

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail

Nazionalità
Data di nascita

[CIGLIANO REMO]
[Via Montevergine 16, 80126 NAPOLI (NA)]
3883426300

remo.cigliano@unina.it

italiana
[22.09.1987]

ESPERIENZA LAVORATIVA

• 17.06.2019 - oggi

• Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di impiego

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

Funzionario Ufficio Tecnico di Fuorigrotta con posizione organizzativa categoria "D"

• Principali mansioni e responsabilità

INCARICHI ISTITUZIONALI COME RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

- LAVORI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO E MIGLIORAMENTO TECNOLOGICO RELATIVO AGLI EDIFICI 2, 3, 5A, 5B, 6 E 8A DEL COMPLESSO UNIVERSITARIO DI MONTE S. ANGELO – PRIMO STRALCIO;
- RIFACIMENTO DEI TERRAZZI CARRABILI DI COPERTURA DEGLI EDIFICI 5A – MATEMATICA, 6 – FISICA, CON SOSTITUZIONE DELLE PAVIMENTAZIONI IN BETONELLE DEL COMPLESSO UNIVERSITARIO DI MONTE S. ANGELO;
- RIFACIMENTO DELLA RETE FOGNARIA PRINCIPALE ESISTENTE NEL COMPLESSO DI MONTE S. ANGELO A PARTIRE DAI SINGOLI EDIFICI FINO ALL'IMBOCCO DI VIA CINTHIA;
- RIFACIMENTO DELLA VIABILITÀ SECONDARIA IN CUBETTI DI PORFIDO, COMPRESO IL RIFACIMENTO DELL'ILLUMINAZIONE ESTERNA DELLA STESSA VIABILITÀ – COMPLESSO MONTE S. ANGELO;
- RIFACIMENTO DELLA RETE PRINCIPALE DELLE TUBAZIONI/MONTANTI DEI FLUIDI TERMICI ESISTENTI NEI CUNICOLI, DOPO L'ENTRATA IN SERVIZIO DELLA NUOVA CENTRALE TERMICA CON PARTIZIONE IN DUE CIRCUITI E SOSTITUZIONE CON TUBAZIONI RIVESTITE IN MATERIALE TERMOCOIBENTE DEL COMPLESSO UNIVERSITARIO DI MONTE S. ANGELO;
- LAVORI DI SOSTITUZIONE DEGLI INFISSI METALLICI ESTERNI CON NUOVI PROFILI A TAGLIO TERMICO E VETROCAMERA E DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO – EDIFICI 5A MATEMATICA, EDIFICIO 5B CHIMICA E N. 6 FISICA – COMPLESSO DI MONTE S. ANGELO;

- RIFACIMENTO DEL MANTO STRADALE (TAPPETINO) DELL'ANELLO VIARIO PRINCIPALE CON ADEGUAMENTO E MODIFICA DEI POZZETTI DELLE FOGNE NERE NON PIÙ A NORMA, NONCHÉ RIPRISTINO DI DIVERSI TRATTI FOGNARI (INTERRATI ED A VISTA), MEDIANTE VERIFICA, intercettazione e messa a norma;
- LAVORI DI IMPERMEABILIZZAZIONE CON SOSTITUZIONE DELLA PAVIMENTAZIONE SUI TERRAZZI CARRABILE DELL'EDIFICIO 5B DEL COMPLESSO DI MONTE S. ANGELO.
- RIFACIMENTO RIQUALIFICAZIONE E MESSA A NORMA DELLE SOTTOCENTRALI TERMICHE DI EDIFICIO A SERVIZIO DEGLI AULARI UBICATI NELL'EDIFICIO N.2 (AULARIO A), EDIFICIO N.8A ED EDIFICIO N.8B DEL COMPLESSO UNIVERSITARIO DI MSA
- VERNICIATURA DI OPERE IN FERRO ANCHE CON VERNICE INTUMESCENTE SU STRUTTURE ESTERNE ED INTERNE (CORRIMANI, BALAUSTRATE, TRALICCI, PILASTRI METALLICI, FRANGISOLE, ECC.) PRESSO GLI EDIFICI 1,2,3,4 E 8° - COMPLESSO DI MONTE S. ANGELO;
- LAVORI DI RIFACIMENTO COPERTURE METALLICHE E DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO EDIFICIO 2 (AULARIO) – COMPLESSO MONTE S. ANGELO
- ADEGUAMENTO STRUTTURALE DEL “DIPARTIMENTO DI ECCELLENZA DI MEDICINA MOLECOLARE E BIOTECNOLOGIE MEDICHE” - EDIFICIO 19 TORRE BIOLOGICA - COMPLESSO CAPPELLA CANGIANI (PIANI 1°, 2°, 4°, 7° ED 8°). – IN CORSO – IMPORTO LAVORI € 1.829.695,22
- LAVORI DI REALIZZAZIONE DI NUOVI AMBULATORI AL PIANO TERRA DELL'EDIFICIO 18 DELL' AOU POLICLINICO II IN VIA SERGIO PANSINI N.5 – IN CORSO – IMPORTO LAVORI € 98.008,07

