

CURRICULUM VITAE

Ing. Daniele NATY

nato a

[Residenza]:

[Domicilio]:

Rec. Tel.

1) [ISTRUZIONE] LAUREA IN INGEGNERIA CIVILE SEZ. TRASPORTI

Pisa, 07/04/1987, voto 110 su 110 e Lode

2) [PROFESSIONE]: Ord.ne Ing. di CATANIA n. A 6332 – Iscritto dal 29/07/1987

3) [TIROCINI E COLLABORAZIONI PROFESSIONALI]:

[Studi Tecnici]: ing. Leto RUSSO - Cirò Marina - 1985 - 1987

[Imprese]: Ditta "PORTA ANTONIO"- Cirò Marina -

[Periodo]: dal Settembre 1986 a giugno 1987

4) [LAVORO DI IMPRESA – Dipendente Impresa ROMAGNOLI SPA]

[Impresa]: Impresa di Costruzione ROMAGNOLI SPA - Milano

[Assunzione]: 20 settembre 1987 - Dal 1° ottobre 1989 al 31 gennaio 1992
dipendente del Consorzio Siciliano Romagnoli Grassetto -
Riassunto dal 1° febbraio 1992 alla Romagnoli spa con qualifica
di Dirigente- Rapporto continuativo fino al 30/10/2006

[Attività svolte]:

[Periodo] : **Settembre 1987 - Dicembre 1987 – Sede di Milano :**

Progettazione - Spostamento degli Acquedotti del Basso e Medio Sele (Tubazioni interrate per adduzione acqua, ponti pensili tubolari su pile in C.A. fondate su pali); Galleria artificiale in paratie con copertura in C.A.-Ponti Stradali in struttura mista C.A.- Acciaio; sistemazioni idrauliche a protezione opere d'arte.

[Periodo] : **Gennaio1988-Dicembre1988 – Cantiere Contursi Terme (SA) :**

Attività di supporto - nella Realizzazione Strada Fondo Valle Sele per le attività tecniche e organizzative legate alla realizzazione delle opere (Rilevati stradali alleggeriti con tubazioni ARMCO e rinforzati con georeti; esecuzione di pile pozzo e pozzi a protezione di frane; esecuzione di diaframmi in C.A. e micropali; esecuzione di ponti pensili con utilizzo di tubazioni in acciaio; esecuzione di viadotti in struttura mista C.A. – Acciaio; sistemazione idrauliche a protezione opere d'arte).

- Progettazione esecutiva Cavalcavia sulla strada Fondo Valle Sele.

[Periodo] : **Gennaio 1989 a Ottobre 2006 – Cantieri vari :**

Direzioni Tecniche e di Cantiere - Attività generali e funzioni : Rappresentare l'Imprenditore ai sensi di legge; organizzare e condurre i cantieri ai fini della buona esecuzione delle opere; curare i rapporti con le Committenti Pubbliche ; dirigere il personale ; ricerche di mercato per forniture/subappalti; stilare e/o sottoscrivere contratti per subappalti, forniture, noleggi, incarichi a Liberi Professionisti; sovrintendere alla sicurezza del cantiere, tenere la corrispondenza ufficiale anche ai fini dell'eventuale impostazione del contenzioso con le Committenti; firmare la contabilità dei lavori e gli atti di appalto; apporre eventuali riserve ; curare l'andamento tecnico economico dell'appalto; trattare e sovrintendere alle

questioni espropriative; operare su conti correnti bancari della società e tenere le casse di cantiere; espletare mansioni di Direttore dei Lavori in opere eseguite in Concessione; studio di gare ; analisi di prezzi; tenuta dei rapporti sindacali e del personale; responsabile di commessa e dell'assicurazione qualità ; varie.

[Cantieri diretti per Romagnoli spa - dal 1989 – al 2006]

4.1) LAVORI: Utilizzazione a scopo irriguo acque invasate del Serbatoio di Garcia Sul Fiume Belice Sinistro - Adduttore Principale - Diramazione Ovest - 1° e 2° lotto – **Consorzio Bonifica Mazara del Vallo**

Incarico: **DIRETTORE DI CANTIERE** – Importo lavori £. 22.185 milioni+ £. 20.575 milioni

Tubazione idrica in acciaio da 2000 e 900 di diametro; vasche in terra per accumulo irriguo impermeabilizzata in manto PVC e con sottostante opere di presidio contro sottopressioni etc.

