

CURRICULUM VITAE

Ing. Francesco Terpin

(aggiornato al 04 dicembre 2011)

DATI PROFESSIONISTA

Titolo:	Ingegnere
Nome:	Francesco Terpin
Nato a:	
Il:	
Residente a:	
C.F.	

DATI ATTIVITA'

Nome:	ing. Francesco Terpin
Sede:	
Telefono:	
Fax:	
Cellulare:	
E-mail:	
P.IVA	01699200935

TITOLI DI STUDIO, ABILITAZIONI, ATTIVITA'

Anno 2002	Diploma Maturità Scientifica - Liceo Scientifico M.Grigoletti di Pordenone
Anno 2007	Laurea in Ingegneria Civile 97/110 - Università degli Studi di Udine
Anno 2007	Inizio attività professionale in qualità di dipendente di "Engineering Tools s.r.l.", società di ingegneria specializzata in impiantistica civile ed industriale
Anno 2008	Corps of Engineers Training Course - Construction Quality Management For Contractors, U.S. Army Corps of Engineers
Anno 2009	iscrizione all'Ordine degli ingegneri di Pordenone in data 25 marzo 2009 col nr 16 sez B
Anno 2010	Ingresso in qualità di socio nella "Goriziana Servizi s.r.l.", società di ingegneria attiva nel campo di investimenti immobiliari e nell'energia.
Anno 2011	Inizio attività di Libero Professionista
Anno 2011	Consulente Esterno per la durata di un anno presso l'Ufficio Ambiente alla Base Militare di Aviano (Aviano Air Base, 31st CES/CEAN, 31st Corps of Engineers Squadron / Corps of Engineers Asset management Natural resources)

CORSI DI FORMAZIONE E AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE

Anno 2003	Corso di Progettazione architettonica tridimensionale base (Nemetschek Allplan). Centro formazione Pordenone
Anno 2006	VI° Convegno di Architettura Biocompatibile "Le meraviglie del legno"
Anno 2008	Corps of Engineers Training Course - Construction Quality Management For Contractors, U.S. Army Corps of Engineers
Anno 2009	Corso di formazione professionale "L'Acustica in Edilizia" - ENAIP FVG

CAPACITA' E COMPETENZE

Capacità e competenze tecniche nella progettazione di fabbricati e impianti, nella direzione/contabilizzazione dei lavori e nel collaudo degli stessi, nell'analisi tecnica ai fini del risparmio energetico e della prevenzione incendi, con particolare riferimento al comfort ambientale per la climatizzazione estiva ed invernale e all'utilizzo di tecnologie avanzate per lo sfruttamento e il controllo delle energie alternative.

Capacità e competenze tecniche nell'utilizzo di vari software quali Windows, Office, Applicativi CAD 2D/3D, Stima 10 TFM.

Nel corso delle passate esperienze lavorative sono state affrontate molteplici tematiche progettuali in campo edile ed impiantistico.

In particolare:

- Progettazione di reti impiantistiche di urbanizzazione primaria e secondaria;
- Progettazione di impianti meccanici ed elettrici a servizio di strutture residenziali di piccole, medie e grandi dimensioni;
- Progettazione di impianti meccanici a servizio di strutture commerciali;
- Progettazione di impianti meccanici destinati ad attività artigianali di servizio, piccoli negozi, ecc.;
- Progettazione di impianti meccanici per edifici a destinazione ricettiva/alberghiera;
- Progettazione di impianti meccanici per edifici a destinazione direzionale;
- Progettazione di impianti meccanici per edifici destinati ad attività di wellnes/fitness;
- Progettazione di impianti meccanici per edifici a destinazione industriale/produttiva;
- Progettazione di impianti meccanici ed ausiliari elettrici per centrali di produzione di energia elettrica;
- Progettazione e consulenza in materia di prevenzione incendi per gran parte delle attività soggette al controllo periodico dei Vigili del Fuoco;
- Valutazioni nel campo del consumo energetico degli edifici, diagnosi e certificazioni energetiche, Energy management.

In seguito vengono esposte in maniera dettagliata le principali esperienze progettuali prima elencate.

PROPRIETA' INTELLETTUALE

Nelle schede progetto allegate è sempre indicato:

- il ruolo professionale svolto che identifica qual è stata l'attività effettuata;
- la proprietà intellettuale, individuale o in collaborazione.
- la società intestataria del contratto professionale e per cui è stata prestata l'attività intellettuale (eventualmente indicata fra parentesi).

Cordenons, 21 novembre 2011

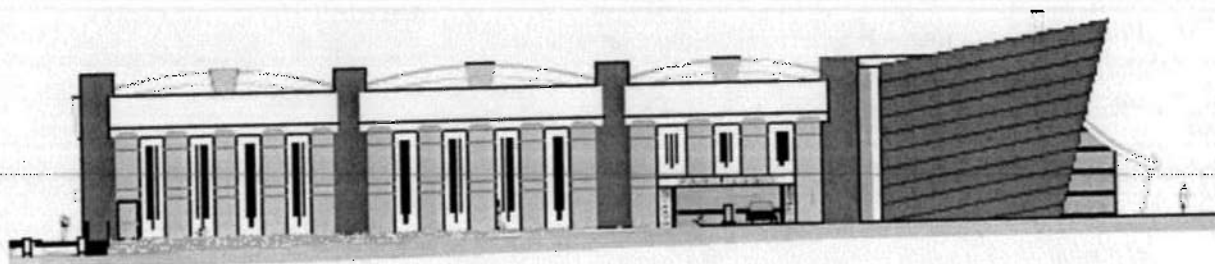
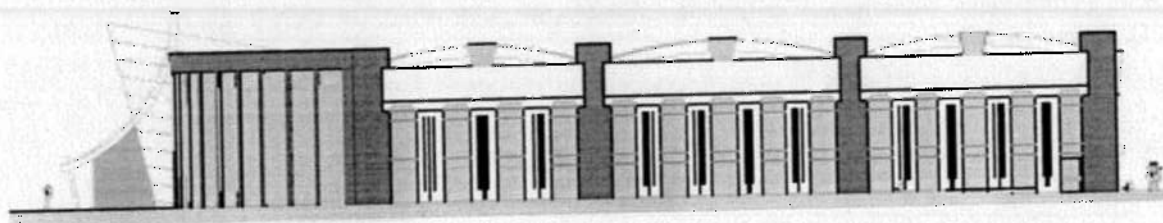
Si autorizza al trattamento dei dati personali in base al disposto della legge 675/96.

