

**ALLEGATO "N" DEL D.P.R. 207/2010**

**CURRICULUM PROFESSIONALE**

## **PARTE A -**

### **DATI UTILI AI FINI PROFESSIONALI**

## INDICE

1. DATI UTILI AI FINI PROFESSIONALI .....	4
1.1 Organizzazione dello studio professionale.....	4
1.2 Ubicazione dello studio professionale .....	4
1.3 Dati professionali ing. Nava Demetrio .....	4
1.4 Titoli ed attestati professionali ing. Nava Demetrio.....	5
2 ATTIVITA' SVOLTA DALLO STUDIO PROFESSIONALE .....	6
2.1 Attrezzature.....	7
2.2 Programmi Utilizzati.....	7
2.3 Corsi, riunioni del collegio degli Ingegneri, del sottocomitato 64C del CEI, etc.....	8
2.4 Aggiornamenti .....	8
2.5 Fatturato attività professionale ed importo opere progettate.....	9
Polizza assicurativa professionale di responsabilità civile .....	9
3. ELENCO INCARICHI DI PROGETTAZIONE, D.L. , C.S. , COLLAUDO, R.S.P.P.....	11
3.1 Interventi, su incarico di Pubbliche Amministrazioni.....	11
INCARICO DI R.S.P.P. ANNO 2008 .....	20
3.2 Interventi, eseguiti su incarico da parte di Committenti privati.....	24

## 1. DATI UTILI AI FINI PROFESSIONALI

### 1.1 Organizzazione dello studio professionale

Lo Studio Tecnico è condotto da un unico professionista l'ing. Nava Demetrio, iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano al n° A 16949, esperto nel settore progettazione, direzione lavori, collaudi e verifiche di impianti elettrici, meccanici ed antincendio, abilitato come R.S.P.P, per la redazione di documenti di valutazione dei rischi e del D.U.V.R.I, ai sensi del Dlgs. N°81 del 9 aprile 2008.

*per la progettazione e direzione lavori architettonica:*

- ✓ arch. Mario Pensato con studio in via Canonica n°67-20154 MILANO
- ✓ arch. Andrea Fiorentini con studio in via Borioli,13-20090 SEGRATE(MI)
- *per la progettazione e direzione lavori strutturale:*
  - ✓ ing. Carmelo Marzo con studio in via Milano n°91-20024 Garbagnate Milanese(MI) tel.02/9955526 iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano al n° A 15190;
- *per la progettazione e direzione lavori degli impianti meccanici, termici, di condizionamento ed antincendio:*
  - ✓ ing. Mosca via Valsolda, 5 20142 Milano Ordine Ingegneri Milano al N° A14469
  - ✓ ing. Fiorati Sergio della Grelima Progetto ed Ambiente s.r.l. via Ferrante Brioschi n°37/f in Besana Brianza (MI) tel. 0362/802130, iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Monza e Brianza n° A 13439;
  - ✓ Perito industriale termotecnico Mario Canesi dello Studio Gran San Bernardo,18-20154 MILANO;

### 1.2 Ubicazione dello studio professionale

Lo Studio professionale è ubicato a Milano al piano terra dello stabile condominiale di Via Civitali n° 42 a Milano ed è facilmente raggiungibile dal piazzale Lotto (fermata MM1 Lotto) tramite l'autobus n° 98 che fa capolinea al piazzale Lotto e raggiunge, dopo solo quattro fermate, l'incrocio tra via Paravia e via Civitali.

### 1.3 Dati professionali ing. Nava Demetrio

Nome e Cognome	Demetrio Nava
Data e luogo di nascita	29.09.1963 - Reggio Calabria (RC)
Titolo di studio	Laurea in Ingegneria conseguita presso l'Università degli Studi di Catania anno 1990
Abilitazione professionale	Conseguita nel mese di gennaio 1991, presso l'Università degli Studi di Catania;
Iscrizione albo professionale	Iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Reggio Calabria in data 25.03.1991 e poi trasferito presso l'Ordine degli Ingegneri di Milano in data 20.07.1992 con decorrenza 25.06.1992 al n° A 16949

#### **1.4 Titoli ed attestati professionali ing. Nava Demetrio**

- *Iscritto al Collegio degli Ingegneri e degli architetti della Provincia di MILANO in data 13 Marzo 1997, è attualmente segretario della Commissione di Studio "Impianti Elettrici per l'edilizia civile ed industriale" coordinata dall'ing. Giuseppe Gustavo Quaranta, membro della Commissione Impianti all'Ordine degli Ingegneri di MILANO;*
- *Coordinatore della Sicurezza in fase di progetto e di esecuzione nei cantieri edili , attestato rilasciato dall'Ordine degli Ingegneri di MILANO in data 24 Luglio 1998;*
- *Iscritto all'elenco dei professionisti abilitati ad effettuare collaudi e verifiche ai sensi dell'art. 9 del DPR 447/91 e dell'art.14 della Legge n°46/90 nella tabella 1 per gli impianti di cui all'art.1, comma1, lettera a) e b) nonché comma 2 della legge n.46 del 5 marzo '90 in data 18 marzo 1999;*
- *Membro del Sottocomitato CEI 64-C "Impianti elettrici con pericolo di incendio" in rappresentanza del Collegio degli Ingegneri ed Architetti della Provincia di Milano, a partire dal mese di maggio 2001;*
- *Membro del Comitato 205 del CEI "Sistemi bus per edifici" e del gruppo di lavoro CEI 64-100/2;*
- *Membro della Commissione Impianti dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano;*
- *Membro della Commissione "Sicurezza ed Igiene del Lavoro" dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano;*
- *Membro della Commissione Prezzi "Impianti Elettrici e Tecnologici" della Camera di Commercio di Milano*
- *Iscritto all'Albo regionale dei collaudatori della Lombardia, istituito con L.R. 70/83, con decreto n° 21290 nel settore degli impianti tecnologici (limitatamente ad impianti elettrici) in data 19/09/2001 al n°3024;*
- *Iscritto all'albo dei collaudatori del Comune di Milano nel settore degli impianti tecnologici dal 25/10/2001 con il n°650 per le categorie : IMPIANTI TECNOLOGICI;*
- *Iscritto al Comune di Milano in data 15/07/2002 al n° 1034 fascia n°1 nell'elenco dei soggetti liberi professionisti per incarichi di progettazione, direzione lavori e coordinatore per la sicurezza nel settore degli impianti elettrici;*
- *Iscritto nell'elenco dei consulenti tecnici dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Milano nella categoria n°9 ELETTROTECNICA e nella categoria n°16 IMPIANTI INTERNI CIVILI ED INDUSTRIALI nell'albo pubblicato nell'anno 2004;*
- *Incluso negli elenchi dei professionisti previsto dal D.M. 25.3.1985 di cui alla Legge 818/1984 con il codice di individuazione MI-16949-I-2540, in data 5 aprile 2001;*
- *Vincitore di concorso ordinario nella Classe di concorso AO35 (ELETTROTECNICA ED APPLICAZIONI) nella scuola media superiore e classificato primo nella graduatoria della Provincia di MILANO e secondo nella graduatoria regionale della Lombardia nel relativo concorso ordinario nell'anno 2000;*
- *Iscritto in data 7/05/2002 all'albo dei consulenti tecnici del giudice (C.T.U.) del tribunale di Milano, al n° 10178, per perizie inerenti gli impianti elettrici, elettronici ed affini;*

## **2 ATTIVITA' SVOLTA DALLO STUDIO PROFESSIONALE**

L'attività professionale consiste essenzialmente nella progettazione (preliminare, definitiva ed esecutiva) e direzione lavori architettonica, strutturale ed impiantistica elettrica, meccanica, antincendio ed idrico-sanitaria di diverse tipologie tra le quali :

- Edifici civili destinati ad uso abitativo in fase di costruzione o in fase di ristrutturazione dove occorre predisporre la documentazione di progetto elettrico esecutivo per i servizi di parte comune e per le dotazioni impiantistiche di ciascuna unità abitativa privata ;
- Edifici civili adibiti ad attività terziarie e/o al commercio quali uffici, concessionarie automobilistiche, negozi, pub, gallerie d'arte, etc;
- Capannoni industriali adibiti ad officine meccaniche con annessi uffici e servizi;
- Capannoni industriali adibiti a vari processi produttivi con annessi uffici e servizi;
- Edifici scolastici di ogni ordine e grado;
- Edifici civili adibiti ad uso medico e similari tipo studi dentistici e in generali locali ad uso medico;

Si precisa che in tutti gli incarichi di progettazione definitiva e/o esecutiva di impianti elettrici per enti pubblici o privati, è stata allegata la relazione sulla valutazione del rischio di fulminazione diretta ed indiretta sulla struttura e le misure di protezione, ai sensi della Norma CEI 81-10, utilizzando il software "ZEUS Plus" versione 1. 0.10 di TuttoNormel VIP.

La documentazione di progetto prevede inoltre la seguente documentazione aggiuntiva:

- analisi dei costi e preventivazione di impianti elettrici;
- computi metrici estimativi in opera e capitolati speciali d'appalto di impianti elettrici e meccanici;
- assistenza di cantiere e direzione lavori di impianti elettrici e meccanici;
- verifiche, collaudi di impianti elettrici e meccanici esistenti o di nuova installazione.

Oltre alle attività di progettazione sopra citate, si evidenzia quella di R.S.P.P.:

- Redazione del documento di valutazione dei rischi ai sensi del D.Lgs n°81 del 9 aprile 2008 in materia di tutela della salute e della sicurezza dei luoghi di lavoro,
- Redazione del DUVRI.

Lo Studio è in grado di assolvere le procedure richieste dalle leggi, norme e regolamenti vigenti:

- Pratiche di prevenzione incendi: progetto e SCIA Antincendio.
- Perizie inerenti gli impianti elettrici nelle varie tipologie impiantistiche in qualità di consulente tecnico di parte;
- compilazione dei modelli DICO e DIRI.

Tra le altre attività si evidenziano le seguenti:

- calcolo di fulminazione diretta ed indiretta sugli edifici ;
- progetto di impianti parafulmini;
- calcolo illuminotecnico con il metodo del flusso globale per interni e del flusso puntuale per ambienti esterni (illuminazione di strade, impianti sportivi, etc);
- calcolo di verifica di sovratemperatura dei quadri elettrici, secondo la Norma CEI 23-51;
- misura della resistenza dell'anello di guasto o resistenza globale di terra, sia tramite una presa di servizio, sia sui morsetti degli interruttori automatici a protezione dei circuiti in partenza dal quadro stesso;
- prova di funzionamento strumentale degli interruttori automatici differenziali presenti all'interno di un quadro di distribuzione sia tramite una presa di servizio, sia sui morsetti degli interruttori automatici a protezione dei circuiti in partenza dal quadro stesso;
- misura della resistenza di isolamento sui morsetti degli interruttori automatici a protezione dei circuiti in partenza dal quadro stesso;
- misura della pressione statica, dinamica e residua nelle reti idriche antincendio.

## 2.1 Attrezzature

- PC fisso CDC equipaggiato con processore Intel Core i5 6400, CPU 2,7 Ghz 16 Gb di RAM, masterizzatore interno, schermo piatto a cristalli liquidi BENQ T903 19 " ;
- notebook Sony Vaio VPCEB3M1E da 15" Intel Core i3
- notebook Asus F556U intel core i5 6002 2,5 Ghz 8GB RAM
- rete LAN di collegamento tra PC fisso e portatili
- stampante LASER A COLORI EPSON ACULASER C1100;
- stampante HP OFFICEJET PRO 8620 A COLORI multifunzione con estensione web
- fotocopiatrice e stampante laser in bianco e nero CANON I Sensys MF6180 dw
- PLOTTER HP DESIGNJET 500 in formato A0 con scheda di rete LAN;
- Taglierina formato A0 con lama di taglio a ghigliottina con portarotolo;
- scanner di formato A4;
- linea FASTWEB a fibra ottica con router FASTGATE per il collegamento ad internet.

## 2.2 Programmi Utilizzati

I programmi utilizzati consistono nei convenzionali per videoscrittura: office 2003 (Word per Window), fogli elettronici (Excel) ed applicativi specifici della professione:

- autocad 2017 per windows;
- DMB CAD per il disegno degli schemi elettrici unifilari di potenza;
- Dialux 4.13 per la progettazione e la verifica illuminotecnica di ambienti interni e di esterni;
- software "ZEUS Plus" ,versione aggiornata di TuttoNormel VIP, per la valutazione del rischio di fulminazione diretta ed indiretta sulla struttura e le misure di protezione;
- Software CP 2018 della General Cavi s.p.a. per il dimensionamento dei cavi e delle relative protezioni automatiche;
- SW-Air per la configurazione e preventivazione dei quadri in MT.

Lo Studio dispone di apposita strumentazione per l'esecuzione delle verifiche di impianto, in particolare:

- Strumento multifunzione MODELLO KEV 6010 della KYORITSU che esegue misure di resistenza di isolamento, di resistenza dell'anello di guasto, di funzionamento e non funzionamento degli interruttori differenziali alla corrente nominale di prova ed a correnti multiple e sottomultiple della corrente nominale stessa di prova e misura del tempo di intervento degli interruttori differenziali stessi;
- Sonda ELD 7040 della KYORITSU per eseguire misure di terra o di intervento dei differenziali direttamente dai morsetti degli interruttori automatici presenti nei quadri elettrici di distribuzione;
- Strumento per la misurazione della portata H<sub>2</sub>O delle reti idrauliche antincendio, in funzione della pressione dinamica e residua della Ditta SACOP modello UNI MP7;
- Strumento Solarzig per il collaudo degli impianti fotovoltaici.

### **2.3 Corsi, riunioni del collegio degli Ingegneri, del sottocomitato 64C del CEI, etc.**

- *Partecipazione alle riunioni del Sottocomitato CEI 64-C del CEI che si occupa degli impianti elettrici nei luoghi a maggior rischio in caso di incendio;*
- *Corso 494 "3° Corso di formazione per Coordinatori della Sicurezza nelle Costruzioni in fase di progettazione ed esecuzione (ex art.10 D.Lgs.494/96) della durata di 120 ore dal 16 marzo 1998 al 31 luglio 1998 diretto dal prof. arch. Arie Gottfried ;*
- *Corso 626 per RSPP per cui l'ing. Nava Demetrio risulta abilitato nei settori ATECO 3,4,5,6,6,7,8,9 in data 30 luglio 2006;*
- *Segretario del gruppo di studio che si occupa di impianti elettrici al Collegio degli Ingegneri di Milano ed inserito nel gruppo di studio fin dal 1996;*
- *Seminari di aggiornamento del Collegio degli Ingegneri ed Architetti di Milano inerenti gli impianti elettrici;*
- *Convegni Annuali organizzati dalla rivista "Tuttonormel" a Milano a partire dal 1994;*
- *Membro della Commissione "Sicurezza ed Igiene del Lavoro" dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano;*
- *Partecipazione ai Seminari annuali per progettisti elettrici tenuti dalla Bticino sin dal 1994;*
- *Partecipazione alle riunioni dell'ALBIQUAL presso il teatro "Don Bosco" di via Melchiorre Gioia a Milano sin dal 1993;*
- *Partecipazione con relativo attestato per la frequenza con merito al Corso di aggiornamento professionale " TUR1 " relativo ai quadri elettrici di distribuzione promosso ed organizzato dal Centro di formazione tecnica ABB in data 5 Marzo 1998 a Vittuone (MI);*
- *Partecipazione con relativo attestato per la frequenza con merito al Corso di aggiornamento professionale " TUR2 " relativo ai quadri elettrici di distribuzione promosso ed organizzato dal Centro di formazione tecnica ABB in data 6 Marzo 1998 a Vittuone (MI);*
- *Partecipazione al seminario tecnico e relativo attestato dal titolo: "Aspetti di affidabilità e sicurezza dell'alimentazione negli apparati di telecomunicazioni in data 15 febbraio 2001;*
- *Partecipazione alle riunioni del Collegio dei Periti Industriali di Milano;*
- *Seminari sull'illuminazione di sicurezza e sull'illuminazione pubblica ai sensi della Legge L.R. 27 marzo 2000 n°17 (così modificata dalla L.L.R.: 5/05/2004 n°12 e 21/12/2004 n°38 tenuti dalla Beghelli;*
- *Docente titolare di cattedra corso Ida presso ITIS Giorgi Milano nelle materie "Sistemi e Tecnologie di progettazione elettriche ed elettroniche;*
- *Corsi di aggiornamento per i crediti formativi professionali e per l'aggiornamento delle 40 ore per la prevenzione incendi (già completato).*

### **2.4 Aggiornamenti**

La partecipazione alle riunioni del sottocomitato 64C del CEI, le riunioni mensili del gruppo di studio sugli Impianti Elettrici ed Elettronici del Collegio degli Ingegneri della Provincia di Milano, la partecipazione mensile alle riunioni sulla Sicurezza all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano e la frequenza ai corsi sopraccitati ed, infine, l'insegnamento della disciplina di elettrotecnica, di impianti elettrici e di controlli automatici, sono le fonti di aggiornamento tecnico dello Studio.

L'abbonamento a "Tuttonormel", le Norme CEI ed ad altre riviste del settore, consentono l'approfondimento delle tematiche legate sia alla tecnica che al diritto nel settore degli impianti elettrici, oltre che, evidentemente, a supportare il confronto legislativo e l'aggiornamento per le leggi e le norme tecniche, in continua evoluzione.