INCARICHI ISTITUZIONALI COME DIRETTORE DEI LAVORI:

- LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE ED ADEGUAMENTO DEL CORPO AULA 20 – COMPLESSO CAPPELLA DEI CANGIANI. – IN CORSO – IMPORTO LAVORI € 2.618.994,90.
- EDIFICI 4 E 5. RISANAMENTO DELLE STRUTTURE IN C.A. PILASTRI, TRAVI, MARCAPIANI. RIPRISTINO DEI CORNICIONI AMMALORATI E SOSTITUZIONE ABACHINI LABILI. IMPERMEABILIZZAZIONE COPERTURE. REVISIONE RIVESTIMENTI IN CLINKER. COMPLESSO DI VIA CLAUDIO. SCUOLA POLITECNICA E DELLE SCIENZE DI BASE– IN CORSO - IMPORTO LAVORI € 320.943,79
- RISANAMENTO STRUTTURE IN C.A. PILASTRI, TRAVI, MARCAPIANI. RIPRISTINO DEI CORNICIONI AMMALORATI E SOSTITUZIONE ABACHINI LABILI. IMPERMEABILIZZAZIONE DELLE COPERTURE, REVISIONE DEI RIVESTIMENTI IN CLINKER EDIFICIO 5. SCUOLA POLITECNICA E DELLE SCIENZE DI BASE. – IN CORSO - IMPORTO LAVORI € 243.848,70.
- LAVORI DI ADEGUAMENTO ANTINCENDIO DELL'EDIFICIO N. 6 DEL COMPLESSO UNIVERSITARIO DI VIA CLAUDIO.– TERMINATO - IMPORTO LAVORI € 225.067,63
- RISANAMENTO DELLE STRUTTURE IN C.A. PILASTRI, TRAVI E MARCAPIANI. RIPRISTINO CORNICIONI AMMALORATI E SOSTITUZIONE ABACHINI LABILI. IMPERMEABILIZZAZIONE COPERTURE. REVISIONE RIVESTIMENTI IN KLINKER. RIFAZIONE PAVIMENTAZIONI ED IMPERMEABILIZZAZIONE TERRAZZO 2° PIANO. EDIFICIO 7. – TERMINATO - IMPORTO LAVORI € 307.161,62.
- LAVORI DI REALIZZAZIONE ED ALLESTIMENTO DI N.10 POSTI LETTO DI TERAPIA INTENSIVA E SUB-INTENSIVA AL PIANO TERRA DELL'EDIFICIO N.6 DEL SECONDO POLICLINICO .– TERMINATO - IMPORTO LAVORI € 578.325,78

Nomina del Rettore della task force con nota prot. 0028420 UNINA FEDII del 13/03/2020

