 02/12/2016 Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione dei lavori (CSP e CSE) - 120 ore - Consorzio CIE - Formare Puglia - C/da Fontana n.6 - Mottola (TA).
- dal 30/11/2015 al 01/12/2015 Partecipazione al seminario formativo "Le nuove linee guida per la certificazione della Prestazione Energetica degli edifici: il D.M. 26 Giugno 2015".
- dal 20/03/2015 al 02/04/2014 Formatore per la salute e sicurezza nei luoghi di lavoro - 24 ore - Consorzio CIE - Formare Puglia - C/da Fontana n.6 - Mottola (TA).
- Marzo 2015 **Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri di Taranto**, settore Civile e Ambientale, sezione A, n.3044
- dal 27/10/2014 al 31/10/2014 Master /Corso in Europrogettazione 2014-2020
- dal 03/2010 al 21/03/2014 **Laurea Specialistica in Ingegneria per la Tutela del Territorio, Indirizzo Pianificazione e Gestione, presso la Facoltà di Ingegneria del Politecnico Di Bari con votazione finale di 105/110.**
  - **Tesi in Geologia Applicata** dal titolo "Microzonazione sismica delle zone denominate Ars IV e Ars V del comune di San Felice sul Panaro (Modena)" - con Elaborazione in ambiente GIS di una carta, in idonea scala, di microzonazione sismica di primo livello, secondo gli Indirizzi e criteri di microzonazione della Protezione Civile.
  - 22 esami sostenuti durante il percorso universitario tra i quali
    - *Protezione idraulica dei litorali;*
    - *Costruzioni marittime;*
    - *Risorse idriche;*
    - *Tecnica dei lavori idraulici.*
    - *Geologia applicata alla pianificazione territoriale*
    - *Opere di sostegno*
- dal 10/2004 al 10/02/2010 **Laurea Triennale In Ingegneria Ambientale e del Territorio presso la Facoltà di Ingegneria del Politecnico di Bari con votazione finale di 99/110.**
  - Tesi in Idraulica Ambientale dal titolo "Onde anomale in mari e in bacini".
- dal 09/2000 al 07/2004 Maturità Scientifica con Votazione 90/100 conseguita presso il Liceo Scientifico "Albert Einstein" di Mottola (Taranto)

**CORSI DI SPECIALIZZAZIONE,  
CORSI DI PERFEZIONAMENTO POST  
UNIVERSITARI E  
CORSI DI FORMAZIONE  
PROFESSIONALE**

- al 10/10/2020 al 12/12/2020 *Corso di perfezionamento post Universitario Aggiornamento "Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione dei lavori (CSP e CSE)" - 40 ore – Studio Romanazzi – Centro AIFES – via Buonarroti N.3 – Palagiano (TA).*
- dal 10/01/2019 al 16/01/2019 *Corso di perfezionamento post Universitario Aggiornamento "Corso formatori per la sicurezza e Responsabili del progetto formativo" – 24 ore Studio Romanazzi – Centro AIFES – via Buonarroti N.3 – Palagiano (TA).*
- dal 05/09/2016 al 02/12/2016 *Corso di perfezionamento post Universitario "Coordinatore della Sicurezza nei cantieri edili in fase di Progettazione ed Esecuzione dei lavori (CSP e CSE)" – 120 ore – Consorzio CIE – Formare Puglia – C/da Fontana n.6 – Mottola (TA).*
- dal 27/10/2014 al 31/10/2014 *Corso di perfezionamento post Universitario "Master Europrogettazione 2014-2020" EUROPACUBE INNOVATION Business school - Anagrafe nazionale delle Ricerche, Ministero Istruzione, Università e Ricerca Scientifica;*

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA ITALIANO

ALTRE LINGUA

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura

Buono.  
Buono

## CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Elevato spirito di sacrificio, spiccate capacità relazionali e di gestione e partecipazione a gruppi di lavoro, acquisite attraverso l'impegno profuso fin dall'adolescenza in settori diversissimi tra loro, dallo studio in equipe in progetti universitari al lavoro d'insieme. Propensione a lavorare in team ed all'eventuale collaborazione con colleghi di diversa nazionalità e culture. Attitudine a comunicare sempre in modo chiaro e preciso, rispondendo a specifiche richieste della committenza e/o dell'utenza di riferimento, grazie alle attività di relazione con la clientela acquisite nell'esperienze lavorative passate.

## CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ottima capacità organizzativa e gestionale, maturata dalla conciliazione dell'attività professionale privata con quella pubblica. Elevata capacità d'adattamento alle problematiche inerenti il settore dell'Ingegneria. Capacità di organizzare, autonomamente il lavoro, definendo priorità e assumendo responsabilità, attitudini acquisite tramite le diverse esperienze professionali, in particolare modo nei **Cantieri ILVA di Taranto, ASSET e Commissario Di Governo**, nei quali è sempre stato richiesto di gestire autonomamente le diverse attività rispettando le scadenze e gli obiettivi prefissati. Capacità di lavorare in situazioni di stress.

## CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Ottime conoscenze in ambito informatico:  
Fonometro di classe I "deltha ohm 2010" per valutazioni di rischio Rumore (art.190 d.lgs. 81/2008) e Verifiche acustiche ed isolamento acustico edifici.  
Conoscenza di tutti i software applicativi Office in ambiente Windows (Excel, Word, PowerPoint, FrontPage, Outlook),  
Conoscenza e utilizzo di Microsim, software utilizzato per calcoli di Microzonazione Sismica di secondo e terzo livello,  
Conoscenza degli elementi hardware di un personal computer,  
Ottima conoscenza ed utilizzo del software Termiplan 2016 dell'Analist Group,  
Ottima conoscenza ed utilizzo di Autocad sia 2d che 3d,  
Conoscenza ed utilizzo di Saap 2000,  
Conoscenza ed utilizzo di Arcgis, Q-Gis  
Conoscenza e utilizzo di Software ACCA : Edilus CA, Certus PS, Certus LdL, Certus PRO, Suonus, Primus, Primus -C;  
Estrema facilità nell'apprendimento di un qualunque software.

## ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

STUDI E LAVORI COMMISSIONATI DA  
PUBBLICHE AMMINISTRAZIONE

INCARICHI PROFESSIONALI E  
SERVIZI SPECIALI ATTRIBUITI DA  
PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI

- **Progettazione definitiva ed esecutiva - “LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE E RIFUNZIONALIZZAZIONE DI UN EDIFICIO AD USO UFFICI SITO ALL'INTERNO DEL PARCO PERTINENZIALE DELLA NUOVA SEDE DEL CONSIGLIO REGIONALE DELLA PUGLIA (c.d. PALAZZINA GIALLA)”** – Bari – Via Gentile n.52. - Importo lavori: € 850.000,00; - Committente: ASSET – Regione Puglia - ANNO 2021
- **Progettazione definitiva ed esecutiva - “PROGRAMMA OPERATIVO PER LA CARATTERIZZAZIONE, INSTALLAZIONE E ATTIVAZIONE DELLA RETE DI MONITORAGGIO TOPOGRAFICO, INCLINOMETRICO E PIEZOMETRICO DELLE FENOMENOLOGIE EVOLUTIVE DEL VERSANTE OCCIDENTALE DELL'ABITATO DEL COMUNE DI CHIEUTI (FG);** - importo lavori: € 345.000,00; - Committente: Ufficio del Commissario di Governo per il contrasto del dissesto idrogeologico della Regione Puglia e DICATECh (Politecnico di Bari); - ANNO 2021
- **Coordinatore della Sicurezza in fase di Esecuzione dei LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE E RIFUNZIONALIZZAZIONE DI UN EDIFICIO AD USO UFFICI SITO ALL'INTERNO DEL PARCO PERTINENZIALE DELLA NUOVA SEDE DEL CONSIGLIO REGIONALE DELLA PUGLIA (c.d. PALAZZINA GIALLA)”** – Bari – Via Gentile n.52. - Importo lavori: € 850.000,00; - Committente: – Regione Puglia - ANNO 2021 – nominato con Atto Dirigenziale n. 945 del 20/07/2021 del Dipartimento Bilancio, Affari generali ed infrastrutture della Regione Puglia
- **Direttore Operativo** dei lavori relativi al “Consolidamento centro abitato largo IV Novembre – Via Fani” del Comune di Chieuti (FG); - importo finanziamento: € 2.290.000,00 nominato con Decreto del Commissario di Governo per il contrasto al dissesto idrogeologico per la Regione Puglia n. 243 del 19 marzo 2021
- **Direzione Lavori, misure e contabilità e Coordinamento della Sicurezza in fase di esecuzione** dell'intervento di “Salvaguardia idraulica zona ASI” del Comune di Molfetta (BAT); - importo finanziamento: € 13.361.000,00 - nominato con Decreto del Commissario di Governo per il contrasto al dissesto idrogeologico per la Regione Puglia n. 504 del 07 settembre 2021
- Funzioni di **Supporto al RUP:** Attività inerenti il “Fondo per la progettazione degli interventi contro il dissesto idrogeologico” di cui alla Legge 28 dicembre 2015, n.221:
  - Cod. 16IR652/G1 – “Studio preliminare interventi contro il dissesto idrogeologico” – **Comune di Miggiano (LE)** – importo totale lavori: € 3.820.000,00 - nominato con Decreto del Commissario di Governo per il contrasto al dissesto idrogeologico per la Regione Puglia n. 590 del 04 agosto 2021 e tuttora in corso;
  - Cod. 16IR672/G1 – “Sistemazione idraulica del recapito endoreico in prossimità del centro urbano” – **Comune di Vernole (LE)** – Importo totale lavori: € 1.214.368,00 - nominato con Decreto del Commissario di Governo per il contrasto al dissesto idrogeologico per la Regione Puglia n. 590 del 04 agosto 2021 e tuttora in corso;
- Funzioni di **Supporto al RUP:** Attività inerenti la progettazione definitiva ed esecutiva degli interventi del “I Atto integrativo dell'Accordo di Programma tra Ministero e Regione Puglia 2010 (c.d. Piano Frane I)”:
  - Cod. 16IR512/G1 **Comune di Anzano di Puglia (FG)** - Completamento sistemazione dissesto idrogeologico area “San Giuseppe-Ex Mulino” Importo totale finanziamento: €1.134.619,10; - nominato con Decreto del Commissario di Governo per il contrasto al dissesto idrogeologico per la Regione Puglia n. 607 del 27 agosto 2021 e tuttora in corso;
  - Cod. 16IR478G1 **Comune di Celenza Valfortore (FG)** - Consolidamento e messa in sicurezza dell'area in frana a valle di Via Paolo VI - Importo totale