## 2.5 Importo opere progettate

<b>ANNO</b>	<b>IMPORTO OPERE PROGETTATE</b>
<b>2016</b>	<b>€ 1.200.000,00</b>
<b>2015</b>	<b>€ 2.000.000,00</b>
<b>2014</b>	<b>€ 1.500.000,00</b>
<b>2013</b>	<b>€ 1.200.000,00</b>
<b>2012</b>	<b>€ 1.500.000,00</b>
<b>2011</b>	<b>€ 2.500.000,00</b>
<b>2010</b>	<b>€ 3.500.000,00</b>
<b>2009</b>	<b>€ 4.000.000,00</b>

### **Polizza assicurativa professionale di responsabilità civile**

ARCH INSURANCE - DUAL PROFESSIONI- CERTIFICATO: TPG-01382-000-12-E

BROKER INTERMEDIARIO

ANTEA s.r.l. via Volta n°8- 21047 SARONNO (VA)

DAL 24/11/2016 AL 22/11/2017

RESPONSABILITA' CIVILE PROFESSIONALE CON MASSIMALI ASSICURATI:

€ 500.000,00 per ogni richiesta di risarcimento ed in aggregato annuo

**ELENCO DEGLI INCARICHI DI PROGETTAZIONE,  
DIREZIONE LAVORI, COORDINATORE PER LA SICUREZZA,  
R.S.P.P.,  
COLLAUDO TECNICO AMMINISTRATIVO E SPECIALISTICO**

### 3. ELENCO INCARICHI DI PROGETTAZIONE, D.L. , C.S. , COLLAUDO, R.S.P.P.

#### 3.1 Interventi, su incarico di Pubbliche Amministrazioni

##### ANNO 2002

nominativo committente	ALER Azienda Lombarda Edilizia Residenziale Milano
località	Quartieri vari in Milano-lotto n°1
prestazione effettuata	Direzione Lavori e Direttore Operativo per l'intervento di adeguamento degli impianti elettrici esistenti alle normative del settore relativamente agli edifici civili dei quartieri: Domus Teramo, Ticinese/Scaldasole,Alzaia Naviglio Pavese), finanziato dal Comune di Milano - Lotto1
periodo	11/2001 - 12/2004 - collaudo concluso
importo lavori	£. 1.323.777.950 - consegna lavori eseguita in data 21/11/2001 e fine lavori al 27/12/2004
parcella professionale	£. 51.450.000 +IVA+CASSA (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

nominativo committente	ALER Azienda Lombarda Edilizia Residenziale Milano
località	Quartieri vari in Milano -lotto n°1
prestazione effettuata	Incarico di Coordinatore per la Esecuzione dell'intervento di adeguamento impianti elettrici in MILANO - 1° lotto- q.ri Domus Teramo, Naviglio Pavese, Ticinese Scaldasole- Finanziamento Comune di Milano.
periodo	11/2001 - 12/2004 collaudo concluso
importo lavori	€ 683.674,26 - £. 1.323.777.950 - consegna lavori eseguita in data 21/11/2001 e fine lavori al 27/12/2004
parcella professionale	€ 12.406 - £ 24.022.141+IVA+CASSA (comprensiva ogni onere e rimborso spese)

nominativo committente	Comune di Milano –Settore Stime e Controllo Costi Ufficio Collaudi
località	Quartieri vari in Milano –lotto n°10
prestazione effettuata	Collaudo tecnico-amministrativo in corso d’opera e finale delle opere : Interventi di adeguamento dell’impianto elettrico delle parti comuni alla Legge 46/90-Q.re Sestini- Q.re Ruccellati- Q.re Bruzzano,2-Q.re Fulvio Testi- Q.re Boccioni-Q.re Bussero- Lotto 10
periodo	11/2001 - 10/2004 –certificato di collaudo in data 25/10/2004
importo opera progettata	€ 756.043,32 - £. 1.463.904.000 -
parcella professionale	€ 3.441,22 - £.6.663.131 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

nominativo committente	Comune di Cinisello Balsamo(MI)
località	Ufficio della circoscrizione n°2 del Comune di Cinisello Balsamo in piazza Soncino
prestazione effettuata	progetto di adeguamento dell’impianto elettrico alla legge46/90 dei locali ufficio della circoscrizione n°2 ubicati in Piazza Soncino
periodo	Gennaio 2002-intervento realizzato
importo opera progettata	€ 14.852,69 -£. 28.758.820
parcella professionale	€2.500.000+IVA+CASSA (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

nominativo committente	Comune di Cinisello Balsamo(MI)
località	Ufficio parte Cinque del Comune di Cinisello Balsamo (MI) ubicato in viale Marche
prestazione effettuata	Progetto di adeguamento dell'impianto elettrico dell'ufficio parte cinque del Comune di Cinisello Balsamo(MI) ubicati in viale Marche
importo opera progettata	€ 10790,30 £. 20.892.940
periodo	Gennaio 2002- intervento realizzato
parcella professionale	€2.500.000+IVA+CASSA (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

### ANNO 2003

nominativo committente	Politecnico di Milano -Area Pianificazione e Gestione Edilizia via Bonardi n°2 - Milano
località	DISET-CEDA via Bonardi n°15.-20133 Milano
prestazione effettuata	Collaudo tecnico-amministrativo delle opere relative all'appalto per i lavori di adeguamento generale degli impianti elettrici e speciali dell'edificio 15 sede del DISET sito in via Bonardi n°15-20133 MILANO
periodo	07/03-09/03 -certificato di collaudo in data 5 gennaio 2004
importo opera progettata	€ 389.357,31
parcella professionale	€1.182,86 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

## ANNO 2004

nominativo committente	Comune di Cinisello Balsamo(MI)Settore V LAVORI PUBBLICI Via Umberto Giordano n°3-20092 CINISELLO BALSAMO(MI)
località	Scuola Materna Giuliani e varie scuole materne nel Comune di Cinisello Balsamo(MI)
prestazione effettuata	Collaudo tecnico-amministrativo delle opere relative alla formazione rete interna per informatizzazione scuole materne e scuola media Giuliani
periodo	gennaio-agosto 2004
importo opera collaudata	€ 50.000
parcella professionale	€ 1.527,55 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

## ANNO 2005

nominativo committente	Comune di Bresso- Area Gestione del Territorio-Settore Lavori Pubblici Via Roma n°25-20091 BRESSO(MI)
località	Centro Sportivo Comunale di via Grazia Deledda in Bresso(MI)
prestazione effettuata	Collaudo specialistico e tecnico amministrativo relativo all'intervento di adeguamento impianti elettrici del centro Sportivo Comunale di via Grazia Deledda nel Comune di Bresso (MI)
periodo	25/07/2005 (in via di conclusione a gennaio 2009)
importo lavori complessivi:	€ 683.674,26
parcella professionale :	€ 4.456,91 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

**ANNO 2005**

nominativo committente	Comune di Cinisello Balsamo- Ufficio Lavori Pubblici via XXV Aprile n°4 20092 CINISELLO BALSAMO(MI)
località	Ufficio Tecnico di via Umberto Giordano n°3-20092 Cinisello Balsamo(MI)
prestazione effettuata	Collaudo tecnico amministrativo dei lavori di realizzazione di un impianto fotovoltaico sulla copertura dell'edificio comunale di via Umberto Giordano n°3 nel Comune di Cinisello Balsamo (MI)
periodo	settembre 2005-gennaio 2006
importo lavori complessivi:	€ 30.000
parcella professionale:	€ 1000,00 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

nominativo committente	Comune di Cesano Maderno Settore Tecnico- Interventi su Strutture ed Infrastrutture- piazza Arese n°12-20031 CESANO MADERNO(MI)
località	Sede municipale di via Cozzi n°1-20031 Cesano Maderno(MI)
prestazione effettuata	Collaudo specialistico e tecnico amministrativo in corso d'opera e finale relativo all'adeguamento normativo-opere elettriche della sede municipale di via Cozzi n°1 della sede di Cesano Maderno (MI)
periodo	da aprile 2005 a novembre 2005
importo lavori complessivi:	€ 77.155,89
parcella professionale:	€ 4.457,95 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

**ANNO 2006**

nominativo committente	AEM MILANO Corso di Porta Vittoria n°4-20122 MILANO
località	Interventi impianti semaforici piano 2004 del Comune di Milano
prestazione effettuata	Collaudo tecnico amministrativo impianti semaforici ubicati nel Comune di Milano ed indicati sull'elenco Interventi Piano Semaforico 2004
periodo	luglio 2006 -dicembre 2008 (incarico in corso d'opera)
importo lavori complessivi:	€ 9.500.000,00
parcella professionale:	€ 16.000,00 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

nominativo committente	Comune di Monza– Settore Progettazioni Edilizia Pubblica Piazza Trento e Trieste n°15-20052 Monza
località	Scuola Materna Ferrari in Monza
prestazione effettuata	Collaudo tecnico funzionale degli impianti tecnologici relativi alla realizzazione di n°4 sezioni della scuola materna Ferrari in Monza
periodo	luglio 2006-giugno 2007
importo lavori complessivi:	€ 130.000,00
parcella professionale:	€ 3.973,19 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

**ANNO 2006**

nominativo committente	Comune di Cinisello Balsamo – Ufficio Lavori Pubblici via XXV Aprile n°4 20092 CINISELLO BALSAMO(MI)
località	Illuminazione pubblica nelle vie Giovanni XXIII, Per Bresso (tratto finale), Zandonai, XXV Aprile (tratto nuova via di P.R.G.- confine Cusano Milanino)
prestazione effettuata	Collaudo tecnico amministrativo in corso d'opera e finale delle opere: " Realizzazione di nuova illuminazione pubblica nelle vie Giovanni XXIII, Per Bresso (tratto finale), Zandonai, XXV Aprile (tratto nuova via di P.R.G.- confine Cusano Milanino)
periodo	luglio 2006- giugno 2007
importo lavori complessivi:	€ 349.887,20
parcella professionale :	€1534,51 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

**ANNO 2007**

nominativo committente	Comune di Bresso Area Pianificazione e Gestione del Territorio Sede Municipale via Roma n°51 Sede Ufficio Tecnico via Bologna n°38
località	Cascina Manzoni in Bresso(MI)
prestazione effettuata	Progettazione definitiva/esecutiva degli impianti elettrici relativi all'intervento di " Ristrutturazione dei locali interrati della cascina di via Manzoni per associazioni
periodo	novembre-dicembre 2007
importo lavori complessivi:	€ 50.000
parcella professionale:	€ 2.495,31 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

**ANNO 2008**

nominativo committente	Provincia di Milano Direzione Centrale Patrimonio e Servizi Generali Settore Patrimonio ed edilizia varia Corso di Porta Vittoria n°27 Milano
località	Nuovo Polo Istituzionale della Provincia di Monza e Brianza ubicata presso l'area ex Caserma IV Novembre a Monza
prestazione effettuata	Progettazione definitiva degli impianti termici, meccanici, elettrici ed idrici, relativi alla costruzione del nuovo Polo Istituzionale della nuova Provincia di Monza e Brianza ubicata presso l'area ex Caserma IV Novembre a Monza
periodo	gennaio 2008 –luglio 2008 (incarico concluso)
importo lavori complessivi:	€ 4.500.000,00
parcella professionale:	€ 75.381,28 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

nominativo committente	Comune di Locate di Triulzi(MI)
località	Cimitero di Locate di Triulzi in Locate di Triulzi(MI)
prestazione effettuata	Progettazione definitiva ed esecutiva impianti elettrici relativa ai lavori di ampliamento del cimitero lotto II del Comune di Locate di Triulzi(MI)
periodo	dicembre 2008- gennaio 2009
importo lavori complessivi:	€ 40.000,00
parcella professionale:	€ 6.000,00 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

nominativo committente	Comune di Milano Area Tecnica Settore Tecnico Cultura e Beni Comunali diversi Via Grazia Deledda n°9/A-20127 MILANO
località	Appalto 33/2007- Interventi di ristrutturazione impianti meccanici, elettrici e speciali a servizio degli Edifici Monumentale e Navale del Museo Nazionale della Scienza e Tecnologia "Leonardo da Vinci " di Milano
prestazione effettuata	Collaudo in corso d'opera e finale
periodo	settembre 2008 –maggio 2010
importo lavori complessivi:	€ 3.866.664,65
parcella professionale:	€ 7.567,58 +IVA-RITENUTA D'ACCONTO

nominativo committente	AEM MILANO Corso di Porta Vittoria n°4-20122 MILANO
località	Vari attraversamenti pedonali sicuri nella città di Milano
prestazione effettuata	Verifica dei progetti esecutivi per la realizzazione di nuovi attraversamenti pedonali sicuri nel Comune di Milano
periodo	dicembre 2008 – dicembre 2009
importo lavori complessivi:	€ 1.000.000,00
parcella professionale:	€ 15.000+IVA-RITENUTA D'ACCONTO

## INCARICO DI R.S.P.P. ANNO 2008

nominativo committente	Comune di Pogliano Milanese Area Territorio ed Ambiente- Ufficio Lavori Pubblici e Manutenzioni –responsabile del procedimento dott. arch. Giovanna Frediani
località	Piazza Volontari Avis Aido n°6-20010 Pogliano Milanese (MI)
prestazione effettuata	Incarico di R.S.P.P. anno 2008-2009
periodo	Luglio 2008 –luglio 2009
importo lavori complessivi:	-
parcella professionale:	€ 4.480,00 +IVA-RITENUTA D'ACCONTO

## ANNO 2009

nominativo committente	Comune di Desio Piazza Giovanni Paolo II-20033DESIO(MI)
località	Polo Tecnologico Universitario di Desio
prestazione effettuata	Collaudo tecnico amministrativo relativamente ai lavori di completamento impiantistico presso il Polo Tecnologico Universitario di Desio (MI)
periodo	Marzo 2009- fine collaudo presumibilmente aprile 2010
importo lavori complessivi:	€ 542.229,96
parcella professionale:	€ 7213,96+IVA-RITENUTA D'ACCONTO

nominativo committente	Città di Bollate –Ufficio Lavori Pubblici Piazza Aldo Moro n°1-20021 BOLLATE(MI)
località	Scuola elementare di via Diaz in Bollate (MI)
prestazione effettuata	Collaudo tecnico amministrativo relativamente ai lavori di adeguamento normativo degli impianti elettrici della scuola elementare di via Diaz in Bollate (MI)
periodo	Aprile 2009- presumibilmente fine collaudo luglio 2009
importo lavori complessivi:	€ 100.000,00
parcella professionale:	€ 2.200,00+IVA-RITENUTA D'ACCONTO

### ANNO 2010

nominativo committente	Ospedale San Carlo Borromeo di Milano
località	Via Pio II° n°3-20153 MILANO
prestazione effettuata	Progetto definitivo ed esecutivo architettonico ed impiantistico del nuovo reparto endoscopia ubicato al piano settimo sezione B dell'edificio monoblocco
periodo	Gennaio-Febbraio 2010
importo lavori complessivi:	€ 300.000,00
parcella professionale:	€ 9.750,00+IVA-RITENUTA D'ACCONTO

nominativo committente	Ospedale San Carlo Borromeo di Milano
località	Via Pio II° n°3-20153 MILANO
prestazione effettuata	Coordinatore in fase di esecuzione nei lavori relativa alla realizzazione del nuovo reparto pediatria da realizzare al piano secondo sezione B dell'edificio monoblocco
periodo	Da Gennaio 2010 fino a aprile 2011 (presumibilmente)
importo lavori complessivi:	€ 1.099.398,00
parcella professionale:	€ 17.550,00+IVA-RITENUTA D'ACCONTO

nominativo committente	Comune di Desio Piazza Giovanni Paolo II-20033DESIO(MI)
località	Polo Tecnologico Universitario di Desio
prestazione effettuata	Responsabile Tecnico per la richiesta e l'ottenimento del certificato di prevenzione incendi, relativamente ai lavori di completamento impiantistico ed edile presso il Polo Tecnologico Universitario di Desio (MI)
periodo	Febbraio 2010-Ottobre 2010
importo lavori complessivi:	€ 542.229,96
parcella professionale:	€ 7.999,61+IVA-RITENUTA D'ACCONTO

## ANNO 2011

nominativo committente	Università degli Studi di Milano via S. Antonio n°12-20122 MILANO
località	Facoltà di Agraria- Edificio n°21090 in via Colombo n°60 MILANO
prestazione effettuata	Progettazione definitiva ed incarico di coordinatore della sicurezza in fase di progettazione dei locali siti al piano seminterrato per le esigenze del laboratorio impianti pilota e completamento aule gradonate
periodo	Novembre 2011-gennaio 2012
importo lavori complessivi:	€ 199.300,00 opere edili classe I categoria c € 147.120,00 impianti meccanici e complementari Classe III categoria b; € 49.140,00 impianti elettrici e speciali Classe III categoria c
parcella professionale:	€ 16.300,00 opere edili Classe I categoria c € 3.800,00 impianti meccanici e complementari Classe III cat. b € 3.500,00 impianti elettrici Classe III categoria c

## ANNO 2012

nominativo committente	Aler di Milano Ufficio Impianti Elettrici viale Romagna n°26-20133 MILANO
località	Quartiere Lope de Vega: via Lope de Vega n°1-27 a Milano
prestazione effettuata	Direzione Lavori per intervento di manutenzione straordinaria per adeguamento impianti elettrici da effettuarsi in via Lope de Vega n°1-27 a Milano
periodo	Dicembre 2011- in corso con fine lavori prevista giugno 2013
importo lavori complessivi:	€ 474.448,95 impianti elettrici e speciali Classe III categoria c
parcella professionale:	€ 14.419,29 impianti elettrici Classe III categoria c

### 3.2 Interventi, eseguiti su incarico da parte di Committenti privati

#### ANNO 2000

##### 1° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2000

nominativo committente	Amministratore dott. Meringolo Via Milly n.5, Milano
località	Condominio di via Morgantini n°37 a Milano
prestazione effettuata	progetto esecutivo di adeguamento alla legge 46/90 dell'impianto elettrico di parte comune del dell'impianto elettrico di parte comune del condominio di via Morgantini n.37, Milano
periodo	Marzo 2000-intervento realizzato
importo opera progettata	£. 30.000.000
parcella professionale	£. 3.500.000 +IVA+ CASSA (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

##### 2° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2000

nominativo committente	Fidia s.r.l. Via Foro Bonaparte n.68
località	Artesanerasmo di via Cubani n°8 a Milano
prestazione effettuata	progetto esecutivo dell'impianto elettrico della nuova galleria d'arte" Artesanerasmo" di Via Cusani n.8, Milano
periodo	Marzo -Giugno 2000-intervento realizzato
importo opera progettata	£. 40.000.000
parcella professionale	£. 4.000.000 +IVA+ CASSA (comprensiva di ogni onere e

### 3° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2000

nominativo committente	Studio Fotografico " Al Laboratorio" s.d.f. di Salatino & C.
località	Via Francesco Soave n.31, Milano
prestazione effettuata	progetto di massima ed esecutivo di adeguamento dell'impianto elettrico alla legge 46/90 dell'impianto elettrico del Laboratorio Fotografico di via Francesco Soave n.31 a Milano;
periodo	Giugno-Settembre 2000 -intervento realizzato
importo opera progettata	£. 40.000.000
parcella professionale	£. 3.000.000 +IVA+ CASSA (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

### 4° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2000

nominativo committente	Ditta MI.RO. di Carlo Cerchiai
località	Via Gardone n.11, Milano
prestazione effettuata	progetto esecutivo di adeguamento alla legge 46/90 dell'impianto elettrico del deposito tabacchi con annessi uffici e servizi
periodo	Settembre 2000-intervento realizzato
importo opera progettata	£. 40.000.000
parcella professionale	£. 3.000.000 +IVA+ CASSA (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

5° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2000

nominativo committente	Società Aqua Chem Via Piave n°8 –Opera (MI)
località	Capannone industriale della società Aqua Chem di via Piave n°8 –Opera (MI)
prestazione effettuata	progetto esecutivo di adeguamento impianti elettrici alla legge 46/90 del capannone industriale della Società Aqua Chem
periodo	Ottobre 2000 –intervento realizzato
importo opera progettata	£. 50.000.000
parcella professionale	£. 2.500.000 +IVA+ CASSA (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

**ANNO 2001**

1° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2001

nominativo committente	Studio di Architettura arch. Di Fusco via Faà di Bruno n. 20, Milano
località	Via al Golf n°4 Carbonate (CO)
prestazione effettuata	verifica dell'impianto esistente e progetto di adeguamento alla legge 46/90 dell'impianto elettrico dell'immobile sito in Carbonate (CO) Via Al Golf n.4 di proprietà Soc. Valle delle Ginestre s.r.l.
periodo	Ottobre 2000—Febbraio 2001 intervento realizzato
importo opera progettata	£. 60.000.000
parcella professionale	£. 4.000.000+IVA+CASSA (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

2° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2001

nominativo committente	Ditta Giantech di Leccardi Antonio Via Cascina Moietta n.30, Milano
località	AUSTEP Via Portaluppi n. 11/2, Milano
prestazione effettuata	progetto esecutivo di adeguamento alla legge 46/90 dell'impianto elettrico degli uffici AUSTEP di Via Portaluppi n. 11/2, Milano
periodo	Maggio -Settembre 2001 - intervento realizzato
importo opera progettata	£. 20.000.000
parcella professionale	£.2.000.000 +IVA+ CASSA (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

3° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2001

nominativo committente	Amministratore arch. Arturo Dell'Acqua Bellavitis via Aristide de Togni n°12-20100 MILANO
località	Condominio di via Vergani Marelli n°12-20146 MILANO
prestazione effettuata	progetto di adeguamento dell'impianto elettrico dei servizi di parte comune del Condominio di Via Vergani Marelli n°1220146 MILANO alla legge 46/90
periodo	Ottobre 2001
importo opera progettata	£. 30.000.000
parcella professionale	£. 2.500.000+IVA+CASSA (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

4° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2001

nominativo committente	ERAC s.r.l. Via Altamura n°6 20148 MILANO
località	Nuove ville a schiera di via Giambellino n° 86 20146 MILANO
prestazione effettuata	progetto esecutivo dell'impianto elettrico su nuove costruzioni delle ville a schiera di via Giambellino n° 86 20146 MILANO
importo opera progettata	£. 60.000.000
periodo	Novembre 2001
parcella professionale	£. 4.000.000+IVA+CASSA (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

5° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2001

nominativo committente	Società di Ingegneria C.B.C.R. s.r.l. via Stilicone n°21- 20100 Milano
località	Concessionaria Automobilistica VOLKSWAGEN di proprietà della Società R.O.A.R. s.r.l. di Viale Toselli n°25-20025 LEGNANO
prestazione effettuata	progetto definitivo ed esecutivo di ampliamento dell'impianto elettrico della Concessionaria Automobilistica VOLKSWAGEN di proprietà della Società R.O.A.R. s.r.l. di Viale Toselli n.25 - 20025 Legnano (MI);
periodo	Gennaio-Novembre 2001
importo opera progettata	£. = 619.118.700 - intervento realizzato
parcella professionale	£ 13.000.000+IVA+CASSA (comprensiva di ogni onere e esecutiva rimborso spese)

6° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2001

nominativo committente	Galleria d'Arte "POLESCHI ARTE" Milano di via Foro Bonaparte n°68 a Milano
località	POLESCHI ARTE" di via Foro Bonaparte n°68 a Milano
prestazione effettuata	progetto esecutivo di adeguamento dell'impianto elettrico della galleria d'arte "Poleschi Arte" di via Foro Bonaparte n°68 a Milano
periodo	settembre-dicembre 2001-intervento realizzato
importo opera progettata	£. 30.000.000 - intervento realizzato
parcella professionale	£. 2.000.000 +IVA+ CASSA (comprensiva di ogni onere rimborso spese)

7° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2001

nominativo committente	Condominio di via della Birona nel Comune di Monza
località	Condominio in costruzione in via della Birona a Monza
prestazione effettuata	progetto esecutivo dell'impianto elettrico dei servizi comuni del nuovo condominio di via della Birona a Monza
periodo	novembre-dicembre 2001
importo opera progettata	£. 30.000.000 - intervento realizzato
parcella professionale	£. 2.500.000 +IVA+ CASSA (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

## ANNO 2002

### 1° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2002

nominativo committente	Ditta Silvestri s.a.s. Corso Venezia n°23 -20121 MILANO
località	Condominio di Via Scaldasole n°2 -20123 MILANO
prestazione effettuata	progetto esecutivo dell'impianto elettrico di parte comune del condominio di Via Scaldasole n°2 -20123 MILANO
periodo	Giugno 2002
importo opera progettata	€15.000,00
parcella professionale:	€ 2.000,00 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

### 2° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2002

nominativo committente:	Ditta di Impianti Elettrici EME-Via Modena n°1-20099 Sesto San Giovanni (MI)
località:	Stiltes via Donizetti n°9-2020 Solaro(MI)
prestazione effettuata:	progetto esecutivo dell'impianto elettrico del capannone industriale della società STILTES sito in Via Donizetti n°9-20020 SOLARO(MI)
periodo:	giugno 2002
importo opera progettata:	€ 20.000,00
parcella professionale:	€ 2.500,00 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

## ANNO 2003

### 1° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2003

nominativo committente	Immobiliare Geni 200 s.r.l. Viale Lombardia n°22-20129 MILANO
località	Condominio di via Gentilino n°7-20100 MILANO
prestazione effettuata	Progetto elettrico esecutivo dell'impianto elettrico di parte comune della palazzina di via Gentilino n°7 a Milano
periodo	Febbraio 2003
importo opera progettata:	€ 20.000,00
parcella professionale:	€ 1064,98(comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

### 2° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2003

nominativo committente	Centro Studi per l'Arredamento 2 s.r.l. Corso Vercelli n°25 -20144 MILANO
località	Elettronica Service di Tonoli di Viale Aretusa n°29/2 a Milano
prestazione effettuata	Progetto esecutivo impianto elettrico della nuova sede della Elettronica Service di Tonoli di Viale Aretusa n°29/2 a Milano
periodo	Luglio 2003
importo opera progettata:	€ 200.000,00
parcella professionale:	€ 6.000+iva +ritenuta d'acconto(comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

### 3° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2003

nominativo committente	Ripamonti 99 s.r.l. – Via Angelo May n°12-20135 MILANO
località	Complesso residenziale di via Ripamonti n°101-20141 MILANO
prestazione effettuata	Progetto preliminare, definitivo esecutivo, direzione lavori dell'impianto elettrico, dati, allarme, citofonico, etc. relativamente alle utenze private e di parte comune del comparto C e D, individuato dai fabbricati B1, B2, B3 e da n°3 piani interrati di box auto del complesso residenziale di via Ripamonti n°101 a Milano.
periodo	Ottobre 2003-Maggio 2005
importo opera progettata	€ 400.000,00
parcella professionale:	€ 32.000,0 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

### ANNO 2004

#### 1° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2004

nominativo committente:	Società Presting s.r.l. di via Paolo Sarpi n°41-20121 MILANO
Località:	Locali di proprietà del Comune di Mediglia in frazione Triginto
prestazione effettuata:	Progetto esecutivo- prima fase- impianto elettrici dell'asilo nido, studi medici sala Comunale di Triginto, Comune di Mediglia(MI)
Periodo:	luglio 2004
importo opera progettata :	€ 80.000
parcella professionale:	€ 3.700,00 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

2° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2004

nominativo committente	Società Vision s.r.l. di via Pisa n°16-20093 COLOGNO MONZESE(MI)
Località	Vision s.r.l. di via Pisa n°16-20093 Cologno Monzese(MI)
prestazione effettuata	Progetto esecutivo dell'impianto elettrico dei locali adibiti ad uffici ed a sale di registrazione e musicali della società Vision s.r.l. di via Pisa n°16-20093 Cologno Monzese(MI)
periodo	luglio 2004
Importo opera progettata:	€ 60.000,00
parcella professionale:	€ 5.000,00 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

3° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2004

nominativo committente	Sumos s.r.l. via Arco n°1 -20121 MILANO
località	Ristorante di via Arco n°1-20121 MILANO
prestazione effettuata	Progetto eseguito dell'impianto elettrico del ristorante di via Arco n°1- 20121 MILANO
periodo	ottobre 2004
importo opera progettata	€ 30.000,00
parcella professionale:	€ 2.500,00 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

## ANNO 2005

### 1° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2005

nominativo committente	Società Presting s.r.l. di via Paolo Sarpi n°41-20121 MILANO
località	Locali di proprietà del Comune di Mediglia in frazione Triginto
prestazione effettuata	Progetto esecutivo- seconda fase- impianto elettrici dell'asilo nido, studi medici sala Comunale di Triginto, Comune di Mediglia(MI)
periodo	aprile 2005
importo opera progettata:	€ 80.000,00
parcella professionale:	€ 2.500,00 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

### 2° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2005

nominativo committente:	Sinergie nell'edilizia s.r.l. via Mosè Bianchi n°47 -20149 MILANO
località:	Appartamenti in località Morge nel Comune di La Salle(AO)
prestazione effettuata:	progetto impianto elettrico servizi comuni e degli appartamenti in località Morge nel Comune di La Salle(AO)
periodo:	settembre 2005
importo opera progettata:	€ 100.000,00
parcella professionale:	€ 4.000,00 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

### 3° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2005

nominativo committente	arch. Mario Pensato via Canonica n°67-20154 MILANO
località	Casa di vacanza di via Fontana n°5-17020 ANDORA(SV) di proprietà del Comune di Milano
prestazione effettuata	Documentazione di progetto definitivo impianti elettrici della casa vacanza di via Fontana n°5-17020 ANDORA(SV) di proprietà del Comune di Milano
periodo	settembre 2005
importo opera progettata:	€ 300.000,00
parcella professionale:	€ 8.000,00,00 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

### 4° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2005

nominativo committente	TECHNOPROJECT 2001 s.r.l. Via Plinio n°42-20129 MILANO
località	Hotel Pavone di via Dandolo n°2-20122 MILANO
prestazione effettuata	Documentazione di progetto di adeguamento impianto elettrico alla legge 46/90 dell' hotel Pavone di via Dandolo n°2- 20122 MILANO
periodo	settembre 2005
importo opera progettata:	€ 30.000,00
parcella professionale:	€ 2.000,00 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

5° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2005

nominativo committente	GARAGE LEPETIT s.r.l. Via Lepetit n°12 -20124 MILANO
località	Autorimessa di via Lepetit n°12 -20124 MILANO
prestazione effettuata	Progetto di adeguamento impianto elettrico alla legge 46/90 dell'autorimessa di via Lepetit n°12-20124 MILANO
periodo	novembre 2005
importo opera progettata:	€ 30.000,00
parcella professionale:	€ 1490,94 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

**ANNO 2006**

1° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2006

nominativo committente	Impresa Boschiroli Marco- via Mecenate n°26/2-20138 MILANO
località	Condominio di via Gallarate n°105-20151 MILANO
prestazione effettuata	Progetto di adeguamento degli impianti elettrici dei servizi comuni del condominio di via Gallarate n°105 -20151 MILANO
periodo	aprile 2006
importo opera progettata:	€ 30.000,00
parcella professionale:	€ 2.500,00 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

2° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2006

nominativo committente	GARAGE LEPETIT s.r.l. Via Lepetit n°12 -20124 MILANO
località	Autosilo di via Boscovich n°18-20124 MILANO
prestazione effettuata	Progetto di adeguamento impianto elettrico alla legge 46/90 dell'autosilo di via Boscovich n°18 a Milano
periodo	maggio 2006
importo opera progettata:	€ 70.000,00
parcella professionale:	€ 4.259,84 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

3° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2006

nominativo committente	OFFICINA MECCANICA RIVOLTANA s.r.l. Strada Provinciale n°185 Rivoltana-24040 Arzago D'Adda(BG)
località	Strada Provinciale n°185 Rivoltana-24040 Arzago D'Adda(BG)
prestazione effettuata	Progetto definitivo impianto elettrico nuovi capannoni industriali in Rivolta D'Adda di proprietà della OFFICINA MECCANICA RIVOLTANA s.r.l.
periodo	settembre 2006
importo opera progettata:	€ 120.000,00
parcella professionale:	€ 9.000,00 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

## ANNO 2007

### 1° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2007

nominativo committente	LUNA PARKING C.W. s.r.l. Via Scalvini n°17-20158 MILANO
località	Autosilo di via Scalvini n°17-20158 MILANO
prestazione effettuata	progetto di adeguamento impianto elettrico autosilo di via Scalvini n°17-20158 MILANO
periodo	gennaio 2007
importo opera progettata:	€ 30.000,00
parcella professionale:	€ 3.514,37 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

### 2° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2007

nominativo committente	Cristiana Baietta Via Boncompagni n°28-20139 MILANO
località	Condominio di via San Francesco n°7-20077 Melegnano(MI)
prestazione effettuata	progetto di adeguamento condominio di via San Francesco n°7 20077 Melegnano(MI)
periodo	maggio 2007
importo opera progettata:	€ 25.000,00
parcella professionale:	€ 2.927,81 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

### 3° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2007

nominativo committente	Immobiliare D'Este via Cino del Duca n°8 -20122 MILANO
località	Appartamento 3° piano di Corso Matteotti n°7-20121 MILANO
prestazione effettuata	Progetto definitivo impianto elettrico appartamento al terzo piano di Corso Matteotti n°7 -20121 Milano
periodo	maggio 2007
importo opera progettata	€ 40.000,00
parcella professionale::	€ 3.511,20 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

## ANNO 2008

### 1° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2008

nominativo committente	arch. Mario Pensato via Canonica n°67-20154 MILANO
località	Palestre e spogliatoi e magazzini dell'ITSOS di Cernusco sul Naviglio (MI)
prestazione effettuata	Documentazione di progetto definitivo ed esecutivo impianti elettrici delle palestre, spogliatoi e magazzini dell'ITSOS di Cernusco sul Naviglio(MI)
periodo	ottobre-dicembre 2008
importo opera progettata:	€ 142.609,27
parcella professionale:	€ 5.500,00 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

### 2° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2008

nominativo committente	Immobiliare D'Este via Cino del Duca n°8 -20122 MILANO
località	Appartamento 3° piano di Corso Matteotti n°7-20121 MILANO
prestazione effettuata	Progetto esecutivo impianto elettrico appartamento al terzo piano di Corso Matteotti n°7 -20121 Milano
periodo	maggio 2007
importo opera progettata	€ 40.000,00
parcella professionale::	€ 3.511,20 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

## ANNO 2009

### 1° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2009

nominativo committente	Garedil s.r.l. Via Giacomo Antonimi n°25-20141 MILANO
località	Area Relax del Centro Phisioclinic di via Fontana n°18-MILANO
prestazione effettuata	Progetto impianto elettrico area centro relax Phisioclinic di via Fontana n°18-MILANO
periodo	Novembre 2009
importo opera progettata	€ 10.000,00
parcella professionale::	€ 851,00 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

### 2° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2009

nominativo committente	Biteco s.r.l. Piazza del Popolo n°1-22100 COMO
località	Nuovi locali adibiti a sale conferenze, riunioni e servizi dell'Ospedale Spallanzani di Roma
prestazione effettuata	Progetto impianti elettrici e speciali nuovi locali adibiti a sale conferenze, riunioni e servizi dell'Ospedale Spallanzani di Roma
periodo	Novembre 2009
importo opera progettata	€ 266.993,34
parcella professionale::	€ 2.183,17 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

## ANNO 2010

### 1° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2010

nominativo committente	Addamiano Rocco Immobiliare srl via Assunta,61 20054 Nova Milanese(MB)
località	scuola di via Novati a Nova Milanese(MB)
prestazione effettuata	Relazione tecnica del contenimento dei consumi energetici per la legge 10/91 della palestra scuola di via Novati a Nova Milanese(MB)
periodo	Giugno 2010
importo opera progettata	
parcella professionale::	€ 1040,00 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

### 2° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2010

nominativo committente	Immobiliare Villasanta srl via Assunta,61 20054 Nova Milanese(MB)
località	Edificio Coldiretti via Raffaello Sanzio angolo viale Monza in Villasanta (MB)
prestazione effettuata	Collaudo estivo 50% impianti elettrici e meccanici relativo ad ordine n° 40/10-OR del 19/04/2010 - Lotto 4/H - Coldiretti via Raffaello Sanzio, angolo Viale Monza in Villasanta(MB)
periodo	Giugno 2010
importo opera progettata	
parcella professionale::	€ 1331,20 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

### 3° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2010

nominativo committente	Immobiliare Villasanta srl via Assunta,61 20054 Nova Milanese(MB)
località	Edificio Immobiliare Cinquestelle via Raffaello Sanzio angolo viale Monza in Villasanta (MB)
prestazione effettuata	Collaudo estivo 50% impianti elettrici e meccanici relativo ad ordine n° 41/10-OR del 19/04/2010 - Lotto 4/F - Immobiliare Cinquestelle via Raffaello Sanzio, angolo Viale Monza in Villasanta(MB)
periodo	Giugno 2010
importo opera progettata	
parcella professionale::	€ 1331,20 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

#### 4° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2010

nominativo committente	Immobiliare Villasanta srl via Assunta,61 20054 Nova Milanese(MB)
località	Edificio Solene srl via Raffaello Sanzio angolo viale Monza in Villasanta (MB)
prestazione effettuata	Collaudo estivo 50% impianti elettrici e meccanici relativo ad ordine n° 42/10-OR del 19/04/2010 - Lotto 4/G - Solene srl via Raffaello Sanzio, angolo Viale Monza in Villasanta(MB)
periodo	Giugno 2010
importo opera progettata	
parcella professionale::	€ 1331,20 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

#### 5° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2010

nominativo committente	Iniziative Lariane srl via Sicilia n°19-20099 Sesto San Giovanni (MI) tel. 0362/37051
località	Via Magni ex area Printed a Como (CO)
prestazione effettuata	Collaudo funzionale degli impianti antincendio, relativamente al nuovo cantiere "Corti Nuove" ubicato in via Magni a Como
periodo	Settembre 2010
importo opera progettata	€ 400.000,00
parcella professionale::	€ 4.792,32 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

#### 6° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2010

nominativo committente	Iniziative Lariane srl via Sicilia n°19-20099 Sesto San Giovanni (MI) tel. 0362/37051
località	Via Magni ex area Printed a Como (CO)
prestazione effettuata	Collaudo tecnico amministrativo e specialistico impianti elettrici e meccanici relativamente al nuovo cantiere "Corti Nuove" ubicato in via Magni a Como
periodo	dicembre 2010
importo opera progettata	€ 400.000,00
parcella professionale::	€ 10.117,12 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

7° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2010

nominativo committente	Solene srl Località La Cor 16 -11010 Sarre (AO) Sede Amministrativa: Via Raffaello Sanzio n°2/2 20852 Villasanta (MB) p.IVA e C.F. 01085270070
località	Via Risorgimento,12- 23845 Costa Masnaga(LC)
prestazione effettuata	Progetto impianto fotovoltaico da 200 kW della REMSA ITALIA s.r.l. di via Risorgimento,12-23845 Costa Masnaga-LECCO(LC)
periodo	dicembre 2010
importo opera progettata	€ 700.000,00
parcella professionale::	€ 10.117,12 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

**ANNO 2011**

1° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2011

nominativo committente	Solene srl Località La Cor 16 -11010 Sarre (AO) Sede Amministrativa: Via Raffaello Sanzio n°2/2 20852 Villasanta (MB) p.IVA e C.F. 01085270070
località	Via Brianza n°15-20035 Muggiò (MB)
prestazione effettuata	Progetto impianto fotovoltaico dal 52,65 kWp della società Gamma Officine Meccaniche s.p.a. di via Brianza n°15-20835 Muggiò(MB)
periodo	Aprile 2011
importo opera progettata	€ 250.000.000,00
parcella professionale::	€ 2724,80 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

2° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2011

nominativo committente	Solene srl Località La Cor 16 -11010 Sarre (AO) Sede Amministrativa: Via Raffaello Sanzio n°2/2 20852 Villasanta (MB) p.IVA e C.F. 01085270070
località	Via Galvani,10-20054 Nova Milanese (MB)
prestazione effettuata	Progetto impianto fotovoltaico dal 52,65 kWp della società Ne.Pa. s.a.s. di via Galvani n°10-20054 Nova Milanese (MB)
periodo	Aprile 2011
importo opera progettata	€ 230.000.000,00
parcella professionale::	€ 2724,80 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

### 3° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2011

nominativo committente	Iniziative Lariane s.r.l. via Sicilia n°19-20099 Sesto San Giovanni (MI) tel. 0362/37051
località	Via Magni a Como (CO)
prestazione effettuata	Redazione di Schema di Comando e di potenza con collegamento ai PLC di gestione, allegati vari e relativa relazione tecnica a corredo della centrale termica del condominio di via Magni a Como.
periodo	Aprile 2011
importo opera progettata	€ 150.000.000,00
parcella professionale::	€ 1416,90 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

### 4° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2011

nominativo committente	Iniziative Lariane s.r.l. via Sicilia n°19-20099 Sesto San Giovanni (MI) tel. 0362/37051
località	Via Magni a Como (CO)
prestazione effettuata	Saldo collaudo finale degli impianti elettrici e meccanici, relativamente al nuovo cantiere " Corti Nuove" ubicato in via Magni a Como
periodo	Aprile 2011
importo opera progettata	€ 350.000.000,00
parcella professionale::	€ 7.084,48 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