- LAVORI URGENTI PER GARANTIRE IL RIPRISTINO DELLE CONDIZIONI DI SICUREZZA E D'USO RELATIVE AL RIFACIMENTO DELLA PAVIMENTAZIONE ESISTENTE ALL'INTERNO DEL LABORATORIO DELLA VASCA NAVALE DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE – EDIFICIO 10 – COMPLESSO DI VIA CLAUDIO. SCUOLA POLITECNICA E DELLE SCIENZE DI BASE.– TERMINATO - IMPORTO LAVORI € 87.719,58.
- - LAVORI URGENTI PER GARANTIRE LA SICUREZZA E LA FUNZIONALITA' DELLA STRUTTURA DESTINATA A LABORATORIO DI IDRODINAMICA – VASCA NAVALE DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE – EDIFICIO 10 – COMPLESSO DI VIA CLAUDIO SCUOLA POLITECNICA E DELLE SCIENZE DI BASE. – TERMINATO - IMPORTO LAVORI € 239.733,11
- LAVORI DI REALIZZAZIONE ED ALLESTIMENTO DEL “LABORATORIO DI NANOTECNOLOGIE” E DEL “LABORATORIO DI TECNOLOGIE ED INGEGNERIA DELLE SUPERFICI DI INTERESSE AEROSPAZIALE. – IN CORSO - IMPORTO LAVORI € 755.550,71
- LAVORI URGENTI PER LA MESSA IN SICUREZZA MEDIANTE LA RIFAZIONE DEL RIVESTIMENTO IN CLINKER DELLA FACCIATA DELL'EDIFICIO 3, PROSPICIENTE L'ARTERIA, PEDONALE E CARRABILE, DI RACCORDO TRA I VIALI PRINCIPALI DEL COMPLESSO UNIVERSITARIO PARALLELI A VIA CLAUDIO E VIA MARCONI - SCUOLA POLITECNICA E DELLE SCIENZE DI BASE. TERMINATO IMPORTO LAVORI € 97.810,60
- RECUPERO DEGLI STANDAR DI SALUBRITA' DELL'ARIA ED AGIBILITA' DI AULE, LABORATORI DIDATTICI E STUDI, MEDIANTE SOSTITUZIONI DI INDUTTORI E VENTILCONVETTORI FATISCENTI PRESSO GLI EDIFICI DEL COMPLESSO DI VIA CLAUDIO. SCUOLA POLITECNICA E DELLE SCIENZE DI BASE. TERMINATO IMPORTO LAVORI € 109.103,75
- LAVORI PER LA SOSTITUZIONE MIRATA DI INFISSI E VETRI FATISCENTI E NON A NORMA IN VARI AMBIENTI DEL COMPLESSO UNIVERSITARIO DI P.LE TECCHIO - SCUOLA POLITECNICA E DELLE SCIENZE DI BASE. TERMINATO IMPORTO LAVORI € 102.649,87

INCARICHI COME DIRETTORE DEI LAVORI PER ATTIVITA' DIPARTIMENTALI:

- LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE, ADEGUAMENTO FUNZIONALE E NORMATIVO DEL LOCALE SITO AL SECONDO PIANO DELL'EDIFICIO 8 – CORPO B – PROPEDEUTICI ALL'ALLESTIMENTO DEL NUOVO LABORATORIO DI INGEGNERIA SANITARIA AMBIENTALE DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, EDILE E AMBIENTALE (DICEA) NEL COMPLESSO UNIVERSITARIO DI VIA CLAUDIO IMPORTO LAVORI € 128'035,24
- DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, EDILE E AMBIENTALE - RIQUALIFICAZIONE DEGLI SPAZI INTERNI AL TERZO PIANO DELL'EDIFICIO 8 DEL COMPLESSO UNIVERSITARIO DI VIA CLAUDIO – AREA DIDATTICA DI INGEGNERIA IMPORTO LAVORI € 103.412,08,