finanziamento € 1.500.000,00; - nominato con Decreto del Commissario di Governo per il contrasto al dissesto idrogeologico per la Regione Puglia n. 607 del 27 agosto 2021 e tuttora in corso;

- Funzioni di **Supporto al RUP**: Attività inerenti la progettazione definitiva ed esecutiva interventi del "Patto per la Regione Puglia" (FSC 2014-2020):
  - Cod. 16IR401/G1 – "Adeguamento e messa in sicurezza del canale di gronda della rete pluviale a salvaguardia del centro urbano" – LOTTO 16 – **Comune di Binetto (BA)** Importo totale finanziamento € 2.468.000,00; - nominato con Decreto del Commissario di Governo per il contrasto al dissesto idrogeologico per la Regione Puglia n. 538 del 16 settembre 2020 e tuttora in corso;
- Funzioni di **Supporto al RUP**: Attività inerenti la progettazione definitiva ed esecutiva interventi del "Piano Operativo Ambiente POA FSC 2014-2020 (c.d. Piano Frane II):
  - Cod. 16IR677/G1 – "Completamento mitigazione loc. Santa Lucia / Caserma Carabinieri" – **Comune di Volturino (FG)** – Importo totale finanziamento 1.850.000,00€ - nominato con Decreto del Commissario di Governo per il contrasto al dissesto idrogeologico per la Regione Puglia n. 122 del 22 febbraio 2021 e tuttora in corso;
- Funzioni di **Supporto al RUP**: "Piano Stralcio 2019" - Codice Rendis 16IR511/G1 – **Comune di Castelluccio Valmaggiore (FG)** - Intervento per l'esecuzione dei lavori per la realizzazione delle opere di "Completamento dei lavori di consolidamento del dissesto idrogeologico in loc. Amabile -centro abitato" – importo totale finanziamento: € 3.000.000,00. - nominato con Decreto del Commissario di Governo per il contrasto al dissesto idrogeologico per la Regione Puglia n. 472 del 07 agosto 2020 e tuttora in corso;
- Funzioni di **Supporto al RUP**: "Piano Stralcio 2020" - Codice Rendis 16IR502/G1 – **Comune di Polignano a Mare (BA)** - Intervento per l'esecuzione dei lavori per la realizzazione delle opere di "Consolidamento delle cavità marine e delle pareti rocciose Grotta Pietropaolo" in Polignano a Mare (BA) " – importo totale finanziamento: € 3.000.000,00. - nominato con Decreto del Commissario di Governo per il contrasto al dissesto idrogeologico per la Regione Puglia n. 572 del 02 agosto 2021 e tuttora in corso;
- Funzioni di **Supporto al RUP**: "Patto per la regione Puglia" - Codice Rendis 16IR383/G1 – **Comune di Bari** – "Mitigazione e Prevenzione dal rischio idraulico nei bacini idrografici del torrente Picone e della lama Lamasinata – Interventi in corrispondenza del canale deviatore immediatamente a valle di via Donadonisi " – importo totale finanziamento: € 1.975.000,00. - nominato con Decreto del Commissario di Governo per il contrasto al dissesto idrogeologico per la Regione Puglia n. 154 del 03 marzo 2021 e tuttora in corso;
- **Componente di Commissione Giudicatrice in diverse gare per conto del Commissario di Governo per il contrasto del dissesto idrogeologico delle Regione Puglia**:
  - Gara Lavori intervento "Interventi di consolidamento monitoraggio del catasto cavità sotterranee - ZONA 1 – Altamura" – Rendis 16IR406/G1 – importo lavori € **2.114.414,06**; - **Procedura Aperta con offerta Economicamente più Vantaggiosa** - nominato con Decreto del Commissario di Governo per il contrasto al dissesto idrogeologico per la Regione Puglia n. 516 del 20 luglio 2021;
  - Gara Lavori intervento di "Mitigazione del dissesto idrogeologico in località Spinelle – Via degli Emigrati" – Rendis 16IR729/G1 – Castelluccio Valmaggiore (FG) - **Procedura Negoziata secondo il Criterio del minor prezzo** - nominato con Decreto del Commissario di Governo per il contrasto al dissesto idrogeologico per la Regione Puglia n. 615 del 31 agosto 2021;
  - Gara Direzione Lavori Interventi "Piano stralcio 2019" - Codice Rendis 16IR459/G1 (Ascoli Satriano) - **Procedura Negoziata con offerta Economicamente più Vantaggiosa** nominato con Decreto del Commissario di Governo per il contrasto al dissesto idrogeologico per la Regione Puglia n. 421 del 22 luglio 2020;
  - Gara Direzione Lavori Intervento "Accordo di Programma 2010" – Codice Rendis FG030A/10 (Lavori sul Fiume Fortore) - **Procedura Negoziata con**