In fede

Francesco Terpin

PARCHEGGIO MULTIPIANO IN ELEVAZIONE IN VIA MANZONI DA REALIZZARE IN PROJECT FINANCING

GORIZIA (GO), ITALY



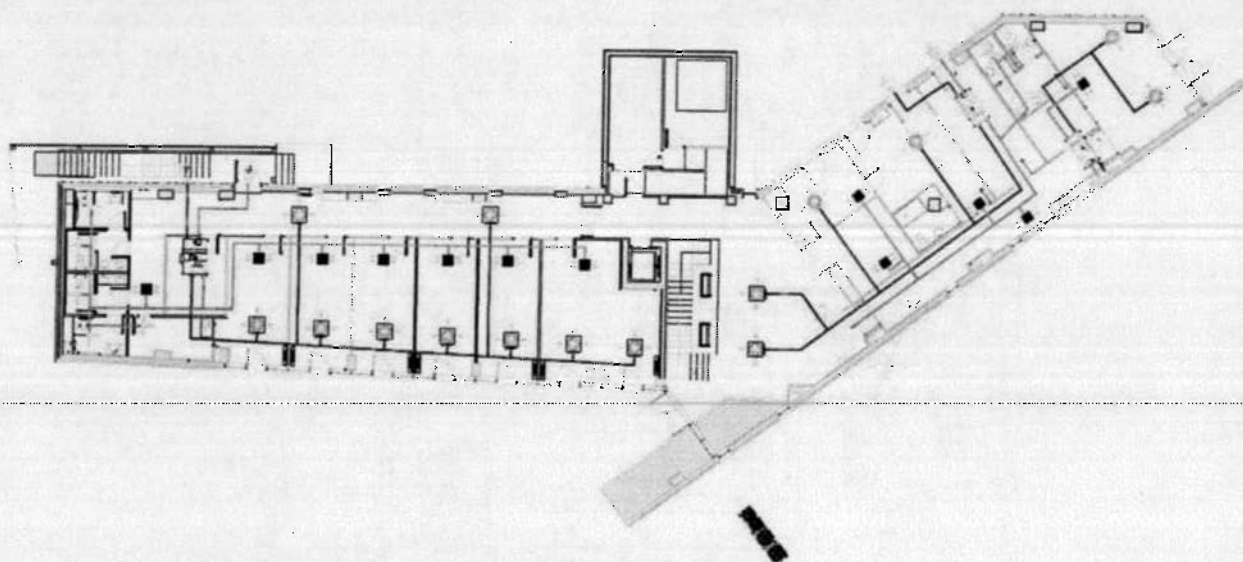
DESCRIZIONE LAVORO

Classe lavoro	III A-III B					
Tipologia lavoro:	Progettazione impianti meccanici di riscaldamento, ventilazione, idrici sanitari e scarico, protezione antincendio, per la realizzazione in project financing di un parcheggio multipiano in elevazione da erigersi in via Manzoni a Gorizia (GO).					
Ruolo professionale:	Prg Preliminare	Prg. Definitivo	Prg. Esecutivo	Direzione Lavori	Collaudo	Certificazioni
		X	X			
Inizio prestazione professionale:	Gennaio 2011					
Fine prestazione professionale:	Febbraio 2012					
Inizio lavori:	Marzo 2012					
Termine lavori:	Settembre 2013					
Committente:	Friuli Garage s.r.l.					
Professionista - proprietà intellettuale:	Ing. Francesco Terpin					
Importo lavori progettati:	100.000,00 €					
Note	III A: 40.000,00 € III B: 60.000,00 €					

AZIENDA PROVINCIALE TRASPORTI DI GORIZIA

PROCEDURA RISTRETTA PER L'AFFIDAMENTO DELL'APPALTO DEI LAVORI DI COSTRUZIONE DELLA NUOVA SEDE DELL'AZIENDA PROVINCIALE DEI TRASPORTI DI GORIZIA.