RICOPERTO IL RUOLO DI CTP nei contenziosi generatisi nei due lavori di cui sopra

4.2) LAVORI: Ampliamento del deposito di munizioni di Cava del Sorciaro - 3° incremento – **Marina Militare**

Incarico: **DIRETTORE TECNICO**- Importo Lavori : £. 8.537 milioni

Opere dirette: Esecuzione di Galleria centrale e diramazioni per cameroni di sezione 70 mq, eseguita con esplosivo, opere di sostegno e prorivestimento; rivestimento finale in cls; pavimentazioni, impianti antideflagranti di illuminazione e impianto di deumidificazione;

4.3) LAVORI : Utilizzazione irrigua acque invasate nel Serbatoio di Paceco - 1°L - **Cons. Bonifica Birgi**

Incarico: **DIRETTORE TECNICO** - Importo Lavori : £. 10.554 milioni

Opere idrauliche a corredo impianti: Ture in argilla a protezione Pila di sostegno locale pompe, vasca da 150.000 mc in cemento armato impermeabilizzata in PVC e opere di drenaggio.



4.4) CONCESSIONE: Opere relative alle reti idriche di distribuzione alle zone irrigue dipendenti dal serbatoio Castello - 3° lotto - alimentazione e distribuzione distretti fondovalle Magazzolo e colline Platani e Magazzolo- **Ente di Sviluppo Agricolo** -

Incarico: **DIRETTORE TECNICO E DI CANTIERE** - Importo totale Lavori: £. 29.010 milioni;

Importo Oneri del Concessionario prestati: £. 4.010 milioni

Tubi in PEAD, vetroresina vari diam. apparecchiature idrauliche a presidio e controllo (misuratori portata, pressione, livello); sistemi di telecomando e telecontrollo, edificio servizi da 500 mq con fotovoltaico.

4.6) CONCESSIONE Prestazioni integrate occorrenti per la realizzazione del raddoppio del tratto compreso tra le stazioni di Targia e Siracusa e di una prima fase dello Scalo Pantanelli - **Imprese Concessionarie: Impregilo/Romagnoli/Collini/Dipenta**

Concedente: **FERROVIE DELLO STATO;** - Incarico: **DIRETTORE DEI LAVORI** nominato dal concessionario dal Gennaio 1995 sino alla ultimazione dei lavori 1997

Concessionario: ASSOCIAZIONE TEMPORANEA PRIOLÒ - SIRACUSA: Collini, Impregilo, Romagnoli, Dipenta- **Importo di Concessione: 204.000 milioni**

Opere dirette: Esecuzione della galleria di Targia di circa 3,5 Km con attacco su due fronti e completamento galleria e sede ferroviaria (rivestimenti galleria, ballast, traversa armamento ferroviario, piazzali ed edifici per deposito etc); Esecuzione dello scalo ferroviario Pantanelli con edifici depositi- Ristrutturazione delle stazioni di Targia e Siracusa Centrale-Scavi per ritrovamenti archeologici e paleontologici - **Importo dei Lavori diretti: circa £. 40.785 milioni**

4.7) LAVORI: Recupero e riuso della fabbrica già adibita a



Scuola per Audiolesi da destinare a Sezione della Corte d'Appello di Lecce, a Sezione della Corte di Assisi d'Appello ed a Tribunale di Sorveglianza nella città di Taranto. **PROVINCIA DI TARANTO**

Incarico: DIRETTORE TECNICO; Importo totale Lavori Appaltati: £ 17.875 milioni;
Importo lavori eseguiti e diretti (a aprile 2001) : £ circa 9.035 milioni



- 4.8) **LAVORI:** Completamento della sezione di didattica e di ricerca del Laboratorio Nazionale del Sud - Istituto di Fisica Nucleare - Cittadella Universitaria - CATANIA

Ente Appaltante: UNIVERSITA' degli Studi di CATANIA

Importo totale Lavori Appaltati e diretti: £ 14.001 milioni ; Incarico: DIRETTORE TECNICO

- 4.9) **LAVORI:** Ampliamento e ristrutturazione dell'Aerostazione di CATANIA FONTANAROSSA ed opere connesse e di pertinenza - CATANIA

Ente Appaltante: SAC Società Aeroporti Catania

Importo totale Lavori Appaltati e diretti: € 77.147.000,00 ; Incarico: DIRETTORE TECNICO

Nel lavoro di cui sopra ha ricoperto RUOLO DI CTP nel contenzioso generatosi.

