



DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

Originale

Nr. GENERALE 987 DEL 01/12/2017
SETTORE Settore Lavori Pubblici
NR. SETTORIALE 262

**OGGETTO: CANDIDATURA AL BANDO PON 2014-2020 PROT. N. 35226 DEL 16.08.2017 -
AVVISO PUBBLICO PER LA PRESENTAZIONE DI PROPOSTE PROGETTUALI
PER LA REALIZZAZIONE DI INTERVENTI DI MESSA IN SICUREZZA E
RIQUALIFICAZIONE DEGLI EDIFICI PUBBLICI ADIBITI AD USO
SCOLASTICO -**

Copia cartacea della presente determinazione è depositata presso l'archivio della segreteria comunale.



DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

OGGETTO: CANDIDATURA AL BANDO PON 2014-2020 PROT. N. 35226 DEL 16.08.2017 - AVVISO PUBBLICO PER LA PRESENTAZIONE DI PROPOSTE PROGETTUALI PER LA REALIZZAZIONE DI INTERVENTI DI MESSA IN SICUREZZA E RIQUALIFICAZIONE DEGLI EDIFICI PUBBLICI ADIBITI AD USO SCOLASTICO -

IL DIRIGENTE

VISTO:

- gli artt. 107, 163 – commi 1 e 2 e 183, comma 9, del D.Lgs. nr. 267 del 18 agosto 2000;
- l'art. 4, comma 2, D.Lgs. n. 165 del 30 marzo 2001;
- lo Statuto Comunale e il Regolamento Comunale di Contabilità;
- il vigente Regolamento sul Procedimento Amministrativo, approvato con deliberazione C.C. n. 21 del 18/11/2013;

VISTA la proposta di determinazione 1303 del 30/11/2017, predisposta e trasmessa dal Responsabile del Procedimento;

RITENUTO che non sussistono motivi per discostarsi dalle risultanze dell'istruttoria condotta;

DATO ATTO, ai sensi dell'art. 6 bis della legge 7/8/1990 n. 241, che per il presente provvedimento non sussistono motivi di conflitto di interesse, neppure potenziale, per il Responsabile del Procedimento e per chi lo adotta;

D E T E R M I N A

DI APPROVARE integralmente la proposta di determinazione predisposta dal Responsabile del Procedimento nel testo di seguito riportato, facendola propria a tutti gli effetti;

DI DARE ATTO che il presente provvedimento è esecutivo dalla data di apposizione del visto da parte del Dirigente dei Servizi Finanziari ai sensi dell'art. 151 e 147 bis del D.Lgs. 18/8/2000 n. 267 come da allegato;

A T T E S T A

la regolarità tecnica dell'atto e la correttezza dell'azione amministrativa ai sensi dell'art.147-bis del D.Lgs. 18/8/2000 n. 267.

Ai fini della pubblicità e della trasparenza amministrativa, sarà pubblicata all'albo pretorio on line per 15 giorni consecutivi e, se del caso, il relativo esborso economico verrà inserito nella sezione "amministrazione trasparente" secondo le indicazioni degli artt. 26 – commi 2 e 3 – e 27 del D.Lgs. 33/2013.

IL DIRIGENTE
Arch. Lazzaro Pappagallo

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

(ai sensi dell'art. 6 della legge n. 241/1990)

In esito all'istruttoria procedimentale condotta e non essendogli stata conferita la delega per l'adozione del provvedimento finale

SOTTOPONE

la presente proposta di determinazione 1303 del 30/11/2017 al Dirigente del Settore competente.

ATTESTA

al riguardo la regolarità del procedimento istruttorio affidatogli e che lo stesso è stato espletato nel rispetto della vigente normativa regionale e nazionale e la vigente normativa statutaria e regolamentare del Comune di Molfetta.

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Arch. Lazzaro Pappagallo

IL DIRIGENTE

Premesso che:

- con prot. n. 35226 del 16.08.2017 veniva pubblicato il Bando PON FESR 2014-2020 del MIUR finalizzato alla presentazione di proposte progettuali per l'attuazione dell'Obiettivo specifico 10.7 – “Aumento della propensione dei giovani a permanere nei contesti formativi, attraverso il miglioramento della sicurezza e della fruibilità degli ambienti scolastici” e, in particolare dell'Azione 10.7.1 “Interventi di riqualificazione degli edifici scolastici (efficientamento energetico, sicurezza, attrattività e innovatività, accessibilità, impianti sportivi, connettività), anche per facilitare l'accessibilità delle persone con disabilità” del PON “Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento” 2014 – 2020.
- il predetto Bando era rivolto agli enti locali proprietari degli edifici pubblici adibiti ad uso scolastico statale delle 5 regioni meno sviluppate (Basilicata, Calabria, Campania, Puglia e Sicilia), con scadenza il giorno 30.11.2017, allo scopo di far fronte con urgenza e prioritariamente alle esigenze di messa in sicurezza e riqualificazione degli immobili pubblici adibiti ad uso scolastico – con particolare riferimento ai seguenti interventi:
 - adeguamento e miglioramento sismico;
 - adeguamento impiantistico e interventi di messa in sicurezza finalizzati all'ottenimento dell'agibilità degli edifici;
 - bonifica dall'amianto e da altri agenti nocivi;
 - accessibilità e superamento delle barriere architettoniche;
 - efficientamento energetico e, in senso più ampio, miglioramento dell'eco-sostenibilità degli edifici;
 - attrattività delle scuole, intesa come miglioramento della qualità ed ammodernamento degli spazi per la didattica e realizzazione di spazi funzionali per lo svolgimento di servizi accessori agli studenti (es. mensa, spazi comuni, aree a verde, realizzazione di infrastrutture per lo sport e per gli spazi laboratoriali), finalizzati alla riqualificazione e al miglioramento della fruibilità degli
 - spazi (interni ed esterni), anche per promuovere una idea di scuola aperta al territorio e alla comunità.
- l'art. 9 del Bando di che trattasi prevede che al momento della presentazione della Domanda di Finanziamento, l'ente locale deve disporre di un progetto di livello almeno definitivo, già validato ai sensi dell'art. 26 del decreto legislativo n. 50 del 2016

Premesso altresì che

- per gli istituti scolastici “A. Manzoni”, “S.G. Bosco” e “San D. Savio” sono state svolte le indagini diagnostiche sui solai da professionisti affidatari di specifico incarico, individuati a seguito di espletamento di procedimento di evidenza pubblica precedentemente svolta, giusta D.D. LL.PP. n. 6 del 27.01.2016 n.gen. 32;
- per l'istituto scolastico “G. Carnicella” è stata svolta la verifica sismica e delle strutture esistenti nell'ambito della progettazione finalizzata alla candidatura al Bando POR Puglia FESR - FSE 2014-2020 Asse prioritario IV “Energia sostenibile e qualità della vita” – Obiettivo Specifico: RA 4.1 – Azione 4.1, da professionisti affidatari del citato incarico, individuati a seguito di espletamento di procedimento di evidenza pubblica precedentemente svolta, giusta D.D. LL.PP. n. 133 del 27.01.2016 n. gen. 525,

Vista l'indicazione dell'Amministrazione Comunale di procedere con la massima priorità alla progettazione definitiva degli interventi da candidare al finanziamento PON per gli istituti scolastici di cui sopra, in ragione delle carenze di sicurezza rilevate dalle indagini strutturali già svolte;

Ravvisata l'urgenza del caso in vista della imminente scadenza del Bando PON per ottenere il Finanziamento necessario alla totale messa a norma della sicurezza degli edifici;

Valutata l'opportunità di affidare la progettazione degli interventi di che trattasi agli stessi professionisti redattori delle indagini già effettuate essendo già in possesso del *know-how* e di approfonditi elementi analitici che possano portare ad una più completa e celere conclusione dell'incarico

Acquisita la disponibilità dei tecnici a svolgere il suddetto incarico professionale, con i seguenti onorari professionali al netto degli oneri previdenziali, fiscali ed iva

	Istituto scolastico	Affidatario dell'incarico di progettazione	Importo onorario professionale netto	Totale onorario (compreso IVA e oneri previdenziali)
1	Scuola Elementare "A. Manzoni" Via C. Alberto, 35	Sidoti Engineering Srl Società di Ingegneria e Architettura con sede legale in Albano Laziale (RM), C.F. e P.IVA n. 12502151009, A.U. e D.T. Arch. Vincenzo Sidoti, C.F. SDTVCN73P18G377S, iscritto all'Ordine degli Architetti della Provincia di Roma al n. 15014 dal 12/02/2003	€ 20.000,00	€ 25.376,00
2	Scuola Elementare "San G. Bosco" Corso Fornari, 168	Ing. De Gennaro Lucia, libero professionista, con sede in Molfetta, C.F. DGNLCU62R46F284K, P.IVA 07846870728, iscritta all'ordine degli Ingegneri di Bari n. 5689 del 16/03/1999	€ 24.000,00	€ 30.451,20
3	Scuola Media "San D. Savio" Via Gaetano Salvemini	Ing. Michelangelo Gagliardi, libero professionista con sede a Molfetta (BA), C.F. GGLMHL70S15F284F, P. IVA 07031830727, iscritto all'ordine degli Ingegneri di Bari n. 5454 del 23/09/1997.	€ 15.000,00	€ 19.032,00
4	Scuola Elementare "G. Carnicella" via G. Carnicella	RTP Ing. Vito Paparella (capogruppo) + Ing. Luca Chiarappa + Ing. Vincenzo ORANGER + Ing. Michele Verderosa + ing. Saverio Pellecchia + arc. Antonella Lanzone + Geol. Alessandro Reina + Ing. Leonardo Iacoviello	€ 28.000,00	€ 35.526,40

Rilevato che l'importo complessivo di ciascun incarico, compreso l'onorario già precedentemente percepito per l'esecuzione delle indagini, è inferiore ad € 40.000,00, per cui il nuovo incarico può essere affidato in via diretta, ai sensi dell'art. 31, comma 8 e dell'art. 36, comma 2, lettera a), del D.lgs. 18 aprile 2016, n. 50 e ss.mm.ii., anche in considerazione che il professionista incaricato, come già detto, risulta affidatario di precedente incarico ad esito di evidenza pubblica precedentemente svolta, in riferimento allo stesso plesso scolastico ed essendo già in possesso di alcuni elementi analitici che possano portare ad una più completa e celere conclusione dell'incarico;

Considerato, altresì, che ai fini della progettazione definitiva si rende necessario affidare l'incarico relativo della relazione geologica, geotecnica e di modellazione sismica comprensiva di indagini geognostiche relativamente agli interventi di adeguamento strutturale degli istituti scolastici "S.G. Bosco" e "San D. Savio"

Acquisita la disponibilità del geol. Ignazio L. Mancini, iscritto all'ORG Puglia con n. 163, con studio professionale in Molfetta (BA) alla via T. Fiore n. 14, ad effettuare le prestazioni professionali di cui innanzi per un importo onnicomprensivo di tutti gli oneri e spese, EPAP al 2% ed al lordi di IVA al 22% pari ad € 5.000,00;

Ritenuto e valutato, in base al curriculum esaminato, di poter affidare al geol. Ignazio L. Mancini l'incarico professionale relativo della relazione geologica, geotecnica e di modellazione sismica comprensiva di indagini geognostiche relativamente agli interventi di adeguamento strutturale degli istituti scolastici "S.G. Bosco" e "San D. Savio" per l'importo complessivo di € 5.000,00

In conformità dell'art. 23 c. 12° del Codice Appalti, si prevede la facoltà di affidare allo stesso professionista incaricato, anche la redazione del livello successivo di progettazione (progetto esecutivo) a condizione del rispetto della tempistica imposta dal Bando e quindi dell'ottenimento del finanziamento richiesto;

Dato atto che gli importi relativi agli incarichi professionali di che trattasi trovano copertura sul fondo rotativo per la progettualità di Cassa DD.PP. il cui il contratto di prestito relativo alla anticipazione è stato sottoscritto tra il Comune di Molfetta e la Cassa DD.PP. in data 02.11.2017 prot. n. 63811 posiz. n.4559327;

Viste le Linee guida n.1 approvate dall'ANAC con Delibera n. 973 del 14.09.2016,

Visto l'art.36 comma 2° lett a) del D. L.vo 18 aprile 2016 n. 50 e smi;

Visto il Regolamento Comunale sui Contratti;

Visti gli atti richiamati;

Accertata la competenza all'adozione del presente provvedimento, ai sensi dell'art.107 del T.U.E.L. approvato con D.L.vo n.267/2000 e ss.mm.ii.;

DETERMINA

per quanto contenuto in premessa, che qui si intende integralmente richiamato, di

1. AFFIDARE alla Società Sidoti Engineering Srl Società di Ingegneria e Architettura con sede legale in Albano Laziale (RM), C.F. e P.IVA n. 12502151009, A.U. e D.T. Arch. Vincenzo Sidoti, nato a Patti (ME) il 18/09/1973, C.F. SDTVCN73P18G377S, iscritto all'Ordine degli Architetti della Provincia di Roma al n. 15014 dal 12/02/2003, l'incarico professionale per la progettazione definitiva degli Interventi di messa in sicurezza e riqualificazione dell'istituto scolastico "A. Manzoni", da redigere secondo le indicazioni e prescrizioni del bando PON ai fini della candidatura a finanziamento, per l'importo complessivo lordo di € 25.376,00- CIG ZA3210F555;
- OK 2. AFFIDARE all'Ing. De Gennaro Lucia nata a Molfetta (BA) il 06/10/1962, libero professionista, con sede in Molfetta, C.F. DGNLCU62R46F284K, P.IVA 07846870728, iscritta all'ordine degli Ingegneri di Bari n. 5689 del 16/03/1999, l'incarico professionale per la progettazione definitiva degli Interventi di messa in sicurezza e riqualificazione dell'istituto scolastico "San Giovanni Bosco", da redigere secondo le indicazioni e prescrizioni del citato Bando PON ai fini della candidatura a finanziamento, per l'importo complessivo netto di € 30.451,20 - CIG Z9D210F5AD;
- OK 3. AFFIDARE all'Ing. Michelangelo Gagliardi nato a Molfetta (BA) il 15/11/1970 libero professionista con sede a Molfetta (BA), C.F. GGLMHL70S15F284F, P. IVA 07031830727, iscritto all'ordine degli Ingegneri di Bari n. 5454 del 23/09/1997, l'incarico professionale per la progettazione definitiva degli Interventi di messa in sicurezza e riqualificazione dell'istituto scolastico "San Domenico Savio", da redigere secondo le indicazioni e prescrizioni del citato Bando PON ai fini della candidatura a finanziamento, per l'importo complessivo lordo di € 19.032,00 - CIG Z22210F5DC;
- ORA 4. AFFIDARE alla "RTP Ing. Vito PAPARELLA (Capogruppo) + Ing. Luca CHIARAPPA + Ing. Vincenzo ORANGER + Ing. Michele VERDEROSA + Ing. Saverio PELLECCIA + Arch. Antonella LANZONE + Geol. Alessandro REINA + Ing. Leonardo IACOVIELLO" con sede in Bari, l'incarico professionale per la progettazione definitiva degli Interventi di messa in sicurezza e riqualificazione dell'istituto scolastico "G. Carnicella", da redigere secondo le indicazioni e prescrizioni del citato Bando PON ai fini della candidatura a finanziamento, per l'importo complessivo lordo di € 35.526,40 - CIG ZB5210F643;
- OK 5. AFFIDARE al geol. Ignazio L. Mancini l'incarico professionale relativo della relazione geologica, geotecnica e di modellazione sismica comprensiva di indagini geognostiche relativamente agli interventi di adeguamento strutturale degli istituti scolastici "S.G. Bosco" e "San D. Savio", necessari alla predisposizione dei progetti definitivi, per l'importo complessivo di € 5.000,00 - CIG Z30210F6B1;
6. DARE ATTO che la sottoscrizione del presente atto costituirà accettazione dell'incarico alle condizioni ivi riportate, demandando all'Ufficio Contratti il perfezionamento dello stesso;
7. ACCERTARE la somma di € 110.385,60 compresi oneri previdenziali ed IVA per gli incarichi professionali su citati, al Capitolo di entrata n. 1500 Bilancio 2017 Esigibilità 2017;
8. IMPEGNARE la spesa complessiva di € 110.385,60 compresi oneri previdenziali ed IVA per gli incarichi professionali su citati, al Capitolo PEG n. 54100 del Bilancio anno 2017 avente esigibilità anno 2017;

9. DEMANDARE all'Ufficio Contratti gli adempimenti consequenziali relativi al perfezionamento degli incarichi affidati con il presente atto – in conformità a quanto prevede il vigente Codice Contratti Pubblici approvato con D.L.vo n. 50/2016 e smi;
10. DISPORRE che si procederà alla liquidazione della spesa mediante atto di “liquidazione tecnico contabile” a fronte di emissione di regolare fattura elettronica da parte del professionista incaricato, ad avvenuto approvazione del progetto e ad intervenuta erogazione delle anticipazioni da parte di CDP;
11. DARE ATTO che il Responsabile del procedimento è l'arch. Lazzaro Pappagallo, Dirigente del Settore Lavori Pubblici.

La presente Determinazione non contiene dati personali ai sensi del D.lgs. 30/6/2003 n. 196 “*Codice in materia di protezione dati personali*”.

Il presente documento è sottoscritto con firma digitale - ai sensi degli art. 23, 25 DPR 445/2000 e art. 20 e 21 D.lgs 82/2005 da:

Lazzaro Pappagallo;1;4286465



Comune di Molfetta

Provincia di Bari

ATTESTAZIONE DI COPERTURA FINANZIARIA

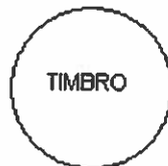
Determinazione Settore Lavori Pubblici nr.262 del 30/11/2017

ESERCIZIO: 2017	Impegno di spesa	2017 1793/0	Data: 01/12/2017	Importo: 110.385,60
Oggetto:	CANDIDATURA AL BANDO PON 2014-2020 PROT. N. 35226 DEL 16.08.2017 - AVVISO PUBBLICO PER LA PRESENTAZIONE DI PROPOSTE PROGETTUALI PER LA REALIZZAZIONE DI INTERVENTI DI MESSA IN SICUREZZA E RIQUALIFICAZIONE DEGLI EDIFICI PUBBLICI ADIBITI AD USO SCOLASTI			
SIOPE:	2.02.03.05.001 - Incarichi professionali per la realizzazione di investimenti			
Piano dei Conti Fin.:	2.02.03.05.001 Incarichi professionali per la realizzazione di investimenti			
Bilancio				
Anno:	2017		Stanziamiento attuale:	1.920.000,00
Missione:	1 - Servizi istituzionali, generali e di gestione		Impegni gia' assunti:	784.028,17
Programma:	11 - Altri servizi generali		Impegno nr. 1793/0:	110.385,60
Titolo:	2 - Spese in conto capitale		Totale impegni:	894.413,77
Macroaggregato:	202 - Investimenti fissi lordi e acquisto di terreni		Disponibilità residua:	1.025.586,23
Piano Esecutivo di Gestione				
Anno:	2017		Stanziamiento attuale:	1.800.000,00
Capitolo:	54100		Impegni gia' assunti:	784.028,17
Oggetto:	FONDO ROTAZIONE DELLA CASSA DD.PP. PER PROGETTUALITA		Impegno nr. 1793/0:	110.385,60
			Totale impegni:	894.413,77
			Disponibilità residua:	905.586,23
Progetto:	REALIZZAZIONE PIANO TRIENNALE OPERE PUBBLICHE			
Resp. spesa:	LAVORI PUBBLICI			
Resp. servizio:	LAVORI PUBBLICI			

Si attesta la regolarità contabile della determinazione dirigenziale di cui sopra ai sensi dello art.151 comma 4 e art. 147bis del T.U. EE.LL.

MOLFETTA lì, 01/12/2017

Visto per regolarità della istruttoria



Il Responsabile del Servizio Finanziario



Comune di Molfetta

Provincia di Bari

ACCERTAMENTO DI ENTRATE

Determinazione Settore Lavori Pubblici nr.262 del 30/11/2017

ESERCIZIO: 2017	Accertamento di entrata	2017 1376	Data: 01/12/2017	Importo: 110.385,60
Oggetto:	INCARICHI PROFESSIONALI, COMPR.ONERI E IVA, PROGETTAZ. INTERVENTI MESSA IN SICUREZZA E RIQUALIFICAZ. EDIF.SCOLAST.-CANDIDATURA BANDO PON 2014/2020-			
SIOPE:	6.02.02.01.999 - Anticipazioni da altri soggetti			
Piano dei Conti Fin.:	6.02.02.01.999 Anticipazioni da altri soggetti			
Debitore:	CASSA DEPOSITI E PRESTITI S.p.A.			
Bilancio				
Anno:	2017	Stanziamiento attuale:	1.920.000,00	
Titolo:	6 - Accensione prestiti	Accert. già assunti:	280.028,17	
Tipologia:	200 - Accensione prestiti a breve termine	Accertamento nr. 1376:	110.385,60	
Categoria:	2 - Anticipazioni	Totale accertamenti:	390.413,77	
		Disponibilità residua:	1.529.586,23	
Piano Esecutivo di Gestione				
Anno:	2017	Stanziamiento attuale:	1.800.000,00	
Capitolo:	1500	Accert. già assunti:	280.028,17	
Oggetto:	FONDO ROTAZIONE PROGETTUALITA	Accertamento nr. 1376:	110.385,60	
		Totale accertamenti:	390.413,77	
		Disponibilità residua:	1.409.586,23	
Progetto:	REALIZZAZIONE PIANO TRIENNALE OPERE PUBBLICHE			
Resp. entrata:	LAVORI PUBBLICI			
Resp. servizio:	LAVORI PUBBLICI			

MOLFETTA II, 01/12/2017



Il Responsabile del Servizio Finanziario

Il presente documento è sottoscritto con firma digitale - ai sensi degli art. 23, 25 DPR 445/2000 e art. 20 e 21 D.lgs 82/2005 da:

DI MAURO IRENE;1;300000400921067023419809783681039991



Pareri

Comune di Molfetta

Estremi della Proposta

Proposta Nr. 2017 / 1303

Settore Proponente: Settore Lavori Pubblici

Ufficio Proponente: Progettazione e Direzione Lavori

Oggetto: **CANDIDATURA AL BANDO PON 2014-2020 PROT. N. 35226 DEL 16.08.2017 - AVVISO PUBBLICO PER LA PRESENTAZIONE DI PROPOSTE PROGETTUALI PER LA REALIZZAZIONE DI INTERVENTI DI MESSA IN SICUREZZA E RIQUALIFICAZIONE DEGLI EDIFICI PUBBLICI ADIBITI AD USO SCOLASTICO -**

Nr. adozione settore: 262 Nr. adozione generale: 987

Data adozione: 30/11/2017

Visto Contabile

In ordine alla regolarità contabile della presente determinazione, ai sensi dell'art. 151, comma 4 ed art. 147 bis T.U.EE.LL., si esprime parere **FAVOREVOLE**.

Sintesi parere: **FAVOREVOLE**

Data 01/12/2017

Responsabile del Servizio Finanziario
- a.i. Irene DI MAURO

Il presente documento è sottoscritto con firma digitale - ai sensi degli art. 23, 25 DPR 445/2000 e art. 20 e 21 D.lgs 82/2005 da:

DI MAURO IRENE;1;300000400921067023419809783681039991

33P5632220

VORANGÉR⁷⁵@TIN.IT



Oggetto: Dichiarazione di insussistenza delle cause di incompatibilità e di inconfiribilità di incarichi/cariche presso il Comune di Molfetta (D.Lgs. n. 39/2013).

La/Il sottoscritto/a Ing. Michelangelo GAGLIARDI
nato/a a MOLFETTA il 15/11/1970 residente a MOLFETTA in
Via CARRARE 15

consapevole che in caso di dichiarazione mendace sarà punito ai sensi del Codice Penale secondo quanto prescritto dall'art. 76 del succitato D.P.R. 445/2000 e che, inoltre, qualora dal controllo effettuato emerga la non veridicità del contenuto di taluna delle dichiarazioni rese, decadrà dai benefici conseguenti al provvedimento eventualmente emanato sulla base delle dichiarazioni non veritiera (art.75 D.P.R. 445/2000),

Con riferimento all'incarico/alla carica di progettazione messa in sicurezza edifici scozasi
giusto atto Determinazione Divisoriale n. 987 del 01/02/2017 - Sez. VI U.P.P. n. 240

DICHIARA

- di accettare l'incarico/la carica di cui al citato provvedimento;
- che non sussistono cause di inconfiribilità all'accettazione dell'incarico/della carica de quo, ai sensi del D.Lgs. n. 39/2013;
- che non sussistono cause di incompatibilità all'accettazione dell'incarico/della carica de quo, ai sensi del D.Lgs. n. 39/2013;
- di essere informato, ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. n. 196/2003, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici e che la presente dichiarazione sarà pubblicata nella sezione "Amministrazione trasparente" del sito web del Comune di Molfetta ai sensi dell'art. 20, comma 3, del D.Lgs. n. 39/2013.