### 5° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2011

nominativo committente	Addamiano Rocco Immobiliare srl Via Assunta n°61-20054 Nova Milanese (MB)
località	Via Assunta n°61 a Nova Milanese (MB)
prestazione effettuata	Acconto 70% all'emissione del certificato di collaudo provvisorio degli impianti elettrici e meccanici della Sede ENERPOINT nuovi locali al piano terra e locali al piano secondo di via Assunta n°61 a Nova Milanese (MB)
periodo	Aprile 2011
importo opera progettata	€ 370.000.000,00
parcella professionale::	€ 3.276,00(comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

nominativo committente	Arch. Mario Pensato
località	via Canonica 67 Milano
prestazione effettuata	Progetto definitivo adeguamento normativo aule università degli Studi di Milano
periodo	Giugno 2011
importo opera progettata	€ 50.000,00
parcella professionale::	€ 1.560,00(comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

Si allega alla presente per completezza:

- 1) allego  progettazione;
- 2) allegato  direzione lavori
- 3) allegato  coordinatore della sicurezza
- 4) allegato  collaudo



	19	Gallerie											
	20	Dighe											
	(5)												
5°	21	Macchinari di produzione											
	22	Impianti meccanici Classe III cat.b											
	23	Impianti elettrici					<b>F</b>		<b>G</b>				<b>€ 26.571,71</b>
	(5)												
Categorie													
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)		Fattibilità	Progetto preliminare	Progetto definitivo	Progetto esecutivo	Direzione lavori	Coordinamento sicurezza progettazione	Coordinamento sicurezza esecuzione	Coordinamento progettuale	Collaudo	TOTALI (3)	
	24	Strutture Generiche											
6°	25	Strutture Complesse											
	26	Restauro Strutturale											
	(5)												
7°	27	Impatto Ambientale											
	(5)												
8°	28	Acustica Tecnica											
	(5)												
9°	29	Sicurezza											
	(5)												
10°	30	Altro..											
	31												
	32												
	33												
<b>TOTALI</b>												<b>€ 26.571,71</b>	
Sigle			A	B	C	D	E	F	G	I	M		

SERVIZI DI ASSISTENZA TECNICA												
Categorie			Prestazione parziale (1)									
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)		Rilievi topografici	Misurazioni e monitoraggi	Indagini idrogeologiche	Indagini geotecniche	Consulenza idrogeologica	Consulenza Geotecnica	Analisi di laboratorio	Verifica di progetto	Collaudo	TOTALI (3)
	100											
Sigle			a	b	c	d	e	f	g	h	i	

**AUTOCERTIFICAZIONE DEL PRESTATORE DEL SERVIZIO**

Nome e Cognome	Firma	Data
Demetrio Nava		25/08/2018





	20	Dighe											
	(5)												
5°	21	Macchinari di produzione											
	22	Impianti meccanici Classe III cat.b											
	23	Impianti elettrici					F						€ 15.000,00
	(5)												
Categorie													
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)		Fattibilità	Progetto preliminare	Progetto definitivo	Progetto esecutivo	Direzione lavori	Coordinamento sicurezza progettazione	Coordinamento sicurezza esecuzione	Coordinamento progettuale	Collaudo	TOTALI (3)	
6°	24	Strutture Generiche											
	25	Strutture Complesse											
	26	Restauro Strutturale											
	(5)												
7°	27	Impatto Ambientale											
	(5)												
8°	28	Acustica Tecnica											
	(5)												
9°	29	Sicurezza											
	(5)												
10°	30	Altro..											
	31												
	32												
	33												
TOTALI												€ 15.000,00	
Sigle			A	B	C	D	E	F	G	I	M		

SERVIZI DI ASSISTENZA TECNICA														
Categorie			Prestazione parziale (1)											
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)		Rilievi topografici	Misurazioni e monitoraggi	Indagini idrogeologiche	Indagini geotecniche	Consulenza idrogeologica	Consulenza Geotecnica	Analisi di laboratorio	Verifica di progetto	Collaudo	TOTALI (3)		
	100													
Sigle			a	b	c	d	e	f	g	h	i			

**AUTOCERTIFICAZIONE DEL PRESTATORE DEL SERVIZIO**

Nome e Cognome	Firma	Data
Demetrio Nava		25/08/2018



	20	Dighe											
	(5)												
5°	21	Macchinari di produzione											
	22	Impianti meccanici Classe III cat.b											
	23	Impianti elettrici					F						€ 20.500,00
	(5)												
Categorie													
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)		Fattibilità	Progetto preliminare	Progetto definitivo	Progetto esecutivo	Direzione lavori	Coordinamento sicurezza progettazione	Coordinamento sicurezza esecuzione	Coordinamento progettuale	Collaudo	TOTALI (3)	
6°	24	Strutture Generiche											
	25	Strutture Complesse											
	26	Restauro Strutturale											
	(5)												
7°	27	Impatto Ambientale											
	(5)												
8°	28	Acustica Tecnica											
	(5)												
9°	29	Sicurezza											
	(5)												
10°	30	Altro..											
	31												
	32												
	33												
TOTALI												€ 20.500,00	
Sigle			A	B	C	D	E	F	G	I	M		

SERVIZI DI ASSISTENZA TECNICA														
Categorie			Prestazione parziale (1)											
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)		Rilievi topografici	Misurazioni e monitoraggi	Indagini idrogeologiche	Indagini geotecniche	Consulenza idrogeologica	Consulenza Geotecnica	Analisi di laboratorio	Verifica di progetto	Collaudo	TOTALI (3)		
	100													
Sigle			a	b	c	d	e	f	g	h	i			

**AUTOCERTIFICAZIONE DEL PRESTATORE DEL SERVIZIO**

Nome e Cognome	Firma	Data
Demetrio Nava		25/08/2018

## SCHEDA REFERENZE PROFESSIONALI N. 4 DI 6

### ALLEGATO "O"

INFORMAZIONI GENERALI SUL SERVIZIO	
Committente	IMMOBILIARE VILLASANTA. via Assunta n°61-20054 NOVA MILANESE(MB)
TITOLO *	DIREZIONE OPERATIVA E DIREZIONE LAVORI IMPIANTI ELETTRICI PORZIONI : 4F IMMOBILIARE CINQUESTELLE, 4G SOLENE s.r.l.,4H COLDIRETTI DEL COMPARTO INDUSTRIALE ECOCITY VILLASANTA(MB)
Periodo di esecuzione del servizio	Dal 19/04/2010 <span style="float: right;">Al 15/12/2010</span>
Importo COMPLESSIVO DELL'OPERA	€ 400.000,00 classe III categoria c
IMPORTO DEL SERVIZIO	IA.03 ex Classe III categoria c: € 7.500,00
Data di approvazione/validazione (per i progetti) di collaudo/fine lavori per DL e CSE	04/01/2011
RUOLO svolto nell'esecuzione del servizio	DIRETTORE OPERATIVO E DIRETTORE LAVORI IMPIANTI ELETTRICI

\* Denominazione dell'opera inerente al servizio svolto dal professionista.

Categorie												TOTALI (3)								
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)	Fattibilità	Progetto preliminare	Progetto definitivo	Progetto esecutivo	Direzione lavori	Coordinamento sicurezza	Coordinamento sicurezza esecuzione	Coordinamento progettuale	Collaudo										
		2°	3	Edilizia Semplice (4)																
4	Edilizia Commerciale e residenziale																			
5	Edifici Produttivi																			
6	Edifici Sportivi																			
7	Scuole																			
8	Ospedali																			
9	Musei																			
10	Edifici Pubblici Monumentali																			
11	Recupero edifici vincolanti																			
12	Complessi tecnologici																			
3°	(5)																			
	13	Impianti tecnici a rete																		
	13a	Infrastrutture per approvvigionamento, trasporto e depurazione acque																		
4°	(5)																			
	14	Ponti																		
	15	Impianti idrico sanitari ed antincendio Classe III categoria a																		
	16	Opere portuali e di navigazione																		
	17	Strade																		
	18	Ferrovie																		
	19	Gallerie																		
20	Dighe																			

(5)													
5°	21	Macchinari di produzione											
	22	Impianti meccanici Classe III cat.b											
	23	Impianti elettrici					F						€ 7.500,00
	(5)												
Categorie													
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)		Fattibilità	Progetto preliminare	Progetto definitivo	Progetto esecutivo	Direzione lavori	Coordinamento sicurezza progettazione	Coordinamento sicurezza esecuzione	Coordinamento progettuale	Collaudo	TOTALI (3)	
	24	Strutture Generiche											
6°	25	Strutture Complesse											
	26	Restauro Strutturale											
	(5)												
7°	27	Impatto Ambientale											
	(5)												
8°	28	Acustica Tecnica											
	(5)												
9°	29	Sicurezza											
	(5)												
10°	30	Altro..											
	31												
	32												
	33												
<b>TOTALI</b>													€ 7.500,00
Sigle			A	B	C	D	E	F	G	I	M		

SERVIZI DI ASSISTENZA TECNICA												
Categorie			Prestazione parziale (1)									
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)		Rilievi topografici	Misurazioni e monitoraggi	Indagini idrogeologiche	Indagini geotecniche	Consulenza idrogeologica	Consulenza Geotecnica	Analisi di laboratorio	Verifica di progetto	Collaudo	TOTALI (3)
			100									
Sigle			a	b	c	d	e	f	g	h	i	

**AUTOCERTIFICAZIONE DEL PRESTATORE DEL SERVIZIO**

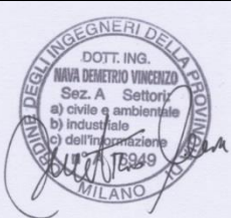
Nome e Cognome	Firma	Data
Demetrio Nava		25/08/2018



	19	Gallerie											
	20	Dighe											
	(5)												
5°	21	Macchinari di produzione											
	22	Impianti meccanici Classe III cat.b						F					€ 6.000,00
	23	Impianti elettrici						F					€ 10.000,00
	(5)												
Categorie													
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)		Fattibilità	Progetto preliminare	Progetto definitivo	Progetto esecutivo	Direzione lavori	Coordinamento sicurezza progettazione	Coordinamento sicurezza esecuzione	Coordinamento progettuale	Collaudo	TOTALI (3)	
	24	Strutture Generiche											
6°	25	Strutture Complesse											
	26	Restauro Strutturale											
	(5)												
7°	27	Impatto Ambientale											
	(5)												
8°	28	Acustica Tecnica											
	(5)												
9°	29	Sicurezza											
	(5)												
10°	30	Altro..											
	31												
	32												
	33												
TOTALI													€ 18.000,00
Sigle			A	B	C	D	E	F	G	I	M		

SERVIZI DI ASSISTENZA TECNICA												
Categorie			Prestazione parziale (1)									
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)		Rilievi topografici	Misurazioni e monitoraggi	Indagini idrogeologiche	Indagini geotecniche	Consulenza idrogeologica	Consulenza Geotecnica	Analisi di laboratorio	Verifica di progetto	Collaudo	TOTALI (3)
			100									
Sigle			a	b	c	d	e	f	g	h	i	

**AUTOCERTIFICAZIONE DEL PRESTATORE DEL SERVIZIO**

Nome e Cognome		Data
Demetrio Nava		25/08/2018

## SCHEDA REFERENZE PROFESSIONALI N. 6 DI 6

### ALLEGATO "O"

INFORMAZIONI GENERALI SUL SERVIZIO		
Committente	ALER DÌ MILANO VIALE ROMAGNA,26-20133 MILANO r.d.p. perito industriale Giuseppe Sostero tel. 02/73922305	
TITOLO *	DIREZIONE LAVORI IMPIANTI ELETTRICI PER L'ADEGUAMENTO IMPIANTI ELETTRICI DEL QUARTIERE LOPE DE VEGA – VIA LOPE DE VEGA N° 1-27 MILANO	
Periodo di esecuzione del servizio	Dal 08/02/2012	Al 28/06/2013
Importo COMPLESSIVO DELL'OPERA	€ 474.448,95 classe III categoria c	
IMPORTO DEL SERVIZIO	IA.03 ex Classe III categoria c: € 14.419,29	
Data di approvazione/validazione (per i progetti) di collaudo/fine lavori per DL e CSE	28/06/2013	
RUOLO svolto nell'esecuzione del servizio	DIRETTORE LAVORI IMPIANTI ELETTRICI	

\* Denominazione dell'opera inerente al servizio svolto dal professionista.

Categorie												TOTALI (3)								
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)	Fattibilità	Progetto preliminare	Progetto definitivo	Progetto esecutivo	Direzione lavori	Coordinamento sicurezza	Coordinamento sicurezza esecuzione	Coordinamento progettuale	Collaudo										
		2°	3	Edilizia Semplice (4)																
4	Edilizia Commerciale e residenziale																			
5	Edifici Produttivi																			
6	Edifici Sportivi																			
7	Scuole																			
8	Ospedali																			
9	Musei																			
10	Edifici Pubblici Monumentali																			
11	Recupero edifici vincolanti																			
12	Complessi tecnologici																			
3°	(5)																			
	13	Impianti tecnici a rete																		
	13a	Infrastrutture per approvvigionamento, trasporto e depurazione acque																		
4°	(5)																			
	14	Ponti																		
	15	Impianti idrico sanitari ed antincendio Classe III categoria a																		
	16	Opere portuali e di navigazione																		
	17	Strade																		
	18	Ferrovie																		
	19	Gallerie																		
20	Dighe																			

	(5)													
5°	21	Macchinari di produzione												
	22	Impianti meccanici Classe III cat.b												
	23	Impianti elettrici							F					€ 14.419,29
	(5)													
		Categorie												
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)		Fattibilità	Progetto preliminare	Progetto definitivo	Progetto esecutivo	Direzione lavori	Coordinamento sicurezza progettazione	Coordinamento sicurezza esecuzione	Coordinamento progettuale	Collaudo	TOTALI (3)		
	24	Strutture Generiche												
6°	25	Strutture Complesse												
	26	Restauro Strutturale												
	(5)													
7°	27	Impatto Ambientale												
	(5)													
8°	28	Acustica Tecnica												
	(5)													
9°	29	Sicurezza												
	(5)													
10°	30	Altro..												
	31													
	32													
	33													
<b>TOTALI</b>													<b>€ 14.419,29</b>	
Sigle			A	B	C	D	E	F	G	I	M			

SERVIZI DI ASSISTENZA TECNICA													
Categorie			Prestazione parziale (1)										
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)		Rilievi topografici	Misurazioni e monitoraggi	Indagini idrogeologiche	Indagini geotecniche	Consulenza idrogeologica	Consulenza Geotecnica	Analisi di laboratorio	Verifica di progetto	Collaudo	TOTALI (3)	
			100										
Sigle			a	b	c	d	e	f	g	h	i		

**AUTOCERTIFICAZIONE DEL PRESTATORE DEL SERVIZIO**

Nome e Cognome	Firma	Data
Demetrio Nava		25/08/2018



	(5)										
5°	21	Macchinari di produzione									
	22	Impianti meccanici ex Classe III cat.b		C	D						€ 16.885,29
	23	Impianti elettrici ex Classe III cat.c		C	D						€ 9.720,00
	(5)										

Gruppi (2)		Categorie										TOTALI (3)
Tipo lavori (specializzazioni)		Fattibilità	Progetto preliminare	Progetto definitivo	Progetto esecutivo	Direzione lavori	Coordinamento sicurezza progettazione	Coordinamento sicurezza esecuzione	Coordinamento progettuale	Collaudo		
6°	24	Strutture Generiche										
	25	Strutture Complesse										
	26	Restauro Strutturale										
	(5)											
7°	27	Impatto Ambientale										
	(5)											
8°	28	Acustica Tecnica										
	(5)											
9°	29	Sicurezza										
	(5)											
	33											
<b>TOTALI</b>												<b>€ 29.382,63</b>
Sigle		A	B	C	D	E	F	G	I	M		

### SERVIZI DI ASSISTENZA TECNICA

Gruppi (2)		Categorie										TOTALI (3)
Tipo lavori (specializzazioni)		Rilievi topografici	Misurazioni e monitoraggi	Indagini idrogeologiche	Indagini geotecniche	Consulenza idrogeologica	Consulenza Geotecnica	Analisi di laboratorio	Verifica di progetto	Collaudo		
	100											
Sigle		a	b	c	d	e	f	g	h	i		

Nome e Cognome	Firma	Data
----------------	-------	------

### AUTOCERTIFICAZIONE DEL PRESTATORE DEL SERVIZIO

Demetrio Nava		25/08/2018
---------------	--	------------



	(5)												
5°	21	Macchinari di produzione											
	22	Impianti meccanici ex Classe III cat.b											
	23	Impianti elettrici ex Classe III cat.c					E						€ 7.986,90
	(5)												
Categorie													
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)		Fattibilità	Progetto preliminare	Progetto definitivo	Progetto esecutivo	Direzione lavori	Coordinamento sicurezza progettazione	Coordinamento sicurezza esecuzione	Coordinamento progettuale	Collaudo	TOTALI (3)	
	24	Strutture Generiche											
6°	25	Strutture Complesse											
	26	Restauro Strutturale											
	(5)												
7°	27	Impatto Ambientale											
	(5)												
8°	28	Acustica Tecnica											
	(5)												
9°	29	Sicurezza											
	(5)												
	30	Altro..											
<b>TOTALI</b>												<b>€ 7.986,90</b>	
Sigle			A	B	C	D	E	F	G	I	M		

### SERVIZI DI ASSISTENZA TECNICA

Categorie			Prestazione parziale (1)										
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)		Rilievi topografici	Misurazioni e monitoraggi	Indagini idrogeologiche	Indagini geotecniche	Consulenza idrogeologica	Consulenza Geotecnica	Analisi di laboratorio	Verifica di progetto	Collaudo	TOTALI (3)	
	100												
Sigle			a	b	c	d	e	f	g	h	i		

### AUTOCERTIFICAZIONE DEL PRESTATORE DEL SERVIZIO

Nome e Cognome	Firma	Data
Demetrio Nava		25/08/2018

**SCHEDA REFERENZE PROFESSIONALI N. 1 DI 5**  
**ALLEGATO "O"**

INFORMAZIONI GENERALI SUL SERVIZIO	
Committente	ALER DÌ MILANO VIALE ROMAGNA,26-20133 MILANO r.d.p. perito industriale Giuseppe Sostero tel. 02/73922305
TITOLO *	Adeguamento impianti elettrici quartieri vari- Lotto 1 : Alzaia Naviglio Pavese, Ticinese-Scaldasole, Domus Teramo in Milano
Periodo di esecuzione del servizio	dal 1/01/2001 <span style="float:right">Al 1/12/2004</span>
Importo COMPLESSIVO DELL'OPERA	IA.03 ex Classe III categoria c: € 683.674,26
IMPORTO DEL SERVIZIO	Totale servizio € 26.571,71 di cui: € 20.673,77 Direzione operativa e Direzione Lavori impianti elettrici ed € 5.897,94 Coordinatore della sicurezza in fase di esecuzione
Data di approvazione/validazione (per i progetti) di collaudo/fine lavori per DL e CSE	15/12/2004
RUOLO svolto nell'esecuzione del servizio	COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE

\* Denominazione dell'opera inerente al servizio svolto dal professionista.