GORIZIA (GO), ITALY

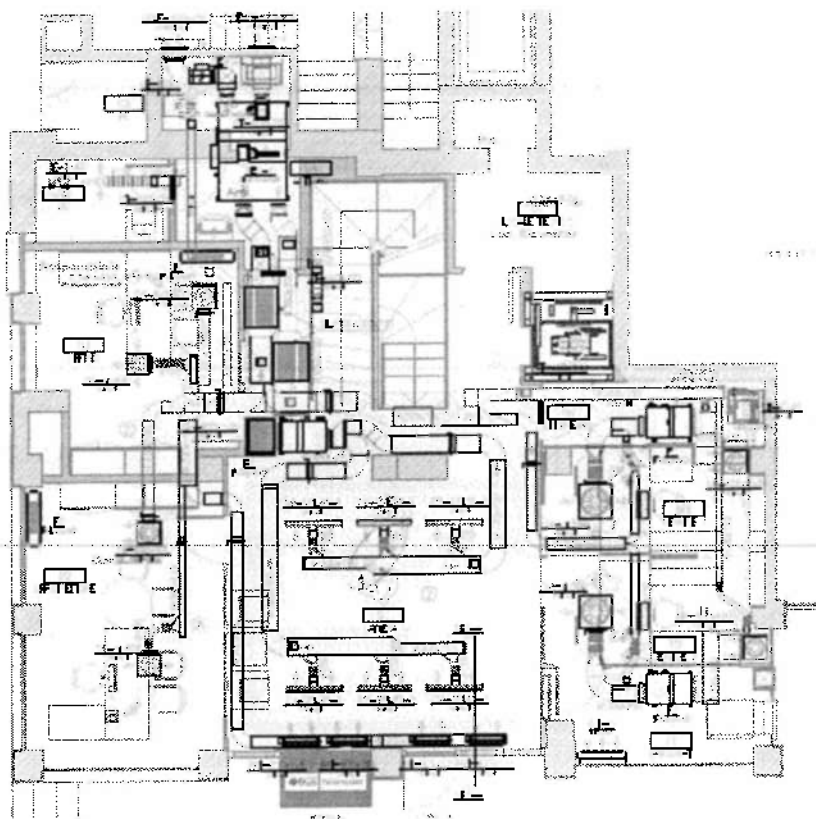


DESCRIZIONE LAVORO

Classe lavoro	IIIA-IIIB					
Tipologia lavoro:	Consulenza tecnica e progettazione preliminare impianti meccanici ed elettrici in variante nell'ambito della "Procedura ristretta per l'affidamento dell'appalto dei lavori di costruzione della nuova sede dell'Azienda Provinciale Trasporti di Gorizia".					
Ruolo professionale:	Prg Preliminare	Prg. Definitivo	Prg. Esecutivo	Direzione Lavori	Collaudo	Certificazioni
		X				
Inizio prestazione professionale:	Agosto 2011					
Fine prestazione professionale:	Settembre 2011					
Inizio lavori:	---					
Termine lavori:	---					
Committente:	Spagnol Costruzioni s.r.l. - Electrix s.r.l.					
Professionista - proprietà intellettuale:	ing. Francesco Terpin					
Importo totale lavori:	1.911.495,03 €					
Importo lavori progettati:	150.000,00 € - GARA PERSA					
Note	IIIB: 110.000,00 € IIIC: 40.000,00 €					

PROGETTAZIONE DEGLI IMPIANTI MECCANICI PER LA NUOVA FILIALE DI SACILE DELLA BANCA DI CREDITO COOPERATIVO PORDENONESE

SACILE (PN) , ITALY

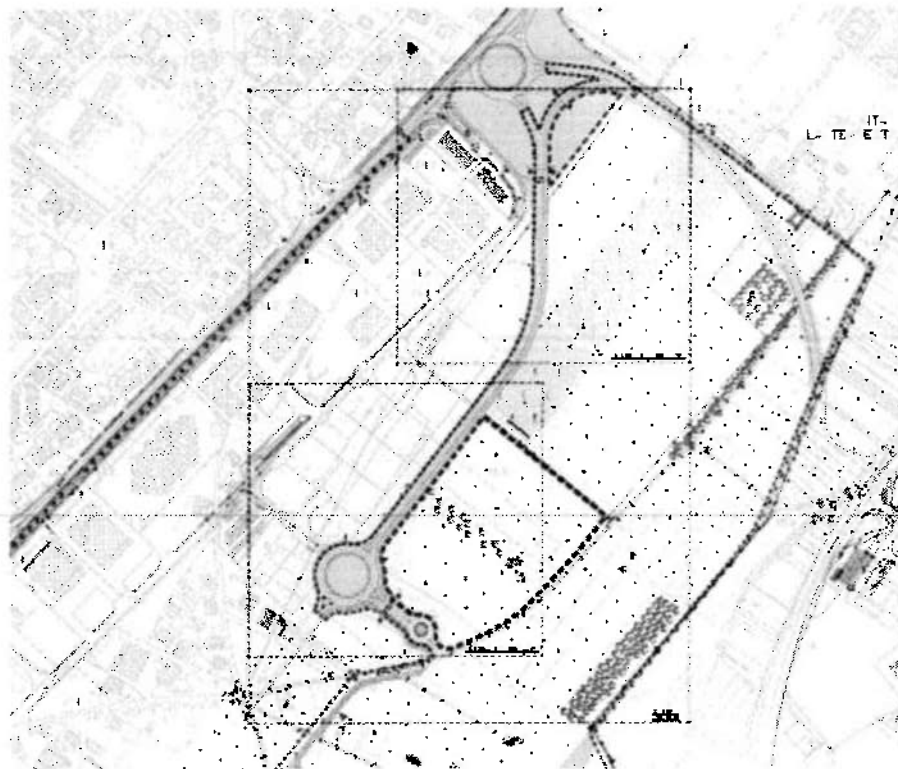


DESCRIZIONE LAVORO

Classe lavoro	IIIA-IIIB					
Tipologia lavoro:	Progettazione degli impianti meccanici di riscaldamento e raffrescamento ambienti, impianti idrici sanitari e scarico, per la ristrutturazione di locali al fine della realizzazione della nuova filiale di Sacile della BCC Pordenonese.					
Ruolo professionale:	Prg Preliminare	Prg. Definitivo	Prg. Esecutivo	Direzione Lavori	Collaudo	Certificazioni
		X				
Inizio prestazione professionale:	Aprile 2011					
Fine prestazione professionale:	Maggio 2011					
Inizio lavori:	---					
Termine lavori:	---					
Committente:	Banca di Credito Cooperativo Pordenonese					
Professionista - proprietà intellettuale:	Ing. Francesco Terpin (Engineering Tools s.r.l.)					
Importo totale lavori:	250.000,00 €					
Importo lavori progettati:	45.000,00 €					
Note	IIIA: 5.000,00 €					
	IIIB: 40.000,00 €					

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DELLE OPERE DI URBANIZZAZIONE DEI COMPARTI 1-2 DEL SUB-AMBITO 6° - ZONA HC