Molfetta, 17/02/2018

Il Dichiarante

Michelangelo Gagliardi



CURRICULUM VITAE

DATI GENERALI
PROFESSIONISTA Dott. Ing. Michelangelo GAGLIARDI
ISCRIZIONE ORDINE Ingegneri della Provincia di Bari sez. A numero: 5454 anno: 1997
STUDIO DI APPARTENENZA: Studio d'Ingegneria Civile & Industriale – Ing. Michelangelo Gagliardi
Via Bari 6 – Molfetta (BA) Tel/Fax: 080/3348004 e-mail: ing.michelangelo.gagliardi@gmail.com Sito web: www.studiodingegneriamg.weebly.com
RUOLO: titolare

INCARICHI, SPECIALIZZAZIONI, ATTIVITA' SCIENTIFICA, PREMI OTTENUTI IN CONCORSI, ATTESTATI IN MATERIA DI SICUREZZA

Principali incarichi "Opere di carattere strutturale - classe I cat. c, d, f, g"
Incarico #1
2017 Denominazione: Analisi di vulnerabilità sismica edificio scolastico S. Domenico Savio – Comune di Molfetta
Tipo di prestazione: indagini strutturali /collaudo statico
Qualifica dell'intervento: edificio esistente
Ruolo svolto nella progettazione: titolare
Incarico #2
2017 Denominazione: costruzione nuovo edificio misto residenziale-artigianale in Giovinazzo (classe I categoria d)
Tipologia di progetto: strutturale
Tipo di prestazione: progettazione e direzione lavori opere strutturali
Livello di progettazione eseguita: preliminare, definitiva ed esecutiva
Qualifica dell'intervento: nuovo
Ruolo svolto nella progettazione: titolare
Incarico #3
2016 "Indagini sperimentali finalizzate alle verifiche strutturali e non strutturali dei solai della Scuola Media San Domenico Savio Molfetta per la prevenzione del rischio di sfondamento dei solai"
Tipo di prestazione: indagini strutturali /collaudo statico
Qualifica dell'intervento: esistente
Ruolo svolto: titolare dell'incarico
Incarico #4
2015 Denominazione: progettazione di interventi di consolidamento e restauro edificio storico (classe I categoria g)
Tipologia di progetto: strutturale
Tipo di prestazione: progettazione e direzione lavori opere strutturali
Livello di progettazione eseguita: esecutiva
Qualifica dell'intervento: esistente
Ruolo svolto nella progettazione: titolare

Incarico # (nr. 4 incarichi distinti della stessa tipologia)
2013-2017 Denominazione: ampliamento villa residenziale in Molfetta (classe I categoria c)
Tipologia di progetto: strutturale
Tipo di prestazione: progettazione e direzione lavori opere strutturali
Livello di progettazione eseguita: esecutiva
Qualifica dell'intervento: nuovo
Ruolo svolto nella progettazione: titolare
Incarico #5
2014 Denominazione: ampliamento con soppalco in acciaio in edificio residenziale (classe I categoria f)
Tipologia di progetto: strutturale
Tipo di prestazione: progettazione e direzione lavori opere strutturali
Livello di progettazione eseguita: esecutiva
Qualifica dell'intervento: nuovo
Ruolo svolto nella progettazione: titolare
Principali incarichi "Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione ai sensi del D.Lgs. 81/08"
Incarico #1
2017 Denominazione: costruzione nuovo edificio misto residenziale-artigianale in Giovinazzo (classe I categoria d)
Tipologia di progetto: sicurezza cantiere edile D.lgs 81/08
Tipo di prestazione: coordinatore sicurezza CSP/CSE
Livello di progettazione eseguita: preliminare, definitiva ed esecutiva
Qualifica dell'intervento: nuovo
Ruolo svolto nella progettazione: titolare
Incarico #2
Denominazione: lavori di realizzazione palestra esterna, sala musica e riqualificazione energetica Scuola Media Statale "G.S. Poli" in Molfetta
Tipologia di progetto: sicurezza cantiere
Tipo di prestazione: coordinatore sicurezza in fase di esecuzione dei lavori (CSE)
Qualifica dell'intervento: ampliamento e ristrutturazione
Ruolo svolto nella prestazione: titolare
Incarico #3
Denominazione: manutenzione ordinaria e straordinaria edificio di abitazioni civili (condominio via Celentano, 82 - Bari)
Tipo di prestazione: coordinatore sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione (CSP/CSE)
Incarico #4
Denominazione: manutenzione ordinaria e straordinaria edificio di abitazioni civili (condominio via Bonazzi, 21 - Bari)
Tipologia di progetto: sicurezza cantiere
Tipo di prestazione: coordinatore sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione (CSP/CSE)
Qualifica dell'intervento: ristrutturazione
Ruolo svolto nella prestazione: titolare
Incarico #5
Denominazione: manutenzione ordinaria e straordinaria (condominio via Maria Cristina di Savoia, 96 - Bari)
Tipologia di progetto: sicurezza cantiere



Tipo di prestazione: coordinatore sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione (CSP/CSE)
Qualifica dell'intervento: ristrutturazione
Ruolo svolto nella prestazione: titolare
Incarico #6
Denominazione: manutenzione ordinaria e straordinaria edificio di abitazioni civili (condominio via Baccarini 93 - Molfetta)
Tipologia di progetto: sicurezza cantiere
Tipo di prestazione: coordinatore sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione (CSP/CSE)
Qualifica dell'intervento: ristrutturazione
Ruolo svolto nella prestazione: titolare
Incarico #7
Denominazione: manutenzione ordinaria e straordinaria edificio di abitazioni civili (condominio via Sagarriga Visconti 151 - Bari)
Tipologia di progetto: sicurezza cantiere
Tipo di prestazione: coordinatore sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione (CSP/CSE)
Qualifica dell'intervento: ristrutturazione
Ruolo svolto nella prestazione: titolare
Principali incarichi "Collaudo statico e Collaudo tecnico-amministrativo"
Incarico #1
2017 Denominazione: Analisi di vulnerabilità sismica edificio scolastico S. Domenico Savio - Comune di Molfetta
Tipo di prestazione: indagini strutturali /collaudo statico
Qualifica dell'intervento: edificio esistente
Ruolo svolto nella progettazione: titolare
Incarico #2
2017 Denominazione: Indagini strutturali e verifica di sicurezza ponte cavalca ferrovia in Giovinazzo (BA)
Tipo di prestazione: indagini strutturali /collaudo statico
Qualifica dell'intervento: edificio esistente
Ruolo svolto nella progettazione: titolare
Incarico #3
2017 Denominazione: Valutazione tecnica investimenti in attivi materiali Tecnocostruzioni Srl - Altamura (BA), ai fini dell'erogazione di finanziamento pubblico Titolo II
Tipo di prestazione: collaudo tecnico - amministrativo
Qualifica dell'intervento: nuovo
Ruolo svolto: titolare dell'incarico
Incarico #4
2017 Denominazione: Ingegnere membro della commissione di collaudo ai fini dell'erogazione di finanziamento pubblico PIA, CONSORZIO TURISTICO SAVELLETRI (composto dalle imprese EGNATHIA INIZIATIVE TURISTICHE S.R.L., EGNATHIA GOLF CLUB SOCIETA' DILETTANTISTICA a r.l., INIZIATIVE SAN DOMENICO S.r.l. - Savelletri, Fasano (BR)
Tipo di prestazione: collaudo tecnico - amministrativo
Qualifica dell'intervento: nuovo
Ruolo svolto: titolare dell'incarico
Incarico #5

2017 Denominazione: Ingegnere membro della commissione di collaudo ai fini dell'erogazione di finanziamento pubblico PIA, Stoma Engineering SpA - Massafra (TA)
Qualifica dell'intervento: nuovo
Ruolo svolto: titolare dell'incarico
Incarico #6
2016 Denominazione: Ingegnere membro della commissione di collaudo ai fini dell'erogazione di finanziamento pubblico PIA, T&M SpA - Bari
Tipo di prestazione: collaudo tecnico - amministrativo
Qualifica dell'intervento: nuovo
Ruolo svolto: titolare dell'incarico
Principali incarichi "Stime e perizie, procedure espropriative"
2016 Perizia di Cantierabilità lavori finanziati dalla Comunità Europea - Tecnocostruzioni Srl Altamura
2012 In qualità di Presidente Collegio Tecnico in procedura espropriativa "Relazione di stima per la determinazione definitiva dell'indennità di esproprio lavori di ampliamento e ammodernamento del tronco della S.P. n. 60 Triggiano"
Dal 2010 ad oggi oltre cinquanta consulenze tecniche d'ufficio presso il Tribunale di Trani principalmente su dissesti strutture e stime immobiliari in procedimenti esecutivi
Principali incarichi "Analisi, riqualificazione e certificazione energetica"
2017 Denominazione: progettazione esecutiva di interventi di riqualificazione energetica di un edificio scolastico Comune di Molfetta, tesi all'efficientamento energetico delle strutture opache e degli impianti
Tipo di prestazione: progettazione esecutiva
Qualifica dell'intervento: edificio esistente
Ruolo svolto: titolare dell'incarico
Dal 2011 ad oggi analisi e redazione di oltre cento Attestati di Certificazione Energetica (ACE), Attestati di Prestazione Energetica (APE) e Attestati di Qualificazione Energetica (AQE) relativi ad edifici residenziali e non residenziali, compresi edifici pubblici.
Principali incarichi "Pratiche di prevenzione incendi"
Progettista antincendio per l'adeguamento alle norme di prevenzione incendi dell'edificio BERERA SUD S.p.A. in Bari
Dal 2009 ad oggi oltre venti consulenze in materia di prevenzione incendi ai fini del rilascio del CPI per attività commerciali ed industriali
Specializzazioni:
1) Ingegnere (laurea quinquennale vecchio ordinamento) abilitato nei settori: civile-ambientale e industriale
2) Abilitazione pratiche Prevenzione Incendi ai sensi del D.lgs 139/06 (abilitato presso il Ministero degli Interni ed i Vigili del Fuoco in materia di prevenzione incendi ai sensi della L. 818/84 - Iscrizione all'Albo Nazionale - Sezione Ingegneri - dei Certificatori Antincendio con il n. BA05454101546)
3) Collaudatore statico (iscritto nell'Elenco speciale Ordine Ingegneri Bari Lg. 1086/71)
4) Collaudatore accreditato dalla Regione Puglia (iscritto Elenco Regionale Collaudatori)
5) Certificatore Energetico accreditato dalla Regione Puglia (iscritto nell'elenco dei Soggetti Accreditati alla Certificazione Energetica degli Edifici della Regione Puglia ai sensi del D.Lgs. 192/05 e del Regolamento Regionale nr.10/2010)
Attestati in materia di Sicurezza:
1) Attestato di Coordinatore Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione (CSP/CSE) ai sensi del D.lgs 81/08 - Rilasciato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari (e iscrizione nell'Elenco speciale "Coordinatore Sicurezza")
2) Attestato "Tecnica dei Lavori Idraulici" comprendente il corso di Sicurezza dei Cantieri rilasciato dal Politecnico di Bari

CONVEGNI E CONFERENZE
Costante l'aggiornamento professionale mediante partecipazione a seminari, convegni e corsi di formazione nelle materie pertinenti l'ambito professionale - in possesso di 120 CFP (Crediti Formativi Professionali) certificati dal Consiglio Nazionale Ingegneri per l'anno 2016
Maggio 2017 Corso "Indagini, Valutazione della Vulnerabilità sismica, Progettazione degli Interventi su edifici esistenti" - Prof. Ing. Francesco Porco, Docente di Tecnica delle Costruzioni Dipartimento DICATECH - Politecnico di Bari
Marzo 2017 Corso "Progettazione di Edifici in CA in Zona Sismica" - Prof. Ing. Francesco Porco, Docente di Tecnica delle Costruzioni Dipartimento DICATECH - Politecnico di Bari
15/11/2016 Seminario tecnico "Incentivi e strumenti di finanziamento nazionali ed europei per le imprese e le libere professioni" organizzato da Ordine Ingegneri Bari e Soul Srl
26/10/2016 Corso "Tecniche di rinforzo strutturale di edifici esistenti con materiali compositi" organizzato da Ordine Ingegneri Bari
05/10/2016 Convegno "Efficienza energetica e acustica dopo il DM 26/06/2015" organizzato da ANIT Associazione Nazionale per l'Isolamento Termico
13/02/2016 Seminario tecnico "L'affidamento dei contratti pubblici servizi di ingegneria" organizzato da Ordine Ingegneri Bari
10/12/2015 Seminario tecnico "Studio dei dissesti strutturali degli edifici in muratura e loro consolidamento e restauro con l'acciaio" organizzato da Ordine Ingegneri Bari
27/04/2015 Seminario tecnico "Fondazioni speciali" organizzato da Ordine Ingegneri Bari
13/04/2015 Seminario tecnico "Dall'indagine strutturale al progetto" organizzato da Ordine Ingegneri Bari
10/06/2014 La sicurezza strutturale delle costruzioni esistenti organizzato da Ministero Infrastrutture e Trasporti - Scuola di Ingegneria & Architettura
10/04/2014 II Seminario tecnico "Riqualificazione sismica" organizzato da Ordine Ingegneri Bari
07/06/2013 I Seminario tecnico "Analisi del tipo di danno sismico di strutture in c.a." organizzato da Ordine Ingegneri Bari
12/12/2012 Seminario tecnico "Riqualificazione energetica degli edifici" organizzato da Ordine Ingegneri Bari
26/05/2011 Convegno "Nuove costruzioni e recupero energetico-ambientale del patrimonio edilizio" organizzato da Ordine Ingegneri Bari
25/02/2010 Seminario tecnico "Soluzioni integrate ad alta efficienza per l'architettura moderna" organizzato da AICARR

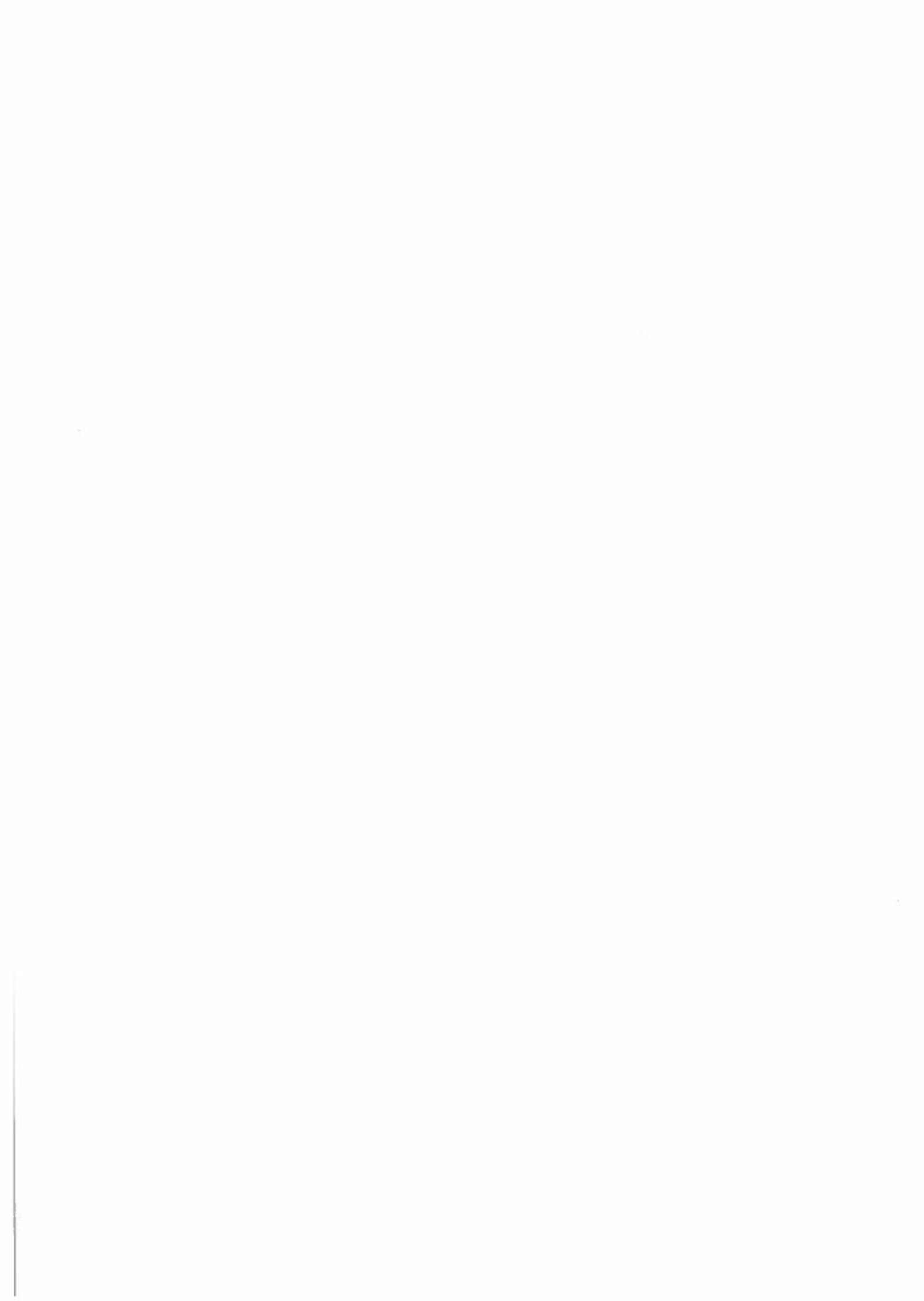
CARATTERISTICHE DELLA STRUTTURA ORGANIZZATIVA: PERSONALE (rapporto di lavoro, titolo di studio e mansioni svolte)
Singolo professionista Ingegnere
ATTREZZATURE E SOFTWARE
Software Pro-Sap per progettazione strutturale moduli c.a., acciaio, muratura portante, legno
Software Jasp Pro per la progettazione di strutture in c.a.
Software Pro-Sap per l'analisi strutturale e l'adeguamento sismico di edifici e strutture esistenti
Nr. 2 postazioni CAD con software dedicato
Software certificato "CTI" per la certificazione energetica degli edifici
Vari strumenti di misura laser Bosch
Sclerometro per effettuazione prove non distruttive su strutture portanti in c.a.
Sirumentazione per l'esecuzione dei collaudi statici e indagini diagnostiche su strutture ed infrastrutture

ALTRE NOTIZIE
Agibilitatore IPE (<i>Ingegneri per la Prevenzione e le Emergenze</i>) per il rilievo del danno e la valutazione di agibilità nell'emergenza post sismica
Esperto in progettazione di interventi di retrofitting strutturale ed impiantistico al fine del recupero funzionale e della riqualificazione di edifici esistenti
Esperto progettazione di strutture in acciaio iscritto negli "Elenchi degli esperti di "Promozione Acciaio": http://www.promozionecacciaio.it/cms/it/31-13-studio-di-ingegneria-ing-michelangelo-gagliardi.asp
Esperto in Project Management (attestato frequenza corso di specializzazione Gegos-Milano)
Esperto in project financing ed ingegneria economica, iscritto all'Albo Regionale di esperti tecnici con esperienza nel campo della finanza agevolata presso "PUGLIA SVILUPPO S.p.A."
Consulente tecnico e perito del Tribunale Civile e Penale di Trani e del Tribunale Amministrativo Regionale per la Puglia - esegue consulenze tecniche d'ufficio in procedimenti giudiziari di natura civile, penale ed amministrativa
Quinta conoscenza della lingua inglese scritta e parlata (Certificata Trinity College) e perfezionata in frequenti soggiorni lavorativi all'estero
Ex Ufficiale di Complemento della Marina Militare con incarico di <i>Responsabile Servizio Prevenzione e Protezione (RSPP)</i>
Titolare di polizza assicurativa RC professionale "Progettista e Direttore dei Lavori" LLOYD'S (Nr. CRE64E16580)

AUTOCERTIFICAZIONE DEL PRESTATORE DEL SERVIZIO (ai sensi del DPR 445/2001)

Nome e cognome	Firma	Data
Michelangelo Gagliardi		23/09/2017





Cognome **GAGLIARDI**
 Nome **MICHELANGELO**
 nato il **15/11/1970**
 (atto n. **1015 p. I s. A**)
 a **MOLFETTA (BA)**
 Cittadinanza **ITALIANA**
 residenza **Molfetta CDA CARRARE n.**
 Via **CDA CARRARE - VLA GAGLIARDI**
 Stato civile **coniugato**
 Professione **INGEGNERE**

CONNOTATI E CONTRASSEGNI SALIENTI

Statura **180 cm**
 Capelli **CASTANI**
 Occhi **CASTANI**
 Segni particolari



Firma del titolare *Michelangelo Gagliardi*
MOLFETTA 15.04.2014

IL SINDACO
 d'ordine del Commissario
 (Villapano Della Valle di Pompoli)
Villapano Della Valle




Scadenza: 15/11/2024

AT 3963970



IPZS s.p.a. - 00186 ROMA

REPUBBLICA ITALIANA



COMUNE DI
MOLFETTA

CARTA D'IDENTITA'
 N° AT 3963970
 DI
GAGLIARDI MICHELANGELO

ORDINE DEGLI INGEGNERI
 INGEGNERE
MICHELANGELO GAGLIARDI
 Sez. A - 545
 CIVILE AMBIENTALE
 DI MOLFETTA
 PROV. BARI



Oggetto: Dichiarazione di insussistenza delle cause di incompatibilità e di inconfiribilità di incarichi/cariche presso il Comune di Molfetta (D.Lgs. n. 39/2013).

La/il sottoscritto/a MANCINI IGNAZIO LUCIANO
nata/o a MOLFETTA il 18/7/1957 residente a MOLFETTA in
Via G. DI VAGNO DA

consapevole che in caso di dichiarazione mendace sarà punito ai sensi del Codice Penale secondo quanto prescritto dall'art. 76 del succitato D.P.R. 445/2000 e che, inoltre, qualora dal controllo effettuato emerga la non veridicità del contenuto di taluna delle dichiarazioni rese, decadrà dai benefici conseguenti al provvedimento eventualmente emanato sulla base delle dichiarazioni non veritiera (art.75 D.P.R. 445/2000),

Con riferimento all'incarico/alla carica di MESSA IN SICUREZZA EDIFICI PUBBLICI
giusto atto 987 DEL 02.12.2017 SEU. A.L. P.P.

DICHIARA

- di accettare l'incarico/la carica di cui al citato provvedimento;
- che non sussistono cause di inconfiribilità all'accettazione dell'incarico/della carica de quo, ai sensi del D.Lgs. n. 39/2013;
- che non sussistono cause di incompatibilità all'accettazione dell'incarico/della carica de quo, ai sensi del D.Lgs. n. 39/2013;
- di essere informato, ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. n. 196/2003, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici e che la presente dichiarazione sarà pubblicata nella sezione "Amministrazione trasparente" del sito web del Comune di Molfetta ai sensi dell'art. 20, comma 3, del D.Lgs. n. 39/2013.

Molfetta, 10/02/18

Il Dichiarante

CURRICULUM PROFESSIONALE

Dott. Geol. Ignazio Luciano Mancini

1. nato a Molfetta (Ba) il 18.07.57;
2. laureato in Scienze Geologiche il 19.12.1980, c/o l'Università degli Studi di Bari, con la votazione 108/110;
3. iscritto all'Ordine Nazionale dei Geologi, con il numero di riferimento 5027 della delibera resa esecutiva il 06.9.1983;
4. iscritto all'Ordine Regionale dei Geologi con il n° 163.

Brevi note del profilo professionale

Dal gennaio 1981 al settembre 1986, ha collaborato con il Prof. Nicola WALSH, professore associato di Geotecnica presso

l'Università degli Studi di Bari, in lavori professionali nonché in quelli di ricerca.

In questo periodo, per i lavori professionali, si è interessato di:

- calcolo della capacità portante dei terreni di fondazione, curando l'esecuzione di prove in sito ed in laboratorio ed elaborazione dei dati relativi;
- stabilità dei versanti di alcuni centri abitati della Basilicata (Irsina, Tricarico, Acerenza ecc.) e relativa stesura di carte tematiche (clivometria, franosità, stabilità ecc.);
- progettazione di muri ed opere di sostegno per argille sovraconsolidate e fessurate in alcuni Comuni della Basilicata;
- progettazione di opere drenanti atte a smaltire le acque meteoriche nel Comune di Gravina in Puglia (Ba).