Categorie		Fattibilità	Progetto preliminare	Progetto definitivo	Progetto esecutivo	Direzione lavori	Coordinamento sicurezza	Coordinamento sicurezza esecuzione	Coordinamento progettuale	Collaudo	TOTALI (3)
Gruppi (2)  (lot t2°	3	Edilizia Semplice (4)									
	4	Edilizia Commerciale e residenziale									
	5	Edifici Produttivi									
	6	Edifici Sportivi									
	7	Scuole									
	8	Ospedali									
	9	Musei									
	10	Edifici Pubblici Monumentali									
	11	Recupero edifici vincolanti									
	12	Complessi tecnologici									
	(5)										
3°	13	Impianti tecnici a rete									
	13a	Infrastrutture per approvvigionamento, trasporto e depurazione acque									
	(5)										
4°	14	Ponti									
	15	Impianti idrico sanitari ed antincendio Classe III categoria a									
	16	Opere portuali e di navigazione									
	17	Strade									
	18	Ferrovie									
	19	Gallerie									



	20	Dighe										
	(5)											
5°	21	Macchinari di produzione										
	22	Impianti meccanici Classe III cat.b										
	23	Impianti elettrici							<b>G</b>			<b>€ 5.897,94</b>
	(5)											
Categorie												
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)		Fattibilità	Progetto preliminare	Progetto definitivo	Progetto esecutivo	Direzione lavori	Coordinamento sicurezza progettazione	Coordinamento sicurezza esecuzione	Coordinamento progettuale	Collaudo	TOTALI (3)
6°	24	Strutture Generiche										
	25	Strutture Complesse										
	26	Restauro Strutturale										
	(5)											
7°	27	Impatto Ambientale										
	(5)											
8°	28	Acustica Tecnica										
	(5)											
9°	29	Sicurezza										
	(5)											
10°	30	Altro..										
	31											
	32											
	33											
<b>TOTALI</b>												<b>€ 5.897,94</b>
Sigle			<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>F</b>	<b>G</b>	<b>I</b>	<b>M</b>	

SERVIZI DI ASSISTENZA TECNICA												
Categorie			Prestazione parziale (1)									
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)		Rilievi topografici	Misurazioni e monitoraggi	Indagini idrogeologiche	Indagini geotecniche	Consulenza idrogeologica	Consulenza Geotecnica	Analisi di laboratorio	Verifica di progetto	Collaudo	TOTALI (3)
		100										
Sigle			a	b	c	d	e	f	g	h	i	

**AUTOCERTIFICAZIONE DEL PRESTATORE DEL SERVIZIO**

Nome e Cognome	Firma	Data
Demetrio Nava		25/08/2018

## SCHEDA REFERENZE PROFESSIONALI N. 2 DI 5

### ALLEGATO "O"

INFORMAZIONI GENERALI SUL SERVIZIO	
Committente	Ospedale San Carlo Borromeo con sede in via Pio II n°3- 20153 MILANO r.d.p. ing. Capra Aristide
TITOLO *	COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DÌ ESECUZIONE RELATIVAMENTE AI LAVORI DÌ ADEGUAMENTO IMPIANTISTICO REPARTI MONOBLOCCO (LOTTO A) ED EDIFICIO ACCERTAMENTO E CURA (LOTTO B)
Periodo di esecuzione del servizio	Dal 02/08/2010 <span style="float: right;">Al 10/06/2013</span>
Importo COMPLESSIVO DELL'OPERA	<b>Totale lavori: €3.434.000,22</b> + oneri della sicurezza pari a € 104.053,80 € 1.521.173,91 Opere edili Classe I categoria c <b>Totale lavori impiantistici: € 1.912.825,41</b> di cui € 200.000,00 Impianti idrico sanitari IA.01 ex classe III categoria a € 616.946,42 impianti meccanici e di cdz dell'aria IA.02 ex classe III categoria b € 1.095.878,99 Impianti elettrici IA.03 ex classe III categoria c
IMPORTO DEL SERVIZIO	E.08 ex Classe I categoria c: € 2000,00 IA.01 Classe III categoria a: € 2000,00 IA.02 ex Classe III categoria b: € 5.500,00 IA.03 ex Classe III categoria c: € 8.000,00
Data di approvazione/validazione (per i progetti) di collaudo/fine lavori per DL e CSE	10/06/2013
RUOLO svolto nell'esecuzione del servizio	COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DÌ ESECUZIONE

\* Denominazione dell'opera inerente al servizio svolto dal professionista.

Categorie												TOTALI (3)								
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)	Fattibilità	Progetto preliminare	Progetto definitivo	Progetto esecutivo	Direzione lavori	Coordinamento sicurezza	Coordinamento sicurezza esecuzione	Coordinamento progettuale	Collaudo										
		2°	3	Edilizia Semplice (4)																
4	Edilizia Commerciale e residenziale																			
5	Edifici Produttivi																			
6	Edifici Sportivi																			
7	Scuole																			
8	Ospedali										G	€ 2.000,00								
9	Musei																			
10	Edifici Pubblici Monumentali																			
11	Recupero edifici vincolanti																			
12	Complessi tecnologici																			
3°	(5)																			
	13	Impianti tecnici a rete																		
	13a	Infrastrutture per approvvigionamento, trasporto e depurazione acque																		
4°	(5)																			
	14	Ponti																		
	15	Impianti idrico sanitari ed antincendio Classe III categoria a										G	€ 2.000,00							
	16	Opere portuali e di navigazione																		



	17	Strade															
	18	Ferrovie															
	19	Gallerie															
	20	Dighe															
	(5)																
5°	21	Macchinari di produzione															
	22	Impianti meccanici Classe III cat.b								G							€ 5.500,00
	23	Impianti elettrici								G							€ 8.000,00
	(5)																
Categorie																	
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)		Fattibilità	Progetto preliminare	Progetto definitivo	Progetto esecutivo	Direzione lavori	Coordinamento sicurezza progettazione	Coordinamento sicurezza esecuzione	Coordinamento progettuale	Collaudo	TOTALI (3)					
6°	24	Strutture Generiche															
	25	Strutture Complesse															
	26	Restauro Strutturale															
	(5)																
7°	27	Impatto Ambientale															
	(5)																
8°	28	Acustica Tecnica															
	(5)																
9°	29	Sicurezza															
	(5)																
10°	30	Altro..															
	31																
	32																
	33																
TOTALI																	€ 17.500,00
Sigle			A	B	C	D	E	F	G	I	M						

SERVIZI DI ASSISTENZA TECNICA																	
Categorie			Prestazione parziale (1)														
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)		Rilievi topografici	Misurazioni e monitoraggi	Indagini idrogeologiche	Indagini geotecniche	Consulenza idrogeologica	Consulenza Geotecnica	Analisi di laboratorio	Verifica di progetto	Collaudo	TOTALI (3)					
	100																
	Sigle		a	b	c	d	e	f	g	h	i						

**AUTOCERTIFICAZIONE DEL PRESTATORE DEL SERVIZIO**

Nome e Cognome	Firma	Data
Demetrio Nava		25/08/2018



## SCHEMA REFERENZE PROFESSIONALI N. 3 DI 5

### ALLEGATO "O"

INFORMAZIONI GENERALI SUL SERVIZIO	
Committente	Università degli Studi di Milano via Sant'Antonio 12 MILANO
TITOLO *	Ristrutturazione aule gradonate presso l'edificio n°21070 della Facoltà di Agraria e parte dei locali al piano seminterrato per le esigenze del Laboratorio Pilota in via Colombo n°60 a MILANO
Periodo di esecuzione del servizio	dal 15/11/2011 <span style="float: right;">Al 15/01/2012</span>
Importo COMPLESSIVO DELL'OPERA	<b>€ 199.300,00</b> E.08 ex Classe I c <b>€ 147.120,00</b> IA.02 ex Classe III categoria b <b>€ 49.140,00</b> IA.03 ex Classe III categoria c
IMPORTO DEL SERVIZIO	Coordinamento della sicurezza: <b>€ 4.900,00</b>
Data di approvazione/validazione (per i progetti) di collaudo/fine lavori per DL e CSE	05/04/2012
RUOLO svolto nell'esecuzione del servizio	PROGETTISTA - PROGETTO DEFINITIVO OPERE EDILI ED IMPIANTISTICHE E COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTO

\* Denominazione dell'opera inerente al servizio svolto dal professionista.

Categorie												TOTALI (3)
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)	Fattibilità	Progetto preliminare	Progetto definitivo	Progetto esecutivo	Direzione lavori	Coordinamento sicurezza	Coordinamento sicurezza esecuzione	Coordinamento progettuale	Collaudo		
(lot t2°	3	Edilizia Semplice (4)										
	4	Edilizia Commerciale e residenziale										
	5	Edifici Produttivi										
	6	Edifici Sportivi										
	7	Scuole					F	G				€ 4.900,00
	8	Ospedali										
	9	Musei										
	10	Edifici Pubblici Monumentali										
	11	Recupero edifici vincolanti										
	12	Complessi tecnologici										
(5)												
3°	13	Impianti tecnici a rete										
	13a	Infrastrutture per approvvigionamento, trasporto e depurazione acque										
	(5)											
4°	14	Ponti										
	15	Impianti idrico sanitari ed antincendio Classe III categoria a										
	16	Opere portuali e di navigazione										



	17	Strade											
	18	Ferrovie											
	19	Gallerie											
	20	Dighe											
	(5)												
5°	21	Macchinari di produzione											
	22	Impianti meccanici Classe III cat.b											
	23	Impianti elettrici											
	(5)												
Categorie													
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)		Fattibilità	Progetto preliminare	Progetto definitivo	Progetto esecutivo	Direzione lavori	Coordinamento sicurezza progettazione	Coordinamento sicurezza esecuzione	Coordinamento progettuale	Collaudo	TOTALI (3)	
	24	Strutture Generiche											
6°	25	Strutture Complesse											
	26	Restauro Strutturale											
	(5)												
7°	27	Impatto Ambientale											
	(5)												
8°	28	Acustica Tecnica											
	(5)												
9°	29	Sicurezza											
	(5)												
10°	30	Altro..											
TOTALI													€ 4.900,00
Sigle			A	B	C	D	E	F	G	I	M		

SERVIZI DI ASSISTENZA TECNICA														
Categorie			Prestazione parziale (1)											
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)		Rilievi topografici	Misurazioni e monitoraggi	Indagini idrogeologiche	Indagini geotecniche	Consulenza idrogeologica	Consulenza Geotecnica	Analisi di laboratorio	Verifica di progetto	Collaudo	TOTALI (3)		
	100													
	Sigle		a	b	c	d	e	f	g	h	i			

**AUTOCERTIFICAZIONE DEL PRESTATORE DEL SERVIZIO**

Nome e Cognome	Firma	Data
Demetrio Nava		25/08/2018



## SCHEDA REFERENZE PROFESSIONALI N. 4 DI 5

### ALLEGATO "O"

INFORMAZIONI GENERALI SUL SERVIZIO		
Committente	Comune di Cusano Milanino – Piazza Martiri di Tienanmen 1, 20095 Cusago Milanino	
TITOLO *	COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE RELATIVO AGLI INTERVENTI DI: a. RIQUALIFICAZIONE SCUOLE "PAPA GIOVANNI XXIII" E "V. ZANELLI" b. INTERVENTO DI ADEGUAMENTO SCUOLA "L. BUFFOLI" (LOTTO 1)	
Periodo di esecuzione del servizio	Dal 10/06/2013	Al 17/10/2013
Importo COMPLESSIVO DELL'OPERA	<b>Totale lavori: €82.434893</b> , di cui € 54.563,22 Impianti termici IA.02 ex classe III categoria b € 18.691,73 impianti elettrici IA.03 ex classe III categoria c € 9.548,12 Opere edili scuole E.08 ex classe I categoria c	
IMPORTO DEL SERVIZIO	<b>Totale importo: €4.669,12</b> , di cui €2.379,16 per prestazioni relative a riqualificazione scuole "Papa Giovanni XXIII" e "V. Zanelli" €2.289,96 per prestazioni relative ad adeguamento scuola "L. Buffoli" –lotto 1	
Data di approvazione/validazione (per i progetti) di collaudo/fine lavori per DL e CSE	2013	
RUOLO svolto nell'esecuzione del servizio	COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE	

\* Denominazione dell'opera inerente al servizio svolto dal professionista.

Categorie												TOTALI (3)
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)	Fattibilità	Progetto preliminare	Progetto definitivo	Progetto esecutivo	Direzione lavori	Coordinamento sicurezza	Coordinamento sicurezza esecuzione	Coordinamento progettuale	Collaudo		
		2°	3	Edilizia Semplice (4)								
4	Edilizia Commerciale e residenziale											
5	Edifici Produttivi											
6	Edifici Sportivi											
7	Scuole						F	G				€ 9.548,12
8	Ospedali											
9	Musei											
10	Edifici Pubblici Monumentali											
11	Recupero edifici vincolanti											
12	Complessi tecnologici											
	(5)											
3°	13	Impianti tecnici a rete										
	13a	Infrastrutture per approvvigionamento, trasporto e depurazione acque										
	(5)											
4°	14	Ponti										



	15	Impianti idrico sanitari ed antincendio Classe III categoria a											
	16	Opere portuali e di navigazione											
	17	Strade											
	18	Ferrovie											
	19	Gallerie											
	20	Dighe											
	(5)												
5°	21	Macchinari di produzione											
	22	Impianti meccanici ex Classe III cat.b					F	G					€ 54.563,22
	23	Impianti elettrici ex Classe III cat.c					F	G					€ 18.691,73
	(5)												
Categorie													
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)		Fattibilità	Progetto preliminare	Progetto definitivo	Progetto esecutivo	Direzione lavori	Coordinamento sicurezza progettazione	Coordinamento sicurezza esecuzione	Coordinamento progettuale	Collaudo	TOTALI (3)	
6°	24	Strutture Generiche											
	25	Strutture Complesse											
	26	Restauro Strutturale											
	(5)												
7°	27	Impatto Ambientale											
	(5)												
8°	28	Acustica Tecnica											
	(5)												
9°	29	Sicurezza											
	(5)												
10°	30	Altro..											
	31												
	33												
<b>TOTALI</b>												<b>€ 82.893,06</b>	
Sigle			A	B	C	D	E	F	G	I	M		

SERVIZI DI ASSISTENZA TECNICA													
Categorie			Prestazione parziale (1)										
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)		Rilievi topografici	Misurazioni e monitoraggi	Indagini idrogeologiche	Indagini geotecniche	Consulenza idrogeologica	Consulenza Geotecnica	Analisi di laboratorio	Verifica di progetto	Collaudo	TOTALI (3)	
	100												
Sigle			a	b	c	d	e	f	g	h	i		

**AUTOCERTIFICAZIONE DEL PRESTATORE DEL SERVIZIO**

Nome e Cognome			Data
Demetrio Nava			25/08/2018

**SCHEDA REFERENZE PROFESSIONALI N. 5 DI 5**

**ALLEGATO "O"**

INFORMAZIONI GENERALI SUL SERVIZIO		
Committente	AMGA Legnano SPA – via Per Busto Arsizio 53, 20025 Legnano (MI)	
TITOLO *	COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTO ED ESECUZIONE PER ACCORDO QUADRO DEI LAVORI DI MANUTENZIONE DELLE STRADE E AREE PUBBLICHE IN GENERE	
Periodo di esecuzione del servizio	Dal 28/12/2015	In corso di svolgimento
Importo COMPLESSIVO DELL'OPERA	Totale lavori: -	
IMPORTO DEL SERVIZIO	Totale: € 4.050,00	
Data di approvazione/validazione (per i progetti) di collaudo/fine lavori per DL e CSE	2015	
RUOLO svolto nell'esecuzione del servizio	COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTO ED ESECUZIONE	

\* Denominazione dell'opera inerente al servizio svolto dal professionista.

Categorie												TOTALI (3)
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)	Fattibilità	Progetto preliminare	Progetto definitivo	Progetto esecutivo	Direzione lavori	Coordinamento sicurezza	Coordinamento sicurezza esecuzione	Coordinamento progettuale	Collaudo		
2°	3	Edilizia Semplice (4)										
	4	Edilizia Commerciale e residenziale										
	5	Edifici Produttivi										
	6	Edifici Sportivi										
	7	Scuole										
	8	Ospedali										
	9	Musei										
	10	Edifici Pubblici Monumentali										
	11	Recupero edifici vincolanti										
	12	Complessi tecnologici										
	(5)											
3°	13	Impianti tecnici a rete										
	13a	Infrastrutture per approvvigionamento, trasporto e depurazione acque										
	(5)											
4°	14	Ponti										
	15	Impianti idrico sanitari ed antincendio Classe III categoria a										
	16	Opere portuali e di navigazione										
	17	Strade						F	G			
	18	Ferrovie										



	19	Gallerie																		
	20	Dighe																		
5°	21	Macchinari di produzione																		
	22	Impianti meccanici ex Classe III cat.b																		
	23	Impianti elettrici ex Classe III cat.c																		
	(5)																			
		Categorie																		
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)		Fattibilità	Progetto preliminare	Progetto definitivo	Progetto esecutivo	Direzione lavori	Coordinamento sicurezza progettazione	Coordinamento sicurezza esecuzione	Coordinamento progettuale	Collaudo	TOTALI (3)								
	24	Strutture Generiche																		
6°	25	Strutture Complesse																		
	26	Restauro Strutturale																		
	(5)																			
7°	27	Impatto Ambientale																		
	(5)																			
8°	28	Acustica Tecnica																		
	(5)																			
9°	29	Sicurezza																		
	(5)																			
10°	30	Altro..																		
	31																			
	33																			
TOTALI																				
Sigle			A	B	C	D	E	F	G	I	M									

SERVIZI DI ASSISTENZA TECNICA												
Categorie			Prestazione parziale (1)									TOTALI (3)
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)		Rilievi topografici	Misurazioni e monitoraggi	Indagini idrogeologiche	Indagini geotecniche	Consulenza idrogeologica	Consulenza Geotecnica	Analisi di laboratorio	Verifica di progetto	Collaudo	
	100											
Sigle			a	b	c	d	e	f	g	h	i	

#### AUTOCERTIFICAZIONE DEL PRESTATORE DEL SERVIZIO

Nome e Cognome	Firma	Data
Demetrio Nava		25/08/2018

**SCHEDA REFERENZE PROFESSIONALI N. 1 DI 5**  
**ALLEGATO "O"**

INFORMAZIONI GENERALI SUL SERVIZIO	
Committente	ALER DÌ MILANO VIALE ROMAGNA,26-20133 MILANO r.d.p. perito industriale Giuseppe Sostero tel. 02/73922305
TITOLO *	Adeguamento impianti elettrici quartieri vari- Lotto 1 : Alzaia Naviglio Pavese, Ticinese-Scaldasole, Domus Teramo in Milano
Periodo di esecuzione del servizio	dal 1/01/2001 <span style="float:right">Al 1/12/2004</span>
Importo COMPLESSIVO DELL'OPERA	IA.03 ex Classe III categoria c: € 683.674,26
IMPORTO DEL SERVIZIO	Totale servizio € 26.571,71 di cui: € 20.673,77 Direzione operativa e Direzione Lavori impianti elettrici ed € 5.897,94 Coordinatore della sicurezza in fase di esecuzione
Data di approvazione/validazione (per i progetti) di collaudo/fine lavori per DL e CSE	15/12/2004
RUOLO svolto nell'esecuzione del servizio	COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE

\* Denominazione dell'opera inerente al servizio svolto dal professionista.