GORIZIA (GO), ITALY

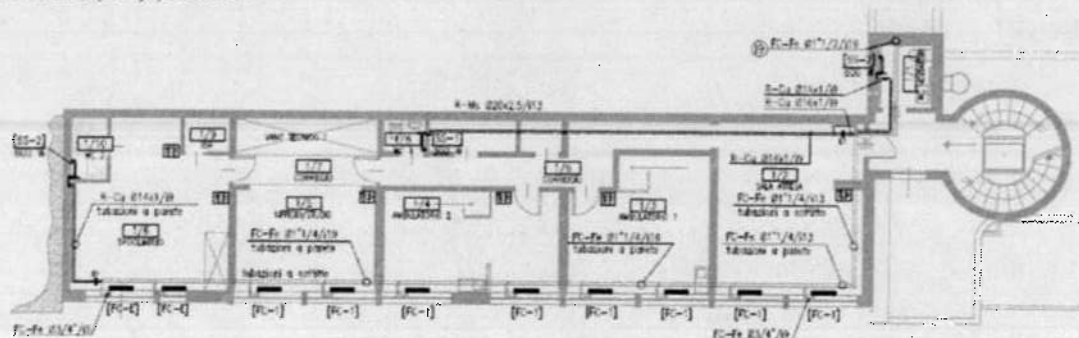


DESCRIZIONE LAVORO

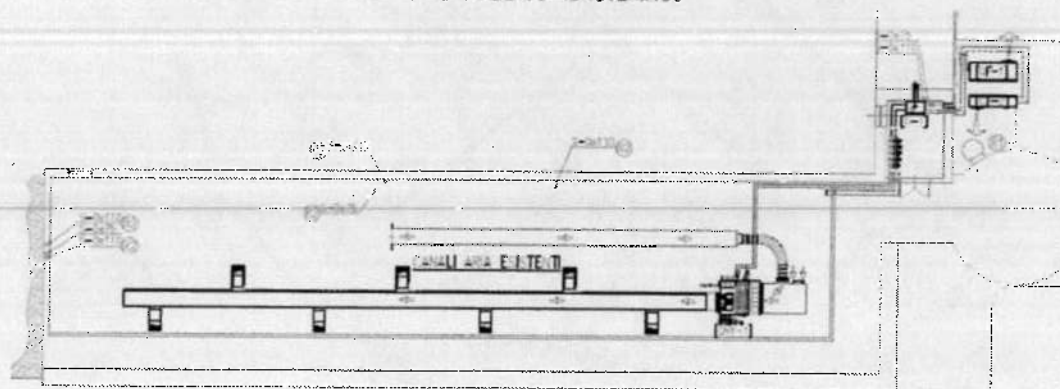
Classe lavoro	IIIA-IIIB					
Tipologia lavoro:	Progettazione esecutiva delle opere di urbanizzazione dei comparti 1-2 del Sub-Aambito 6° - Zona HC - Gorizia (GO).					
Ruolo professionale:	Prg Preliminare	Prg. Definitivo	Prg. Esecutivo	Direzione Lavori	Collaudo	Certificazioni
			X			
Inizio prestazione professionale:	Luglio 2011					
Fine prestazione professionale:	---					
Inizio lavori:	---					
Termine lavori:	---					
Committente:	Commerciale Goriziana s.r.l.					
Professionista - proprietà intellettuale:	Ing. Francesco Terpin					
Importo totale lavori:	1.303.568,07 €					
Importo lavori progettati:	1.303.568,07 €					
Note	OG1: 889.315,48 € OG6: 209.165,76 € OG10: 205.086,83 €					

PROGETTO DI RISTRUTTURAZIONE PORZIONE DI EDIFICIO PER AMPLIAMENTO ATTIVITA' DENTISTICA AMBULATORIALE ESISTENTE

BRUGNERA (PN) , ITALY



PIANTA PIANO RIALZATO-IDROTERMICO

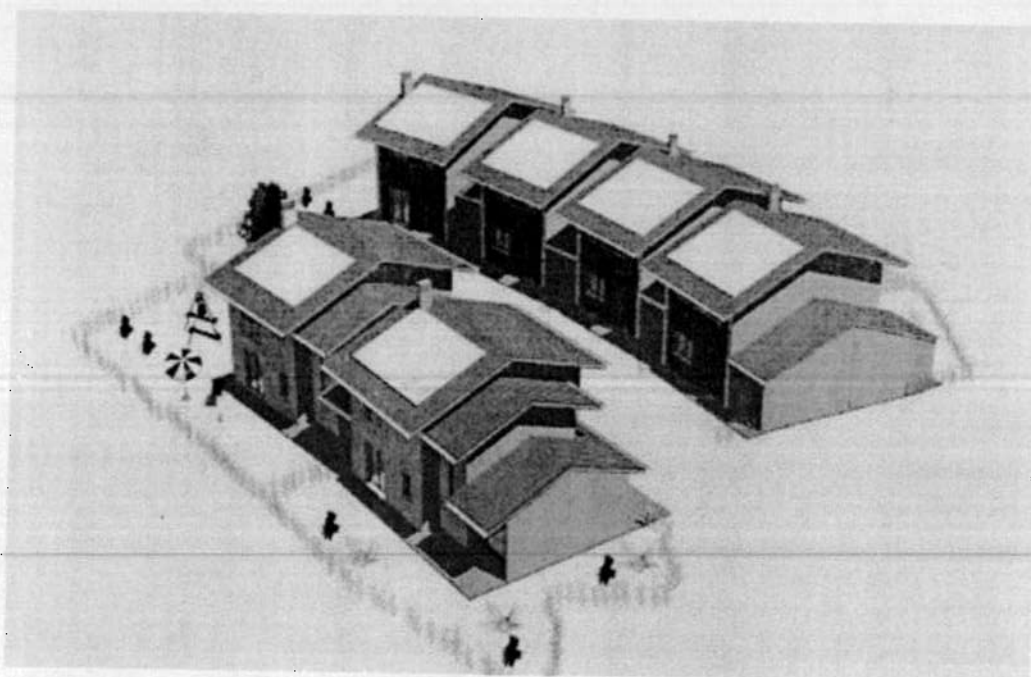


PIANTA COPERTURA

DESCRIZIONE LAVORO

Classe lavoro	IIIA-IIIB					
Tipologia lavoro:	Progettazione degli impianti meccanici di riscaldamento e raffrescamento ambienti, impianti idrici sanitari e scarico, per la ristrutturazione dei locali siti al piano rialzato del fabbricato al fine dell'ampliamento dell'attività Dentistica Ambulatoriale già esistente al piano primo.					
Ruolo professionale:	Prg Preliminare	Prg. Definitivo	Prg. Esecutivo	Direzione Lavori	Collaudo	Certificazioni
		X	X	X		
Inizio prestazione professionale:	Aprile 2011					
Fine prestazione professionale:	Maggio 2011					
Inizio lavori:	Luglio 2011					
Termine lavori:	Ottobre 2011					
Committente:	ORANGE s.r.l.					
Professionista - proprietà intellettuale:	Ing. Francesco Terpin (Engineering Tools s.r.l.)					
Importo totale lavori:	250.000,00 €					
Importo lavori progettati:	45.000,00 €					
Note	IIIA: 5.000,00 € IIIB: 40.000,00 €					