Per i lavori di ricerca :

- rilevamento geologico di dettaglio e microzonizzazione sismica per i Comuni di Teora e Morra de Sanctis nell'Irpinia, a seguito del sisma verificatosi nel novembre 1980, con elaborazione di carte tematiche a rischio sismico;
- caratterizzazione fisico-meccanica, litologica, chimica e petrografica di alcune varietà di pietre ornamentali della Puglia (Catalogo dei Marmi pugliesi edito dalla de Agostini);
- ricerca sulle caratteristiche di resistenza al taglio residua delle Argille Subappennine campionate nei dintorni di Spinazzola (Ba), discusso in seduta di laurea;
- franosità : elaborazione dati, rilevamento geologico, ricerca storica e stesura finale di carte tematiche per alcune zone della Puglia e della Basilicata (Miglionico, Grottole, Palazzo S. Gervasio ecc.); incarico conferito all'Università degli Studi di Bari dalla ex Cassa del Mezzogiorno;
- caratterizzazione fisico-meccanica di alcune varietà litoidi (pietra leccese, tufi l.s. ecc.);
- rilevamento geologico e stesura di carte geologiche per alcune zone della Puglia (Altamura, Gravina, Stazione di Altamura, Madonna di Picciano, Matera Nord, Mass. Pescariello ecc.), incarico conferito dalla Regione Puglia.

Dal 01.09.1983 al 31.08.1985, vincitore di regolare concorso, ha usufruito di un assegno di studio istituito dalla Regione Puglia (L.R. 9/79), per il perfezionamento nelle conoscenze e nelle metodologie geologiche nonché nelle indagini e lavori di rilevamento.

In tale periodo ha frequentato i laboratori di geologia tecnica e di geomineralogia; collabora in lavori di ricerca con i Proff. N. Walsh, G. Ricchetti, M. Maggiore, G. Nuovo, A. Paglionico e C. Cherubini.

Lo studio analitico delle problematiche geologiche concernenti il territorio pugliese ha permesso, in occasione del III Convegno Nazionale dell'ANIM (Associazione Nazionale Ingegneri Minerari) su "Attività estrattive dei Minerali di 2^a Categoria (Coltivazione,

valorizzazione e normative regionali e nazionali)" tenutosi a Bari (17 - 19 gennaio 1985), la stampa delle seguenti pubblicazioni sulla rivista Quarry and Construction :

- "La zona estrattiva di Minervino Murge (Ba) : primi risultati di studi geologici e tecnici". (In collaborazione con il dr. A. Addabbo ed il dr. D. Tedesco);
- "Proposta di classificazione dei 'Marmi' pugliesi sulla base dei caratteri genetici e dei requisiti tecnici". (In collaborazione con il dr. A. Addabbo ed i Proff. M. Maggiore, P. Pieri & N. Walsh);
- "Caratteri tessiturali e strutturali e proprietà tecniche del 'tufo calcareo' di Canosa di Puglia (Ba)". (In collaborazione con il Prof. N. Walsh).

Nel contempo si è occupato di tutte le problematiche riguardanti le implicazioni di impatto ambientale e di rischio di inquinamento della falda idrica prodotto dalla progettazione di discariche di rifiuti solido urbani.

Dal novembre 1987 a maggio 1989 ha collaborato con il dr. ing. E. Vozzi (Società Meridionale d'Ingegneria Geotecnica, di Taranto) nei seguenti lavori professionali:

- opere fondali e calcolo dei parametri geotecnici dei terreni di fondazione per fabbricati per civile abitazione;
- indagini geognostiche e caratterizzazione di ammassi rocciosi stratificati e fratturati (gravine di Massafra, Mottola, Palagianello ecc.);
- rilievi geostrutturali di dettaglio;
- analisi geodinamica dei versanti rocciosi soggetti a movimenti di richiamo gravitativo.

Dal giugno 1989 a tutt'oggi, svolge unicamente la libera professione operando su gran parte del territorio pugliese, interessandosi di :

- redazione di indagini geologiche e geotecniche su opere e manufatti;
- studi ed indagini idrogeologiche;
- impianti di depurazione ;
- studi inerenti un bacino di stoccaggio per A.V.;
- come consulente ITALTEL per la Puglia, in collaborazione con la dr. M.T. Mastropirro ha eseguito studi per la posa in opera di antenne radio;
- problematiche idrogeologiche connesse con l'ampliamento di aree cimiteriali;
- collaborazioni per la stesura di relazioni geologiche e geotecniche per lo studio di fattibilità e di PRG ;
- consolidamento statico di fabbricati;
- ricerche idrologiche per mezzo di pozzi ;
- per la OMNITEL Pronto Italia di Ivrea e per la ALCATEL S.p.A. (Wind) ha curato le indagini geologiche e geotecniche per la messa a dimora di tralicci e la relativa rimozione dei vincoli paesaggistici nell'area di sedime.

Nel contempo ha partecipato a convegni, anche in qualità di relatore:

" **Stabilità dei versanti e risanamento statico della Gravina S. Marco di Massafra**"; Dic. 90 - Hotel Ambasciatori - Bari . ✓

"**La legge regionale 56/80 : modifiche e prospettive**". Gen. 95 - Hotel Ambasciatori - Bari.

Nel triennio 1991- 93 è stato componente della CEC di Molfetta e dall'agosto del 1993 a settembre 1996 della CEC di Terlizzi. Da luglio 1997 al febbraio 1998 ha fatto parte della CEC di Bisceglie in qualità di esperto paesaggista.

Nel 1993 - 94 ha fatto parte del Comitato Tecnico Ristretto per l'istituzione del Parco Nazionale dell'Alta Murgia.

Dal febbraio 1992 ad oggi è consigliere regionale dell'Ordine dei Geologi e da maggio 1995 a novembre 1996 ha occupato la carica di tesoriere. Da novembre 1998 occupa nuovamente la carica di tesoriere.

Nell'ambito regionale è stato presente nelle seguenti commissioni:

- commissione del Consiglio Regionale dell'Ordine con delega all'Ambiente;
- commissione regionale dell'Albo dei Collaudatori c/o l'Ass. Reg. ai LL.PP.;
- commissione c/o i tribunali di Trani e Bari per le iscrizioni all'Albo dei periti;
- commissione regionale Revisione Prezzi;
- presidente Commissione Urbanistica dell'Ordine dei Geologi e commissione per le C.E.C.;
- componente commissioni deontologica e vidima parcelle.

Ha organizzato e partecipato ai seguenti Corsi di Aggiornamento:

- Aspetti idrogeologici nella pratica professionale del Geologo, Trani 23, 24 Settembre 1995;
- Tutela delle acque sotterranee dall'inquinamento. Problematiche relative allo smaltimento di acque sul suolo e nel sottosuolo. Ostuni 16, 17 marzo 1996.
- Metodiche di ricerca e di monitoraggio applicate alla captazione di acque sotterranee in Puglia. Gallipoli, 19, 20 giugno 1999.

Ha fatto parte, come membro effettivo, della Commissione Esami di Stato, Abilitazione Geologo nel 1999, prima sessione (04.05.1999) e seconda sessione (23.11.1999).

Da settembre 2001 a settembre 2005 è stato componente del Comitato dei Delegati della Cassa di Previdenza (EPAP) con sede in via Barberini Roma, con durata quadriennale del proprio mandato.

Dal 2009 al 2012 ha fatto parte della Task Force rifiuti della Regione Puglia.

Dal 2010 al 2011 ha fatto parte della commissione paesaggistica del comune di Molfetta.

Nel seguito si riportano alcuni dei lavori che assommano a oltre 2000.

Relazioni geologiche e geotecniche, indagini per opere pubbliche

- Appalto concorso per l'ampliamento dello Stadio Comunale. v. V. Veneto. Barletta (Ba).
- Consolidamento Ponte Garibaldi. Massafra (Ta).
- Consolidamento macello comunale. Mottola (Ta).
- Relazione preliminare opere infrastrutturali Area Industriale. Ruvo di Puglia (Ba).
- Relazione idrogeologica ampliamento cimitero. Molfetta (Ba).
- Relazione idrogeologica ulteriore ampliamento cimitero. Molfetta (Ba).
- Mercato Ittico Comunale. Zona Ind. PIP lotti 4 - 5 - 6. Otranto (Le).
- Strada di raccordo "Aia del Cavallo". Matera.
- Relazione preliminare Istituto Prof. Alberghiero di Stato. Otranto (Le).
- Istituto Professionale per il Commercio. Viale XXV Aprile. Molfetta (Ba).
- Palestra Polivalente. Quartiere di Mezzogiorno. Zona 167. Molfetta (Ba).
- Ristrutturazione Campo Sportivo Comunale. Ruvo di Puglia (Ba).
- Parco di verde pubblico ed opere d'arte. Zona 167. Corato (Ba).
- Progetto per 51 alloggi Zona 167. IACP. Monopoli (Ba).
- Relaz. geologico tecnica integrativa Palestra di Mezzogiorno. Molfetta (Ba).
- Ristrutturazione mercato ittico (Diret. CEE). Molfetta (Ba).
- Recupero a centro socio-culturale edificio sito in C.so Umberto I. Modugno (Ba).
- Ampliamento cimitero. Terlizzi (Ba).
- Esecuzione opere di sostegno al Largo Salsello (Bisceglie).
- Muri di contenimento per la realizzazione di gradinate. Villa Comunale. Andria (Ba).
- Scuola media. Putignano (Ba).
- Impianto di depurazione e completamento fogna nera dell'abitato. Gravina in Puglia (Ba).
- Impianto di depurazione a servizio del borgo di Montegrosso. Andria (Ba).

- Ampliamento cimitero, Andria (Ba).
- Recupero del patrimonio comunale in edil. res. , S. Vito dei Normanni (Br).
- Completamento Chiesa Nuova con auditorium e sala parroc. Otranto (Le).
- Opere di urbanizzazione primarie, Torricella (Ta).
- Recupero statico e funzionale carcere, Andria (Ba).
- Ascensore a servizio del Municipio, Ruvo di Puglia (Ba).
- Fogna nel Comune di Cellino S. Marco (Br), 1° Stralcio.
- Ristrutturazione e ampliamento campo sportivo. Poggiardo (Le).
- Valutazione d'Impatto Ambientale per stoccaggio da raccolta differenziata, Molfetta (Ba).
- Completamento rete fognante Comune di Cellino S. Marco (Br).
- Lavori aggiuntivi relativi al progetto generale di sistemazione del litorale di ponente, Bisceglie (Ba).
- Adeguamento dell'impianto di depurazione e sistema di smaltimento, Comune di Gioia d. Colle (Ba).
- Sottopasso ferroviario, Gravina in Puglia (Ba).
- Ampliamento cimitero, Foggia.
- Relazione geologica, idrogeologica e geotecnica per la zona PIP, in collaborazione con il dott. geol. Giuseppe Calò di Terlizzi, nel Comune di Terlizzi (Ba).
- relazione geologica, geotecnica, idrogeologica ed idraulica, Programma Integrato d'Intervento n° 173/311, Quartiere Paradiso, Brindisi, in collaborazione con il dott. geol. Nicola Renna di Brindisi.
- Relazione geologica e geotecnica per il progetto definitivo riguardante un sistema di trasporto ecocompatibile ad alimentazione elettrica a servizio del centro storico della città di Lecce.
- collaborazione per stesura studio di impatto ambientale per il progetto definitivo riguardante un sistema di trasporto ecocompatibile ad alimentazione elettrica a servizio del centro storico della città di Lecce.
- Direzione lavori di carattere geologico per ponte di Ponente, Molfetta (Ba).
- Piano territoriale Spiagge, Molfetta (Ba).
- Riqualficazione 1^ Cala e costruzione muro di sostegno, Molfetta (Ba).
- Strada Piscina d'Amato POR 2001 –2006, Molfetta (Ba).
- Strada via vecchia per Bitonto POR 2001 –2006 , Molfetta (Ba)
- Riduzione impatto acustico e aree verde, PEEP di Mezzogiorno POR 2001 –2006, Molfetta (Ba).
- Riduzione impatto acustico su alcune piazze POR 2001 –2006, Molfetta (Ba).
- Miglioramento della rete scolante POR 2001 –2006, Binetto (Ba).
- Canale di displuvio acque meteoriche 2^ cala POR 2001 –2006, Molfetta (Ba).
- Contratto di quartiere, Ruvo di P. (Ba).
- Ampliamento cimitero lotto P, Foggia.
- Ampliamento cimitero lotto Q, Foggia.
- Ristrutturazione e manutenzione immobili centro storico, Bitetto (Ba).
- Consolidamento litoranea, 1° stralcio, Bisceglie (Ba).
- Consolidamento litoranea, 3° stralcio, Bisceglie (Ba).
- Campo sportivo POR 2001 –2006, Casamassima (Ba).
- Consolidamento monastero S. Chiara POR 2001 –2006, Casamassima (Ba).
- Ostello della Gioventù POR 2001 –2006, Poggiorsini (Ba).
- Consolidamento Palazzo di città POR 2001 –2006, Casamassima (Ba).
- Parco Urbano POR 2001 –2006, Casamassima (Ba).
- Allargamento sede viaria POR 2001 –2006, Poggiorsini (Ba).
- Messa in opera di scogliera a difesa del centro storico POR 2001 –2006, Molfetta (Ba).
- PRU – Quartiere Rudiae, Lecce.
- Realizzazione Museo c/o Curia Vescovile, Molfetta.
- Opere infrastrutturali per il Porto di Molfetta, POR 2001 – 2006.

<p>Analisi di sostenibilità ambientale</p>
--

- Allargamento strada Poggiorsini (Ba).
- Rete scolante, Binetto (Ba).
- Strada Piscina d'Amato, Molfetta (Ba).
- Strada via vecchia per Bitonto, Molfetta (Ba).
- Riduzione impatto acustico zona PEEP di Mezzogiorno, Molfetta (Ba).

- Riduzione impatto acustico Piazza delle Erbe, Molfetta (Ba).
- Riduzione impatto acustico per alcune piazze, Molfetta (Ba).
- Realizzazione canale di displuvio 2^ Cala, Molfetta (Ba).
- Emissario dall'impianto di depurazione a mare, Molfetta (Ba).
- Lavorazione e trasformazione prodotti ittici in zona ASI, Molfetta (Ba).

Analisi geostrutturale

- Rilievo di dettaglio e calcolo condizioni di stabilità del Pulo. Molfetta (Ba). Lavoro effettuato in collaborazione con il Prof. M. Maggiore.
- Studio dei dissesti della Gravina S. Marco. Massafra (Ta).
- Rilievo geologico di dettaglio delle grotte della Gravina S. Marco. Massafra (Ta).
- Studio strutturale della gravina Patemisco. Mottola (Ta).
- Verifica di stabilità pareti e fondo di una cava. C.da Tufarelle. Canosa (Ba).
- Studio geostrutturale del tratto costiero dalla casa Divina Provvidenza-Torre Olivieri, Bisceglie (Ba).

Opere ambientali

- Completamento dell'impianto di depurazione a servizio dell'abitato. Altamura (Ba).
- Costruzione dell'impianto di depurazione dell'abitato. Grottole (Mt).
- Discarica per rifiuti tossici e nocivi. Montedipe. Zona Ind. Brindisi.
- Relazione smaltimento acque di vegetazione. Molfetta (Ba).
- Spandimento delle A.V. sul terreno al F° 31, p.lla 138. Mola di Bari (Ba).
- Relazione tecnica per lo stoccaggio materiali inerti. C.da S. Leonardo. Molfetta (Ba).
- Bacino di stoccaggio A.V. per totali 140.000 mc. C.da Tufarelle. Canosa (Ba).
- Studio idrogeologico di C.da Tufarelle. Canosa (Ba).
- Progettazione vasche in terra battuta per lo smaltimento di rifiuti liquidi speciali. Canosa (Ba).
- Calcolo della tenuta delle vasche in terra battuta. Canosa (Ba).
- Impermeabilizzazione cava per messa a dimora di concentrati. Canosa (Ba).
- Centrale termoelettrica. Canosa (Ba).
- Sistema disperdente dei reflui depurati, Gioia del Colle (Ba).
- Analisi di impatto ambientale per una discarica di inerti C.da Murgetta nel Comune di Canosa di P. (Ba).

Relazioni ed indagini a corredo di PRG

- Studio geologico di dettaglio per il PRG. Gravina in Puglia (Ba).
- Studio geologico di fattibilità per il PRG di Sannicandro di Bari. In coll. con il Prof. M. Maggiore.
- Indagini e studi per il PRG di S. Giorgio Ionico (Ta).
- Studio geologico di fattibilità per il Parco delle Gravine.
- Indagini e relaz. a corredo della variante al PRG (in coll. con la dr. Mastropirro). Ruvo di P. (Ba).
- Lottizzazione residenziale Contrada Calendano. Ruvo di Puglia (Ba).
- Lottizzazione Zona D3, Andria (Ba).
- Piano Regolatore Porto Molfetta.
- Progetto preliminare e definitivo dell'ampliamento del Porto commerciale di Molfetta (Ba).
- Progetto esecutivo del centro servizi: indagini, relazione geologica, sismica e geotecnica (in fase di consegna).
- Relazione geologica, geomorfologica, geotecnica e indagini dei comparti edificatori sia pubblici che privati n.: da 1 a 18, 21, 24 e 25, B2.1, B2.2, B1, B3.
- Relazione geologica e indagini per l'ampliamento di cimiteri di: Molfetta (vari stralci), Terlizzi, Mariotto (frazione di Bitonto), Bitritto, Andria.

- Relazione geologica e geotecnica dell'anfiteatro di ponente del Comune di Molfetta.
- Relazione geologica e indagini di alcuni tratti di fogna bianca nel comune di Molfetta e fogna nera nel comune di Cellino San Marco.
- Relazione geologica e geostrutturale di un tratto del lungomare Paternoster nel comune di Bisceglie.
- Piano delle coste nel comune di Molfetta.
- Adeguamento PRGC al PUTT/P nel comune di Molfetta.
- Collaborazione al PUG di Castelluccio dei Sauri (in fase di elaborazione).
- PRIE del comune di Castelluccio dei Sauri (Fg).
- Indagini e relazione geologica Nuova Guardia di Finanza nel comune di Molfetta.
- Indagini e relazione geologica per Ipercoop – Molfetta.
- Consolidamento gravina San Marco – Massafra.
- Piano d'Ambito dei Rifiuti ATO FG1 – ATO FG3.
- AIA per impianto di depurazione di rifiuti liquidi speciali pericolosi e non – comune di Canosa di Puglia (Ba).
- Indagini e relazione geologica PRG dei comuni di Sannicandro di Bari e Gravina in Puglia.
- Indagini e relazione per ampliamento impianto di depurazione nel comune di Molfetta.
- Indagini e relazione per ampliamento impianto di depurazione nel comune di Grottole (MT).
- Indagini e relazioni per realizzazione di opifici industriali e artigianali in zona ASI e PIP nel comune di Molfetta.
- Indagini e relazioni per ampliamento zona PIP nel comune di Poggiardo (LE).

dr. geol. Ignazio L. Mancini







Cognome MANCINI
Nome IGNAZIO LUCIANO
nato il 18/07/1957
(atto n. 789 P. I. S. A)
a MOLFETTA (BA))
Cittadinanza ITALIANA
Residenza MOLFETTA
Via VIA GIUSEPPE DI VAGNO n. 6 A
Stato civile coniugato
Professione GEOLOGO

CONNOTATI E CONTRASSEGNI SALIENTI

Statura 173 cm
Capelli BRIZZOLATI
Occhi CASTANI
Segni particolari.....



Firma del titolare Ignazio Mancini
MOLFETTA 18/05/2015

Impronta del dito IL SINEACO
D'ORDINE DEL SINDACO
Vittorio della Valle di Pompei
Uscita della Valle di Pompei







Oggetto: Dichiarazione di insussistenza delle cause di incompatibilità e di inconfiribilità di incarichi/cariche presso il Comune di Molfetta (D.Lgs. n. 39/2013).

La/il sottoscritto/a DE GENNARO LUCIA
nata/o a MOLFETTA il 06.10.1962 residente a MOLFETTA in
Via S. ANGELO, 8

consapevole che in caso di dichiarazione mendace sarà punito ai sensi del Codice Penale secondo quanto prescritto dall'art. 76 del succitato D.P.R. 445/2000 e che, inoltre, qualora dal controllo effettuato emerga la non veridicità del contenuto di taluna delle dichiarazioni rese, decadrà dai benefici conseguenti al provvedimento eventualmente emanato sulla base delle dichiarazioni non veritiera (art.75 D.P.R. 445/2000),

Con riferimento all'incarico/alla carica di AFFID - INCARICO - NESSA IN SICUREZZA MOBILI
giusto atto D.D. N. 987 DEL 01.12.2017 COMUNALI

DICHIARA

- di accettare l'incarico/la carica di cui al citato provvedimento;
- che non sussistono cause di inconfiribilità all'accettazione dell'incarico/della carica de quo, ai sensi del D.Lgs. n. 39/2013;
- che non sussistono cause di incompatibilità all'accettazione dell'incarico/della carica de quo, ai sensi del D.Lgs. n. 39/2013;
- di essere informato, ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. n. 196/2003, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici e che la presente dichiarazione sarà pubblicata nella sezione "Amministrazione trasparente" del sito web del Comune di Molfetta ai sensi dell'art. 20, comma 3, del D.Lgs. n. 39/2013.

Molfetta, 11.12.2018

Il Dichiarante

Lucia De Gennaro

CURRICULUM VITAE

(redatto in conformità all'ALLEGATO N al D.P.R. 207/2010)

DATI GENERALI

PROFESSIONISTA (nome e cognome): Lucia de Gennaro

Data e luogo di nascita: 06/10/1962 – Molfetta (Bari)

Residenza: Via Sant'Angelo, 8 – 70056 Molfetta (Bari)

ISCRIZIONE ORDINE:

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari al n. **5689** dal **1999**

STUDIO TECNICO DI APPARTENENZA E RUOLO NELLO STUDIO:

Libera professionista titolare dello Studio Tecnico “Ing. Lucia de Gennaro”, Via Sant'Angelo, 8, Molfetta (Bari)

Recapito telefonico: 080/3340226 – 3333772311

E-mail: luciadegennaro6221@gmail.com

PEC: lucia.degennaro5689@pec.ordingbari.it

TITOLI DI STUDIO E SPECIALIZZAZIONI PROFESSIONALI

Laurea

- Laurea in Ingegneria Civile – Sezione Edile – Indirizzo Tecnico Costruttivo, conseguita nell'anno accademico 1996 nella sessione straordinaria del 10/04/1997, presso il Politecnico di Bari – Facoltà di Ingegneria
- Votazione riportata: 110 e lode/110
- Tesi in Costruzioni metalliche: “Progettazione strutturale di un hangar in sistema misto generalizzato acciaio-calcestruzzo”

Abilitazione e Albo professionale

- Abilitazione all'esercizio della libera professione di Ingegnere conseguita presso il Politecnico di Bari nella 2° sessione d'esami dell'anno 1997
- Iscrizione all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Bari a decorrere dal 16/03/1999, con numero di matricola 5689

Qualifiche professionali

- Conseguimento dell'attestato di partecipazione al "Corso di Formazione per la Sicurezza del Lavoro – D.Lgs.626/94, D.Lgs.494/96" della durata di 120 ore organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari – Anno 1999
- Conseguimento dell'attestato di partecipazione al "Corso su Progetto e Cantiere nel Consolidamento degli Edifici Storici" organizzato dall'ASS.I.R.C.CO. – Anno 2002
- Conseguimento dell'attestato di partecipazione al "Corso di aggiornamento professionale su Gli Edifici Esistenti e le Nuove Costruzioni in Zona Sismica" organizzato dall'ARIAP di Bari – Anno 2004
- Conseguimento dell'attestato di partecipazione al "Corso di aggiornamento: Progettare e verificare con le nuove Norme tecniche per le costruzioni: Le strutture in muratura" organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari – Anno 2007
- Conseguimento dell'attestato di partecipazione al "Corso sulla Progettazione Geotecnica secondo le nuove Norme tecniche per le costruzioni (D.M. 2008)" organizzato dall'ARIAP di Bari – Anno 2010
- Conseguimento dell'attestato di frequenza al "Corso di Aggiornamento per la Progettazione e l'Esecuzione dei lavori in cantieri temporanei o mobili" della durata di 40 ore organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari – Anno 2013
- Conseguimento dell'attestato di frequenza e qualificazione, con esame finale con esito positivo, al Corso di Formazione in "La Gestione tecnica dell'emergenza sismica – Rilievo del danno e valutazione dell'agibilità", ai fini dell'iscrizione negli elenchi dell'istituendo Nucleo Tecnico Nazionale, per professionisti che su base volontaria offrono la propria disponibilità ad essere mobilitati per il rilievo del danno e la valutazione di agibilità nell'emergenza post sismica – Anno 2014

Conoscenze informatiche

- Grafica computerizzata con Autocad
- Calcolo strutturale con CDS, CDM e moduli compatibili (CDF, CDW, CDP, ecc.)
- Scrittura ed elaborazione fogli di calcolo con Microsoft Office (Word ed Excel)
- Computo metrico e contabilità lavori con Primus (ACCA)
- Elaborazione Piani di Coordinamento per la Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione con Certus (ACCA)

Iscrizione a specifici Albi

- Inserimento nel registro dei coordinatori per la sicurezza nei cantieri temporanei e mobili D.Lgs.n.494/96 presso il “Servizio Ispezione del Lavoro”, Direzione Provinciale del Lavoro, Corso Trieste 29, Bari, con il n.248
- Inserimento nell’elenco dei collaudatori di cui all’art.7 della legge n.1086/71 dell’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari
- Iscrizione all’Albo Regionale dei Collaudatori (L.R. 11 maggio 2001 n.13 art.22) per la Categoria 1 – Edifici civili ed industriali, a partire dal 17 novembre 2009

AUTOCERTIFICAZIONE DEL PRESTATORE DEL SERVIZIO SULLA
VERIDICITA' ED AUTENTICITA' DEI DATI E DELLE NOTIZIE
RIPORTATE NEL PRESENTE CURRICULUM, AI SENSI DEL DPR 445/2000

Nome e cognome

Firma

Data

Si autorizza il trattamento dei propri dati personali con modalità conformi alle prescrizioni della Legge 31/12/1996 n.675.