Categorie		Fattibilità	Progetto preliminare	Progetto definitivo	Progetto esecutivo	Direzione lavori	Coordinamento sicurezza	Coordinamento sicurezza esecuzione	Coordinamento progettuale	Collaudo	TOTALI (3)
Gruppi (2)  (lot t2°	3	Edilizia Semplice (4)									
	4	Edilizia Commerciale e residenziale									
	5	Edifici Produttivi									
	6	Edifici Sportivi									
	7	Scuole									
	8	Ospedali									
	9	Musei									
	10	Edifici Pubblici Monumentali									
	11	Recupero edifici vincolanti									
	12	Complessi tecnologici									
	(5)										
3°	13	Impianti tecnici a rete									
	13a	Infrastrutture per approvvigionamento, trasporto e depurazione acque									
	(5)										
4°	14	Ponti									
	15	Impianti idrico sanitari ed antincendio Classe III categoria a									
	16	Opere portuali e di navigazione									
	17	Strade									
	18	Ferrovie									
	19	Gallerie									



	20	Dighe											
	(5)												
5°	21	Macchinari di produzione											
	22	Impianti meccanici Classe III cat.b											
	23	Impianti elettrici								<b>G</b>			<b>€ 5.897,94</b>
	(5)												
Categorie													
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)		Fattibilità	Progetto preliminare	Progetto definitivo	Progetto esecutivo	Direzione lavori	Coordinamento sicurezza progettazione	Coordinamento sicurezza esecuzione	Coordinamento progettuale	Collaudo	TOTALI (3)	
	24	Strutture Generiche											
6°	25	Strutture Complesse											
	26	Restauro Strutturale											
	(5)												
7°	27	Impatto Ambientale											
	(5)												
8°	28	Acustica Tecnica											
	(5)												
9°	29	Sicurezza											
	(5)												
10°	30	Altro..											
	31												
	32												
	33												
<b>TOTALI</b>												<b>€ 5.897,94</b>	
Sigle			<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>F</b>	<b>G</b>	<b>I</b>	<b>M</b>		

SERVIZI DI ASSISTENZA TECNICA													
Categorie			Prestazione parziale (1)										
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)		Rilievi topografici	Misurazioni e monitoraggi	Indagini idrogeologiche	Indagini geotecniche	Consulenza idrogeologica	Consulenza Geotecnica	Analisi di laboratorio	Verifica di progetto	Collaudo	TOTALI (3)	
	100												
Sigle			a	b	c	d	e	f	g	h	i		

**AUTOCERTIFICAZIONE DEL PRESTATORE DEL SERVIZIO**

Nome e Cognome	Firma	Data
Demetrio Nava		25/08/2018

# SCHEDA REFERENZE PROFESSIONALI N. 2 DI 5

## ALLEGATO "O"

INFORMAZIONI GENERALI SUL SERVIZIO	
Committente	Ospedale San Carlo Borromeo con sede in via Pio II n°3- 20153 MILANO r.d.p. ing. Capra Aristide
TITOLO *	COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DÌ ESECUZIONE RELATIVAMENTE AI LAVORI DÌ ADEGUAMENTO IMPIANTISTICO REPARTI MONOBLOCCO (LOTTO A) ED EDIFICIO ACCERTAMENTO E CURA (LOTTO B)
Periodo di esecuzione del servizio	Dal 02/08/2010 <span style="float: right;">Al 10/06/2013</span>
Importo COMPLESSIVO DELL'OPERA	<b>Totale lavori: €3.434.000,22</b> + oneri della sicurezza pari a € 104.053,80 € 1.521.173,91 Opere edili Classe I categoria c <b>Totale lavori impiantistici: € 1.912.825,41</b> di cui € 200.000,00 Impianti idrico sanitari IA.01 ex classe III categoria a € 616.946,42 impianti meccanici e di cdz dell'aria IA.02 ex classe III categoria b € 1.095.878,99 Impianti elettrici IA.03 ex classe III categoria c
IMPORTO DEL SERVIZIO	E.08 ex Classe I categoria c: € 2000,00 IA.01 Classe III categoria a: € 2000,00 IA.02 ex Classe III categoria b: € 5.500,00 IA.03 ex Classe III categoria c: € 8.000,00
Data di approvazione/validazione (per i progetti) di collaudo/fine lavori per DL e CSE	10/06/2013
RUOLO svolto nell'esecuzione del servizio	COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DÌ ESECUZIONE

\* Denominazione dell'opera inerente al servizio svolto dal professionista.

Categorie												TOTALI (3)								
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)	Fattibilità	Progetto preliminare	Progetto definitivo	Progetto esecutivo	Direzione lavori	Coordinamento sicurezza	Coordinamento sicurezza esecuzione	Coordinamento progettuale	Collaudo										
		2°	3	Edilizia Semplice (4)																
4	Edilizia Commerciale e residenziale																			
5	Edifici Produttivi																			
6	Edifici Sportivi																			
7	Scuole																			
8	Ospedali										G	€ 2.000,00								
9	Musei																			
10	Edifici Pubblici Monumentali																			
11	Recupero edifici vincolanti																			
12	Complessi tecnologici																			
	(5)																			
3°	13	Impianti tecnici a rete																		
	13a	Infrastrutture per approvvigionamento, trasporto e depurazione acque																		
	(5)																			
4°	14	Ponti																		
	15	Impianti idrico sanitari ed antincendio Classe III categoria a										G	€ 2.000,00							
	16	Opere portuali e di navigazione																		



	17	Strade																			
	18	Ferrovie																			
	19	Gallerie																			
	20	Dighe																			
	(5)																				
5°	21	Macchinari di produzione																			
	22	Impianti meccanici Classe III cat.b																			€ 5.500,00
	23	Impianti elettrici																			€ 8.000,00
	(5)																				
Categorie																					
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)		Fattibilità	Progetto preliminare	Progetto definitivo	Progetto esecutivo	Direzione lavori	Coordinamento sicurezza progettazione	Coordinamento sicurezza esecuzione	Coordinamento progettuale	Collaudo	TOTALI (3)									
6°	24	Strutture Generiche																			
	25	Strutture Complesse																			
	26	Restauro Strutturale																			
	(5)																				
7°	27	Impatto Ambientale																			
	(5)																				
8°	28	Acustica Tecnica																			
	(5)																				
9°	29	Sicurezza																			
	(5)																				
10°	30	Altro..																			
	31																				
	32																				
	33																				
TOTALI																					€ 17.500,00
Sigle			A	B	C	D	E	F	G	I	M										

SERVIZI DI ASSISTENZA TECNICA												
Categorie			Prestazione parziale (1)									TOTALI (3)
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)		Rilievi topografici	Misurazioni e monitoraggi	Indagini idrogeologiche	Indagini geotecniche	Consulenza idrogeologica	Consulenza Geotecnica	Analisi di laboratorio	Verifica di progetto	Collaudo	
				100								
Sigle			a	b	c	d	e	f	g	h	i	

**AUTOCERTIFICAZIONE DEL PRESTATORE DEL SERVIZIO**

Nome e Cognome	Firma	Data
Demetrio Nava		25/08/2018



## SCHEMA REFERENZE PROFESSIONALI N. 3 DI 5

### ALLEGATO "O"

INFORMAZIONI GENERALI SUL SERVIZIO	
Committente	Università degli Studi di Milano via Sant'Antonio 12 MILANO
TITOLO *	Ristrutturazione aule gradonate presso l'edificio n°21070 della Facoltà di Agraria e parte dei locali al piano seminterrato per le esigenze del Laboratorio Pilota in via Colombo n°60 a MILANO
Periodo di esecuzione del servizio	dal 15/11/2011 <span style="float: right;">Al 15/01/2012</span>
Importo COMPLESSIVO DELL'OPERA	<b>€ 199.300,00</b> E.08 ex Classe I c <b>€ 147.120,00</b> IA.02 ex Classe III categoria b <b>€ 49.140,00</b> IA.03 ex Classe III categoria c
IMPORTO DEL SERVIZIO	Coordinamento della sicurezza: <b>€ 4.900,00</b>
Data di approvazione/validazione (per i progetti) di collaudo/fine lavori per DL e CSE	05/04/2012
RUOLO svolto nell'esecuzione del servizio	PROGETTISTA - PROGETTO DEFINITIVO OPERE EDILI ED IMPIANTISTICHE E COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTO

\* Denominazione dell'opera inerente al servizio svolto dal professionista.

Categorie												TOTALI (3)
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)	Fattibilità	Progetto preliminare	Progetto definitivo	Progetto esecutivo	Direzione lavori	Coordinamento sicurezza	Coordinamento sicurezza esecuzione	Coordinamento progettuale	Collaudo		
		(lot t2°	3	Edilizia Semplice (4)								
4	Edilizia Commerciale e residenziale											
5	Edifici Produttivi											
6	Edifici Sportivi											
7	Scuole						F	G				€ 4.900,00
8	Ospedali											
9	Musei											
10	Edifici Pubblici Monumentali											
11	Recupero edifici vincolanti											
12	Complessi tecnologici											
(5)												
3°	13		Impianti tecnici a rete									
	13a	Infrastrutture per approvvigionamento, trasporto e depurazione acque										
	(5)											
4°	14	Ponti										
	15	Impianti idrico sanitari ed antincendio Classe III categoria a										
	16	Opere portuali e di navigazione										



	17	Strade											
	18	Ferrovie											
	19	Gallerie											
	20	Dighe											
	(5)												
5°	21	Macchinari di produzione											
	22	Impianti meccanici Classe III cat.b											
	23	Impianti elettrici											
	(5)												
Categorie													
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)		Fattibilità	Progetto preliminare	Progetto definitivo	Progetto esecutivo	Direzione lavori	Coordinamento sicurezza progettazione	Coordinamento sicurezza esecuzione	Coordinamento progettuale	Collaudo	TOTALI (3)	
	24	Strutture Generiche											
6°	25	Strutture Complesse											
	26	Restauro Strutturale											
	(5)												
7°	27	Impatto Ambientale											
	(5)												
8°	28	Acustica Tecnica											
	(5)												
9°	29	Sicurezza											
	(5)												
10°	30	Altro..											
TOTALI													€ 4.900,00
Sigle			A	B	C	D	E	F	G	I	M		

SERVIZI DI ASSISTENZA TECNICA														
Categorie			Prestazione parziale (1)											
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)		Rilievi topografici	Misurazioni e monitoraggi	Indagini idrogeologiche	Indagini geotecniche	Consulenza idrogeologica	Consulenza Geotecnica	Analisi di laboratorio	Verifica di progetto	Collaudo	TOTALI (3)		
	100													
	Sigle		a	b	c	d	e	f	g	h	i			

**AUTOCERTIFICAZIONE DEL PRESTATORE DEL SERVIZIO**

Nome e Cognome	Firma	Data
Demetrio Nava		25/08/2018



## SCHEDA REFERENZE PROFESSIONALI N. 4 DI 5

### ALLEGATO "O"

INFORMAZIONI GENERALI SUL SERVIZIO		
Committente	Comune di Cusano Milanino – Piazza Martiri di Tienanmen 1, 20095 Cusago Milanino	
TITOLO *	COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE RELATIVO AGLI INTERVENTI DI: a. RIQUALIFICAZIONE SCUOLE "PAPA GIOVANNI XXIII" E "V. ZANELLI" b. INTERVENTO DI ADEGUAMENTO SCUOLA "L. BUFFOLI" (LOTTO 1)	
Periodo di esecuzione del servizio	Dal 10/06/2013	Al 17/10/2013
Importo COMPLESSIVO DELL'OPERA	<b>Totale lavori: €82.434893</b> , di cui € 54.563,22 Impianti termici IA.02 ex classe III categoria b € 18.691,73 impianti elettrici IA.03 ex classe III categoria c € 9.548,12 Opere edili scuole E.08 ex classe I categoria c	
IMPORTO DEL SERVIZIO	<b>Totale importo: €4.669,12</b> , di cui €2.379,16 per prestazioni relative a riqualificazione scuole "Papa Giovanni XXIII" e "V. Zanelli" €2.289,96 per prestazioni relative ad adeguamento scuola "L. Buffoli" –lotto 1	
Data di approvazione/validazione (per i progetti) di collaudo/fine lavori per DL e CSE	2013	
RUOLO svolto nell'esecuzione del servizio	COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE	

\* Denominazione dell'opera inerente al servizio svolto dal professionista.

Categorie												TOTALI (3)	
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)	Fattibilità	Progetto preliminare	Progetto definitivo	Progetto esecutivo	Direzione lavori	Coordinamento sicurezza	Coordinamento sicurezza esecuzione	Coordinamento progettuale	Collaudo			
		2°	3	Edilizia Semplice (4)									
4	Edilizia Commerciale e residenziale												
5	Edifici Produttivi												
6	Edifici Sportivi												
7	Scuole										F G	€ 9.548,12	
8	Ospedali												
9	Musei												
10	Edifici Pubblici Monumentali												
11	Recupero edifici vincolanti												
12	Complessi tecnologici												
(5)													
3°	13	Impianti tecnici a rete											
	13a	Infrastrutture per approvvigionamento, trasporto e depurazione acque											
	(5)												
4°	14	Ponti											



	15	Impianti idrico sanitari ed antincendio Classe III categoria a											
	16	Opere portuali e di navigazione											
	17	Strade											
	18	Ferrovie											
	19	Gallerie											
	20	Dighe											
	(5)												
5°	21	Macchinari di produzione											
	22	Impianti meccanici ex Classe III cat.b					F	G					€ 54.563,22
	23	Impianti elettrici ex Classe III cat.c					F	G					€ 18.691,73
	(5)												
Categorie													
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)		Fattibilità	Progetto preliminare	Progetto definitivo	Progetto esecutivo	Direzione lavori	Coordinamento sicurezza progettazione	Coordinamento sicurezza esecuzione	Coordinamento progettuale	Collaudo	TOTALI (3)	
6°	24	Strutture Generiche											
	25	Strutture Complesse											
	26	Restauro Strutturale											
	(5)												
7°	27	Impatto Ambientale											
	(5)												
8°	28	Acustica Tecnica											
	(5)												
9°	29	Sicurezza											
	(5)												
10°	30	Altro..											
	31												
	33												
<b>TOTALI</b>												<b>€ 82.893,06</b>	
Sigle			A	B	C	D	E	F	G	I	M		

SERVIZI DI ASSISTENZA TECNICA													
Categorie			Prestazione parziale (1)										
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)		Rilievi topografici	Misurazioni e monitoraggi	Indagini idrogeologiche	Indagini geotecniche	Consulenza idrogeologica	Consulenza Geotecnica	Analisi di laboratorio	Verifica di progetto	Collaudo	TOTALI (3)	
	100												
Sigle			a	b	c	d	e	f	g	h	i		

**AUTOCERTIFICAZIONE DEL PRESTATORE DEL SERVIZIO**

Nome e Cognome			Data
Demetrio Nava			25/08/2018

**SCHEDA REFERENZE PROFESSIONALI N. 5 DI 5**

**ALLEGATO "O"**

INFORMAZIONI GENERALI SUL SERVIZIO		
Committente	AMGA Legnano SPA – via Per Busto Arsizio 53, 20025 Legnano (MI)	
TITOLO *	COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTO ED ESECUZIONE PER ACCORDO QUADRO DEI LAVORI DI MANUTENZIONE DELLE STRADE E AREE PUBBLICHE IN GENERE	
Periodo di esecuzione del servizio	Dal 28/12/2015	In corso di svolgimento
Importo COMPLESSIVO DELL'OPERA	Totale lavori: -	
IMPORTO DEL SERVIZIO	Totale: € 4.050,00	
Data di approvazione/validazione (per i progetti) di collaudo/fine lavori per DL e CSE	2015	
RUOLO svolto nell'esecuzione del servizio	COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTO ED ESECUZIONE	

\* Denominazione dell'opera inerente al servizio svolto dal professionista.

Categorie												TOTALI (3)
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)	Fattibilità	Progetto preliminare	Progetto definitivo	Progetto esecutivo	Direzione lavori	Coordinamento sicurezza	Coordinamento sicurezza esecuzione	Coordinamento progettuale	Collaudo		
2°	3	Edilizia Semplice (4)										
	4	Edilizia Commerciale e residenziale										
	5	Edifici Produttivi										
	6	Edifici Sportivi										
	7	Scuole										
	8	Ospedali										
	9	Musei										
	10	Edifici Pubblici Monumentali										
	11	Recupero edifici vincolanti										
	12	Complessi tecnologici										
3°	(5)											
	13	Impianti tecnici a rete										
	13a	Infrastrutture per approvvigionamento, trasporto e depurazione acque										
4°	(5)											
	14	Ponti										
	15	Impianti idrico sanitari ed antincendio Classe III categoria a										
	16	Opere portuali e di navigazione										
	17	Strade						F	G			
18	Ferrovie											





**SCHEDA REFERENZE PROFESSIONALI N. 1 DI 6**  
**ALLEGATO "O"**

INFORMAZIONI GENERALI SUL SERVIZIO	
Committente	Comune di Bresso via Roma n°25-20091 BRESSO(MI) r.d.p. arch. Eugenia Muzzi tel.02/61455531
TITOLO *	Adeguamento degli impianti elettrici del centro sportivo comunale di via Grazia Deledda in Bresso (MI).
Periodo di esecuzione del servizio	dal 05/10/2004 AI 04/06/2007
Importo COMPLESSIVO DELL'OPERA	€ 366.101,44 IA.03 ex Classe III categoria c
IMPORTO DEL SERVIZIO	Totale servizio di collaudo: € 6263,24
Data di approvazione/validazione (per i progetti) di collaudo/fine lavori per DL e CSE	04/06/2007
RUOLO svolto nell'esecuzione del servizio	COLLAUDATORE TECNICO AMMINISTRATIVO IN CORSO D'OPERA E FINALE

\* Denominazione dell'opera inerente al servizio svolto dal professionista.

Categorie												TOTALI (3)
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)	Fattibilità	Progetto preliminare	Progetto definitivo	Progetto esecutivo	Direzione lavori	Coordinamento sicurezza	Coordinamento sicurezza esecuzione	Coordinamento progettuale	Collaudo		
lot t2°	3	Edilizia Semplice (4)										
	4	Edilizia Commerciale e residenziale										
	5	Edifici Produttivi										
	6	Edifici Sportivi										
	7	Scuole										
	8	Ospedali										
	9	Musei										
	10	Edifici Pubblici Monumentali										
	11	Recupero edifici vincolanti										
	12	Complessi tecnologici										
3°	(5)											
	13	Impianti tecnici a rete										
	13a	Infrastrutture per approvvigionamento, trasporto e depurazione acque										
4°	(5)											
	14	Ponti										
	15	Impianti idrico sanitari ed antincendio Classe III categoria a										
	16	Opere portuali e di navigazione										
	17	Strade										
	18	Ferrovie										
	19	Gallerie										
20	Dighe											



	(5)												
5°	21	Macchinari di produzione											
	22	Impianti meccanici Classe III cat.b											
	23	Impianti elettrici									M	€ 6.263,24	
	(5)												
Categorie													
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)		Fattibilità	Progetto preliminare	Progetto definitivo	Progetto esecutivo	Direzione lavori	Coordinamento sicurezza progettazione	Coordinamento sicurezza esecuzione	Coordinamento progettuale	Collaudo	TOTALI (3)	
6°	24	Strutture Generiche											
	25	Strutture Complesse											
	26	Restauro Strutturale											
	(5)												
7°	27	Impatto Ambientale											
	(5)												
8°	28	Acustica Tecnica											
	(5)												
9°	29	Sicurezza											
	(5)												
10°	30	Altro..											
	31												
	32												
	33												
<b>TOTALI</b>												€ 6.263,24	
Sigle			A	B	C	D	E	F	G	I	M		

SERVIZI DI ASSISTENZA TECNICA												
Categorie			Prestazione parziale (1)									
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)		Rilievi topografici	Misurazioni e monitoraggi	Indagini idrogeologiche	Indagini geotecniche	Consulenza idrogeologica	Consulenza Geotecnica	Analisi di laboratorio	Verifica di progetto	Collaudo	TOTALI (3)
	100											
Sigle			a	b	c	d	e	f	g	h	i	

**AUTOCERTIFICAZIONE DEL PRESTATORE DEL SERVIZIO**

Nome e Cognome	Firma	Data
Demetrio Nava		25/08/2018

**SCHEDA REFERENZE PROFESSIONALI N. 2 DI 6**  
**ALLEGATO "O"**

INFORMAZIONI GENERALI SUL SERVIZIO	
Committente	AEM Elettricità s.p.a. Corso di Porta Vittoria n°4-20122 MILANO r.d.p. ing. Grassi tel. 02/77206280
TITOLO *	COLLAUDO IMPIANTI SEMAFORICI PIANO SEMAFORICO 2004
Periodo di esecuzione del servizio	dal 25/05/2006 <span style="float: right;">Al 31/12/2006 (in realtà non ultimato)</span>
Importo COMPLESSIVO DELL'OPERA	€ 9.500.000,00 IA.03 ex Classe III categoria c
IMPORTO DEL SERVIZIO	Totale servizio di collaudo: € 16.000,00
Data di approvazione/validazione (per i progetti) di collaudo/fine lavori per DL e CSE	Non ultimato
RUOLO svolto nell'esecuzione del servizio	COLLAUDATORE TECNICO AMMINISTRATIVO IN CORSO D'OPERA E FINALE

\* Denominazione dell'opera inerente al servizio svolto dal professionista.