REALIZZAZIONE DI COMPLESSO RESIDENZIALE IN CLASSE ENERGETICA "A"
VIA CAPRIN, GORIZIA (GO), ITALY



DESCRIZIONE LAVORO

Classe lavoro	IIIA-IIIB					
Tipologia lavoro:	Progettazione reti esterne, impianti meccanici di riscaldamento e raffrescamento ambienti, impianti idrici sanitari e scarico, per la costruzione di un nuovo residence in Classe Energetica "A" da erigersi in via Caprin a Gorizia (GO).					
Ruolo professionale:	Prg Preliminare	Prg. Definitivo	Prg. Esecutivo	Direzione Lavori	Collaudo	Certificazioni
		X	X			
Inizio prestazione professionale:	Ottobre 2010					
Fine prestazione professionale:	Aprile 2011					
Inizio lavori:	---					
Termine lavori:	---					
Committente:	Autentica s.r.l.					
Professionista - proprietà intellettuale:	Ing. Francesco Terpin (Engineering Tools s.r.l.)					
Importo totale lavori:	1.200.000,00 €					
Importo lavori progettati:	260.587,16 €					
Note	IIIA: 116.423,16 € IIIB: 144.164,00 €					

LAVORI DI ADEGUAMENTO ED AMPLIAMENTO DELL'ASILO COMUNALE DI CORDENONS - 2° LOTTO

CORDENONS (PN), ITALY

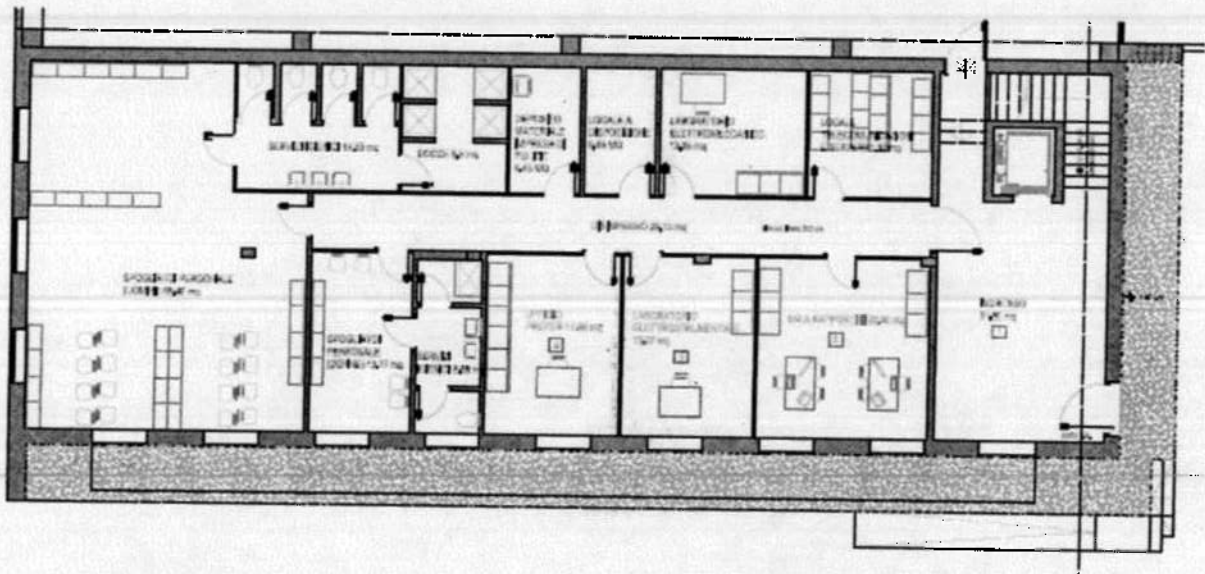


DESCRIZIONE LAVORO

Classe lavoro	IIIA-IIIB					
Tipologia lavoro:	Progettazione definitiva ed esecutiva dell'impianto idrotermo-sanitario, in merito ai lavori di adeguamento ed ampliamento dell'Asilo Comunale di Cordenons (PN).					
Ruolo professionale:	Prg Preliminare	Prg. Definitivo	Prg. Esecutivo	Direzione Lavori	Collaudo	Certificazioni
		X	X	X		
Inizio prestazione professionale:	Novembre 2010					
Fine prestazione professionale:	Dicembre 2010					
Inizio lavori:	Giugno 2011					
Termine lavori:	Dicembre 2011					
Committente:	SET s.r.l.					
Professionista - proprietà intellettuale:	Ing. Francesco Terpin (Engineering Tools s.r.l.)					
Importo totale lavori:	300.000,00 €					
Importo lavori progettati:	23.077,74 €					
Note	IIIA:	8.905,58 €				
	IIIB:	14.172,16 €				