INCARICHI PROFESSIONALI

Anni 2016-2018

Incarichi svolti o in corso di svolgimento nell'ambito dell'attività di libera professionista in qualità di Titolare dello Studio Tecnico "Ing. Lucia de Gennaro":

- Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione per i lavori di realizzazione di un "Centro di raccolta comunale" e di alcuni "Nodi di raccolta" ubicati nell'agro comunale del Comune di Molfetta, su incarico dell'ASM
- Indagini diagnostiche relative ad elementi strutturali e non strutturali di solai e controsoffitti degli immobili comunali adibiti ad uso scolastico (art.1, comma 177, legge 107/2015) – Scuola "S. G. Bosco"
- Progettazione architettonica ed impiantistica, calcoli statici, direzione lavori e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione per la "Realizzazione di Villa monofamiliare binata in ambito del Comparto "Ca" – Maglia 1 – del P.R.G.C. nel Comune di Molfetta", su incarico delle Sigg.re Rapanaro Rossella e Daliani Poli Dorotea Giuseppina
- Progetti di opere di ristrutturazione, manutenzione straordinaria, ecc. relative a stabili condominiali, appartamenti e locali commerciali
- Consulenze tecniche di parte per diversi committenti

Anni 2003-2015

Incarichi svolti o in corso di svolgimento nell'ambito dell'attività di libera professionista in qualità di Socia dello "Studio Tecnico Associato Ingg. S. e L.R. Roselli e L. de Gennaro":

- Progettazione esecutiva e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, per i "Lavori finalizzati alla messa in sicurezza ed alla prevenzione e riduzione del rischio connesso alla vulnerabilità degli elementi, anche non strutturali, degli edifici scolastici", per la Scuola Primaria "R. Scardigno", Via Maggialetti, su incarico del Comune di Molfetta
- Progettazione architettonica ed impiantistica, calcoli statici, direzione lavori e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione per le opere di demolizione e ricostruzione con aumento di volumetria del 35% di edificio unifamiliare residenziale nel Comune di Molfetta, su incarico della Sig.ra Germinario Loredana
- Direzione lavori, misure e contabilità, coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione e redazione perizia di variante per le opere di efficientamento energetico dell'Edificio scolastico "Scuola Primaria R. Scardigno" in Molfetta, su incarico del Comune di Molfetta (incarico che ha comportato, in corso d'opera, anche alcuni interventi di messa in sicurezza di elementi strutturali e non strutturali, previe indagini diagnostiche speditive, con particolare attenzione ai fenomeni di sfondellamento dei solai in latero-cemento, così come verificabile da corrispondenza e documentazione fotografica inoltrata al Comune di Molfetta)
- Calcoli, esecutivi statici e direzione lavori delle strutture per la costruzione della "Nuova Aula liturgica della Parrocchia S. Achille" nel

Comune di Molfetta, su incarico di Mons. Martella, Vescovo della Diocesi di Molfetta, Ruvo, Giovinazzo e Terlizzi

- Calcoli, esecutivi statici e direzione lavori delle strutture relativi ai lavori di ristrutturazione con ampliamento di volumetria di un edificio residenziale in Molfetta, su incarico dei Sigg. Coppolecchia di Molfetta
- Progettazione, calcoli statici e direzione lavori per la ristrutturazione di un immobile ad uso residenziale con variazione di sagoma e prospetti nel Comune di Molfetta, su incarico della Sig.ra Evangelista di Molfetta
- Progettazione e direzione lavori per le opere di trasformazione di un vano deposito in ufficio privato in Zona P.I.P. in Molfetta, su incarico della Ditta DAI OPTICAL INDUSTRIES S.r.l. di Molfetta
- Progettazione e direzione lavori per le opere di trasformazione di un vano deposito in ufficio privato nel Centro Antico di Molfetta, su incarico del Sig. Petruzzella di Molfetta
- Calcoli ed esecutivi statici relativi al progetto di realizzazione di n.1275 cassette nel Cimitero comunale, su incarico del Comune di Molfetta
- Progetto Urbanistico Esecutivo del Comparto n.18 del P.R.G.C. di Molfetta, in collaborazione con team di tecnici
- Calcoli statici e direzione lavori delle strutture, relativi ai lavori di realizzazione di un fabbricato per esposizione mobili e di un fabbricato ad uso residenziale in Molfetta (Bari), su incarico dei sigg. Catalano – Ferrieri di Molfetta
- Calcoli statici e direzione lavori delle strutture, relativi ai lavori di realizzazione di un fabbricato di tipologia T+4 per edilizia residenziale privata in Molfetta (Bari), su incarico dell'Impresa Edile "I.C.R. S.r.l." di Molfetta
- Calcoli statici e direzione lavori delle strutture, relativi ai lavori di realizzazione di un opificio in area per insediamenti produttivi in Zona P.I.P. in Molfetta (Bari), su incarico della Ditta DAI OPTICAL INDUSTRIES S.r.l. di Molfetta
- Calcoli statici e direzione lavori delle strutture, relativi ai lavori di realizzazione di un edificio destinato a servizi con diritto di superficie su suolo edificatorio di proprietà comunale, Via Freemantle Zona 167 in Molfetta (Bari), su incarico dell'Impresa Edile "Palmiotto Michele" di Giovinazzo
- Calcoli statici in zona sismica 2, relativi ai lavori di realizzazione della Nuova Scuola Materna in Via San Francesco in Loreto (Ancona), su incarico dell'Impresa Edile "Samarelli S.r.l. Costruzioni Generali" di Molfetta
- Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo, direzione lavori e coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione, relativi ai lavori di adeguamento alle norme igieniche e di sicurezza della Scuola Elementare "R. Scardigno" in Molfetta, su incarico del Comune di Molfetta
- Collaborazione professionale per rilievo, progettazione architettonica e calcoli statici, relativi al progetto di recupero degli Isolati 9-13/A-13/B nel Centro Storico del Comune di Molfetta, su incarico della Società Cooperativa Edilizia "Fratelli Roselli" di Molfetta
- Progettazione, calcoli statici e direzione lavori per progetto di recupero di un fabbricato in Via S. Girolamo nel Centro Storico del Comune di Molfetta, su incarico del Sig. Tedesco di Milano

- Calcoli statici e direzione lavori delle strutture per il recupero di fabbricato adibito a laboratorio per la lavorazione di pietre e marmi in Viale S. Margherita nel Comune di Molfetta, su incarico della Ditta "Gigante Marmi" di Molfetta
- Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, e collaborazione professionale per progettazione di n.8 unità edilizie – tipologia villette a schiera in Molfetta, su incarico della Società Cooperativa Edilizia "Fratelli Roselli" di Molfetta
- Collaborazione professionale per calcoli statici, relativi all'ampliamento dell'opificio industriale sito a Molfetta nella Zona Artigianale, Lotto E/10, su incarico della Ditta "Carrozzeria Allegretta Ignazio e del Vescovo Leonardo S.n.c." di Molfetta
- Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, e collaborazione professionale per progettazione di Opificio Industriale con annessi uffici nella Zona P.I.P. in ampliamento della Z.A. – Lotto G/4 in Molfetta, su incarico della Ditta "CLIMA SERVICE di Marino Giuseppe & C. S.n.c." di Molfetta
- Collaborazione professionale per progetto definitivo ed esecutivo di "Riqualificazione della Villa Comunale di Molfetta", su incarico del Comune di Molfetta
- Collaborazione professionale per calcoli statici per la costruzione di fabbricato sociale della "Cooperativa Edilizia Orchidea B S.r.l., Comparto n.14" in Molfetta, su incarico dello Studio Tecnico "A & I – Architettura e Ingegneria" di Molfetta
- Collaborazione professionale per calcoli statici relativi alla realizzazione di incastellatura metallica di un ascensore per l'immobile sito a Molfetta in Viale Pio XI n. 31
- Progettazione architettonica relativa alla Palazzina per civile abitazione della Cooperativa edilizia "LUNA" nel Comparto 1 del Comune di Molfetta, tipologia T+3
- Progettazione architettonica relativa alla Palazzina per civile abitazione della Cooperativa edilizia "MARE" nel Comparto 1 del Comune di Molfetta, tipologia T+1+4
- Collaborazione professionale per progettazione architettonica, calcoli statici e direzione lavori relativa alla realizzazione di un edificio residenziale in regime di edilizia convenzionata – Piano di Zona 167 – Comparto 7-8, tipologia T+6, nel Comune di Molfetta, su incarico della Impresa "SO.ME.CO. S.r.l." di Molfetta
- Collaborazione professionale per progettazione, calcoli statici e direzione lavori relativa alla realizzazione di un edificio residenziale in regime di edilizia convenzionata –Comparto 1, tipologia T+1+4, nel Comune di Molfetta, su incarico della Ditta "Società Costruzioni S. Andrea S.r.l. " di Bisceglie
- Progetti di opere di ristrutturazione, manutenzione straordinaria, ecc. relative a stabili condominiali, appartamenti e locali commerciali

Anni 2000-2003

Incarichi svolti nell'ambito dell'attività di libera professionista:

- calcoli ed esecutivi statici relativi ai lavori di ristrutturazione del Palazzetto dello Sport "Piazza Don Sturzo" nel Comune di Molfetta,

- su incarico della Ditta appaltatrice "Terrone Cataldo" di Andria (BA)
- calcoli ed esecutivi statici relativi al progetto di variante delle recinzioni dell'Impianto Sportivo Polivalente all'aperto per calcio ed atletica leggera nel Comune di Molfetta, su incarico della Ditta appaltatrice "Francesco Persia & C. S.a.S." di Bitonto (BA)
- calcoli ed esecutivi statici relativi al progetto di completamento del 5° lotto cassettoni nel Cimitero comunale, su incarico del Comune di Molfetta
- coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione per la costruzione di un capannone Zona Artigianale – Lotto DA/8 – Comune di Molfetta, su incarico del Sig. Minervini Domenico
- progetto di risanamento, ristrutturazione e restauro dell'unità edilizia in Via S. Pietro n°84 – Comune di Molfetta, su incarico del Sig. Samarelli Pasquale
- collaborazione professionale per i calcoli statici relativi alla Palestra Polivalente in P.d.Z.167 nel Quartiere di Mezzogiorno del Comune di Molfetta, su incarico dell'ing. Antonio Gadaleta di Molfetta
- progetti di opere di ristrutturazione, manutenzione straordinaria, ecc. relativi a stabili condominiali, appartamenti e locali commerciali
- collaudi tecnico-amministrativi

Anni 1997-1999

Collaborazione con lo Studio tecnico "A&I Architettura e Ingegneria, Studio Tecnico Associato" sito in Viale Pio XI, 61, Molfetta (Bari), per l'elaborazione dei seguenti progetti:

- calcoli ed esecutivi statici relativi alla realizzazione di 5 edifici per edilizia residenziale pubblica nel Comune di Mola di Bari, committente I.A.C.P. di Bari
- progettazione architettonica, calcoli ed esecutivi statici relativi alla 1° perizia di variante del progetto dell'Impianto Sportivo Polivalente all'aperto per calcio ed atletica leggera nel Comune di Molfetta
- calcoli ed esecutivi statici relativi al progetto di realizzazione della Palestra Polivalente in P.d.Z. 167 nel Quartiere di Mezzogiorno del Comune di Molfetta
- progettazione architettonica di edificio ad uso industriale nel Lotto B4 del Piano Particolareggiato della Zona Artigianale e Piccola Industria di Molfetta, committente Caputo Domenico
- calcoli ed esecutivi statici relativi ai lavori di ristrutturazione del manufatto n.70 di P.G. – 32° Stormo Amendola (FG) – Comando III Regione Aerea Aeronautica
- calcoli ed esecutivi statici e verifica Legge 10/91 relativi alla realizzazione di 3 edifici per civile abitazione nel subcomparto "A" del Comune di Ruvo di Puglia (BA)
- progetti di opere di manutenzione straordinaria, ristrutturazione e consolidamento relativi a stabili condominiali, appartamenti e locali commerciali

**AUTOCERTIFICAZIONE DEL PRESTATORE DEL SERVIZIO SULLA
VERIDICITA' ED AUTENTICITA' DEI DATI E DELLE NOTIZIE
RIPORTATE NEL PRESENTE CURRICULUM, AI SENSI DEL DPR 445/2000**

Nome e cognome

Firma

Data

Si autorizza il trattamento dei propri dati personali con modalità conformi alle prescrizioni della Legge 31/12/1996 n.675.



Oggetto: Dichiarazione di insussistenza delle cause di incompatibilità e di inconferibilità di incarichi/cariche presso il Comune di Molfetta (D.Lgs. n. 39/2013).

La/il sottoscritta/o VITO PAPARELLA
nata/o a TARANTO il 11.02.1968 residente a BARI in
Via DE ROBERTIS 4

consapevole che in caso di dichiarazione mendace sarà punito ai sensi del Codice Penale secondo quanto prescritto dall'art. 76 del succitato D.P.R. 445/2000 e che, inoltre, qualora dal controllo effettuato emerga la non veridicità del contenuto di taluna delle dichiarazioni rese, decadrà dai benefici conseguenti al provvedimento eventualmente emanato sulla base delle dichiarazioni non veritiere (art.75 D.P.R. 445/2000),

Con riferimento all'incarico/alla carica di PROGETTAZIONE INTERVENTI DI MEDIA IN SICUREZZA E CURA CALICE
giusto atto 987 DEL 02/12/2017

DICHIARA

- di accettare l'incarico/la carica di cui al citato provvedimento;
- che non sussistono cause di inconferibilità all'accettazione dell'incarico/della carica de quo, ai sensi del D.Lgs. n. 39/2013;
- che non sussistono cause di incompatibilità all'accettazione dell'incarico/della carica de quo, ai sensi del D.Lgs. n. 39/2013;
- di essere informato, ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. n. 196/2003, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici e che la presente dichiarazione sarà pubblicata nella sezione "Amministrazione trasparente" del sito web del Comune di Molfetta ai sensi dell'art. 20, comma 3, del D.Lgs. n. 39/2013.

Molfetta, 28.02.2018





Oggetto: Dichiarazione di insussistenza delle cause di incompatibilità e di inconferibilità di incarichi/cariche presso il Comune di Molfetta (D.Lgs. n. 39/2013).

La/i sottoscritta/o VITO PAPARELLA
nata/o a TARANTO il 11.02.1968 residente a BARI in
Via Dr. ROBERTIS N.º 04

consapevole che in caso di dichiarazione mendace sarà punito ai sensi del Codice Penale secondo quanto prescritto dall'art. 76 del succitato D.P.R. 445/2000 e che, inoltre, qualora dal controllo effettuato emerge la non veridicità del contenuto di taluna delle dichiarazioni rese, decadrà dai benefici conseguenti al provvedimento eventualmente emanato sulla base delle dichiarazioni non veritiere (art.75 D.P.R. 445/2000),

Con riferimento all'incarico/alla carica di INTERVENTI PER EFF. EMERGENZA INFISSILE CACINELLA
giusto atto 525 DEL 13.07.2017 SETTORE LAVORI PUBBLICI

DICHIARA

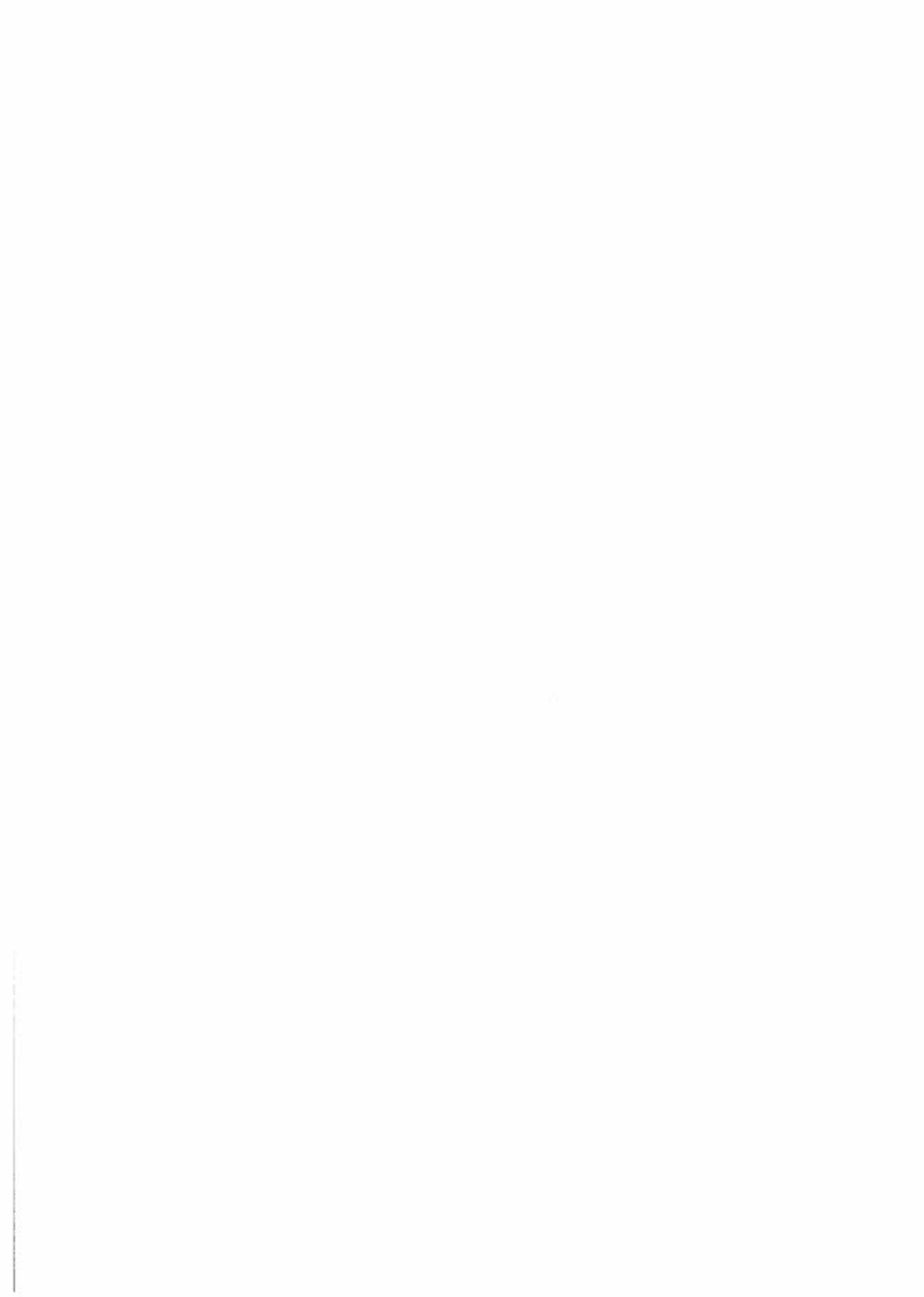
- di accettare l'incarico/la carica di cui al citato provvedimento;
- che non sussistono cause di inconferibilità all'accettazione dell'incarico/della carica de quo, ai sensi del D.Lgs. n. 39/2013;
- che non sussistono cause di incompatibilità all'accettazione dell'incarico/della carica de quo, ai sensi del D.Lgs. n. 39/2013;
- di essere informato, ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. n. 196/2003, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici e che la presente dichiarazione sarà pubblicata nella sezione "Amministrazione trasparente" del sito web del Comune di Molfetta ai sensi dell'art. 20, comma 3, del D.Lgs. n. 39/2013.

Molfetta, 18.02.2018

Il Dichiarante

VITO PAPARELLA

PROVINCIA DI BARI





INGEGNERE

1 di 26

VITO PAPARELLA

ST.rutture IM.pianti AR.chitettura SI.curezza

CURRICULUM PROFESSIONALE

Ordine degli Ingegneri Provincia di Bari

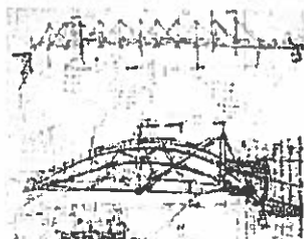
Civile Ambientale—Industriale—dell'Informazione

sez. A — n°5419

CURRICULUM PROFESSIONALE

DOTTORE INGEGNERE VITO PAPARELLA

***Elenco degli Incarichi professionali
maggiormente significativi
degli ultimi 5 anni***



I N G E G N E R E

2 di 26

VITO PAPARELLA

ST.rutture IM.pianti AR.chitettura SI.curezza

CURRICULUM PROFESSIONALE

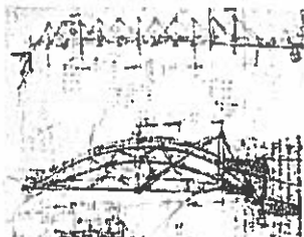
Ordine degli Ingegneri Provincia di Bari

Civile Ambientale—Industriale—dell'Informazione

sez. A — n°5419

DATI ANAGRAFICI, QUALIFICHE, ALBI

Nome e Cognome	Vito Paparella
Nazionalità:	italiana
Luogo di nascita:	Taranto
Data di nascita:	11/02/1968
Residenza:	Via de Robertis n°4 - Bari
Codice Fiscale:	PPR VTI 68B11 L049A;
Partita IVA:	05183160729
Studio:	Bari – via de Robertis n°4 (Tel.0805564856 - 3395432220)
e_mail	<u>vito.paparella@alice.it</u> <u>vito.paparella5419@pec.ordingbari.it</u>
Conoscenza lingue straniere:	Inglese
Titolo di studio:	Laurea in Ingegneria Civile conseguita al Politecnico di Bari il 20/12/1996 con votazione 100/110.
Abilitazione professionale	Conseguita nell'anno 1997 con votazione 134/140 – I sessione 1997
Albo Professionale:	Iscritto all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Bari dal 23/07/1997 al n.ro 5419 Sezione A, settori a,b,c
Altri Albi:	Elenco collaudatori statici di cui all'art.7 L. 1086/71; Elenco L.818/84 – n°BA05419/01450– decorrenza 19/09/2007; Tribunale di Bari dal 24/06/1998 al n.ro 1916



INGEGNERE

3 di 26

VITO PAPARELLA

ST.rutture IM.pianti AR.chitettura SI.curezza

CURRICULUM PROFESSIONALE

Ordine degli Ingegneri Provincia di Bari

Civile Ambientale—Industriale—dell'Informazione

sez. A — n°5419

FORMAZIONE E COMPETENZE PROFESSIONALI

CORSO DI LAUREA

Laurea in Ingegneria Civile conseguita presso il Politecnico di Bari nella seduta di laurea del 20/12/1996 con votazione 100/110.

Titolo ed argomenti della Tesi: Ponte a cavalletto parzialmente prefabbricato. Progettazione di un ponte a cavalletto in c.a.p., con cassone unicellulare, in tutte le parti ed in ogni fase di costruzione; risoluzione agli Elementi Finiti dello schema statico e degli effetti locali (telaio spaziale con sostegni a V sghembi rispetto all'asse dell'impalcato); studio della precompressione; comparazione dello studio degli effetti locali fatto in modo "classico" (assimilazione a comportamento tipo piastra con l'utilizzo di abachi) e con l'ausilio dell'elaboratore elettronico (F.E.M.); parziale prefabbricazione; fondazioni indirette su pali.