Categorie											TOTALI (3)
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)	Fattibilità	Progetto preliminare	Progetto definitivo	Progetto esecutivo	Direzione lavori	Coordinamento sicurezza	Coordinamento sicurezza esecuzione	Coordinamento progettuale	Collaudo	
		lot t2°	3 Edilizia Semplice (4)								
	4 Edilizia Commerciale e residenziale										
	5 Edifici Produttivi										
	6 Edifici Sportivi										
	7 Scuole										
	8 Ospedali										
	9 Musei										
	10 Edifici Pubblici Monumentali										
	11 Recupero edifici vincolanti										
	12 Complessi tecnologici										
	(5)										
3°	13 Impianti tecnici a rete										
	13a Infrastrutture per approvvigionamento, trasporto e depurazione acque										
	(5)										
4°	14 Ponti										
	15 Impianti idrico sanitari ed antincendio Classe III categoria a										
	16 Opere portuali e di navigazione										
	17 Strade										
	18 Ferrovie										
	19 Gallerie										
	20 Dighe										
	(5)										







	15	Impianti idrico sanitari ed antincendio Classe III categoria a										M	€ 795,55
	16	Opere portuali e di navigazione											
	17	Strade											
	18	Ferrovie											
	19	Gallerie											
	20	Dighe											
	(5)												
5°	21	Macchinari di produzione											
	22	Impianti meccanici Classe III cat.b										M	€ 7.079,54
	23	Impianti elettrici										M	€ 1.690,48
	(5)												
Categorie													
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)		Fattibilità	Progetto preliminare	Progetto definitivo	Progetto esecutivo	Direzione lavori	Coordinamento sicurezza progettazione	Coordinamento sicurezza esecuzione	Coordinamento progettuale	Collaudo	TOTALI (3)	
	24	Strutture Generiche											
6°	25	Strutture Complesse											
	26	Restauro Strutturale											
	(5)												
7°	27	Impatto Ambientale											
	(5)												
8°	28	Acustica Tecnica											
	(5)												
9°	29	Sicurezza											
	(5)												
10°	30	Altro..											
	31												
	32												
	33												
<b>TOTALI</b>												<b>€ 11.712,13</b>	
Sigle			A	B	C	D	E	F	G	I	M		

SERVIZI DI ASSISTENZA TECNICA													
Categorie			Prestazione parziale (1)										
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)		Rilievi topografici	Misurazioni e monitoraggi	Indagini idrogeologiche	Indagini geotecniche	Consulenza idrogeologica	Consulenza Geotecnica	Analisi di laboratorio	Verifica di progetto	Collaudo	TOTALI (3)	
	100												
Sigle			a	b	c	d	e	f	g	h	i		

**AUTOCERTIFICAZIONE DEL PRESTATORE DEL SERVIZIO**

Nome e Cognome	Firma	Data
Demetrio Nava		25/08/2018

## SCHEMA REFERENZE PROFESSIONALI N. 4 DI 6

### ALLEGATO "O"

INFORMAZIONI GENERALI SUL SERVIZIO	
Committente	Comune di Desio Piazza Giovanni Paolo II-20033 DESIO(MB) r.d.p. ing. Massimo Gili
TITOLO *	COLLAUDATORE TECNICO AMMINISTRATIVO RELATIVAMENTE AI LAVORI DI COMPLETAMENTO IMPIANTISTICO PRESSO IL POLO UNIVERSITARIO DI DESIO
Periodo di esecuzione del servizio	dal 19/03/2009 <span style="float: right;">Al 10/10/2010</span>
Importo COMPLESSIVO DELL'OPERA	Importo complessivo dei lavori : € 542.239,96 di cui € 335.026,90 IA.02 ex Classe III categoria b € 147.415,57 IA.03 ex Classe III categoria c € 59.797,49 IA.01 ex Classe III categoria a
IMPORTO DEL SERVIZIO	Totale servizio di collaudo: € 7.213,96 di cui € 4.457,20 IA.02 ex Classe III categoria b € 1.961,22 IA.03 ex Classe III categoria c € 795,55 IA.01 ex Classe III categoria a
Data di approvazione/validazione (per i progetti) di collaudo/fine lavori per DL e CSE	10/10/2010
RUOLO svolto nell'esecuzione del servizio	COLLAUDATORE TECNICO AMMINISTRATIVO IN CORSO D'OPERA E FINALE

\* Denominazione dell'opera inerente al servizio svolto dal professionista.

Categorie												TOTALI (3)
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)	Fattibilità	Progetto preliminare	Progetto definitivo	Progetto esecutivo	Direzione lavori	Coordinamento sicurezza	Coordinamento sicurezza esecuzione	Coordinamento progettuale	Collaudo		
		(lot t2°	3	Edilizia Semplice (4)								
4	Edilizia Commerciale e residenziale											
5	Edifici Produttivi											
6	Edifici Sportivi											
7	Scuole											
8	Ospedali											
9	Musei											
10	Edifici Pubblici Monumentali											
11	Recupero edifici vincolanti											
12	Complessi tecnologici											
(5)												
3°	13		Impianti tecnici a rete									
	13a	Infrastrutture per approvvigionamento, trasporto e depurazione acque										
	(5)											
4°	14	Ponti										
	15	Impianti idrico sanitari ed antincendio Classe III categoria a								M	€ 795,55	
	16	Opere portuali e di navigazione										



	17	Strade										
	18	Ferrovie										
	19	Gallerie										
	20	Dighe										
	(5)											
5°	21	Macchinari di produzione										
	22	Impianti meccanici Classe III cat.b								M	€ 4.457,20	
	23	Impianti elettrici								M	€ 1.961,22	
	(5)											
Categorie												
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)		Fattibilità	Progetto preliminare	Progetto definitivo	Progetto esecutivo	Direzione lavori	Coordinamento sicurezza progettazione	Coordinamento sicurezza esecuzione	Coordinamento progettuale	Collaudo	TOTALI (3)
	24	Strutture Generiche										
6°	25	Strutture Complesse										
	26	Restauro Strutturale										
	(5)											
7°	27	Impatto Ambientale										
	(5)											
8°	28	Acustica Tecnica										
	(5)											
9°	29	Sicurezza										
	(5)											
10°	30	Altro..										
	31											
	32											
	33											
<b>TOTALI</b>												<b>€ 7.213,96</b>
Sigle			A	B	C	D	E	F	G	I	M	

SERVIZI DI ASSISTENZA TECNICA												
Categorie			Prestazione parziale (1)									
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)		Rilievi topografici	Misurazioni e monitoraggi	Indagini idrogeologiche	Indagini geotecniche	Consulenza idrogeologica	Consulenza Geotecnica	Analisi di laboratorio	Verifica di progetto	Collaudo	TOTALI (3)
			100									
Sigle			a	b	c	d	e	f	g	h	i	

**AUTOCERTIFICAZIONE DEL PRESTATORE DEL SERVIZIO**

Nome e Cognome	Firma	Data
Demetrio Nava		25/08/2018

## SCHEDA REFERENZE PROFESSIONALI N. 5 DI 6

### ALLEGATO "O"

INFORMAZIONI GENERALI SUL SERVIZIO	
Committente	ALER MILANO VIALE ROMAGNA,26-20133 MILANO r.u.p. perito Orsoni
TITOLO *	COLLAUDATORE TECNICO AMMINISTRATIVO PER CONTRATTI DI GESTIONE E MANUTENZIONE IMPIANTI TERMICI IN MILANO REPERTORI 47-48-49/2009
Periodo di esecuzione del servizio	dal 27/03/2012 <span style="float: right;">Al 1/09/2013</span>
Importo COMPLESSIVO DELL'OPERA	Importo del contratto di gestione/manutenzione impianti termici in Milano pari a € 18.914.231,80
IMPORTO DEL SERVIZIO	Totale servizio di collaudo: € 9.450,00
Data di approvazione/validazione (per i progetti) di collaudo/fine lavori per DL e CSE	In fase di approvazione
RUOLO svolto nell'esecuzione del servizio	COLLAUDATORE TECNICO AMMINISTRATIVO

\* Denominazione dell'opera inerente al servizio svolto dal professionista.

Categorie											TOTALI (3)
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)	Fattibilità	Progetto preliminare	Progetto definitivo	Progetto esecutivo	Direzione lavori	Coordinamento sicurezza	Coordinamento sicurezza esecuzione	Coordinamento progettuale	Collaudo	
		(lot t2°)	3 Edilizia Semplice (4)								
	4 Edilizia Commerciale e residenziale										
	5 Edifici Produttivi										
	6 Edifici Sportivi										
	7 Scuole										
	8 Ospedali										
	9 Musei										
	10 Edifici Pubblici Monumentali										
	11 Recupero edifici vincolanti										
	12 Complessi tecnologici										
	(5)										
3°	13 Impianti tecnici a rete										
	13a Infrastrutture per approvvigionamento, trasporto e depurazione acque										
	(5)										
4°	14 Ponti										
	15 Impianti idrico sanitari ed antincendio Classe III categoria a										
	16 Opere portuali e di navigazione										
	17 Strade										
	18 Ferrovie										
	19 Gallerie										



	20	Dighe										
	(5)											
5°	21	Macchinari di produzione										
	22	Impianti meccanici Classe III cat.b								M	€ 9.450,00	
	23	Impianti elettrici										
	(5)											
Categorie												
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)		Fattibilità	Progetto preliminare	Progetto definitivo	Progetto esecutivo	Direzione lavori	Coordinamento sicurezza progettazione	Coordinamento sicurezza esecuzione	Coordinamento progettuale	Collaudo	TOTALI (3)
6°	24	Strutture Generiche										
	25	Strutture Complesse										
	26	Restauro Strutturale										
	(5)											
7°	27	Impatto Ambientale										
	(5)											
8°	28	Acustica Tecnica										
	(5)											
9°	29	Sicurezza										
	(5)											
10°	30	Altro..										
	31											
	32											
	33											
<b>TOTALI</b>												<b>€ 9.450,00</b>
Sigle			A	B	C	D	E	F	G	I	M	

SERVIZI DI ASSISTENZA TECNICA												
Categorie			Prestazione parziale (1)									
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)		Rilievi topografici	Misurazioni e monitoraggi	Indagini idrogeologiche	Indagini geotecniche	Consulenza idrogeologica	Consulenza Geotecnica	Analisi di laboratorio	Verifica di progetto	Collaudo	TOTALI (3)
			100									
Sigle			a	b	c	d	e	f	g	h	i	

**AUTOCERTIFICAZIONE DEL PRESTATORE DEL SERVIZIO**

Nome e Cognome	Firma	Data
Demetrio Nava		25/08/2018

# SCHEMA REFERENZE PROFESSIONALI N. 6 DI 6

## ALLEGATO "O"

INFORMAZIONI GENERALI SUL SERVIZIO		
Committente	Provincia di Sondrio	
TITOLO *	COLLAUDO TECNICO AMMINISTRATIVO DEI LAVORI NELL'AMBITO DELLA COMMISSIONE DI COLLAUDO – OPERE IMPIANTISTICHE "SS38 Variante di Bormio per Santa Caterina Valfurva e Livigno (lotto 6) – Variante S. Lucia"	
Periodo di esecuzione del servizio	dal 18/11/2013	Al 18/11/2016
Importo COMPLESSIVO DELL'OPERA	Importo complessivo dei lavori pari a € 40.374.444,00 di cui impianti elettrici/meccanici(comprese assistenze murarie) pari a € 1.581.408,45	
IMPORTO DEL SERVIZIO	Totale servizio di collaudo: € 11.215,75	
Data di approvazione/validazione (per i progetti) di collaudo/fine lavori per DL e CSE	In fase di approvazione dopo consegna finale del 18/11/2016	
RUOLO svolto nell'esecuzione del servizio	COLLAUDATORE TECNICO AMMINISTRATIVO	

\* Denominazione dell'opera inerente al servizio svolto dal professionista.

Categorie												TOTALI (3)								
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)	Fattibilità	Progetto preliminare	Progetto definitivo	Progetto esecutivo	Direzione lavori	Coordinamento sicurezza	Coordinamento sicurezza esecuzione	Coordinamento progettuale	Collaudo										
		(lotto 2°)	3	Edilizia Semplice (4)																
4	Edilizia Commerciale e residenziale																			
5	Edifici Produttivi																			
6	Edifici Sportivi																			
7	Scuole																			
8	Ospedali																			
9	Musei																			
10	Edifici Pubblici Monumentali																			
11	Recupero edifici vincolanti																			
12	Complessi tecnologici																			
(5)																				
3°	13		Impianti tecnici a rete																	
	13a	Infrastrutture per approvvigionamento, trasporto e depurazione acque																		
	(5)																			
4°	14	Ponti																		
	15	Impianti idrico sanitari ed antincendio Classe III categoria a																		
	16	Opere portuali e di navigazione																		
	17	Strade																		
	18	Ferrovie																		
	19	Gallerie																		



	20	Dighe										
	(5)											
5°	21	Macchinari di produzione										
	22	Impianti meccanici Classe III cat.b								M	€ 5607,875	
	23	Impianti elettrici									€ 5607,875	
	(5)											
Categorie												
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)		Fattibilità	Progetto preliminare	Progetto definitivo	Progetto esecutivo	Direzione lavori	Coordinamento sicurezza progettazione	Coordinamento sicurezza esecuzione	Coordinamento progettuale	Collaudo	TOTALI (3)
	24	Strutture Generiche										
6°	25	Strutture Complesse										
	26	Restauro Strutturale										
	(5)											
7°	27	Impatto Ambientale										
	(5)											
8°	28	Acustica Tecnica										
	(5)											
9°	29	Sicurezza										
	(5)											
10°	30	Altro..										
	31											
	32											
	33											
<b>TOTALI</b>												<b>€ 1.581.408,45</b>
Sigle			A	B	C	D	E	F	G	I	M	

SERVIZI DI ASSISTENZA TECNICA												
Categorie			Prestazione parziale (1)									
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)		Rilievi topografici	Misurazioni e monitoraggi	Indagini idrogeologiche	Indagini geotecniche	Consulenza idrogeologica	Consulenza Geotecnica	Analisi di laboratorio	Verifica di progetto	Collaudo	TOTALI (3)
			100									
Sigle			a	b	c	d	e	f	g	h	i	

**AUTOCERTIFICAZIONE DEL PRESTATORE DEL SERVIZIO**

Nome e Cognome	Firma	Data
Demetrio Nava		25/08/2018



**REP. N. 3**

## **COMUNE DI GORGONZOLA**

**Provincia di Milano**

Via Italia 62 - 20064 GORGONZOLA -C.F./P.IVA 00861930154

### **Disciplinare d'incarico per lo svolgimento di tutte le attività necessarie ad ottenere il rinnovo/rilascio dei Certificati di Prevenzione Incendi (o SCIA) di sei edifici comunali.**

L'anno **duemilaquindici**, il giorno **ventiquattro**, del mese di **aprile**, presso la sede comunale di Gorgonzola, con la presente scrittura privata, avente per le parti forza di legge a norma dell'art.1372 del codice civile,

#### **TRA LE PARTI**

**Comune di Gorgonzola**, con sede in via Italia, n.62, in seguito denominato Comune, legalmente rappresentato dall'ing. Agazio Montiroso nella sua qualità di Responsabile del Servizio Sviluppo Patrimonio (Opere Pubbliche), autorizzato alla sottoscrizione del presente;

**Ing. Nava Demetrio Vincenzo** nato a Reggio Calabria il 29.09.1963, cod. fiscale NVADTR63P29H224N, iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano al n. A 16949, con studio in Milano, via Civitali, 42, tel: 02.405563, e-mail: studionavademetrio@gmail.com, in seguito denominato Professionista;

#### **Premesso che:**

- l'Amministrazione Comunale intende rinnovare/richiedere il Certificato di Prevenzione Incendi dei seguenti edifici comunali:
  - 1) Scuola secondaria di 1° grado di via Umbria;
  - 2) Scuola dell'infanzia di via dei Tigli;
  - 3) Caserma Vigili del Fuoco;
  - 4) Centro aggregazione giovanile;
  - 5) Scuola primaria di via Mazzini e auditorium;
  - 6) Archivio comunale di via Toscana;

- per l'esecuzione del presente incarico si è reso necessario individuare un professionista abilitato;
- a seguito espletamento di procedura di gara dell'11.02.2015 l'Amministrazione Comunale ha individuato nell'Ing. Nava Demetrio Vincenzo il tecnico qualificato ad assumere l'incarico di cui in oggetto;
- con determinazione n. 189 del 4.03.2015 l'Amministrazione Comunale ha assegnato l'incarico in oggetto;

## **SI STIPULA E SI CONVIENE QUANTO SEGUE**

### **Art. 1 – OGGETTO DELL'INCARICO**

L'Amministrazione Comunale di Gorgonzola, successivamente qui definita **COMUNE**, conferisce alla summenzionata parte, indicata nel presente atto come **PROFESSIONISTA**, che accetta, l'incarico professionale relativo al rinnovo/rilascio del certificato di prevenzione incendi (o SCIA) di sei edifici comunali, per le attività identificate all'allegato I al DPR N. 151/2011, come di seguito specificato:

#### **PRESENTAZIONE della SCIA (Segnalazione Certificata di Inizio Attività)**

- 1) Scuola secondaria di 1° grado di via Umbria
  - Attività 67.2.B: scuole fino a 300 persone
  - Attività 74.1.A: centrale termica fino a 350 kW
- 2) Scuola dell'infanzia di via dei Tigli
  - Attività 67.2.B: scuole fino a 300 persone
  - Attività 74.1.A: centrale termica fino a 350 kW
- 3) Caserma Vigili del Fuoco
  - Attività 74.2.B: centrale termica fino a 700 kW
- 4) Centro aggregazione giovanile
  - Attività 74.1.A: centrale termica fino a 350 kW

#### **RINNOVO del Certificato di prevenzione incendi**

- 5) Scuola primaria di via Mazzini e auditorium via Roma
  - Attività 67.4.C: scuole oltre 300 persone
  - Attività 65.1.B: auditorium fino a 200 persone
  - Attività 74.3.C: centrale termica oltre 700 kW
- 6) Archivio comunale di via Toscana
  - Attività 34.1.B: archivio con quantitativo fino a 50.000 kg

Le suddette attività sono state verificate dal Professionista a seguito di sopralluogo effettuato prima della presentazione dell'offerta, rilasciando dichiarazione riguardo la completezza di dette attività per ciascun edificio.