INCARICHI ISTITUZIONALI COME DIRETTORE OPERATIVO

- ACCORDO QUADRO CON UN SOLO OPERATORE ECONOMICO PER CIASCUN LOTTO AVENTE AD OGGETTO PER L'AFFIDAMENTO DELL'ESECUZIONE DI LAVORI DI MANUTENZIONE EDILE ED IMPIANTISTICA SUGLI IMMOBILI IN USO, A QUALSIASI TITOLO, ALL'UNIVERSITA' DI NAPOLI FEDERICO II SUDDIVISO IN 6 LOTTI. LOTTO 5 IMPORTO LAVORI € 880.000,00

INCARICHI ISTITUZIONALI COME ISPETTORE DI CANTIERE

- APPALTO INTEGRATO PER LA PROGETTAZIONE DEFINITIVA, ESECUTIVA, COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE PER LAVORI DI RESTAURO E RISANAMENTO CONSERVATIVO DELLE PARTI DELL'EDIFICIO PRINCIPALE SITO NEL COMPLESSO DEL FRULLONE NECESSARI PER LA REALIZZAZIONE DEL POLO INTEGRATO PER LA DIDATTICA, LA RICERCA FINALIZZATA E PER LE PRESTAZIONI DI ELEVATA COMPLESSITÀ IN MATERIA DI SICUREZZA ALIMENTARE E SANITÀ PUBBLICA VETERINARIA. . - IN CORSO - IMPORTO € 10.477.905,16
- RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI 2,3,4,5,6,8,9,11 E 12 DEL COMPLESSO UNIVERSITARIO DI VIA CLAUDIO - IMPORTO LAVORI €2.599.523,57

INCARICHI ISTITUZIONALI COME DIRETTORE ESECUTIVO DEL CONTRATTO

- SERVIZIO DI RESIDENZIALITÀ UNIVERSITARIA DEGLI STUDENTI DELLA SCUOLA SUPERIORE MERIDIONALE - IN CORSO - IMPORTO € 4.983.333,34

• 1/04/2017– 12/05/2018

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

MEDGULF CONSTRUCTION CO.WLL

SITE COORDINATOR ENGINEER

DIRETTORE DI CANTIERE INCARICATO PER LA REALIZZAZIONE DEL JAIDAH AUTOMOTIVE – CHEVROLET SHOWROOM - DOHA (QATAR) IMPORTO € 45.000.00,00

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• 26/09/2016– 23/03/2017

Ottobre 2011 – Febbraio 2015

MASTER DI II LIVELLO IN PROFESSIONAL ENGINEERS CONSTRUCTION AND OIL & GAS SECTORS DIREXTRA – CONSTRUCTION BUSINESS SCHOOL

LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA STRUTTURALE E GEOTECNICA UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II, NAPOLI (ITALIA) - VOTO 110/110 E LODE TESI: EFFETTI DEL RINFORZO SUL COMPORTAMENTO DINAMICO DI VOLTE IN MURATURA –

Coordinatore per la Progettazione e Coordinatore per l'Esecuzione dei lavori
Corso di abilitazione per poter esercitare le funzioni di COORDINATORE PER LA SICUREZZA in fase di Progettazione ed Esecuzione ai sensi del (art. 98, c. 2 e all. XIV del D. Lgs. 81/08) rilasciato dall' associazione A.N.I.A.I. (associazione nazionale ingegneri e architetti italiani)

CAPACITÀ E COMPETENZE PROFESSIONALI

Modellazione agli elementi finiti (FEM); Progettazione ed esecuzione delle principali opere civili in calcestruzzo armato, muratura e prefabbricato, realizzazione di opere di fondazionee di sostegno; Project Management per le Opere di Ingegneria Civile; Diagnosi e terapiadei dissesti strutturali, consolidamento delle strutture esistenti in calcestruzzo armato emuratura con tecniche tradizionali ed innovative (FRP,FRG, ecc..). Progettazione delle principali infrastrutture civili con riferimento alla normativa vigente NTC2008 e agli EUROCODICI; Conoscenza della progettazione agli stati limite e degli ultimi aggiornamenti nel campo dell'Ingegneria Sismica;

Competenza nei riguardi dei principali sistemi geotecnici quali fondazioni ed opere di sostegno