CORSI DI SPECIALIZZAZIONE

Corso di aggiornamento per Coordinatore per la progettazione e l'esecuzione dei lavori in cantieri temporanei o mobili. (art.98 e allegato XIV del D.Lgs 81/08 e correttivo D.Lgs. 106/09

Corso di aggiornamento della durata di 40 ore tenutosi in Noicattaro dal 31/05/2013 al 11/06/2013 con il superamento di test intermedi e colloquio di verifica finale dell'apprendimento. *Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari.* Crediti formativi: durante il corso si sono trattati i temi di aggiornamento necessari per l'adeguamento al panorama normativo della formazione dei Coordinatori già abilitati secondo la pregressa normativa. (2013)

Corso di aggiornamento per Coordinatore per la progettazione e l'esecuzione dei lavori in cantieri temporanei o mobili. (art.98 e allegato XIV del D.Lgs 81/08

Corso di aggiornamento della durata di 40 ore tenutosi in Bari dal 16/01/2009 al 20/02/2009 (edizione n.3) con il superamento di test intermedi e colloquio di verifica finale dell'apprendimento. *Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari.* Crediti formativi: durante il corso si sono trattati i temi di aggiornamento necessari per l'adeguamento al panorama normativo della formazione dei Coordinatori già abilitati secondo la pregressa normativa. (2009)

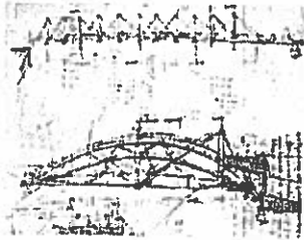
Consulente Tecnico d'Ufficio e di Parte nei Procedimenti Civili e Penali – Divisione Corsi Superiori Professionali e di Specializzazione – Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari. (2000)

Tecniche e Procedure Cantieri Temporanei e Mobili

Corso di Specializzazione Post Laurea di 500 ore, organizzato dalla Regione Puglia - En.A.I.P. con esame finale. L'obiettivo del Corso è stato quello di formare figure professionali esperte in "Tecniche e Procedure Direttiva Cantieri Temporanei e Mobili" per svolgere le funzioni di Coordinatore per la progettazione e Coordinatore per l'esecuzione nell'ottica del miglioramento della sicurezza e della salute dei lavoratori. (1997-1998).

DIPLOMA MATURITÀ

Diploma di Geometra conseguito presso L'Istituto Tecnico per Geometri Pitagora il 17/07/1987 con votazione 58/60



INGEGNERE

VITO PAPARELLA

ST.rutture IM.pianti AR.chitettura SI.curezza

CURRICULUM PROFESSIONALE

Ordine degli Ingegneri Provincia di Bari

Civile Ambientale—Industriale—dell'Informazione

sez. A — n°5419

4 di 26

OBBLIGHI DI LEVA

Servizio Sostitutivo Civile presso l'En.A.I.P. - Puglia di Bari nel periodo 1995-1996 espletando i seguenti incarichi:

- Attività connesse con lo studio, la progettazione e la produzione di programmazioni didattiche e relativo materiale;
- Attività connesse con la formazione professionale di giovani in cerca di prima occupazione nel settore terziario, primario ed industriale;
- Attività connesse con l'assistenza per la formazione e l'inserimento in attività lavorativa di giovani portatori di handicap e soggetti in situazione di tossicodipendenza.

CONOSCENZE INFORMATICHE

Sistemi operativi: Ms-Dos, ambiente Windows – ambiente Mac

Programmi Office: Word – Excel – Power Point – Publisher, Works

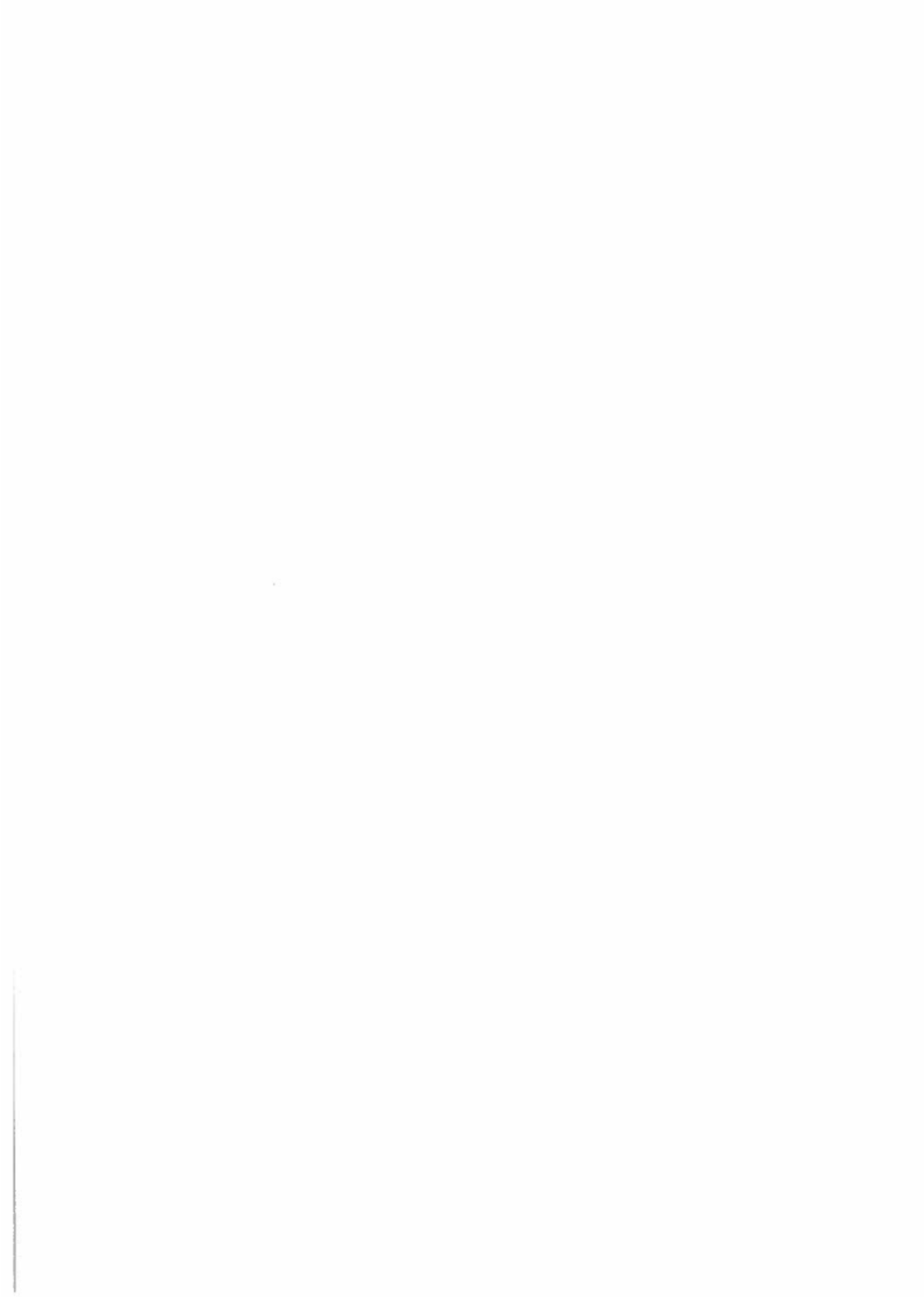
Programmi di grafica: Autocad, Archicad, Photo Shop;

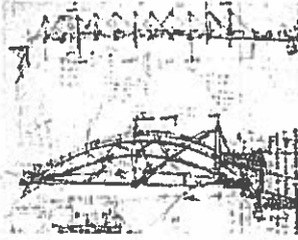
Programmi strutturali: Sap80, Sap90, Sap2000, Cds Win, Infostru1, Infostru2, Sismicad, Algor, Nolian, Pro_Sap, Aedes, 3Muri, Edilus

Programmi vari: Primus (Computo e contabilità), Certus (sicurezza), Termus (legge 10/91), Impiantus (Impiantistica e antincendio), Mantus (Piani di Manutenzione)

SEMINARI, CONVEGNI, ASSOCIAZIONI

- Architettura Sostenibile – UNICEM (1997)
- Recupero statico e funzionale del patrimonio edilizio. Nuove tecnologie. Metodologie di indagine consolidamenti e finiture – MAC (1999)
- Seminario di approfondimento sul regolamento di attuazione della Legge Merloni – Organizzato dall'Associazione degli Industriali di Bari - partecipazione per conto dell'AUSL BA4 nella qualità di Ingegnere Consulente (2000)
- Convegno prevenzione incendi: vie di esodo negli edifici Organizzato: Nuove edizioni per la sicurezza – Ova – Aias Coordinatore Ing. Sandro Marinelli Direttore Centrale Vicario Prev. e Sic. Tecnica – Ministero dell'Interno. (2002)
- Corso Tecnico per Professionisti Esperti: Innovazione tecnologica al servizio dei professionisti - Kerakoll international B.V. (2003);
- V Convegno Nazionale dei Ricercatori di Ingegneria Geotecnica – Bari, 15-16 settembre 2006: Fondazioni Superficiali e Profonde (2006);
- Socio aicap Associazione Italiana Calcestruzzo Armato e Precompresso (2008-2009);
- Convegno "Controllo e monitoraggio di edifici in c.a.: il caso-studio di Punta Perotti" – Bari 20 giugno 2007 - ENEA (2007);
- Seminario "La caratterizzazione delle murature con i martinetti piatti" – Casalnuovo (NA) 30/11/2007 –Boviar S.r.L. (2007)
- Seminario "Edifici nuovi ed esistenti: applicare le analisi previste dalle nuove NTC 2008 ed Eurocodici" – (maggio 2010)





INGEGNERE

VITO PAPARELLA

ST.rutture IM.pianti AR.chitettura SI.curezza

CURRICULUM PROFESSIONALE

Ordine degli Ingegneri Provincia di Bari

Civile Ambientale—Industriale—dell'informazione

sez. A — n°5419

5 di 26

ESPERIENZE DI TIROCINIO

Praticantato per l'esercizio della professione di Geometra presso lo studio tecnico dell'Ing. Mario Carrante di Bari; problematiche inerenti la progettazione e dimensionamento di parti di strutture in c.a., di disegno urbanistico ed architettonico anche con l'utilizzo dell'elaboratore elettronico. (1988-1990)

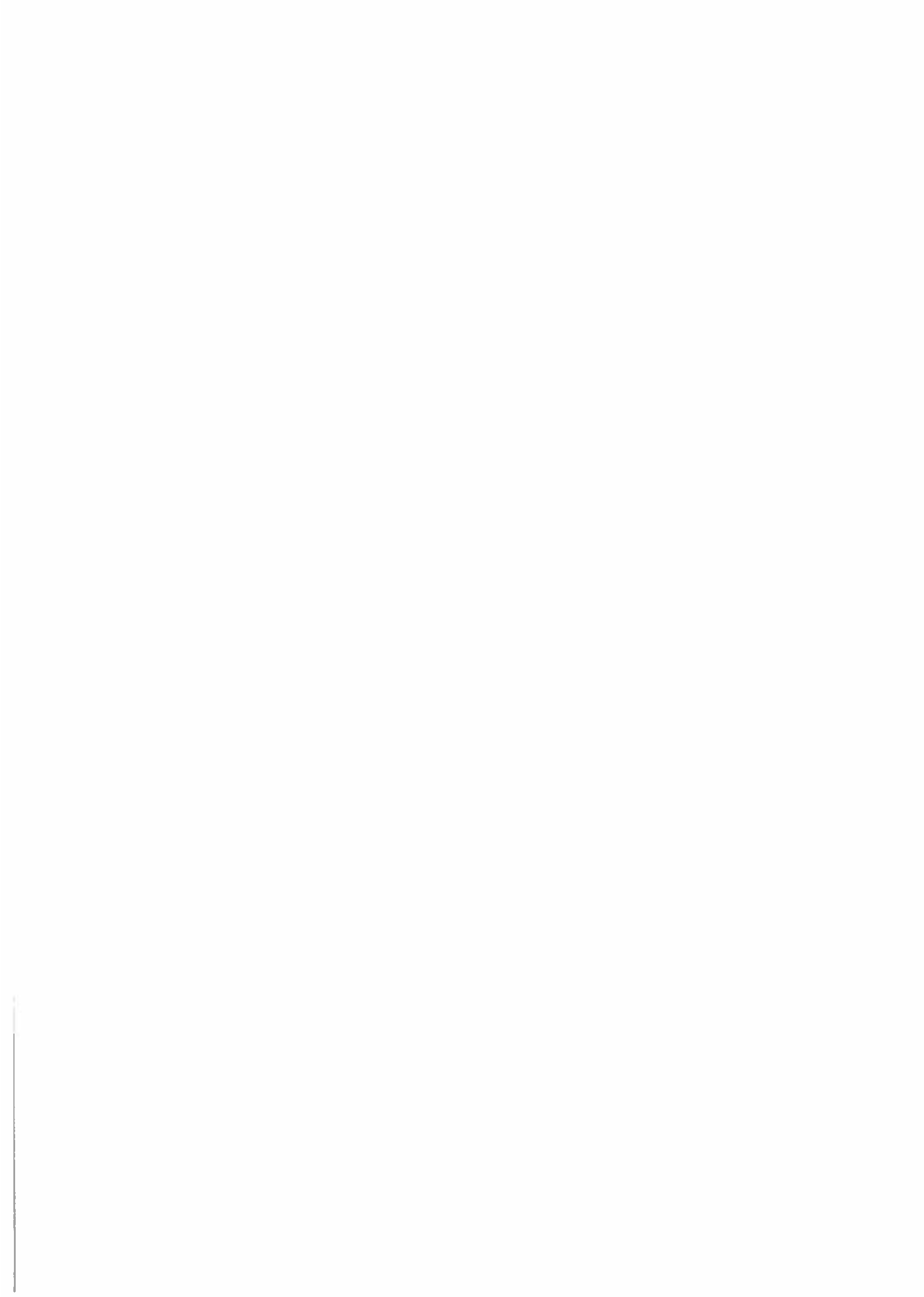
Ingegnere-collaboratore presso lo studio tecnico dell'Ing. Mario Carrante di Bari: Progettazione di Strutture in c.a., Recupero di edifici (1997)

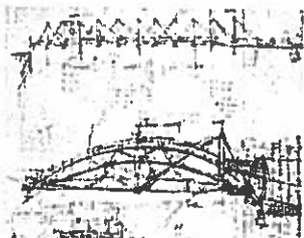
COLLABORAZIONI CONTINUATIVE CON ALTRI PROFESSIONISTI

Dal 1997 al 2005 ha condiviso parte dell'attività di studio con il prof. Ing. Gerardo AVALLONE – già maestro della cattedra di scienza delle costruzioni presso il Politecnico di Bari

ESPERIENZE SIGNIFICATIVE

Rilevatore volontario del danno e agibilità dei degli edifici a seguito dell'evento sismico del 06.04.2009 che ha interessato la provincia di L'Aquila e altri Comuni dell'Abruzzo (dal 17 al 19 aprile 2009 – squadra 460)





INGEGNERE

6 di 26

VITO PAPARELLA

ST.rutture IM.pianti AR.chitettura SI.curezza

CURRICULUM PROFESSIONALE

Ordine degli Ingegneri Provincia di Bari

Civile Ambientale—Industriale—dell'Informazione

sez. A — n°5419

ATTIVITA' SCIENTIFICA E DIDATTICA

Politecnico di Bari

TITOLI

Vincitore di concorso pubblico per esami n.7 posti per l'ammissione al corso di dottorato di ricerca in "Ingegneria Civile ed Architettura" (XXVIII ciclo) con borsa di studio. Decreto Rettoriale n.32 del 23 gennaio 2013 del Politecnico di Bari.

Dottorato di ricerca in ingegneria civile e architettura. Curriculum di Ingegneria delle Strutture / Structural Engineering

Vincitore con punteggio 85/100 della valutazione comparativa per titoli e colloquio avente per oggetto "Definizione di linee guida per la riduzione della vulnerabilità sismica –Tecniche e metodologie per la riduzione della vulnerabilità" Decreto Direttoriale n.451-2012. Progetto di ricerca STRUCTURAL MONITORING OF ARTISTIC AND HISTORICAL BUILDING Testimonies (cod. SMART BUILT//06//2012)

Vincitore di selezione pubblica per titoli e pubblicazioni per l'affidamento di cicli di sostegno alla didattica dei corsi ufficiali del Politecnico di Bari Dipartimento di Scienze dell'Ingegneria Civile e dell'Architettura (DICAR) – graduatoria di merito della valutazione comparativa approvata con Decreto Direttoriale N.36 A. 2013. In particolare di aver svolto l'incarico per la cattedra di Statica del Prof. Mario Daniele Piccioni Facoltà di Ingegneria, corso di Laurea in edile Architettura

Vincitore procedura di valutazione comparativa per titoli finalizzata all'affidamento attività di codocenza

nella materia *Prove ultrasoniche*. Durata: 40 ore di collaborazione alla didattica frontale svolta dal docente incaricato. Obiettivi formativi: Ob. n. 1/8 Ricercatore nei settori robotica e aerospazio (Laureato Magistrale). Requisiti: Laurea quinquennale, specialistica o magistrale in Ingegneria; esperienza nelle prove sui materiali e sulle strutture nell'ambito del progetto di formazione PON02_00576_3333585 MASSIME/FORMAZIONE "Qualificazione avanzata di n°10 laureati magistrali (ricercatori) e n°10 diplomati (tecnici di ricerca) in materie scientifiche per lo sviluppo, progettazione e sperimentazione di sistemi di sicurezza mecatronici innovativi per applicazioni ferroviarie, aerospaziali e robotiche" (cod. PONMASSIME//02//2014), Responsabile scientifico prof. Mario Daniele Piccioni.

2013 - Brevetto

Brevetto n. BA2013A000068 - Deposito Nazionale. Titolo: MANUFATTO IN CALCESTRUZZO DOTATO DI RINFORZI IN MATERIALE PLASTICO. Inventori: Dora Foti, Vito Paparella, Francesco Paparella



INGEGNERE

VITO PAPARELLA

ST.rutture IM.pianti AR.chitettura SI.curezza

CURRICULUM PROFESSIONALE

Ordine degli Ingegneri Provincia di Bari

Civile Ambientale—Industriale—dell'Informazione

sez. A — n°5419

7 di 26

2012 - Partecipazione a progetto internazionale

European Territorial Cooperation Programme Greece-Italy 2007-2013. INTERREG III/A.

Project title: "Structural Monitoring of ARTistic and historical BUILDing TestimonIs".

2011-2013

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

Riviste Internazionali

2010 - Articolo in rivista

FOTI D, MONGELLI M, PAPARELLA V (2010). *Shear Assessment of R.C. Structures of the XX Century*.

PROCEEDINGS OF THE INSTITUTION OF CIVIL ENGINEERS. ENGINEERING HISTORY AND HERITAGE, vol. 163, p. 25-38, ISSN: 1757-9430, doi: 10.1680/ehah.2010.163.1.25

Riviste Nazionali

2013 - Articolo in rivista

FOTI D, PAPARELLA F, PAPARELLA V (2013). *Calcestruzzi fibrorinforzati con fibre di PET. Studio della resistenza all'impatto*. STRUCTURAL, vol. 176, p. 1-14, ISSN: 2282-3794

2012 - Articolo in rivista

FOTI D, PAPARELLA V, PAPARELLA F (2012). *I' impigo del pet riciclato come materiale di rinforzo del calcestruzzo*. L'EDILIZIA, vol. 174, p. 54-63, ISSN: 1593-3970

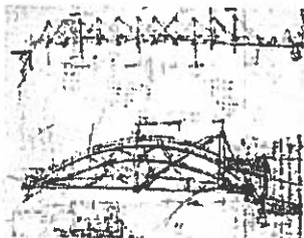
Convegni Internazionali

2013 - Contributo in Atti di convegno

FOTI D, CISTERNINO M, PAPARELLA V, SABBA' MF (2013). *Computational Non-linear Analysis Applid to Different Models of Infilled Frames under a Seismic Action*. In: Proceedings SE-50EEE. 530, Skopje: MAEE, Macedonian Association for Earthquake Engineering, Skopje, 29-31 May 2013. ISBN:9786086518523

2013 - Abstract in Atti di convegno

FOTI D, TOLOMEO M, PAPARELLA F, PAPARELLA V (2013). *Impact resistance of structural elements in concrete*. In: JOURNAL OF COMPOSITE STRUCTURES (A.J.M. Ferreira (Editor): Antonio Joaquim Mendes Ferreira, 17th International Conference on Composite Structures ICCS17 - Book of Abstracts. Porto Portugal, 17-21 June 2013



INGEGNERE

VITO PAPARELLA

ST.rutture IM.pianti AR.chitettura SI.curezza

CURRICULUM PROFESSIONALE

Ordine degli Ingegneri Provincia di Bari

Civile Ambientale—Industriale—dell'Informazione

sez. A — n°5419

8 di 26

2012 - Contributo in Atti di convegno

FOTI D, DE BERNARDIS M, PAPARELLA V (2012). *Structural Safety Control of Masonry Buildings: Non-Linear Static Seismic Analysis with a Non-Linear Shear Strength Criterion*.

In: B.H.V. Topping, (Editor). *Proceedings of the Eleventh International Conference on Computational Structures Technology*. CIVIL-COMP PROCEEDINGS, STIRLINGSHIRE: Civil-Comp Press, ISBN: 978-1-905088-54-6, ISSN: 1759-3433, Dubrovnik, 4-7 sept. 2012, doi:10.4203/ccp.99

Convegni Nazionali

2008 - Contributo in Atti di convegno

FOTI D, MONGELLI M, PAPARELLA V (2008). *Shear strength in existing reinforced concrete structures*. In: Atti del Convegno Reluis sulla "Valutazione e Riduzione della Vulnerabilità Sismica di Edifici Esistenti in c.a." pag.47-54. Residenza di Ripetta, Roma, 29-30 Maggio 2008. ISBN 978-88-7699-129-5.

COLLABORAZIONI AD ATTIVITÀ DIDATTICA ED ISTITUZIONALE

Politecnico di Bari – I Facoltà di Ingegneria – Dipartimento di Scienze dell'Ingegneria Civile e dell'Architettura (ICAR)
- corso di "Scienza della Costruzioni" corso di laurea Ingegneria Edile-Architettura – Prof. Mario Daniele Piccioni .
A.A. 2013-2014;

- Supporto alla didattica
- commissione per gli esami di profitto;

Politecnico di Bari – I Facoltà di Ingegneria – Dipartimento di Scienze dell'Ingegneria Civile e dell'Architettura (ICAR)
- corso di "Dinamica" corso di laurea Ingegneria Edile-Architettura – Prof. Aguinardo Fraddosio. A.A. 2013-2014;

- esercitazioni

Politecnico di Bari – I Facoltà di Ingegneria – Dipartimento di Scienze dell'Ingegneria Civile e dell'Architettura (ICAR)
- corso di "Scienza della Costruzioni" corso di laurea Edile-Architettura – Prof. Mario Daniele Piccioni . A.A. 2013-2014;

- Supporto alla didattica
- Partecipazione commissione esami di profitto

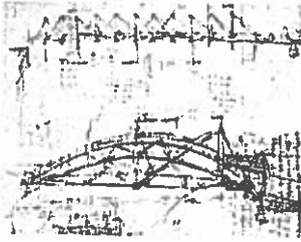
Politecnico di Bari– I Facoltà di Ingegneria – Dipartimento di Ingegneria Civile Ambientale - corso di "Scienza delle Costruzioni" Ing. Civile – Prof. Salvatore Marzano A.A.2013-2014;

- Partecipazione commissione per gli esami di profitto;

Politecnico di Bari–Facoltà di Architettura – Dipartimento di Ingegneria Civile Ambientale - corso di "Scienza delle Costruzioni" corso di laurea Architettura – Prof. Salvatore Marzano A.A.2013-2014;

- Partecipazione commissione per gli esami di profitto;





I N G E G N E R E

9 di 26

VITO PAPARELLA

ST.rutture IM.pianti AR.chitettura SI.curezza

CURRICULUM PROFESSIONALE

Ordine degli Ingegneri Provincia di Bari

Civile Ambientale—Industriale—dell'Informazione

sez. A — n°5419

ATTIVITÀ SVOLTE IN QUALITÀ DI CULTORE DELLA MATERIA

Politecnico di Bari – I Facoltà di Ingegneria – Dipartimento di Ingegneria Civile Ambientale - corso di “Tecnica delle Costruzioni” Ingegneria Civile – Prof. Dora Foti. A.A. 2006-2007; 2007-2008; 2008-2009; 2009-2010; 2010-2011; 2011-2012; 2012-2013

- Supporto alla didattica
- Revisioni progetto d’anno;
- Componente commissione per gli esami di profitto;
- Esercitazioni;

Politecnico di Bari – I Facoltà di Ingegneria – Dipartimento di Ingegneria Civile Ambientale - corso di “Tecnica delle Costruzioni” Ingegneria Edile – Prof. Mariella Diaferio – A.A. 2011-2012; 2012-2013

- Supporto alla didattica
- Revisioni progetto d’anno;
- Componente commissione per gli esami di profitto;
- Esercitazioni;

Politecnico di Bari sede di Foggia – I Facoltà di Ingegneria – Dipartimento di Ingegneria Civile Ambientale - corso di “Tecnica delle Costruzioni” Ing. Civile – Prof. Mariella Diaferio A.A. 2006-2007;

- Componente commissione per gli esami di profitto;

Politecnico di Bari – I Facoltà di Ingegneria – Laurea Magistrale - Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica - corso di “Meccanica delle Strutture” Ing. Civile – Prof. Mario Piccioni A.A. 2012-2013;

- Supporto alla didattica
- Revisioni progetto d’anno;
- Componente commissione per gli esami di profitto;
- Esercitazioni;

TESI DI LAUREA IN QUALITÀ DI CORRELATORE

Tesi di Laurea in Consolidamento degli Edifici Storici.. Titolo Tesi: Qualificazione degli elementi di fabbrica nel restauro: Indagini e prove. Relatore Prof. Ing. G.B. De Tommasi. Laureando Vittorio Maria Nunziante. Politecnico di Bari – I Facoltà di ingegneria – Corso di Laurea in Ingegneria Edile V.O. (2006).