REALIZZAZIONE DI EDIFICIO USO DIREZIONALE-COMMERCIALE DA ERIGERSI IN CODROIPO PER ENI-SNAM RETE GAS

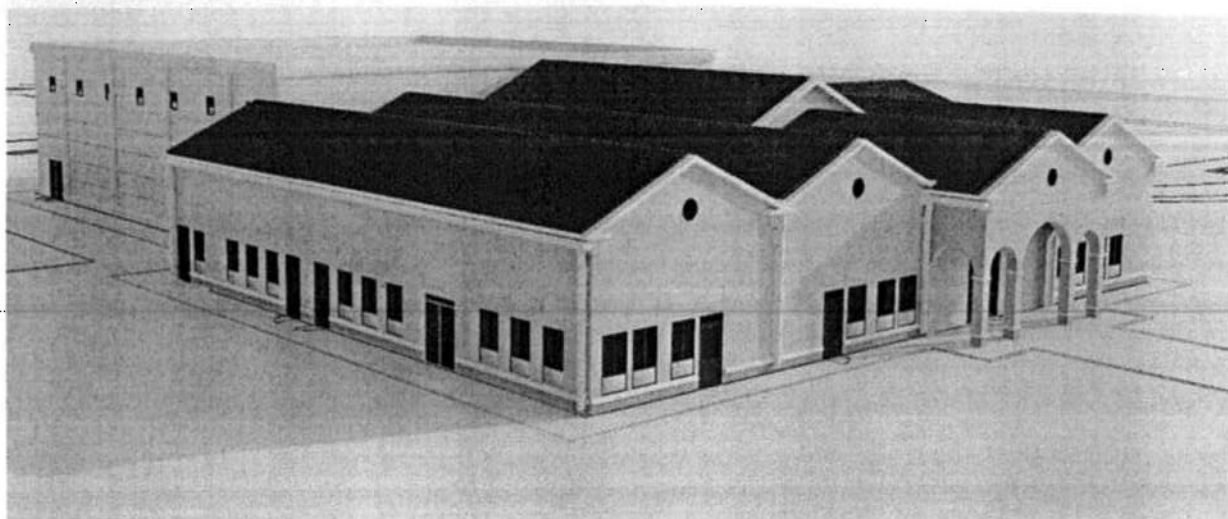
CODROIPO (UD) , ITALY



DESCRIZIONE LAVORO

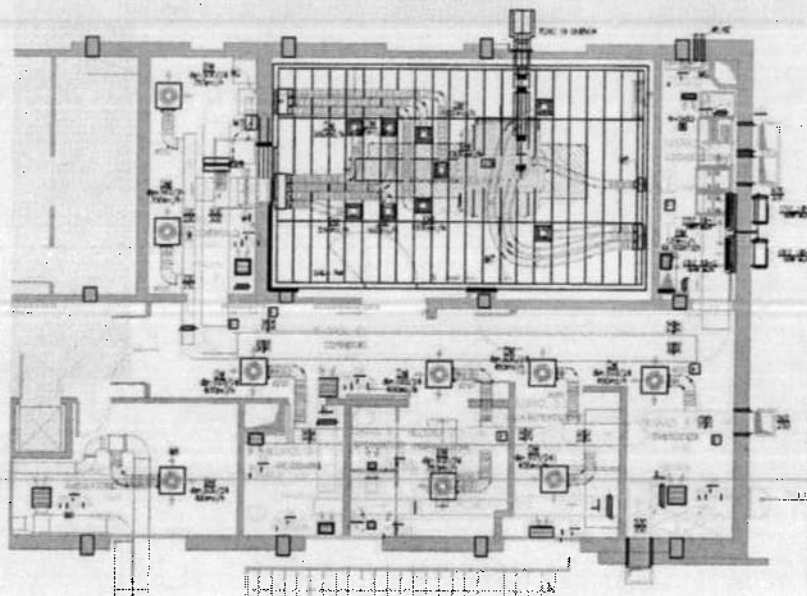
Classe lavoro	IIIA-IIIB					
Tipologia lavoro:	Progettazione reti esterne, impianti meccanici di riscaldamento e raffrescamento ambienti, impianti idrici sanitari e scarico, per la costruzione di un nuovo edificio uso direzionale-commerciale da erigersi in Codroipo per ENI-SNAM RETE GAS.					
Ruolo professionale:	Prg Preliminare	Prg. Definitivo	Prg. Esecutivo	Direzione Lavori	Collaudo	Certificazioni
	X					
Inizio prestazione professionale:	Aprile 2011					
Fine prestazione professionale:	Maggio 2011					
Inizio lavori:	---					
Termine lavori:	---					
Committente:	SET s.r.l.					
Professionista - proprietà intellettuale:	Ing. Francesco Terpin (Engineering Tools s.r.l.)					
Importo totale lavori:	1.500.000,00 €					
Importo lavori progettati:	200.000,00 €					
Note	IIIA: 30.000,00 € IIIB: 170.000,00 €					

CHILD YOUTH and SCHOOL SERVICES (CYSS) CENTER
NUOVO EDIFICIO ADIBITO AD ATTIVITA' SCOLASTICA E SIMILARE
VILLAGGIO DELLA PACE, VICENZA, ITALY



DESCRIZIONE LAVORO

Classe lavoro	IIIA-IIIB					
Tipologia lavoro:	Progettazione reti esterne, impianti meccanici di riscaldamento e raffrescamento ambienti, impianti idrici sanitari e scarico, impianti di protezione antincendio, per la costruzione di nuovo fabbricato adibito a scuola e palestra sito all'interno della base militare di Vicenza (VI). Assistenza alla certificazione LEED Silver.					
Ruolo professionale:	Prg Preliminare	Prg. Definitivo	Prg. Esecutivo	Direzione Lavori	Collaudo	Certificazioni
	X	X	X			
Inizio prestazione professionale:	Gennaio 2011					
Fine prestazione professionale:	Dicembre 2011					
Inizio lavori:	Febbraio 2011					
Termine lavori:	Dicembre 2012					
Committente:	Bilfinger Berger Government Services s.r.l.					
Professionista - proprietà intellettuale:	Ing. Marco Ragona (Engineering Tools s.r.l.)					
Importo totale lavori:	3.500.000,00 €					
Importo lavori progettati:	450.000,00 €					
Note	IIIA: 200.000,00 € IIIB: 250.000,00 €					