5) [Dipendente IMPRESA PISA COSTRUTTORI SPA]

Dal 1° di novembre 2006 Dirigente della Romagnoli Costruzioni Srl che dal 15 gennaio 2007 cambia ragione sociale in PISA COSTRUTTORI Spa – (che assumeva il portafoglio lavori di ROMAGNOLI Spa e IRCES 95 Ing. PISA srl tramite conferimento di apposito ramo di azienda). Rapporto di lavoro cessato in data 07/05/2007 per dimissioni volontarie.

[Cantieri diretti per Pisa Costruttori spa]

- 5.1 **LAVORI:** realizzazione di un complesso Resort e n. 3 Campi da Golf in località Torre di Piombo (RG)

Ente Appaltante: DONNAFUGATA RESORT srl - RAGUSA

Importo totale Lavori Appaltati: 29.500.000,00 € ; Incarico: DIRETTORE TECNICO

6) [Dipendente IMPRESA TECNIS SPA]

Assunto in data 03/09/2007 con qualifica di Dirigente ha svolto attività generali di studio gare per appalti (Acquedotti potabile Montescuro – Sicilia Acque) appalti integrati (maxi lotto ANAS su SA-RC), inizializzazione cantieri idraulici (Acquedotto Gela Aragona), ricerche di mercato, redazione di budget e attività generali di procuratore dell'Impresa e responsabile di Commessa. Ha svolto nella Tecnis e per tutte le aziende collegate medesime funzioni già svolte con la Romagnoli SPA, ivi compreso la funzione di **DIRETTORE TECNICO ISCRITTO ALLA SOA** (già Direttore Tecnico con iscrizione alla SOA della Romagnoli spa dal 2001 e successivamente della Pisa Costruttori spa)

[Cantieri diretti per Tecnis spa]

- 6.1 **APPALTO INTEGRATO:** Allargamento delle banchine Vespri e Colapesce nel porto di Messina

Ente Appaltante: AUTORITA' PORTUALE DI MESSINA

Importo totale Lavori Appaltati: € 10.750.000,00 - Oneri di Progettazione : € 350.000

Incarico: DIRETTORE TECNICO

Banchine a giorno realizzate con pali di diametro fi 1200/ 1600 eseguiti da pontone in acqua con l'ausilio parziale di camicia e bentonite; parete della banchina con palancolato metallico e riempimento in misto; pavimentazioni portuali in calcestruzzo armato per sovraccarichi portuali da 4 ton/mt.



6.2 APPALTO CONCORSO: Progettazione ed esecuzione Nuovo ospedale San Marco e Centro Ortopedico

Ente Appaltante: AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA VITTORIO EMENUELE – CATANIA

Importo totale Lavori Appaltati: 125.250.000,00 €

Incarico: DIRETTORE TECNICO – RESPONSABILE PROGETTAZIONE PERIZIA DI VARIANTE

Lavori in corso di ultimazione. Contabilizzati al Gennaio 2017 € 102.000.000,00

Nell'ambito di tale lavoro sono sati eseguiti lavori di bonifica del terreno di posa ritenuti non idonei a costituire il sedime di fondazione degli edifici ospedalieri per una superficie di circa 5.000 mq assimilabili a categoria OG12. Esecuzione di strutture a dalles con sistemi spinti di industrializzazione edilizia; Struttura isolati con uso di isolatori in gomma ad alto smorzamento; sistemi di facciata ventilata in vetro e pietra; Studio e risoluzione di sistemi integrati per gli impianti in presenza di spostamenti di notevole entità per presenza isolatori; Impiantistica ospedaliera (tra cui impianti gas medicali, trasporto robottizzato, cogenerazione) e apparecchiature elettromedicali.

Nell'ambito delle attività svolte in seno all'appalto concorso, l'ing. Nay ha altresì espletato, dal 2010 al 2012, l'attività di responsabile della progettazione esecutiva della perizia di variante del Nuovo Ospedale San Marco e Centro di Eccellenza ortopedico in Librino – Catania, per categorie e classi ricompresi nel certificato allegato in fondo al presente curriculum .