Tesi di laurea triennale in Tecnica delle Costruzioni – Politecnico di Bari – I Facoltà di Ingegneria – Bari – Corso di laurea triennale in ingegneria civile – Studio sul comportamento a taglio dei telai dello stadio “della vittoria” di Bari secondo la normativa vigente – Prof. Ing. Dora Foti, Ing. Vito Paparella Laureando Daniela Ardito - marzo 2008.

Tesi di laurea triennale in Tecnica delle Costruzioni – Politecnico di Bari – I Facoltà di Ingegneria – Bari – Corso di laurea triennale in ingegneria civile – Verifica a taglio agli SLU di un edificio esistente degli anni ’50. Proposta di intervento di miglioramento statico – Prof. Ing. Dora Foti, Ing. Vito Paparella - Laureando Gennaro Vitucci – marzo 2008.



I N G E G N E R E

10 di 26

VITO PAPARELLA

ST.rutture IM.pianti AR.chitettura SI.curezza

CURRICULUM PROFESSIONALE

Ordine degli Ingegneri Provincia di Bari

Civile Ambientale—Industriale—dell'Informazione

sez. A — n°5419

Tesi di laurea specialistica in Tecnica delle Costruzioni – Politecnico di Bari – I Facoltà di Ingegneria – Bari – Corso di laurea in ingegneria edile V.O. – *Vulnerabilità sismica degli edifici in c.a.: caso studio edificio scolastico S. Filippo Neri in Bari* – Prof. Ing. Pietro Monaco, Ing. Vito Paparella - Laureando Antonio Toritto – dicembre 2009.

Tesi di laurea specialistica in Strutture Prefabbricate – Politecnico di Bari – I Facoltà di Ingegneria – Bari – Corso di laurea in ingegneria civile N.O. – *Studio di fattibilità di un intervento di riduzione della vulnerabilità sismica di un edificio esistente in c.a. mediante dissipazione isterica* – Prof. Ing. Vincenzo Di Paola, Ing. Vito Paparella - Laureando Ivano Blasi – 2010.

Tesi di laurea specialistica in Strutture Prefabbricate – Politecnico di Bari – I Facoltà di Ingegneria – Bari – Corso di laurea in ingegneria civile N.O. – *Studio di fattibilità di un intervento di riduzione della vulnerabilità sismica di un edificio esistente in c.a. mediante isolamento alla base* – Prof. Ing. Vincenzo Di Paola, Ing. Vito Paparella - Laureando Danilo Damasco – marzo 2010.

Tesi di laurea specialistica in Tecnica delle Costruzioni – Politecnico di Bari – I Facoltà di Ingegneria – Bari – Corso di laurea in ingegneria civile N.O. – *Cedimenti strutturali negli edifici in cemento armato e tecniche di riparazione statica ; structural subsidences in reinforced concrete buildings and repair techniques static*– Prof. Ing. Dora Foti, Ing. Vito Paparella - Laureando Antonio Stella – 2011.

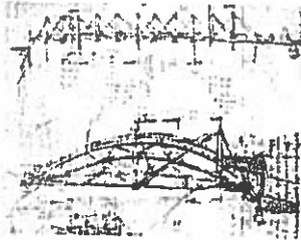
Tesi di laurea in Tecnica delle Costruzioni – Politecnico di Bari – I Facoltà di Ingegneria – Bari – Corso di laurea in ingegneria civile– *Indagini strumentali e tecniche diagnostiche per il controllo della sicurezza strutturale degli edifici in muratura e cemento armato* – Prof. Ing. Dora Foti, Ing. Vito Paparella - Laureanda Margherita Debernardis – 2011.

Tesi di laurea in Tecnica delle Costruzioni – Politecnico di Bari – I Facoltà di Ingegneria – Bari – Corso di laurea quinquennale ingegneria civile– *Studio comparativo teorico sperimentale tra malte tradizionali e schiume poliuretatiche; Theoretical and experimental comparative study between traditional mortars and polyurethane foams* – Prof. Ing. Dora Foti, Ing. Vito Paparella - Laureando Claudio Casamassima – 2012.

Tesi di laurea in Tecnica delle Costruzioni – Politecnico di Bari – I Facoltà di Ingegneria – Bari – Corso di laurea triennale ingegneria civile– *Crisi per taglio in strutture esistenti* – Prof. Ing. Dora Foti, Ing. Vito Paparella Laureanda Ilaria Cavallera – 2012.

Tesi di laurea in Tecnica delle Costruzioni – Politecnico di Bari – I Facoltà di Ingegneria – Bari – Corso di laurea triennale ingegneria civile *Collasso progressivo di telai in c.a.: Influenza delle tamponature in laterizio* – Prof. Ing. Dora Foti, Ing. Vito Paparella Laureanda Annunziata De Marinis – 2012.

Tesi di laurea in Tecnica delle Costruzioni – Politecnico di Bari – I Facoltà di Ingegneria – Bari – Corso di laurea in ingegneria Edile *Comportamento a taglio di trevi in calcestruzzo con aggregati riciclati* – Prof. Ing. Mariella Diaferio, Ing. Vito Paparella Laureando Roberto Gentile – 2012.



INGEGNERE

VITO PAPARELLA

ST.rutture IM.pianti AR.chitettura SI.curezza

CURRICULUM PROFESSIONALE

Ordine degli Ingegneri Provincia di Bari

Civile Ambientale—Industriale—dell'Informazione

sez. A — n°5419

11 di 26

Tesi di laurea in Tecnica delle Costruzioni – Politecnico di Bari – I Facoltà di Ingegneria – Bari – Corso di laurea triennale ingegneria civile *Studio di un telaio in c.a. con tamponature interagenti in tufo modellate con pendoli disposti a croce in reticolo rettangolare* – Prof. Ing. Dora Foti, Ing. Vito Paparella Laureanda Lucrezia Digiorgio – 2012.

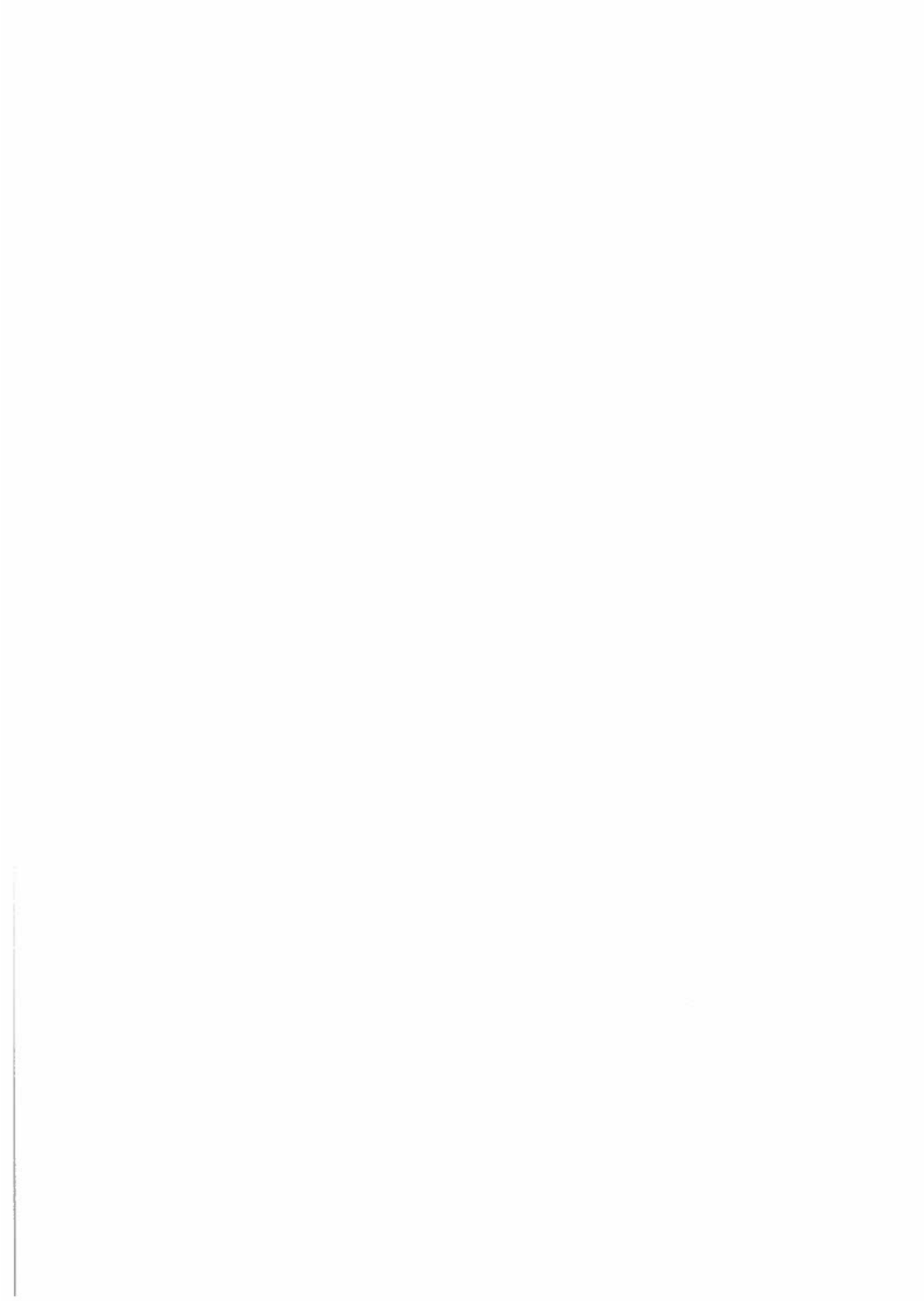
Tesi di laurea in Tecnica delle Costruzioni – Politecnico di Bari – I Facoltà di Ingegneria – Bari – Corso di laurea triennale ingegneria civile *Il Punzonamento nelle strutture in c.a. confronto tra metodi analitici e soluzione agli F.e.m* – Prof. Ing. Dora Foti, Ing. Vito Paparella Laureanda Alessandra Annoscia – 2012.

Tesi di laurea in Tecnica delle Costruzioni – Politecnico di Bari – I Facoltà di Ingegneria – Bari – Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile, per l'Ambiente e il Territorio, Edile e Chimica *Comportamento meccanico delle strutture in muratura. Caso studio: L'arco.* – Prof. Ing. Mariella Diaferio, Ing. Vito Paparella Laureanda Anita Narracci – 2013.

Tesi di laurea in Tecnica delle Costruzioni – Politecnico di Bari – I Facoltà di Ingegneria – Bari – Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile, per l'Ambiente e il Territorio, Edile e Chimica *Analisi non lineare telai in c.a. con tamponatura in tufo: confronto tra diversi modelli.* – Prof. Ing. Dora Foti, Ing. Vito Paparella Laureando Michele Cisternino– 2013.

DOCENZE ISTRUZIONE SECONDO GRADO

- Tutoraggio esterno per stage relativamente al corso di specializzazione post diploma "Recupero e conservazione del patrimonio architettonico" tenuto presso l'I.T.G. G. Salvemini di Molfetta. (1999)
- Docenza: Corso di progettista e gestore di formazione in rete: e-learning management e Società della conoscenza - codice corso POR06039b0022 - Determina dirigenziale n°609 del 14/09/2006 Misura 3.9 - Azione b) - Provincia Ba". - Materia ECOLOGIA n°ore 1 – (anno 2007).
- Docenza - Corso di Termoidraulico - codice corso POR04032aOBF0029- Determina dirigenziale n°528 del 30/08/2005 - Materia INFORMATICA n°ore 50 – (anno 2007-2008).
- Docenza - Corso di Termoidraulico - - Materia DISEGNO n°ore 35 – (anno 2008-2009).
- Docenza - Corso di Termoidraulico - - Materia DISEGNO n°ore 35 – (anno 2009-2010).
- Docenza - Corso di Termoidraulico - - Materia DISEGNO n°ore 50 – (anno 2010-2011).





INGEGNERE

12 di 26

VITO PAPARELLA

ST.rutture IM.pianti AR.chitettura SI.curezza

CURRICULUM PROFESSIONALE

Ordine degli Ingegneri Provincia di Bari

Civile Ambientale—Industriale—dell'Informazione

sez. A — n°5419

DESCRIZIONE ATTIVITÀ PROFESSIONALE

- Lavori Pubblici e Privati. Progettazione, Direzione Lavori, Consulenze.
- Strutture. Recupero strutturale. Consolidamenti strutturali. Progettazione Sismica. Restauro. Prove su elementi strutturali. Monitoraggi strutturali. Geotecnica
- Impianti Tecnologici
- Prevenzione Incendi
- Architettura
- Sicurezza
- Perizie e Consulenze Tecniche
- Coordinamento nella qualità di super-visore delle attività espletate dai tecnici locali con particolare riferimento a progetti per nuove realizzazioni e/o ristrutturazioni, contratti, capitolati d'appalto, alta sorveglianza dei lavori – Valutazioni delle offerte formulate dalle imprese per l'esecuzione dei lavori - Valutazione di contratti di manutenzione relativi alla gestione degli immobili della Congregazione - Monitoraggio delle singole strutture con particolare riferimento alla documentazione obbligatoria e/o autorizzazioni che possano comportare gravi responsabilità del gestore e/o del rappresentante legale; e ciò con la finalità di costituire collegamento tra le strutture periferiche della Congregazione ed il Governo della Provincia Italia Centro Sud dei Padri Rogazionisti;
- *Socio attivo libero professionista Società Getea Italia srl, con sede legale in Milano al Viale Romagna , 10 – telefono 02/89622473, fax 02/89692478, P.IVA 0703366063 – Filiale di Napoli Via Breccie a S. Erasmo, 112/114.*

PRINCIPALI COMMITTENTI

AMMINISTRAZIONI PUBBLICHE

MINISTERI

Ministero Beni Culturali ed Ambientali

Soprintendenza per i Beni Ambientali,
Architettonici, Archeologici, Artistici e
Storici della Puglia

Ministero Grazia e Giustizia

Archivio Notarile Trani

Ministero della Difesa

15° Reparto Infrastrutture - Bari;

Regione Puglia

A.U.S.L. BA4

ENTI LOCALI

Comune di Lucera

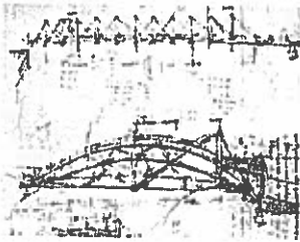
Lucera (Fg)

Comune di Fasano

Fasano (Br)

Comune di Bari

Bari



INGEGNERE

VITO PAPARELLA

ST.rutture IM.pianti AR.chitettura SI.curezza

CURRICULUM PROFESSIONALE

Ordine degli Ingegneri Provincia di Bari

Civile Ambientale—Industriale—dell'Informazione

sez. A — n°5419

13 di 26

Comune di Bitetto

Bitetto (Ba)

Comune di Mola di Bari

Mola di Bari (Ba)

Comune di Cassano delle Murge

Cassano delle Murge (Ba)

CONGREGAZIONI ED ISTITUTI RELIGIOSI

MONASTERI

BENEDETTINI

Abbazia S. Scolastica

Bari

Curia Generalizia

Roma

Istituto Filippo Smaldone

Bari

Casa di Accoglienza

Bari

Centro Pastorale F. Smaldone

Bari

Istituto Salesiano dei Sacri Cuori

Barletta (Bat)

Istituto Filippo Smaldone

Foggia

Casa di Preghiera F. Smaldone

Formia

Casa Madre F. Smaldone

Lecce

SUORE SALESIANE

SACRI CUORI

Istituto Filippo Smaldone

Lecce

Istituto per sordi B. Arnò

Manduria (Ta)

Scuola Materna F.lli Attanasio

Molfetta (Ba)

Istituto Filippo Smaldone

Napoli

Istituto Filippo Smaldone

Roma

Pensione Suore Salesiane Sacri Cuori

Roma

Istituto Filippo Smaldone

Salerno

Istituto Filippo Smaldone

Salerno-Mercatello

Istituto Filippo Smaldone

S. Cesario (LE)

Scuola materna V. Vergallo

S. Cesario (LE)

Pensione Suore Salesiane Sacri Cuori

Tabiano (Salsomaggiore)

Parrocchia S. Pasquale

Bari

Parrocchia Cuore Immacolato di Maria

Bari

Parrocchia S. Maria Veterana

Triggiano (Ba)

(Chiesa Matrice di Triggiano)

ARCIDIOCESI

BARI-BITONTO

Seminario Diocesano

Bari

Capitolo Metropolitano Primaziale di Bari

Bari

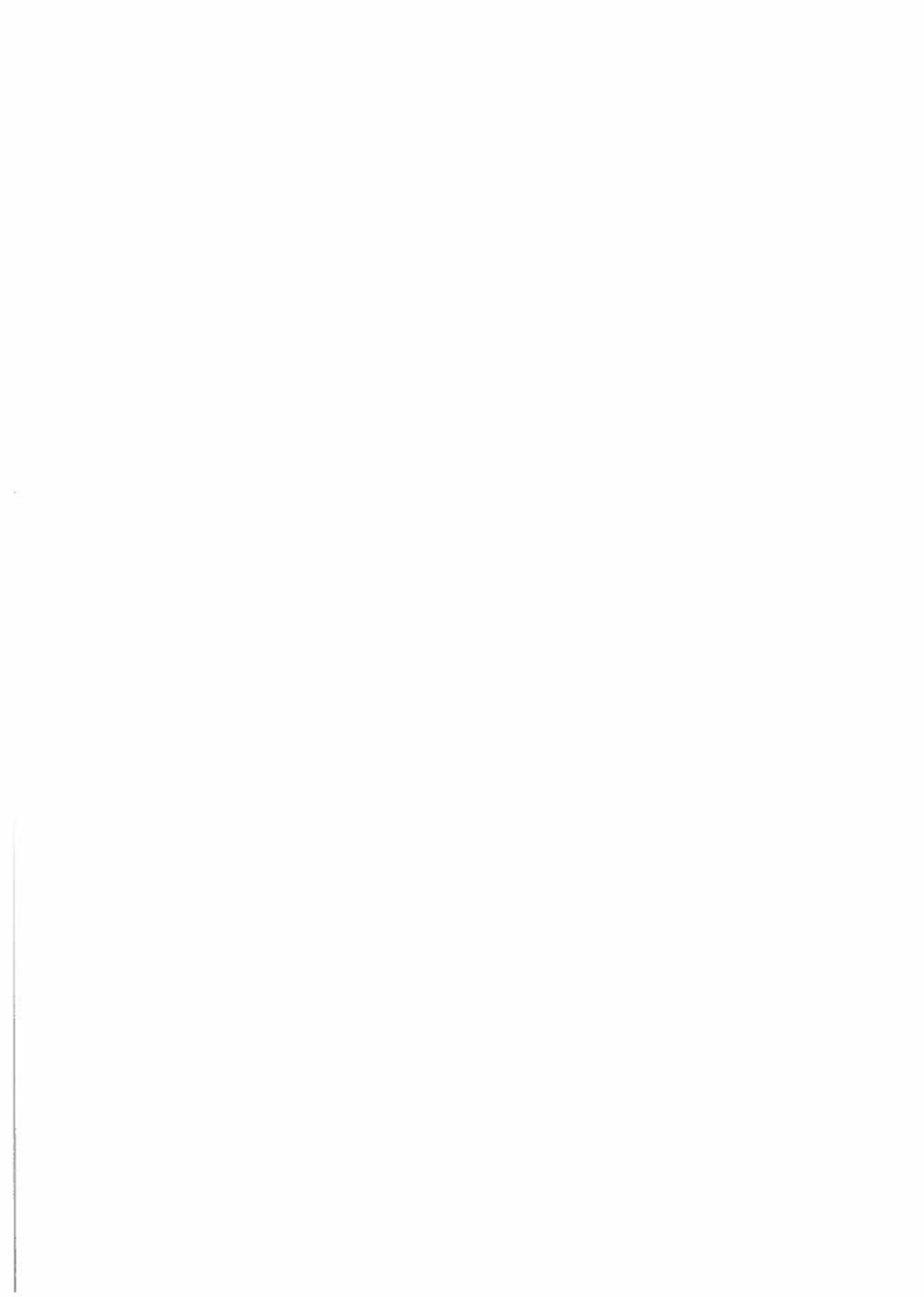
Caritas Diocesana

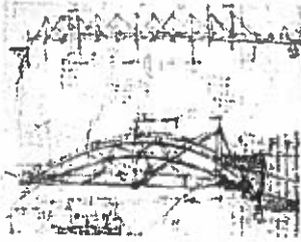
Bari

PADRI ROGAZIONISTI

Provincia Italia Centro Sud

Bari





INGEGNERE

VITO PAPARELLA

ST.rutture IM.pianti AR.chitettura SI.curezza

CURRICULUM PROFESSIONALE

Ordine degli Ingegneri Provincia di Bari

Civile Ambientale—Industriale—dell'Informazione

sez. A — n°5419

14 di 26

DEL CUORE DI GESU'

Istituto Villaggio del Fanciullo

Bari

SUORE FIGLIE

DEL DIVINO ZELO

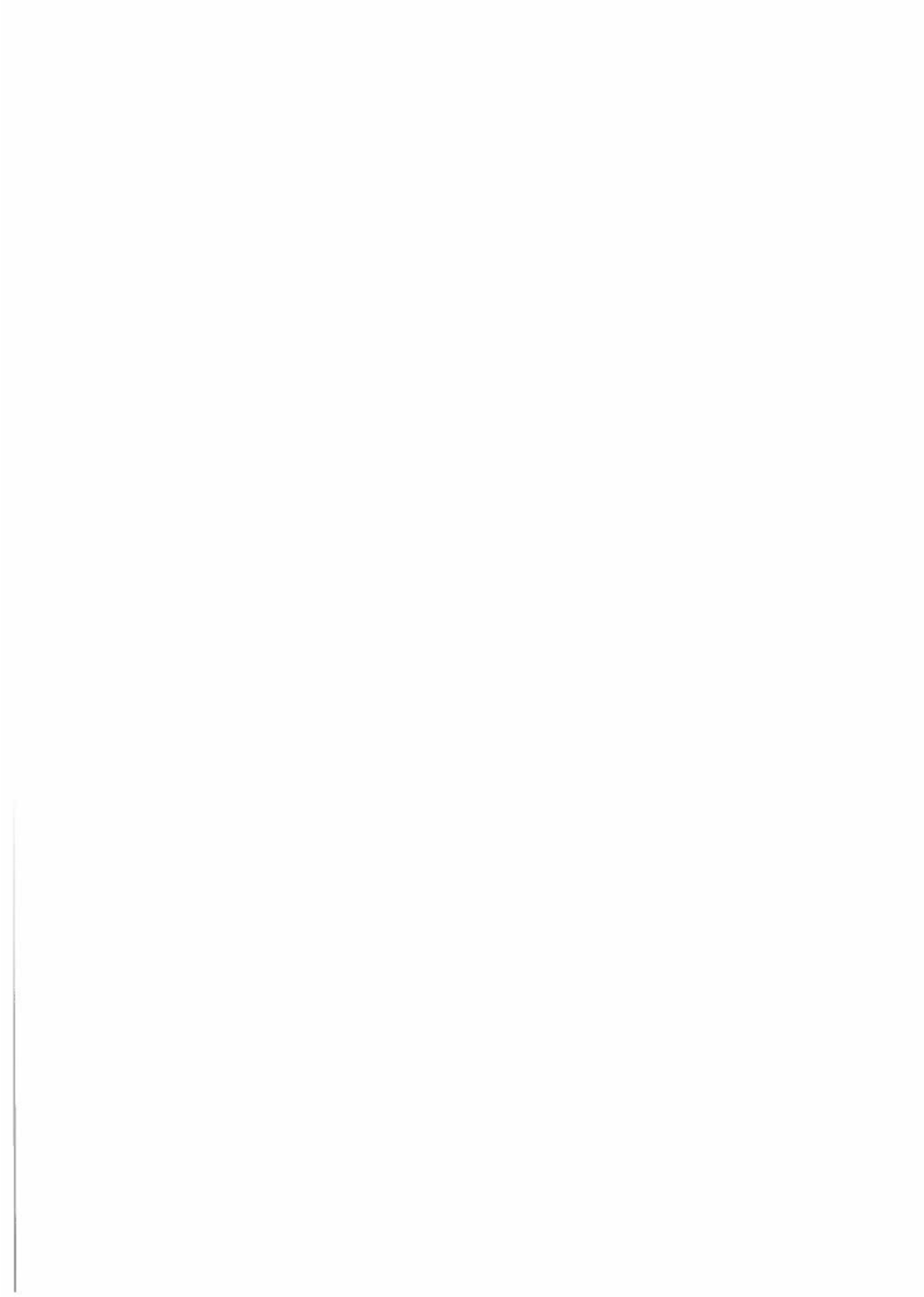
Istituto Annibale di Francia

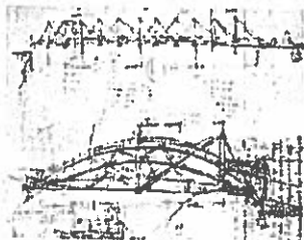
Bari

PRIVATI

SOCIETA'

GasNatural Vendita Italia S.p.A.