AZ. OSPEDALIERA DI PADOVA**GARA A PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI "APPARECCHIATURE RADIOLOGICHE CON RELATIVI LAVORI EDILI E TECNOLOGICI" PER LA UO DI NEURORADIOLOGIA DELL'AZIENDA OSPEDALIERA DI PADOVA PADOVA (PD), ITALY****DESCRIZIONE LAVORO**

Classe lavoro	IIIA-IIIB					
Tipologia lavoro:	Progetto definitivo di impianti meccanici da porre a base di gara per la fornitura chiavi in mano di: una TAC, una ANGIOGRAFIA e una Risonanza Magnetica, presso l'Ospedale Universitario di Padova. Superficie pari a circa 800 mq.					
Ruolo professionale:	Prg Preliminare	Prg. Definitivo	Prg. Esecutivo	Direzione Lavori	Collaudo	Certificazioni
		X				
Inizio prestazione professionale:	Novembre 2010					
Fine prestazione professionale:	Dicembre 2010					
Inizio lavori:	---					
Termine lavori:	---					
Committente:	Main Spa di Bologna (BO) – Società di management ed ingegneria					
Professionista - proprietà intellettuale:	Main Spa ing. Francesco Terpin – consulenza impianti meccanici (Engineering Tools s.r.l.)					
Importo totale lavori:	1.040.000,00 € (macchinari esclusi)					
Importo lavori progettati:	225.880,19 € - GARA VINTA					
Note	IIIB: 225.880,19 € Di cui: - Angiografia: 107.755,67 € - RM: 88.856,37 € - TAC: 29.268,15 €					

PROJECT ASHE 09-1066 REPAIR FAC. #1467

RISTRUTTURAZIONE EDIFICIO USO UFFICI CON INSTALLAZIONE DI NUOVI IMPIANTI MECCANICI E ELETTRICI

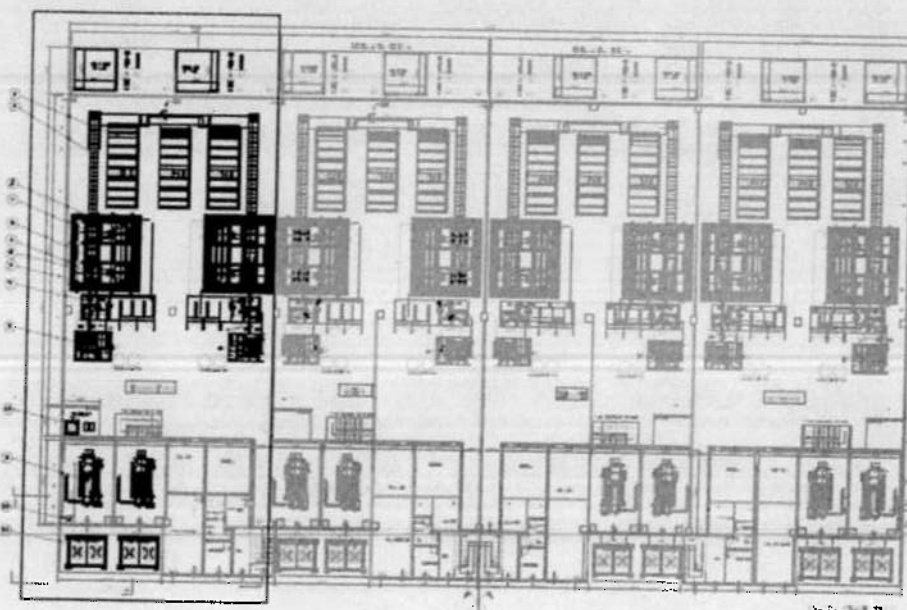
AREA "F", AVIANO AIR BASE, ITALY



DESCRIZIONE LAVORO

Classe lavoro	IC-III A-III B					
Tipologia lavoro:	Progettazione architettonica degli spazi interni e impianti meccanici di riscaldamento e raffrescamento ambienti, impianti idrici sanitari e scarico, impianti di protezione antincendio e progettazione di prevenzione incendi, per la ristrutturazione del fabbricato adibito a mensa ed uffici e sito all'interno della base militare aerea di Aviano.					
Ruolo professionale:	Prg Preliminare	Prg. Definitivo	Prg. Esecutivo	Direzione Lavori	Collaudo	Certificazioni
	X	X	X			
Inizio prestazione professionale:	Novembre 2010					
Fine prestazione professionale:	Febbraio 2011					
Inizio lavori:	Aprile 2011					
Termine lavori:	Maggio 2012					
Committente:	Bilfinger Berger Government Services s.r.l.					
Professionista - proprietà intellettuale:	ing. Francesco Terpin - ing. Marco Ragogna (Engineering Tools s.r.l.)					
Importo totale lavori:	2.500.000,00 €					
Importo lavori progettati:	2.100.000,00 €					
Note	IC: 1.400.000,00 € III A: 300.000,00 € III B: 400.000,00 €					

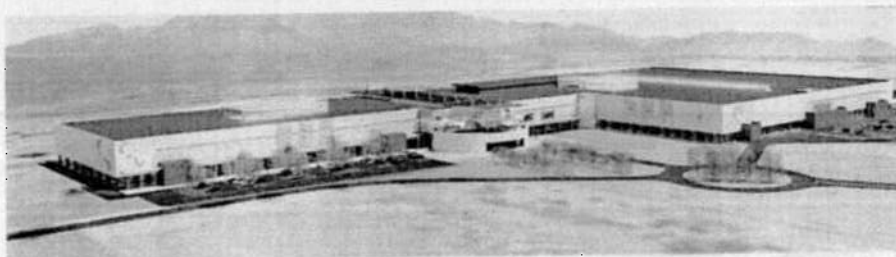
**CENTRALE ELETTRICA ALIMENTATA A WOODGAS DERIVANTE DALLA
GASSIFICAZIONE DI BIOMASSA LEGNOSA VERGINE**
GORIZIA (PN), ITALY