COMPONENTE COMMISSIONI  
GIUDICATRICI ISTITUITE DA  
PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI

**offerta Economicamente più Vantaggiosa** nominato con Decreto del Commissario di Governo per il contrasto al dissesto idrogeologico per la Regione Puglia n. 456 del 31 luglio 2020;

- **Componente di Commissione giudicatrice per gara di appalto relativa ai “Servizi di Analisi Batimetrica** - Servizio di Esecuzione di Rilievi Batimetrici con Tecnologia Multi-Beam di Porti della Regione Puglia” - **Procedura Negoziata con offerta Economicamente più Vantaggiosa** nominato con Determina ASSET – REGIONE PUGLIA n. 118 del 19 marzo 2021

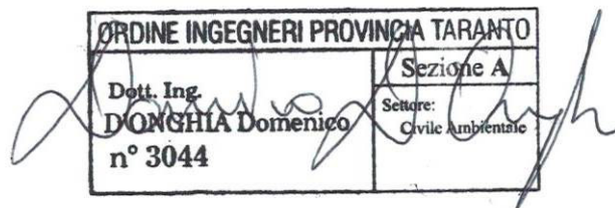
PATENTE O PATENTI

PATENTE B / AUTOMUNITO

*Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel presente Curriculum Vitae ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs n° 196/2003 (ex art. 10 L. 675/1996)*

MOTTOLA, 29/11/2021

DOMENICO D'ONGHIA





SCHEDA DI VALUTAZIONE Anno 2020  
(Dal 16/06/2020 al 31/12/2020)  
(personale non dirigente )

Nome DOMENICO	Cognome D'ONGHIA	Matricola 000044
Area PROGETTO APPESCA	Servizio	Ctg.Giuridica  D

	<i>Impegno e qualità delle prestazioni individuali</i>	<i>punteggio attribuito</i>	<i>range</i>
A	Svolgimento dei compiti rientranti nella categoria, con particolare impegno e disponibilità	19	0-20
B	Disponibilità a processi di innovazione o di miglioramento dell'organizzazione del lavoro	19	0-20
C	Idoneità a creare un ambiente di lavoro favorevole in relazione ai rapporti interpersonali	19	0-20
D	Disponibilità a relazionarsi con l'utenza interna ed esterna	18	0-20
E	Disponibilità e flessibilità nei processi di cambiamento	19	0-20
	<b>TOTALE PUNTEGGIO</b>	94	0-100

Il Direttore Generale  
- Ing. Raffaele Sannicandro -