I N G E G N E R E

15 di 26

VITO PAPARELLA

ST.rutture IM.pianti AR.chitettura SI.curezza

CURRICULUM PROFESSIONALE

Ordine degli Ingegneri Provincia di Bari

Civile Ambientale—Industriale—dell'Informazione

sez. A — n°5419

PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI – ULTIMI 0-5 ANNI

Oggetto incarico: **Realizzazione spogliatoi personale hangar sud nr. 40 di P.G. nuova costruzione e demolizione manufatto nr. 140 di P.G. (Ex sala manutenzione motori) - CUP: D27B15000240001; CIG: 63669751FC**

Committente: **Comando logistico servizio infrastrutture**

Prestazione professionale svolta: **Progetto esecutivo - Coprogettista**

Categoria: **Edilizia - Impianti**

Destinazione funzionale: **EDILIZIA: Sedi amministrative, giudiziarie, delle forze dell'ordine – IMPIANTI: Impianti meccanici a fluido a servizio delle costruzioni; Impianti elettrici e speciali a servizio delle costruzioni**

Identificazione delle opere: **EDILIZIA: Caserme con corredi tecnici di importanza corrente - IMPIANTI: Impianti per l'approvvigionamento, la preparazione, e la distribuzione di acqua – Impianti sanitari – impianti di fognatura –Impianti e reti antincendio – Impianti di riscaldamento – Impianti di raffrescamento, climatizzazione, trattamento dell'aria – Impianto solare termico - Impianti elettrici – Impianti di illuminazione, telefonici**

Id Opere ed importi: **E.15 (I/c) - IA.01 (III/a) - IA.02 (III/b) - IA.03 (III/c) - € 591.036,81**

Progettazione **Terminata**

Lavori **In fase di esecuzione**

Anno: **2016**

* * *

Oggetto incarico: **Manutenzione straordinaria ed ampliamento di una villa per civile abitazione**

Committente: **Congregazione delle Suore Salesiane dei Sacri Cuori - Roma**

Prestazione professionale svolta: **Progetto preliminare, definitivo, esecutivo – Direzione Lavori**

Categoria: **Edilizia – Strutture - Impianti**

Destinazione funzionale: **EDILIZIA: Edifici e manufatti esistenti – STRUTTURE: Strutture - IMPIANTI: Impianti meccanici a fluido a servizio delle costruzioni – Impianti elettrici e speciali a servizio delle costruzioni**

Identificazione delle opere: **EDILIZIA: Interventi di manutenzione, restauro, risanamento conservativo, riqualificazione – STRUTTURE: Strutture in cemento armato - IMPIANTI: Impianti per l'approvvigionamento, la preparazione, e la distribuzione di acqua – Impianti sanitari – impianti di fognatura –Impianti e reti antincendio – Impianti elettrici – Impianti di illuminazione, telefonici, fotovoltaici**

Id Opere ed importi: **E.22 (I/e) - S.03(I/g) - IA.01 (III/a) - IA.02 (III/b) - IA.03 (III/c) - € 257.028,28**

Progettazione **Terminata**

Lavori **In fase di esecuzione**

Anno: **Progettazione: 2016 – Direzione Lavori: 2016 in corso**

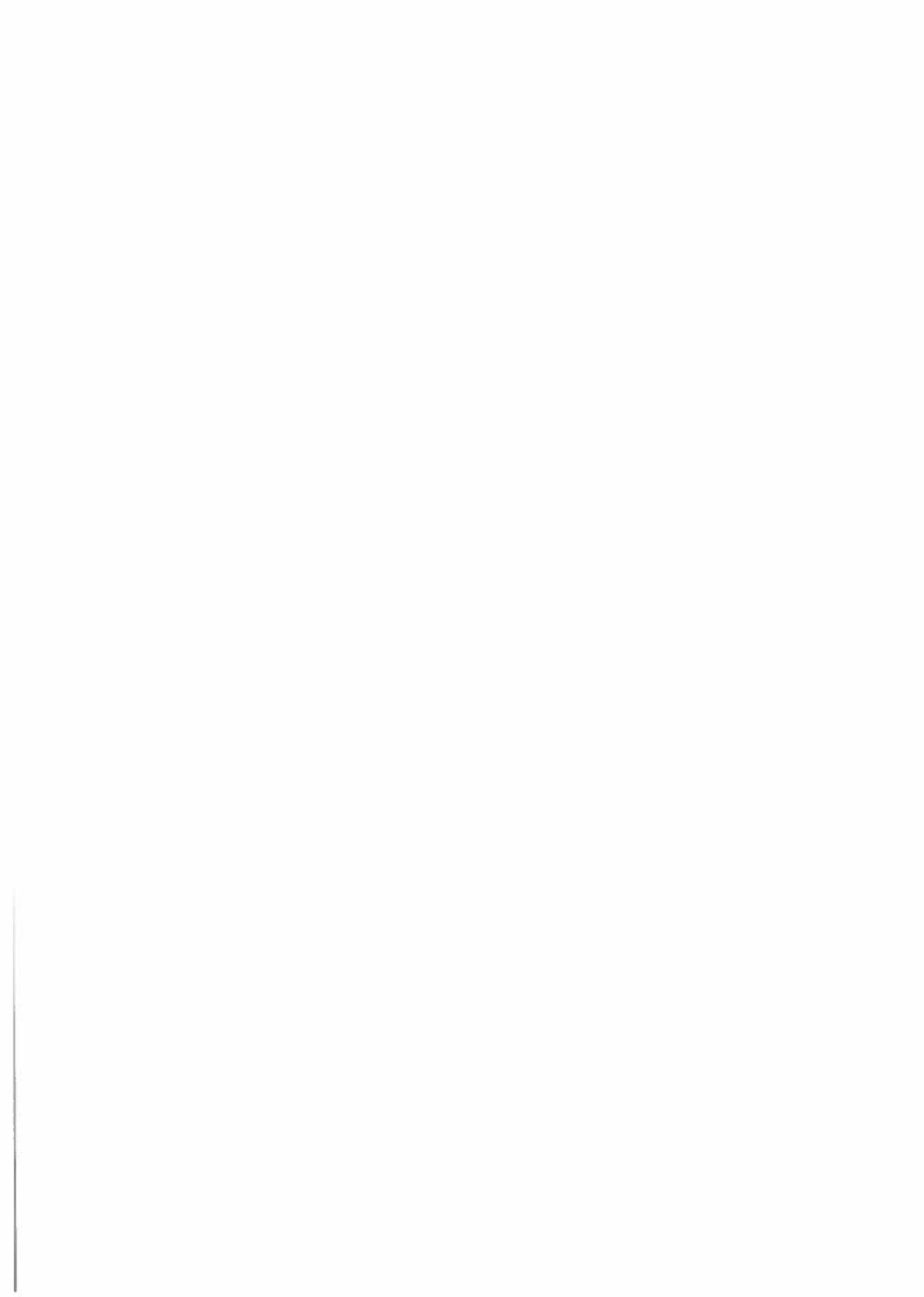
* * *

Oggetto incarico: **Progetto per la riqualificazione delle aree esterne del Liceo Ginnasio Statale "Carlo Troya" in Andria alla Via Sanzio - EDIFICIO SCOLASTICO - CUP: J81H13000370003; CIG: 5660583CDA**

Committente: **Provincia Barletta – Andria - Trani**

Prestazione professionale svolta: **Progetto esecutivo**

Categoria: **Edilizia - Strutture**





I N G E G N E R E

16 di 26

VITO PAPARELLA

ST.rutture IM.pianti AR.chitettura SI.curezza

CURRICULUM PROFESSIONALE

Ordine degli Ingegneri Provincia di Bari

Civile Ambientale—Industriale—dell'Informazione

sez. A — n°5419

Destinazione funzionale: EDILIZIA: Edifici e manufatti esistenti - Aree esterne – STRUTTURE: Strutture
Identificazione delle opere: EDILIZIA: Interventi di manutenzione straordinaria - Spazi pubblici all'aperto – STRUTTURE: Strutture in cemento armato – verifiche strutturali relative
Id Opere ed importi: E.18 (Ifc) – S.03 (Ilg) - € 501.380,30
Progettazione Terminata
Lavori In fase di esecuzione
Anno: 2016

* * *

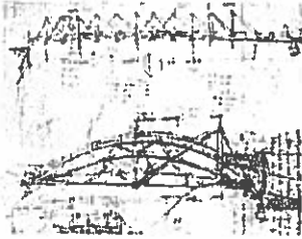
Oggetto incarico: **Ristrutturazione edilizia Ex Manifattura Tabacchi - Officina di orientamento, formazione e innovazione sociale Porta Futuro 2 - CUP J91H15000050001 - CIG ZD51631F91**
Committente: Comune di Bari
Prestazione professionale svolta: Progetto definitivo
Categoria: Strutture
Destinazione funzionale: Strutture
Identificazione delle opere: Strutture in muratura – Strutture lignee – Strutture in cemento armato - verifiche strutturali di vulnerabilità
Id Opere ed importi: S.04 (IX/b) - € 686.472,90
Progettazione Terminata
Anno: 2016

* * *

Oggetto incarico: **Restauro, Risanamento Conservativo ed Adeguamento Impiantistico Istituto LUCIANO ADDANTE di Suor Francesca Fallacara da destinare a Comunità Alloggio per anziani elaboratori di ricerca del Brain Fallacara Department**
Committente: Istituto Luciano Addante di Suor Francesca Fallacara
Prestazione professionale svolta: Progetto, preliminare, definitivo, esecutivo – Direzione Lavori
Categoria: Edilizia – Strutture - Impianti
Destinazione funzionale: EDILIZIA: Edifici e manufatti esistenti – STRUTTURE: Strutture - IMPIANTI: Impianti meccanici a fluido a servizio delle costruzioni – Impianti elettrici e speciali a servizio delle costruzioni
Identificazione delle opere: EDILIZIA: Interventi di manutenzione, restauro, risanamento conservativo, riqualificazione – STRUTTURE: Strutture in muratura – Strutture lignee – verifiche strutturali di vulnerabilità - IMPIANTI: Impianti per l'approvvigionamento, la preparazione, e la distribuzione di acqua – Impianti sanitari – impianti di fognatura – Impianti e reti antincendio – Impianti elettrici – Impianti di illuminazione, telefonici, fotovoltaici
Id Opere ed importi: E.22 (Ie) € 1.769.170,45 - S.04(IX/b) € 1.058.805,00 - IA.01 (III/a) € 113.914,49 - IA.02 (III/b) € 486.085,51- IA.03 (III/c) € 230.000,00
Progettazione Terminata
Lavori In fase di esecuzione
Anno: Progettazione: 2015/2016 – Direzione Lavori: 2016 in corso

* * *

Oggetto incarico: **Realizzazione di un capannone artigianale – Lotto n°67 S. Caterina zona PIP - Bari**



I N G E G N E R E

17 di 26

VITO PAPARELLA

ST.rutture IM.pianti AR.chitettura SI.curezza

CURRICULUM PROFESSIONALE

Ordine degli Ingegneri Provincia di Bari

Civile Ambientale—Industriale—dell'Informazione

sez. A — n°5419

Committente: Geom. Luigi Miolla

Prestazione professionale svolta: Progetto esecutivo (Variante) – Direzione Lavori

Categoria: Edilizia – Impianti

Destinazione funzionale: EDILIZIA: Insediamenti Produttivi – Agricoltura – Industria – Artigianato - IMPIANTI: Impianti meccanici a fluido a servizio delle costruzioni – Impianti elettrici e speciali a servizio delle costruzioni

Identificazione delle opere: EDILIZIA: Edifici industriali o artigianali con organizzazione e corredi tecnici di tipo complesso – IMPIANTI: Impianti per l'approvvigionamento, la preparazione, e la distribuzione di acqua – Impianti sanitari – impianti di fognatura – Impianti e reti antincendio – Impianto solare termico - Impianti elettrici – Impianti di illuminazione, telefonici.

Id Opere ed importi: E.02 (I/c) - IA.01 (III/a) - IA.02 (III/b) - IA.03 (III/c) € 600.000,00

Progettazione Terminata

Lavori In fase di esecuzione

Anno: Progettazione (Variante): 2016 – Direzione Lavori: 2016 in corso

* * *

Oggetto incarico: Realizzazione dell'impianto di rete di smaltimento acque meteoriche, ristrutturazione della rete interna fognaria e allaccio alla rete cittadina presso la Caserma Vitrani in Bari.

Committente: Ministero della Difesa - 15° Reparto Infrastrutture (Bari)

Prestazione professionale svolta: Progetto preliminare, definitivo, esecutivo – Co-progettista

Categoria: Idraulica

Destinazione funzionale: Acquedotti e fognature

Identificazione delle opere: Fognature urbane

Id Opere ed importi: D.04 (VIII) € 887.652,27

Progettazione Terminata

Lavori In fase di esecuzione

Anno: 2014

* * *

Oggetto incarico: Restauro, risanamento conservativo ed adeguamento impiantistico "Casa Madre", Congregazione delle Suore Salesiane dei Sacri Cuori da destinare a casa per ferri e convento religioso.

Committente: Congregazione delle Suore Salesiane dei Sacri Cuori - Roma

Prestazione professionale svolta: Progetto preliminare, definitivo, esecutivo – Direzione Lavori

Categoria: Edilizia - Impianti

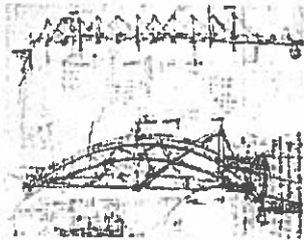
Destinazione funzionale: EDILIZIA: edifici e manufatti esistenti – IMPIANTI: Impianti meccanici a fluido a servizio delle costruzioni – Impianti elettrici e speciali a servizio delle costruzioni

Identificazione delle opere: EDILIZIA: Interventi di manutenzione, restauro, risanamento conservativo, riqualificazione – IMPIANTI: Impianti per l'approvvigionamento, la preparazione, e la distribuzione di acqua – Impianti sanitari – Impianti di fognatura – impianti e reti antincendio – Impianti elettrici – Impianti di illuminazione, telefonici fotovoltaici

Id Opere ed importi: E.22 (I/e) € 1.500.000,00 – IA.01 (III/a) € 110.000,00 - IA.02 (III/b) € 200.000,00 - IA.03 (III/c) € 230.000,00

Anno Progettazione 2011/2014 – Direzione Lavori 2011/2014

* * *



I N G E G N E R E

VITO PAPARELLA

ST.rutture IM.pianti AR.chitettura SI.curezza

CURRICULUM PROFESSIONALE

Ordine degli Ingegneri Provincia di Bari

Civile Ambientale—Industriale—dell'Informazione

sez. A — n°5419

18 di 26

Oggetto incarico: **Restauro e risanamento conservativo "Villa Grassi"**
Committente: **Congregazione delle Figlie del Divino Zelo- Via Quarto 17/A - Bari**
Prestazione professionale svolta: **Progetto esecutivo – Direzione lavori**
Categoria: **Edilizia**
Destinazione funzionale: **EDILIZIA: Edifici e manufatti esistenti.**
Identificazione delle opere: **EDILIZIA: Interventi di manutenzione, restauro, risanamento conservativo, riqualificazione**
Id Opere ed importi: **E.22 (I/e) - € 178.356,00**
Progettazione **Terminata**
Lavori **Ultimati**
Anno: **Progettazione: 2013**

* * *

Oggetto incarico: **La nuova chiesa "Cuore Immacolato di Maria" a Bari ed annessi locali per il Ministero Pastorale**
Committente: **Congregazione dei Padri Rogazionisti – Istituto Villaggio S. Nicola (villaggio del fanciullo) - Piazza Giulio Cesare n° 13 – Bari**
Prestazione professionale svolta: **Progetto preliminare, definitivo, esecutivo – Direzione Lavori**
Categoria: **Edilizia – Strutture - Impianti**
Destinazione funzionale: **EDILIZIA: Culto – STRUTTURE: Strutture - IMPIANTI: Impianti meccanici a fluido a servizio delle costruzioni – Impianti elettrici e speciali a servizio delle costruzioni**
Identificazione delle opere: **EDILIZIA: Chlse – Interventi di manutenzione, restauro, risanamento conservativo, riqualificazione – STRUTTURE: Strutture in cemento armato – verifiche strutturali relative - IMPIANTI: Impianti per l'approvvigionamento, la preparazione, e la distribuzione di acqua – Impianti sanitari – impianti di fognatura –Impianti e reti antincendio – Impianti elettrici – Impianti di illuminazione, telefonici fotovoltaici**
Id Opere ed importi: **S.03 (I/g) € 1.200.000,00 - E.13 (I/d) € 1.300.000,00 – E.22 (I/e) € 20.000,00 - IA.01 (III/a) € 10.000,00 - IA.02 (III/b) € 100.000,00 - IA.03 (III/c) - € 120.300,00**
Progettazione **Terminata**
Lavori **Ultimati**
Anno **Progettazione 2009/2010 – Variante 2010/2013 – Direzione Lavori 2013**

* * *

Oggetto incarico: **Completamento, ristrutturazione ed adeguamento a norma dell'edificio sito in corso Italia – Mola di Bari – Opere complementari antincendio**
Committente: **Regione Puglia - A.S.L. BA– Deliberazione del Direttore Generale n° 1735 del 08 ottobre 2012**
Prestazione professionale svolta: **Progetto preliminare, definitivo, esecutivo – Direzione Lavori**
Categoria: **Impianti**
Destinazione funzionale: **Impianti meccanici a fluido a servizio delle costruzioni**
Identificazione delle opere: **Impianti e reti antincendio**
Id Opere ed importi: **IA.01 (III/a) € 199.593,44**
Progettazione **Terminata**
Lavori **In fase di esecuzione**



INGEGNERE

VITO PAPARELLA

ST.rutture IM.pianti AR.chitettura SI.curezza

CURRICULUM PROFESSIONALE

Ordine degli Ingegneri Provincia di Bari

Civile Ambientale—Industriale—dell'Informazione

sez. A — n°5419

19 di 26

Anno Progettazione:2012 – Direzione Lavori: 2012 – in corso

* * *

Oggetto incarico: Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo "Lavori di adeguamento e sistemazione del Presidio Territoriale di Mola di Bari".

Committente: Regione Puglia - A.U.S.L. BA4 – Deliberazione del Direttore Generale n°1849 del 18 agosto 2003

Prestazione professionale svolta: Progetto preliminare, definitivo, esecutivo – Direzione lavori – Coordinamento della Sicurezza in fase di Esecuzione

Categoria: Edilizia - Impianti

Destinazione funzionale: EDILIZIA: edifici e manufatti esistenti – IMPIANTI: Impianti meccanici a fluido a servizio delle costruzioni – Impianti elettrici e speciali a servizio delle costruzioni

Identificazione delle opere: EDILIZIA: Interventi di manutenzione straordinaria, restauro, ristrutturazione, riqualificazione – IMPIANTI: Impianti per l'approvvigionamento, la preparazione, e la distribuzione di acqua – Impianti sanitari – Impianti di fognatura – impianti e reti antincendio – Impianti elettrici – Impianti di illuminazione, telefonici fotovoltaici

Id Opere ed importi: E.21 (Id) € 178.000,00 – IA.01 (III/a) € 12.000,00 - IA.02 (III/b) € 3.000,00 - IA.03 (III/c) € 27.000,00

Progettazione Terminata

Lavori Ultimati

Anno Progettazione: 2003/2008 – Variante 2012 - Direzione Lavori: 2008/2013

* * *

Oggetto incarico: Completamento, ristrutturazione ed adeguamento a norma dell'edificio sito in corso Italia – Opere di Completamento - Mola di Bari – DISTRETTO SANITARIO

Committente: Regione Puglia - A.S.L. BA– Deliberazione del Direttore Generale

Prestazione professionale svolta: Progetto preliminare, definitivo, esecutivo – Direzione lavori – Coordinamento della sicurezza in fase di Progettazione

Categoria: Edilizia - Impianti

Destinazione funzionale: EDILIZIA: edifici e manufatti esistenti – IMPIANTI: Impianti meccanici a fluido a servizio delle costruzioni – Impianti elettrici e speciali a servizio delle costruzioni

Identificazione delle opere: EDILIZIA: Interventi di manutenzione straordinaria, restauro, ristrutturazione, riqualificazione – IMPIANTI: Impianti per l'approvvigionamento, la preparazione, e la distribuzione di acqua – Impianti sanitari – Impianti di fognatura – impianti e reti antincendio – Impianti elettrici – Impianti di illuminazione, telefonici fotovoltaici

Id Opere ed importi: E.21 (Id) € 57.663,77 – IA.01 (III/a) € 10.454,16 - IA.02 (III/b) € 23.697,43 - IA.03 (III/c) € 33.658,78

Progettazione Terminata

Lavori Ultimati

Anno Progettazione 2009 – Variante 2011 – Direzione Lavori 2010/2011

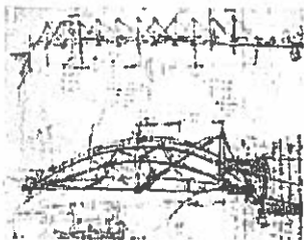
* * *

Oggetto incarico: Completamento, ristrutturazione ed adeguamento a norma dell'edificio sito in corso Italia – Laboratorio di Analisi - Mola di Bari

Committente: Regione Puglia - A.S.L. BA – Deliberazione del Direttore Generale

Prestazione professionale svolta: Progetto preliminare, definitivo, esecutivo – Direzione lavori – Coordinamento della sicurezza in fase di Progettazione e di Esecuzione

Categoria: Edilizia - Impianti



I N G E G N E R E

20 di 26

VITO PAPARELLA

ST.rutture IM.pianti AR.chitettura SI.curezza

CURRICULUM PROFESSIONALE

Ordine degli Ingegneri Provincia di Bari

Civile Ambientale—Industriale—dell'Informazione

sez. A — n°5419

Destinazione funzionale: EDILIZIA: edifici e manufatti esistenti – IMPIANTI: Impianti meccanici a fluido a servizio delle costruzioni – Impianti elettrici e speciali a servizio delle costruzioni

Identificazione delle opere: EDILIZIA: Interventi di manutenzione straordinaria, restauro, ristrutturazione, riqualificazione – IMPIANTI: Impianti per l'approvvigionamento, la preparazione, e la distribuzione di acqua – Impianti sanitari – Impianti di fognatura – impianti e reti antincendio – Impianti elettrici – Impianti di illuminazione, telefonici fotovoltaici

Id Opere ed importi: E.21 (Id) € 72.701,54 – IA.01 (III/a) € 9.771,30 - IA.02 (III/b) € 53.553,08 - IA.03 (III/c) € 19.437,02