6.3 APPALTO INTEGRATO: Progettazione e lavori di costruzione della nuova darsena commerciale a servizio del traffico Ro-Ro e containers

Ente Appaltante: AUTORITA' PORTUALE DI CATANIA –

Importo totale Lavori Appaltati: 60.000.000,00 € portati a 78.000.000,00 con perizia di variante

Incarico: DIRETTORE TECNICO – PROGETTAZIONE AMBIENTALE

Importo Lavori e Sicurezza € 81.000.000 ; Oneri Progettazione: € 730.000 – Lavori ultimati

Nell'ambito di tali lavori, il progetto esecutivo prevedeva la necessità di procedere alla bonifica di 300.000 mc di sedimenti marini, risultati contaminati, che erano stati classificati in classe B1 del Manuale ICRAM APAT per la gestione dei sedimenti marini da bonificare. Il lavoro eseguito, classificabile singolarmente nella categoria "opere ed impianti di bonifica e protezione ambientale (cat. OG12)", è stato preliminarmente pianificato tramite l'esecuzione di immissione e passaggio di tali sedimenti in cassa di colmata al fine di ridurre dentro la vasca la frazione fine (pelite) che collettava gli inquinanti ritrovati (IPA oltre i limiti consentiti). All'atto esecutivo i sedimenti residuali sono stati gestiti tramite la loro immissione in opere appositamente predisposte, con deposito in cassa di colmata.





6.4 CONCESSIONE OSPEDALI DELLA SIBARITIDE E DELLA PIANA DI GIOIA TAURO

Ente Appaltante: Regione Calabria e Asp di Cosenza e Reggio Calabria -

Oggetto: Progettazione, Costruzione e Gestione degli ospedali

Importo totale Concessioni: € 100.000.000+ € 110.000.000

Incarico: RESPONSABILE DI COMMESSA- Coordinatore Progettazione definitiva ed esecutiva

Redatta la progettazione definitiva dell'Ospedale della SIBARITIDE, ultimata positivamente la conferenza di servizi. Progetto in corso di approvazione. Iniziata la redazione della progettazione definitiva dell'Ospedale della piana di GIOIA TAURO. Progetto definitivo SIBARITIDE in corso di approvazione.

Durante la progettazione, a seguito della caratterizzazione analitica delle terre e rocce da scavo, è stata riscontrato un volume residuale di terre contaminate che hanno richiesto la progettazione di una Bonifica ambientale, concordata con l'Arpa di Cosenza, inerente un volume di circa 250 mc di terre risultate contaminate (superamento dei limiti di tabella A per zinco e piombo). Tale bonifica, la cui progettazione è stata supervisionata dall'ing. NATY quale responsabile dell'impresa esecutrice (tecnis spa) e che prevede la caratterizzazione dei volumi individuati come rifiuto, la caratterizzazione del terreno di sedime a verifica che il terreno di sedime rientra nei parametri di tabella A, il riporto a rifiuto del volume estratto, è attualmente in corso di esecuzione. Tali lavori sono classificabili in OG12 "Opere ed impianti di bonifica e protezione ambientale".

Durata della bonifica : mesi 3



6.5 ATTIVITA' GENERALI DI SEDE

Dal gennaio 2015 ha svolto continuamente nell'azienda attività di Responsabile del settore Edilizia e Lavori Portuali e direttivi per l'organizzazione della produzione e degli ordinativi

7) [IMPRESA AMEC srl]

Dal giugno 2018 a luglio 2022, DIRIGENTE e Direttore Tecnico nella SOA, ha svolto attività di supporto e direzione a cantieri in esecuzione, coordinatore della produzione dei cantieri e attività tecniche per ufficio gare.

[Cantieri diretti per AMEC srl]

7.1 Lavori di Ampliamento del PORTO DI s. AGATA di MILITELLO:

Ente Appaltante: Comune di S. Agata di Militello (ME) – **Importo progetto:** € 42 mln di €

7.2 Rifiorimento barriera frangiflutti Litorale Nord– Comune di Messina – Importo progetto € 3.000.000



7.3 Lavori di pulizia del collettore fognario “ CUMA ”

Ente Appaltante: Regione Campania Importo Lavori: 10 mln €

7.4 Lavori di completamento sistema fognario cittadino

Ente Appaltante: Comune di Palermo Importo Lavori: 4,9 mln €

7.5 Accordo quadro per la ristrutturazione del Viadotto del Liscione – MOLISE

Ente Appaltante: ANAS spa Importo Lavori: 50 mln €

7.6 Accordo Quadro per la ristrutturazione di Ospedali in Palermo per Emergenza COVID

Implementazione di Terapie intensive nei P.O. Cervello-Policlinico

8) [IMPRESA ECOIN spa]

Dal LUGLIO 2022 a febbraio 2023, DIRIGENTE e Direttore Tecnico, ha svolto attività di supporto e direzione a cantieri in esecuzione (Nuovo punto vendita Leroy Marlin, Polo logistico Eurospin, Nuovo Piazzale BILICI Eurospin per soste brevi e Soste lunghe) coordinatore della produzione dei cantieri e attività tecniche per ufficio gare.