DESCRIZIONE LAVORO

Classe lavoro	IIIA-IIIB-IIIC					
Tipologia lavoro:	<p>Progettazione definitiva aree esterne, impianti meccanici, elettrici di servizio e antincendi per l'adeguamento funzionale di capannone esistente al fine della realizzazione di nr 4 centrali elettriche di potenza di 1 MW.</p> <p>Consulenza tecnica al fine di ottenere l'Autorizzazione Unica alla produzione di energia elettrica. Consulenza tecnica al fine di ottenere il certificato IAFR presso il GSE.</p>					
Ruolo professionale:	Prg Preliminare	Prg. Definitivo	Prg. Esecutivo	Direzione Lavori	Collaudo	Certificazioni
	X	X				
Inizio prestazione professionale:	Aprile 2010					
Fine prestazione professionale:	Aprile 2011					
Inizio lavori:	-					
Termine lavori:	-					
Committente:	Goinvest s.r.l.					
Professionista - proprietà intellettuale:	ing. Francesco Terpin (Engineering Tools s.r.l.)					
Importo totale lavori:	1.000.000,00 € (macchinari esclusi)					
Importo lavori progettati:	1.000.000,00 €					
Note	<p>IB: 657.000,00 €</p> <p>IIIA: 267.000,00 €</p> <p>IIIB: 36.000,00 €</p> <p>IIIC: 23.000,00 € (in collaborazione con Bruno Benincà)</p>					

NUOVO CENTRO COMMERCIALE GORIZIANO
GORIZIA (PN), ITALY



DESCRIZIONE LAVORO

Classe lavoro	IIIA-IIIB-IIIC					
Tipologia lavoro:	Consulenza tecnica per progettazione definitiva di prevenzione incendi di centro commerciale. Consulenza tecnica per progettazione definitiva degli impianti meccanici, elettrici e speciali.					
Ruolo professionale:	Prg Preliminare	Prg. Definitivo	Prg. Esecutivo	Direzione Lavori	Collaudo	Certificazioni
	X	X				
Inizio prestazione professionale:	Aprile 2010					
Fine prestazione professionale:	Progettazione momentaneamente interrotta.					
Inizio lavori:	-					
Termine lavori:	-					
Committente:	Commerciale Goriziana s.r.l.					
Professionista - proprietà intellettuale:	ing. Francesco Terpin (Engineering Tools s.r.l.)					
Importo totale lavori:	€ 40.000.000,00					
Importo lavori progettati:	€ 10.000.000,00					
Note	E' stata svolta esclusivamente attività di consulenza tecnica.					

Dati generali della procedura

Numero RDO:	353846
Descrizione RDO:	FORNITURA DI MATERIALE ELETTRICO
Criterio di aggiudicazione:	Prezzo più basso - solo prezzo
Numero di Lotti:	1
Unità di misura dell'offerta:	Valore
Amministrazione titolare del procedimento	AZIENDA OSPEDALIERA S. MARIA DEGLI ANGELI PORDENONE 01302970932 Via Montereale 24 PORDENONE PN
Punto Ordinante	GIORGIO STABILE
(RUP) Responsabile Unico del Procedimento	ING. GIORGIO SABILE
Data e ora inizio presentazione offerte:	25/11/2013 10:23
Data e ora termine ultimo presentazione offerte:	03/12/2013 12:00
Data e ora termine ultimo richiesta chiarimenti:	28/11/2013 12:00
Data Limite stipula contratto (Limite validità offerta del Fornitore)	03/01/2014 10:00
Giorni dopo la stipula per Consegna Beni / Decorrenza Servizi:	3
Bandi / Categorie oggetto della RdO:	MATEL103 - Materiale Elettrico
Numero fornitori invitati:	6
Segnalazione delle offerte anomale:	si

Lotto 1 - Dettagli

Denominazione lotto	FORNITURA DI MATERIALE ELETTRICO
CIG	Z970C411A3
CUP	

Dati di consegna	VERRA' INDICATO NELL'ORDINE TRA I SEGUENTI: VIA MONTEREALE, 24 33170 PORDENONE VIA SAVORGNANO, 2 33078 SAN VITO AL TAGLIAMENTO (PN) VIA RAFFAELE, 1 33097 SPILIMBERGO (PN) FRIULI VENEZIA GIULIA
Dati di fatturazione	VIA MONTEREALE,24 33170 PORDENONE FRIULI VENEZIA GIULIA
Termini di pagamento	60gg df
Importo presunto di fornitura	39000

Lotto 1 - Schede tecniche

Nome Scheda Tecnica	Fornitura di Materiale Elettrico
Quantita'	1
Aliquota IVA applicabile	22

I campi contrassegnati con * sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	* Prezzo a corpo per l'intera fornitura	Economico	Valore minimo ammesso	1

Documentazione Allegata alla RdO

Descrizione	Riferimento	Documento
DISCIPLINARE E CAPITOLATO	FORNITURA DI MATERIALE ELETTRICO	Disciplinare E Capitolato Agg Materiale Elettrico.pdf (52.1KB)
ELENCO MATERIALE ELETTRICO	FORNITURA DI MATERIALE ELETTRICO	Elenco Elettrico Aggiornato.pdf (19.36KB)

Richieste ai partecipanti

Descrizione	Lotto	Tipo Richiesta	Modalita' risposta	Obbligatorio	Documento unico per operatori riuniti
Eventuale documentazione relativa all'avvalimento	Gara	Amministrativa	Invio telematico	Facoltativo, ammessi più documenti	Si
Eventuali atti relativi a R.T.I. o Consorzi	Gara	Amministrativa	Invio telematico	Facoltativo, ammessi più documenti	Si
LISTA PREZZI	FORNITURA DI MATERIALE ELETTRICO	Economica	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si
Offerta economica	FORNITURA DI MATERIALE ELETTRICO	Economica	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si

Elenco fornitori invitati

Nr.	Ragione Sociale
1	ELETTOVENETA
2	EMPORIO ELETTRICO TOFFOLI SRL
3	MARCHIOL
4	MEB S.R.L.
5	SELF SOCIETA' ELETTOFORNITURE SRL
6	SONEPAR ITALIA SPA