Progettazione Terminata

Lavori Ultimati

Anno Progettazione 2009 – Variante 2011 – Direzione Lavori 2011

* * *

DIREZIONE LAVORI

Oggetto incarico: Direzione lavori, Coordinamento della Sicurezza in Fase di Esecuzione e tenuta della contabilità per i lavori di minuto mantenimento e di manutenzione di opere e di Impianti "a chiamata" degli Uffici Giudiziari presenti sul territorio del Comune di Bari – Staff Direzione Generale P.O.S. Provveditorato Uffici Giudiziari

Committente: Comune di Bari – Determinazione Dirigenziale n°2013/170/00012 del 24/01/2013 divenuta esecutiva in data 31/01/2013

Prestazione professionale svolta: Direzione Lavori - Coordinamento della sicurezza

Categoria: Edilizia – Impianti

Destinazione funzionale: EDILIZIA: edifici e manufatti esistenti – IMPIANTI: Impianti meccanici a fluido a servizio delle costruzioni – Impianti elettrici e speciali a servizio delle costruzioni

Identificazione delle opere: EDILIZIA: interventi di manutenzione straordinaria, ristrutturazione, riqualificazione – IMPIANTI: Impianti per l'approvvigionamento, la preparazione, e la distribuzione di acqua – Impianti sanitari – Impianti di fognatura – impianti e reti antincendio – Impianti elettrici – Impianti di illuminazione, telefonici fotovoltaici

Id Opere ed importi: E.20 (Ic) – IA.01 (III/a) - IA.02 (III/b) - IA.03 (III/c) - € 100.000,00

Progettazione Terminata

Lavori Ultimati

Anno 2013

* * *

Oggetto Incarico: La nuova Chiesa "Cuore Immacolato di Maria" a Bari ed annessi locali per il Ministero Pastorale

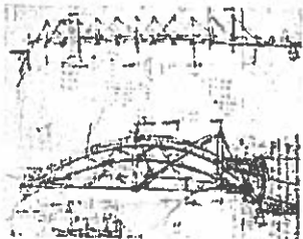
Committente: Congregazione dei Padri Rogazionisti – Istituto Villaggio S. Nicola (villaggio del fanciullo) - Piazza Giulio Cesare n°13 – Bari

Prestazione professionale svolta: Direzione Lavori

Categoria: Edilizia – Strutture - Impianti

Destinazione funzionale: EDILIZIA: Culto – STRUTTURE: Strutture - IMPIANTI: Impianti meccanici a fluido a servizio delle costruzioni – Impianti elettrici e speciali a servizio delle costruzioni

Identificazione delle opere: EDILIZIA: Chlse – Interventi di manutenzione, restauro, risanamento conservativo, riqualificazione – STRUTTURE: Strutture in cemento armato – venliche strutturali relative - IMPIANTI: Impianti per l'approvvigionamento, la preparazione, e la distribuzione di acqua – Impianti sanitari – impianti di fognatura – Impianti e reti antincendio – Impianti elettrici – Impianti di illuminazione, telefonici fotovoltaici



I N G E G N E R E

VITO PAPARELLA

ST.rutture IM.pianti AR.chitettura SI.curezza

CURRICULUM PROFESSIONALE

Ordine degli Ingegneri Provincia di Bari

Civile Ambientale—Industriale—dell'Informazione

sez. A — n°5419

21 di 26

Id Opera ed importi: S.03 (I/g) € 1.200.000,00 - E.13 (Id) € 1.300.000,00 - E.22 (I/a) € 20.000,00 - IA.01 (III/a) € 10.000,00 - IA.02 (III/b) € 100.000,00 - IA.03 (III/c) - € 120.300,00

Progettazione Terminata

Lavori Ultimati

Anno 2007/2013

* * *

COLLAUDI

Oggetto incarico: Collaudo statico della scala di emergenza realizzata nell'ambito dei lavori adeguamento alle norme presso I.T.I.S. "O. Iannuzzi" di Andria CIG ZB40C692D6

Committente: Provincia di Bari - Determ. Dirigenziale. N. 8343/22 del 06.11/2013

Prestazione professionale svolta: Collaudo statico

Categoria: Strutture

Destinazione funzionale: Strutture

Identificazione delle opere: Strutture in cemento armato - verifiche strutturali relative

Id Opere ed importi: S.03 (I/g)

Collaudo In corso

Anno: 2014

* * *

Oggetto incarico: Progetto delle Opere Esterne a servizio dei Comparti n°1, 2 e 3, Maglia di espansione C2 n°22 Japigia, località Sant'Anna, nel territorio di Bari

Committente: CONSORZIO EDILIZIO S. ANNA via Nicolò dell'Arca n°18 -Bari, Legale Rappresentante Decio Savino del Mastro

Prestazione professionale svolta: Collaudo Statico

Categoria: Strutture

Destinazione funzionale: Strutture

Identificazione delle opere: Strutture in cemento armato - verifiche strutturali relative

Id Opere ed importi: S.03 (I/g)

Collaudo Ultimato

Anno: 2016

* * *

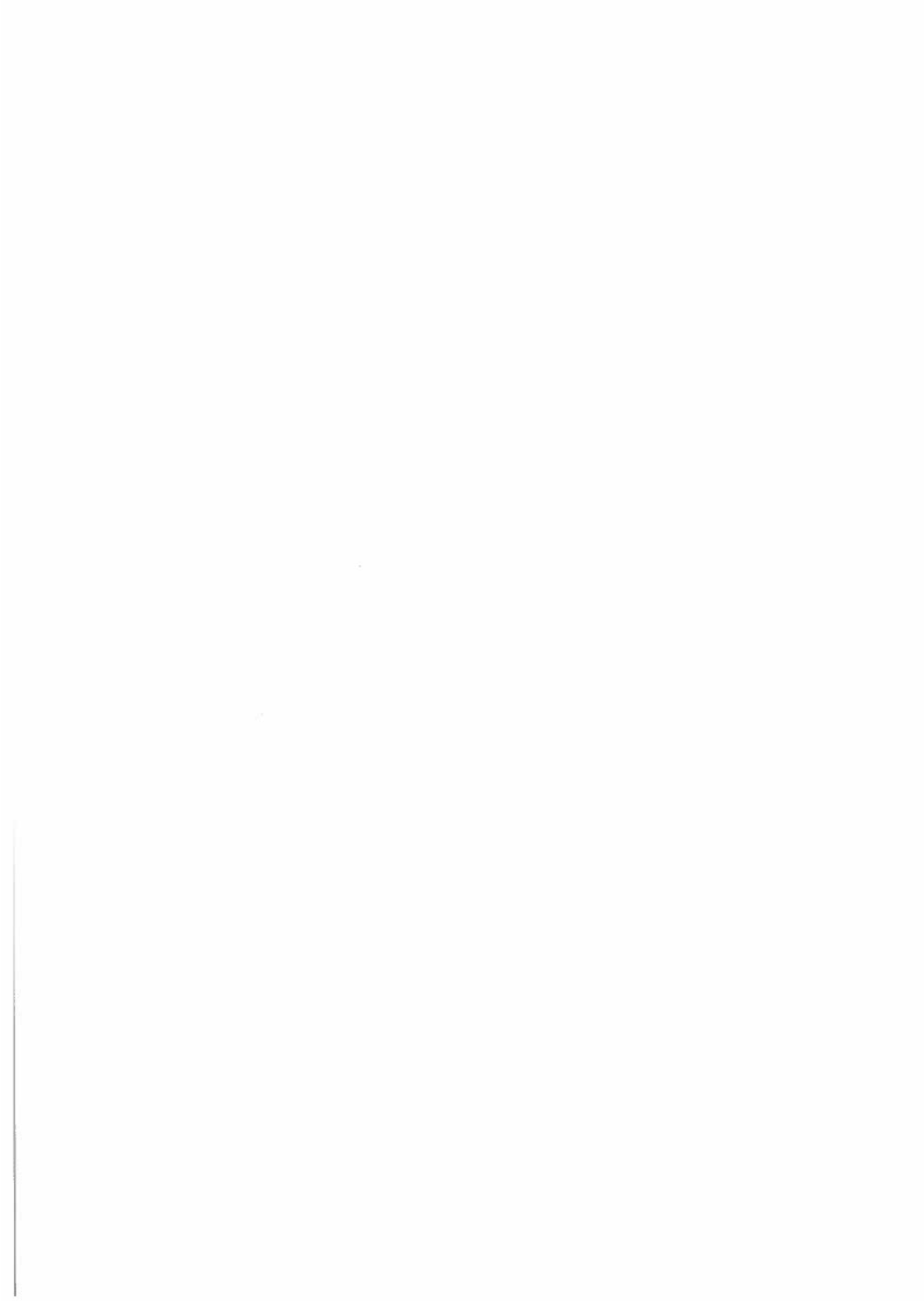
Oggetto incarico: Verifica dell'idoneità statica del ponte De Malo a servizio della S.P. n. 25 (di Mezzanagrande) al km. 11+520 sul torrente Salsola - Foggia

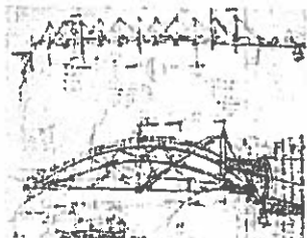
Committente: Provincia di Foggia - Delem. Reg. N. 2318/22 del 10.07/2012

Prestazione professionale svolta: Verifica idoneità statica

Categoria: Strutture

Destinazione funzionale: Strutture





INGEGNERE

VITO PAPARELLA

ST.rutture IM.pianti AR.chitettura SI.curezza

CURRICULUM PROFESSIONALE

Ordine degli Ingegneri Provincia di Bari

Civile Ambientale—Industriale—dell'Informazione

sez. A — n°5419

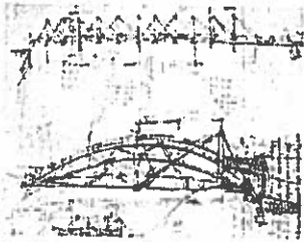
22 di 26

Identificazione delle opere: Strutture in cemento armato – verifiche strutturali relative

Id Opere ed Importi: S.03 (Ilg)

Verifica idoneità statica: Ultimata

Anno: 2012/2014



I N G E G N E R E

VITO PAPARELLA

ST.rutture IM.pianti AR.chitettura SI.curezza

CURRICULUM PROFESSIONALE

Ordine degli Ingegneri Provincia di Bari

Civile Ambientale—Industriale—dell'Informazione

sez. A — n°5419

23 di 26

CONSULENZE TECNICHE - PERIZIE

CONSULENZE TECNICHE DI PARTE

Oggetto incarico: **Stima del valore immobiliare Credito Cooperativo di Spinazzola / Immobiliare Savola S.r.L.**
Committente: **Credito Cooperativo di Spinazzola**
Prestazione professionale svolta: **C.T.P.**
Anno: **2014**

* * *

Oggetto incarico: **Accatastamento del palazzetto dello sport di Bari "Palafiorio"**
Committente: **Comune di Bari**
Prestazione professionale svolta: **Accatastamento**
Anno: **2010**

* * *

CONSULENZE TECNICHE DI UFFICIO

Oggetto incarico: **Procedimento esecuzione immobiliare Efibanca cto Arvim s.r.l - rif. - n. 649/01 R. Gen. Esec.**
Committente: **Efibanca cto Arvim s.r.l.**
Prestazione professionale svolta: **C.T.U.**
Anno: **2006 - 2007**

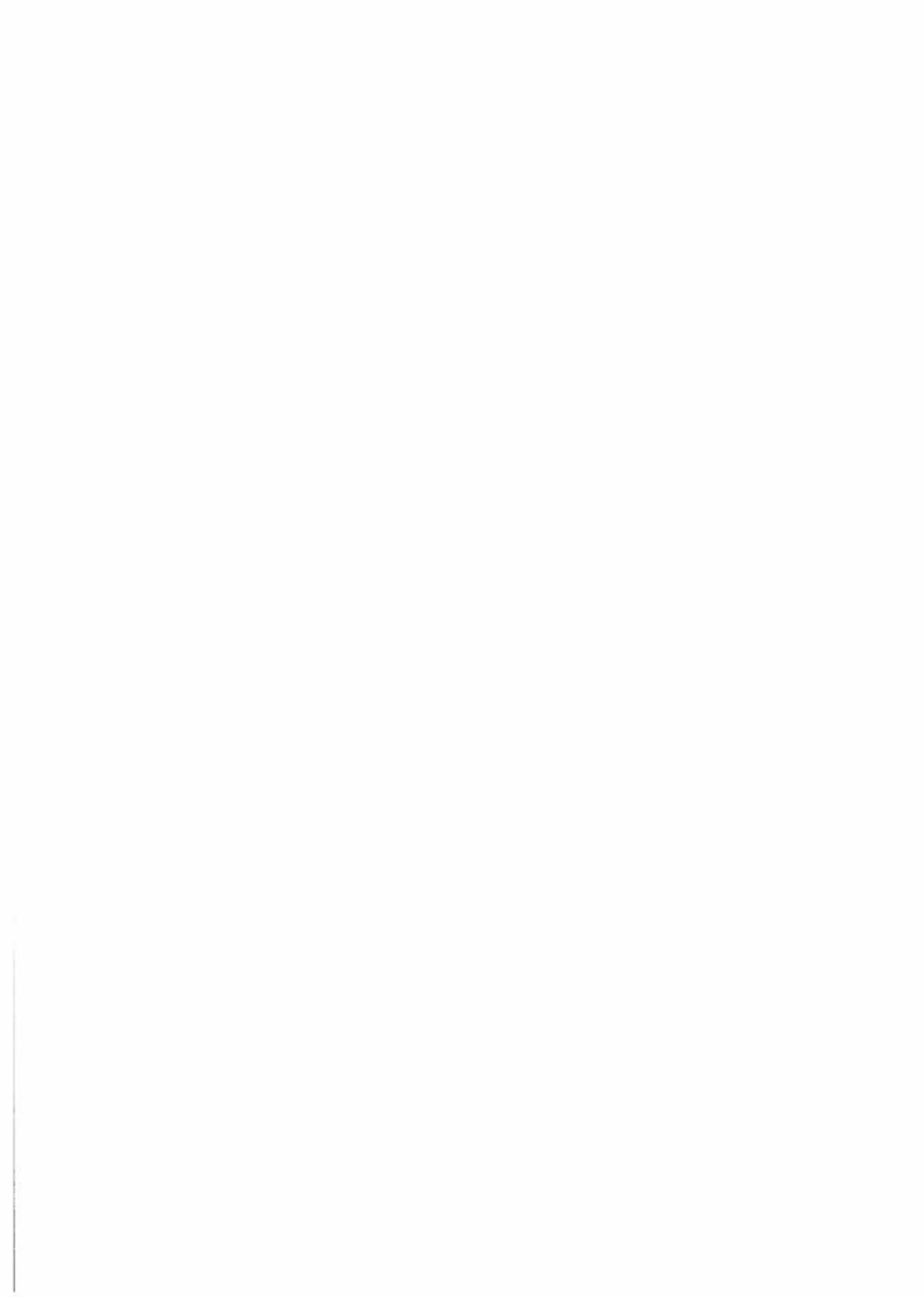
* * *

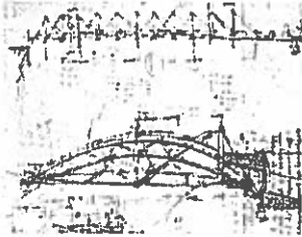
Oggetto incarico: **Demetrio Michele contro Condominio Via Gramsci, 33 Casamassima (BA) - rif. - n. 429/01 RG.**
Committente: **Demetrio Michele**
Prestazione professionale svolta: **C.T.U.**
Anno: **2006**

* * *

PERIZIE ESTIMATIVE

Oggetto incarico: **Perizia di stima beni in Acquaviva**
Committente: **Gas Natural Vendita S.p.A.**
Prestazione professionale svolta: **Consulenza**
Anno: **2013**





INGEGNERE

VITO PAPARELLA

ST.rutture IM.pianti AR.chitettura SI.curezza

CURRICULUM PROFESSIONALE

Ordine degli Ingegneri Provincia di Bari

Civile Ambientale—Industriale—dell'Informazione

sez. A — n°5419

24 di 26

- Oggetto incarico: Perizia di stima beni in Bitonto
Committente: Gas Natural Vendita S.p.A.
Prestazione professionale svolta: Consulenza
Anno: 2010
- Oggetto incarico: Perizia di stima vita utile impianti Gas Natural Italia S.p.A
Committente: Società Gas Natural
Prestazione professionale svolta: Consulenza
Anno: 2010
- Oggetto incarico: Perizia di stima vita utile impianti Gas Natural Italia S.p.A
Committente: Società Gas Natural
Prestazione professionale svolta: Consulenza
Anno: 2008
- Oggetto incarico: Perizia di stima impianto gas metano in Altamura
Committente: Società Gas Natural
Prestazione professionale svolta: Consulenza
Anno: 2007

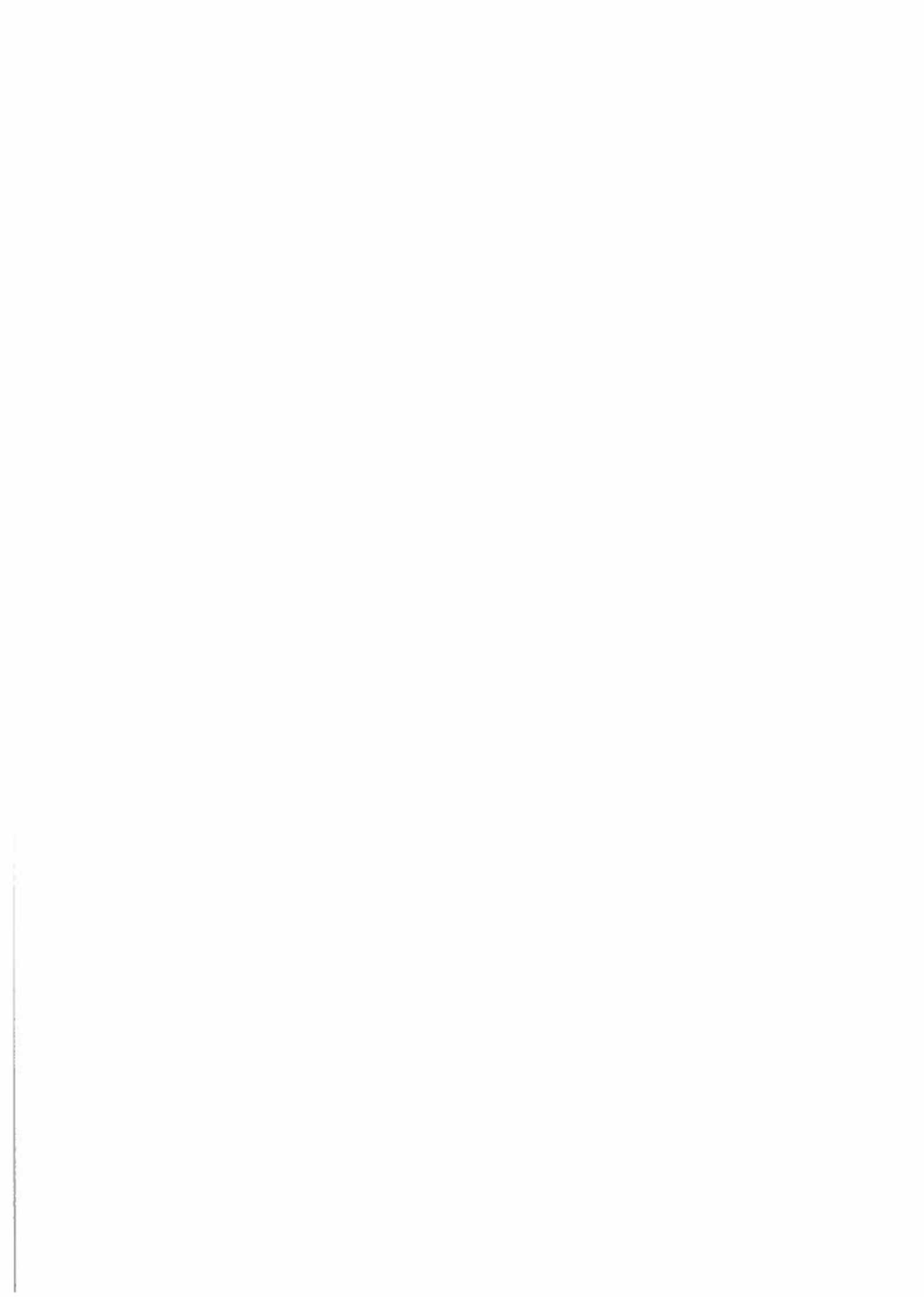
Il sottoscritto, consapevole delle conseguenze derivanti da dichiarazioni mendaci, sotto la propria responsabilità ed ai sensi e per gli effetti del D.P.R. 445/2000 e ss.mm.ii dichiara che quanto su esposto corrisponde a verità e si impegna a fornire all'Amministrazione, su richiesta, la documentazione a supporto dei dati indicati.

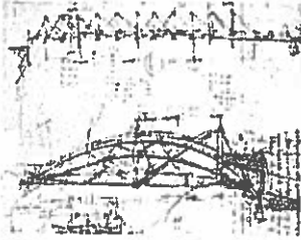
Si autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi del D.Lgs. 196/2003 e successive modificazioni

Bari, maggio 2017

Dott. Ing. Vito Paparella







INGEGNERE

VITO PAPARELLA

ST.rutture IM.pianti AR.chitettura SI.curezza

CURRICULUM PROFESSIONALE

Ordine degli Ingegneri Provincia di Bari

Civile Ambientale—Industriale—dell'Informazione

sez. A — n°5419

25 di 26

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA ATTO DI NOTORIETA'

Il sottoscritto dott. Ing. Vito Paparella nato a Taranto l'11/02/1968 e residente a Bari in via De Robertis n°4:

- ◇ C.F. PPR VTI 68B11 L049A;
- ◇ P. I.V.A. 05183160729;
- ◇ Studio Tecnico in via De Robertis n°4 - Bari - Tel.0805564820;
- ◇ Laureato in Ingegneria Civile nell'anno accademico 1996 sezione Trasporti-Costruttivo al Politecnico di Bari con votazione 100/110;
- ◇ Abilitato all'esercizio della professione di Ingegnere dall'anno 1997 con votazione 134/140;
- ◇ Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari al n°5419 dal 23 luglio 1997;
- ◇ Iscritto all'Albo dei Consulenti Tecnici d'Ufficio del Tribunale di Bari al n°1916 dal 24 giugno 1998;
- ◇ In possesso dei requisiti per Coordinatore ed Esecutore dei Piani di Sicurezza ai sensi della L. 81/08;
- ◇ Ha preso parte nell'anno 1997 allo studio di fattibilità per l'ottenimento del finanziamento pubblico, in favore del Monastero Benedettino di S. Scolastica in Bari, ai sensi della L.270/97 per l'accoglienza dei pellegrini in occasione dell'anno giubilare 2000. Successivamente finanziato per euro 1.447.112,23 (lire 2.802.000.000) (euro 1.369.643,70 (lire 2.652.000.000) da parte dello Stato italiano ed euro 77.468,53 (lire 150.000.000) di cofinanziamento proprio) – in euro €1.447.112,23;
- ◇ Ha espletato consulenze strutturali per la XV Direzione Genio Militare (BARI);
- ◇ Ha svolto mansioni di Consulente Strutturista ed Attività di Supporto al Responsabile del Procedimento per l'AUSL BA/4 – aprile 2000 / ottobre 2001 - (Delibera n°617 del 30 marzo 2000, Delibera n°1557 del 7 luglio 2000, Delibera n°2547 del 17 novembre 2000, Delibera n°2133 del 10 ottobre 2001) a mezzo di convenzione;
- ◇ Iscritto albo tecnici Comune di Bari;
- ◇ Iscritto all'albo dei collaudatori statici di cui all'art.7 L. 1086/71;
- ◇ Iscritto all'elenco L.818/84;
- ◇ Iscritto al Tribunale di Bari al n.ro 1916;
- ◇ Coordinatore nella qualità di super-visore delle attività espletate dai tecnici locali con particolare riferimento a progetti per nuove realizzazioni e/o ristrutturazioni, contratti, capitolati d'appalto, alta sorveglianza dei lavori per la Congregazione ed il Governo della Provincia Italia Centro Sud dei Padri Rogazionisti – anno 2007;
- ◇ Cultore della materia – Tecnica delle Costruzioni – Facoltà di Ingegneria, corso di Laurea in Ingegneria Civile N.O. – V.O e corso di Laurea in Ingegneria edile N.O. Politecnico di Bari.

Bari, maggio 2017

Dott. Ing. Vito Paparella