9) [IMPRESA COSEDIL spa]

Dal febbraio 2023 al LUGLIO 2023, DIRIGENTE e Direttore Tecnico, svolgendo attività di coordinamento di Prestazioni Integrate (progettazioni e lavori) per l’ adeguamento di numerosi Ospedali in varie regioni italiane (Lombardia, veneto, EMILIA, Lazio, Puglia, Calabria), in forza dell’ Accordo Quadro sottoscritto con INVITALIA denominato AQ3- Missione Salute.

10) [IMPRESA CANTIERI spa – OCCUPAZIONE ATTUALE]

Dal Settembre 2023 Direttore Tecnico e Projet Manager, svolge attività di coordinamento dei Capi Commessa per i progetti di Prestazioni Integrate (progettazioni e/o lavori) per l’ esecuzione di opere finanziate con PNRR in forza di Accordi quadro per M5- C2- Infrastrutture sociali Sport e Salute e M6- Missione Salute.

11) [ATTIVITA’ PROFESSIONALE e ATTESTATI]

L’ing. Naty ha svolto anche attività professionale di progettazione, assistenza alle attività di produzione e consulenza tecnico – Amministrativo-giuridico-Incarichi di CTP.

11.1- Elenco non esaustivo di imprese/ enti ai quali offre collazione professionale:

- Macko – Rotella, Romagnoli spa – Pisa Costruttori – Spallina Costuzioni – ISIDE Costruzioni srl – Regalvilla – Comune di Capo d’Orlando – Mit Costruttori – “2G Costruzioni - Bertolone – Impresa Mancusi (Potenza) – Impresa DueG (ME)

Attività espletate: per SAIM srl, Progettazione idrauliche Fiume Irminio: Progettazione idraulica tubazioni in acciaio per attraversamenti interrati Irminio – per COSEI srl, Progettazione canali di smaltimento acque con opere di ingegneria naturalistica per protezione sponda – Progettazioni strutturali per ristrutturazione ponti - Consulenza

tecnico legale e attività di consulente tecnico di parte; per conto della Macko – Rotella: Consulenza per BONIFICA Ambientale AREA FALCATA – ME . Tale consulenza aveva per oggetto l'assistenza tecnico amministrativa durante l'esecuzione dei lavori da questi ultimi eseguiti per la "BONIFICA AREA FALCATA interventi di bonifica di sondaggi e prelievi inerenti il progetto di bonifica delle aree pubbliche ricadenti nella Zona Falcata di Messina. Tali lavori rientrano nella attuale categoria OG12 "Opere ed impianti di bonifica e protezione ambientale" -

Durante l'attività svolta per le imprese, ho conseguito numerosi attestati di cui elenco quelli più significativi:

11.1 - 2020.01.08- Certificazione di PROJET MANAGER n. 2669/20

Ente Emittente: Know How Certification – Organismo di Certificazione del Personale

11.2 - 2014.11.22- Corso Project Management

Ente Emittente: Scuola di Direzione Aziendale dell'Università Bocconi

11.3 – 2014.02.20- Certificato servizi di Progettazione Variante lavori HS San Marco per € 81.373.000 €

Ente emittente: Azienda Policlinico Ospedaliera Policlinico Universitaria CATANIA

11.4 – 2009.11.16 Certificato di docenza per l'espletamento di Master in tema di cantieri e LL.PP.

Ente Emittente : Scuola di Alta Formazione Dirextra

11.5 – 2022.12.05 CORSO DI SICUREZZA DIRIGENTI -



ORGANISMO DI CERTIFICAZIONE DEL PERSONALE E DELLA FORMAZIONE
ORGANIZATION FOR PERSONNEL AND TRAINING CERTIFICATION



CERTIFICAZIONE

Il sottoscritto Ing. Angelo Spampinato nato a CATANIA, il 01/6/1949 nella qualità di responsabile unico del procedimento dei lavori di realizzazione del Nuovo Ospedale San Marco e Centro di Eccellenza ortopedico in Littorio - Catania.

CERTIFICA

che il dott. Ing. Daniele Naty, iscritto all'albo degli Ingegneri della Provincia di Catania, SEZ. A al n. 6332, nella qualità di procuratore legale della UNITER Consorzio statale a r.l., ha eseguito con buon esito, l'attività di responsabile della progettazione esecutiva della penza di variante del Nuovo Ospedale San Marco e Centro di Eccellenza ortopedico in Littorio - Catania.

Il servizio è stato espletato nel periodo dal dicembre 2010 al ottobre 2012 ed ha riguardato le seguenti classi e categorie, previste dalla Legge n. 143/49 e ss.mm.ii, per gli impianti di seguito indicati, come attestato dal parere di congruità dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania.

Ig C 8.141.378.61
Id C 41.570.929.22
IIla C 11.671.672.69
IIlb C 19.991.437.27

A seguito dell'ememanza del D.M. 31.10.2013, le suddette classi e categorie riguardanti l'attività svolta, corrispondono alle seguenti:

S.03 C 8.141.378.61
E.09 C 41.570.929.22
IA.01 C 11.671.672.69
IA.02 C 19.991.437.27

H. RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

Dott.Ing. Angelo Spampinato



PROJECT MANAGER

IN CONFORMITA' ALLA UNI 11648:2016 ALLO SCHEMA DI CERTIFICAZIONE KHC QF 62 0101A
 E AL REGOLAMENTO GENERALE APPLICABILE QF 62 01 01.
 According to UNI 11648:2016, KHC Certification Scheme QF 62 01 01a and applicable
 General Rule QF 62 01 01a.

Catania 20/02/2014

12) [ULTERIORI RILEVANTI ATTIVITA']

12.1 – RESPONSABILE autorizzato dalla Prefettura di Cosenza **ad operare sulla BDNA** (Banca Dati Nazionale Antimafia) per rilascio Certificazione Antimafia dal 2015 al 2018 in seno alle attività di Concessione per la realizzazione dell'OSPEDALE della SIBARITIDE.

12.2 – RELATORE della presentazione del porto di Giardini di NAXOS per conto Tecnis alla Commissione giudicatrice costituita dal Comune di Giardini di NAXOS per la scelta del miglior progetto tra più operatori Economici Offerenti.

12.3- CORRELATORE tesi di laurea – neo ingegneri Rosario Mirabella e Salvatore Albergo (che avevano svolto tirocini professionali presso l'ospedale Sana Marco) in tema di:

a) - Studio dei movimento complessivi nei giunti di edifici contigui isolati ai fini della corretta valutazione della loro larghezza;

b) – studio dei sistemi di compensazione degli impianti (idrici, elettrici, distribuzione aria etc..) nell'attraversamento di giunti in sistemi su isolatori sismici

12.4- DAM CONSULTING srl (Società di ingegneria Controllata al 100% da AMEC srl): Oltre ad aver ricoperto la carica di Amministratore Unico, ha coordinato le attività per la partecipazione a gare di servizio e svolge il ruolo di Coordinatore tecnico per le attività di DIREZIONE LAVORI dell'Ospedale della SIBARITIDE (di cui la DAM Consulting ha l'incarico della relativa attività), in seno alla quale ricopre altresì il ruolo di DIRETTORE OPERATIVO delle OPERE EDILI, e coordina gruppi di lavoro per le progettazioni legate agli interventi del SUPERBONUS

Durante l'attività precedentemente illustrata, l'ing. Naty Daniele ha maturato una significativa esperienza nella gestione di cantieri complessi, con competenze specifiche acquisite nell'organizzazione generale della produzione, nelle ricerche di mercato per acquisti, nella formulazione di contratti per forniture in opera e subappalti, nella gestione amministrativa dei cantieri, nella formulazione delle riserve e nell'impostazione del contenzioso con le pubbliche amministrazioni, nel coordinamento di gruppi di lavoro sia per l'esecuzione delle opere che per la progettazione esecutiva. In ogni impresa ha rivestito il ruolo di procuratore speciale per la tenuta delle commesse affidate con ampi poteri decisionali, esercitate in piena sintonia direttamente con i titolari e/o gli Amministratori dell'Impresa. Significativa conoscenza di codice civile e codice degli appalti nonché discrete conoscenze in tema amministrativo e giuridico. Ha rivestito inoltre il Ruolo di CTP sia per le aziende alle cui dipendenze ha lavorato, sia per altri clienti privati. Oltre a svolgere attività di supporto tecnico nello studio di gare di Appalto per la formulazione di offerte tecniche economiche, di recente ha svolto altresì funzioni di coordinamento e/o firmatario diretto di progetti esecutivi e/o di perizie di variante ed ha espletato occasionalmente attività di CTP per conto delle aziende con le quali ha prestato attività lavorativa

Autorizzo al trattamento dei dati personali per finalità legate alla procedura per la quale viene presentato.

APRILE 2024

Ing. Daniele NATY