Per quanto sopra, il presente incarico si intende automaticamente esteso ad eventuali ed ulteriori attività non individuate nel suddetto elenco, ma da considerare ai sensi dello stesso DPR 151/2011 per garantire gli adempimenti di legge in materia di prevenzione incendi; detta estensione di incarico rimane a completo carico del Professionista e nessun compenso aggiuntivo potrà essere richiesto a qualsiasi titolo all'Amministrazione per le prestazioni contemplate dal presente disciplinare da effettuare per tali ulteriori attività.

## **Art. 2 - ATTIVITA' DI COORDINAMENTO DEL COMUNE**

**IL Professionista** svolgerà le prestazioni di cui al presente disciplinare sotto il coordinamento del Responsabile del Servizio Sviluppo Patrimonio (Opere Pubbliche) e/o Responsabile Unico del Procedimento o suo delegato, dai quali riceverà le indicazioni dettagliate circa la compilazione degli elaborati attinenti all'incarico.

**Il Professionista** resta obbligato alla redazione di eventuali altri elaborati ritenuti necessari per l'espletamento del presente incarico che potranno essere richiesti dall'Amministrazione nonché ai fini dell'ottenimento di pareri, nulla-osta e autorizzazioni, senza che ciò comporti nuove ulteriori spese per l'Amministrazione comunale.

**Il Professionista** dovrà rendersi disponibile ad incontri con l'Amministrazione comunale al fine di illustrare le scelte progettuali secondo le modalità che verranno comunicate dal Responsabile del Servizio Sviluppo Patrimonio (Opere Pubbliche) e/o Responsabile del Procedimento.

**Il Professionista**, nell'espletamento dell'incarico potrà avvalersi della collaborazione di tecnici, restando a suo totale carico tutti gli oneri conseguenti.

## **Art. 3 – DETTAGLIO DELLE PRESTAZIONI RICHIESTE E CARATTERISTICHE DELL'INCARICO**

L'incarico comprende lo svolgimento di tutte le prestazioni necessarie per ottenere il rinnovo/rilascio del Certificato di Prevenzione Incendi (o SCIA) degli edifici comunali riportati all'art. 1, come e meglio più avanti specificato.

Tutto ciò premesso, per ogni struttura individuata all'art. 1, l'incarico in oggetto dovrà essere espletato in due fasi successive e si concluderà, a seconda della

categoria (A, B, C) del tipo di attività cui le strutture sono soggette secondo la definizione del DPR 151/2011:

a) Attività di cui alle categorie A e B:

qualora siano trascorsi 60 giorni dalla presentazione della SCIA al comando dei VVF da parte del Professionista e non sia stato effettuato alcun controllo da parte dello stesso Comando, ovvero, sia stato eseguito un controllo con esito positivo ai sensi dell'art. 4 c. 2 del DPR 151/2011;

b) Attività di cui alla categoria C:

alla data di rinnovo/rilascio del Certificato di Prevenzione Incendi.

Il Professionista potrà comunque svincolarsi dal presente incarico, dietro richiesta formale, qualora siano trascorsi tre anni dalla data di sottoscrizione del presente incarico ed il rinnovo/rilascio del CPI non sia ancora avvenuto per ritardo o colpa dell'Amministrazione a seguito della mancata esecuzione dei lavori necessari per adeguare le strutture alle norme antincendio.

In quest'ultimo caso, per le attività non completate, e purché per esse sia stata conclusa la prima fase dell'incarico come più avanti definita, sarà riconosciuto al Professionista, al netto dello sconto offerto, l'importo del 70% del compenso previsto per detta attività, così come stimata al successivo art. 9.

## **I° FASE INCARICO**

Acquisita la documentazione di ogni struttura messa a disposizione dal Comune ed eseguiti i necessari sopralluoghi e rilievi, il Professionista dovrà operare come segue:

### Presentazione della SCIA

*(edifici di cui ai punti 1,2,3,4 dell'art. 1)*

Predisposizione dei progetti di prevenzione incendi e/o dell'istanza di valutazione completi di tutta la documentazione necessaria secondo le indicazioni del DM 7 agosto 2012 sottoscritta da professionista regolarmente iscritto agli elenchi di cui al DM 5.08.2011.

Presentazione e illustrazione dei progetti al Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco ed ottenimento da parte dello stesso Comando del parere di conformità dei progetti alla normativa antincendio.

### Rinnovo del CPI (Certificato di Prevenzione Incendi)

*(edifici di cui ai punti 5,6 dell'art. 1)*

Predisposizione e presentazione al Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco della richiesta di attestato di rinnovo periodico di conformità antincendio previa compilazione dei relativi modelli ministeriali, asseverazione ed eventuale esecuzione di prove in campo tese a verificare i requisiti di efficienza e funzionalità degli impianti di protezione attiva e dei prodotti e/o sistemi di protezione passiva antincendio.

Resta esclusa dalle prestazioni che il Professionista dovrà effettuare per completare la presente fase, il solo pagamento dei bollettini di versamento ai VVF (previa compilazione da parte dello stesso Professionista).

Dopo aver terminato la prima fase dell'incarico come in precedenza indicato, l'Amministrazione Comunale si adopererà per recuperare le dichiarazioni e le certificazioni che non potrà produrre il Professionista, nonché per eseguire i lavori di adeguamento necessari per poter ottemperare gli obblighi connessi con il regolare esercizio dell'attività.

Una volta realizzato ciò, gli edifici possiederanno le condizioni per ottenere il rilascio del CPI (o per consentire la presentazione della SCIA), pertanto il Professionista concluderà l'incarico procedendo con le fasi già descritte riguardo agli edifici per i quali sussistono le condizioni per concludere favorevolmente l'iter procedurale in oggetto.

## **II° FASE INCARICO**

### Presentazione della SCIA

(edifici di cui ai punti 1,2,3,4 dell'art. 1)

Terminata la prima fase, il Professionista completerà l'incarico come segue:

Predisposizione e sottoscrizione di tutte le dichiarazioni, asseverazioni e certificazioni di cui all'art. 16 comma 4 del D.Lgs. n. 139/2006, utilizzando i modelli ministeriali vigenti, ed eventuale esecuzione di prove in campo tese a verificare i requisiti di efficienza e funzionalità degli impianti di protezione attiva e dei prodotti e/o sistemi di protezione passiva antincendio.

Redazione e presentazione di SCIA al Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco, completa di ogni elaborato documentale e grafico con consegna al Comune della relativa ricevuta da parte dei VVF.

Partecipazione ed assistenza durante gli eventuali sopralluoghi dei VVF, garantendo tutte le modifiche ed integrazioni degli elaborati a seguito di eventuale richiesta da parte di questi ultimi, reiterando la presente fase fino all'ottenimento

del relativo CPI o del verbale di visita tecnica con esito favorevole.

Resta esclusa dalle prestazioni che il professionista dovrà effettuare per completare la presente fase, il solo pagamento dei bollettini di versamento ai VVF (previa compilazione da parte dello stesso Professionista).

Per garantire quanto sopra, il Professionista si impegna ad effettuare tutte le visite ricognitive nel numero ritenuto necessario, con prove, controlli e quant'altro ritenuto opportuno per verificare la rispondenza degli elaborati planimetrici e di tutta la documentazione da allegare alla SCIA per potersi ragionevolmente formare la convinzione dell'efficienza dei dispositivi, sistemi ed impianti presenti negli edifici in questione; a predisporre e compilare tutta la modulistica necessaria vigente; a relazionarsi con i VVF approfondendo la possibilità di allineare le diverse attività contenute in un unico edificio; ad attuare, più in generale, tutte le operazioni necessarie per raggiungere l'obiettivo prefisso con il presente incarico.

Gli elaborati prodotti, dovranno essere consegnati, a uso esclusivo del Comune, in 3 copie firmate in originale più una riproducibile da firmarsi, nelle copie eventualmente riprodotte, su semplice richiesta di funzionari del Comune.

**Tutto il materiale, sia grafico che di testo, dovrà essere fornito anche su supporto informatico compatibile con i sistemi operativi e i programmi a disposizione del Comune, in ogni caso dovrà essere consegnato in forma modificabile nei formati: .dwg, .xls e .doc a seconda dei rispettivi elaborati.**

Il Comune fornirà al Professionista tutto quanto attualmente a disposizione che possa facilitare o essere utile nella redazione di quanto richiesto, come e meglio più avanti specificato.

Qualsiasi ricerca, ulteriore rilievo rispetto a quelli che il Comune fornirà, verifica, accertamento, adeguamento di disegni e dati che risulterà comunque necessaria per portare a termine l'incarico affidato, sarà a carico del Professionista al quale, per questo, non verrà riconosciuto alcun compenso aggiuntivo rispetto a quello di cui al successivo art. 9.

#### **Art. 4 – DOCUMENTI MESSI A DISPOSIZIONE DEL PROFESSIONISTA**

Per ogni struttura di cui all'art. 1, l'Amministrazione consegnerà al Professionista tutta la documentazione utile di cui dispone, ed in particolare:

Scuola secondaria di 1° grado di via Umbria	SCUOLA • Certificato di idoneità statica • Collaudo statico • Dichiarazione conformità impianto elettrico con tabella materiali utilizzati
---	---

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dichiarazione conformità quadro elettrico generale</li> <li>• Dichiarazione conformità quadro elettrico 1° piano</li> <li>• Dichiarazione conformità quadro elettrico avanquadro</li> <li>• Dichiarazione conformità quadro elettrico ascensore</li> <li>• Vecchio certificato NOP</li> <li>• Planimetria dwg piano terra e piano 1°</li> </ul>
Scuola dell'infanzia di via dei Tigli	<p>SCUOLA</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Certificato di idoneità statica</li> <li>• Collaudo statico ristrutturazione 1998</li> <li>• Collaudo tecnico-amministrativo ristrutturazione 1998</li> <li>• Certificato di agibilità ristrutturazione 1998</li> <li>• Dichiarazione conformità impianto elettrico</li> <li>• Dichiarazione conformità impianto illuminazione esterna</li> <li>• Dichiarazione conformità impianto riscaldamento e idrosanitario</li> <li>• Relazione protezione fulmini</li> <li>• Planimetria dwg</li> <li>• Vecchie richieste NOP e CPI (documenti cartacei)</li> </ul> <p>CUCINA</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dichiarazione conformità impianto elettrico</li> <li>• Progetto impianto elettrico</li> <li>• Planimetria impianto elettrico</li> <li>• Planimetria dwg</li> </ul>
Caserma Vigili del Fuoco	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dichiarazione conformità impianto elettrico centrale termica</li> <li>• Dichiarazione conformità impianto antincendio caserma</li> <li>• Planimetria dwg piano interrato</li> </ul>
Centro aggregazione giovanile	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Planimetria dwg piano seminterrato</li> </ul>
Scuola primaria di via Mazzini e Auditorium	<ul style="list-style-type: none"> <li>• CPI scaduto</li> <li>• Disegni presentati VVF dwg</li> <li>• Certificato di idoneità statica</li> <li>• Collaudo statico corpo di fabbrica palestra/auditorium 1° e 2° lotto</li> <li>• Collaudo statico a prove strutturali scuola (pratica cartacea)</li> <li>• Progetto impianto elettrico scuola</li> <li>• Dichiarazione conformità impianto elettrico centrale termica</li> <li>• Dichiarazione conformità caldaia</li> <li>• Dichiarazione conformità bruciatore centrale termica (2004)</li> <li>• Dichiarazione conformità impianto elettrico aula informatica</li> <li>• Dichiarazione conformità impianto elettrico auditorium</li> <li>• Dichiarazione corretta installazione impianto idrico antincendio</li> <li>• Dichiarazione di efficienza impianto idrico di spegnimento incendi</li> <li>• Relazione tecnica impianto elettrico aula informatica</li> <li>• Planimetrie dwg piano terra e primo (manca piano ammezzato)</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dichiarazione conformità tendaggi refettorio NUOVE AULE VETRATE</li> <li>• Dichiarazione conformità impianto elettrico</li> <li>• Progetto impianto elettrico</li> <li>• Dichiarazione conformità impianto riscaldamento</li> <li>• Progetto impianto riscaldamento</li> <li>• Legge 10/91</li> <li>• Collaudo statico</li> <li>• Collaudo tecnico amministrativo</li> <li>• Certificazione vetri/serramenti</li> </ul>
Archivio comunale di via Toscana	<ul style="list-style-type: none"> <li>• CPI scaduto</li> <li>• Dichiarazione conformità impianto elettrico</li> <li>• Dichiarazione conformità impianto riscaldamento</li> <li>• Certificazione, collaudo e relazione tecnica impianto rilevazione incendi</li> <li>• Dichiarazione conformità porte tagliafuoco</li> <li>• Dichiarazione corretta posa impianto antincendio</li> <li>• Dichiarazione corretta posa porte e pareti REI</li> <li>• Planimetria dwg</li> </ul>

L'Amministrazione si rende inoltre disponibile a verificare insieme al Professionista l'eventuale presenza negli archivi o negli uffici, di ulteriore documentazione che potrà essere utile per espletare l'incarico di cui trattasi.

#### **Art. 5 - TERMINI DI CONSEGNA DEGLI ELABORATI E DOCUMENTAZIONE - PENALITA'**

Il Professionista si impegna a rispettare i seguenti tempi:

- Gli elaborati relativi alla prima fase dell'incarico saranno consegnati al Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco e in copia al Comune entro **60 (sessanta) giorni** naturali e consecutivi decorrenti dalla data di sottoscrizione del presente disciplinare d'incarico;
- Gli elaborati relativi alla seconda fase saranno consegnati al Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco e in copia al Comune entro 30 giorni naturali e consecutivi decorrenti dalla data di richiesta di consegna ai VVF da parte dell'Amministrazione;

Il Professionista è tenuto a consegnare i progetti e gli altri documenti ed elaborati, mediante lettera di accompagnamento datata e sottoscritta, riportante in elenco il materiale trasmesso.

L'eventuale inidoneità degli elaborati sarà contestata, con motivazione scritta, dal Responsabile del Procedimento.

Per ogni giorno di ritardo, riferito a ogni singola fase e a scadenze parziali, si applicherà una penale pari allo **0,8 per mille** del relativo corrispettivo, sino al limite

del 10%. Un ritardo superiore a **30 giorni** o tale da determinare una penale complessiva superiore al suddetto limite del 10%, ferme restando dette penali ed eventuali possibili rivalse o responsabilità personali, potrà comportare la revoca dell'incarico da parte del Comune. Sono fatti salvi i ritardi non imputabili direttamente al Professionista e a cause di forza maggiore. In tali ultimi casi i termini saranno congruamente prorogati.

#### **Art. 6 - INTEGRAZIONI E MODIFICHE DEGLI ELABORATI**

Il Professionista si impegna ad apportare agli elaborati consegnati tutte le modifiche e/o integrazioni richieste dal Comune, dal Responsabile del Procedimento o dalle autorità competenti, sino ad ottenere il risultato necessario.

Solo ed esclusivamente qualora le modifiche comportino cambiamenti sostanziali nell'impostazione progettuale determinate da nuove o diverse esigenze, al Professionista spettano le competenze in relazione alla incidenza della variante richiesta. Non si considerano "cambiamenti sostanziali", la richiesta di modifiche, integrazioni e/o eliminazioni delle parti progettuali utili ed opportune per rispondere alle esigenze manifestate dall'amministrazione.

La richiesta di tali modifiche o integrazioni potrà comportare un prolungamento dei tempi di consegna degli elaborati indicati nell'art. 5, da concordare tra le parti.

Quanto previsto dai due commi precedenti non si applica altresì al caso di varianti rese necessarie dall'inosservanza, nella redazione del progetto, delle leggi, regolamenti e norme o a causa dell'incompletezza o inidoneità degli elaborati.

Il Professionista, in caso di accertati errori ed omissioni nella redazione del progetto, ha l'obbligo di apportare le necessarie correzioni senza alcun costo od onere aggiuntivo per il Comune.

#### **Art. 7 – SOSPENSIONE, CONCLUSIONE O REVOCA DELL'INCARICO**

Il Comune, richiamando quanto disposto dal comma 1, dell'art. 2237 del Codice Civile, si riserva la facoltà di recedere dal presente contratto in qualsiasi momento, con provvedimento motivato, e cioè ancora prima dei termini convenzionali di cui al precedente art. 5 o della scadenza ultima del triennio di cui al precedente art. 3.

Il Professionista può avvalersi a sua volta della facoltà di recesso per giusta causa secondo quanto disposto dal comma 2, dell'art. 2237 del Codice Civile. In tal caso egli avrà diritto al rimborso delle spese sostenute e al compenso per l'opera svolta,

da determinarsi con riguardo al risultato utile che ne sia derivato al Comune.

Il Comune ha altresì la facoltà di sospendere e/o concludere l'incarico, in qualsiasi momento, mediante decisione motivata, comunicata al Professionista.

Anche in caso di sospensione e/o conclusione dell'incarico da parte del Comune, fermo restando quanto previsto all'art. 3 riguardo il pagamento del completamento della prima fase dell'incarico a seguito di mancata esecuzione dei lavori di adeguamento da parte del Comune, il Professionista ha diritto ad ottenere solo ed esclusivamente la corresponsione dell'onorario e delle spese per le attività eseguite fino alla data di comunicazione della sospensione e/o conclusione, se svolte in conformità al presente atto e tecnicamente corrette, senza nessun altro compenso aggiuntivo di qualsivoglia natura per mancato completamento o interruzione dell'incarico affidatogli.

Qualora il Comune intenda dare corso al completamento dell'incarico, sia in caso di sospensione che di revoca, quanto corrisposto sarà conteggiato come acconto sulle competenze spettanti per il completamento dell'incarico.

#### **Art. 8 – POLIZZA ASSICURATIVA**

Il Professionista si impegna a presentare, a far data dalla trasmissione della determina di affidamento dell'incarico, una polizza di "responsabilità civile professionale" per i rischi derivanti dallo svolgimento dell'attività di propria competenza, la cui efficacia deve essere garantita per tutta la durata dell'incarico.

#### **Art. 9 - COMPENSI PROFESSIONALI**

L'art. 6 c. 2 del DM 143/2013 prevede che *"Per determinare i corrispettivi a base di gara per altre prestazioni non determinabili ai sensi del comma 1, si tiene conto dell'impegno del professionista e dell'importanza della prestazione, nonché del tempo impiegato, ..."*

Considerato che le prestazioni oggetto del presente incarico non sono paragonabili neppure per analogia ad altre prestazioni ricomprese nelle tavole di cui al suddetto DM 143/2013, il compenso da porre a base di gara è stato calcolato stimando per ciascun edificio pubblico di cui all'art. 1 le difficoltà ed i tempi necessari per espletare l'incarico sulla base dei compensi orari riportati all'art. 6 c. 2 del citato DM 143/2013..

Sulla base delle suddette considerazioni, il compenso a base di gara è stato così determinato:

<b>Determinazione corrispettivo a base di gara calcolato ai sensi dell'art. 6 del D.M. 143/2013</b>				
	PRESENTAZIONE DELLA SCIA	ATTIVITA' SOGGETTE ALLE VISITE E AI CONTROLLI DI PREVENZIONE INCENDI	Professionista incaricato	Aiuto di concetto
			N. ore stimate	N. ore stimate
1	Scuola secondaria di 1° grado di via Umbria	Attività 67.2.B: scuole fino 300 persone	22	33
		Attività 74.1.A: centrale termica fino 350 kW	12	18
2	Scuola dell'infanzia di via dei Tigli	Attività 67.2.B: scuole fino 300 persone	22	33
		Attività 74.1.A: centrale termica fino 350 kW	12	18
3	Caserma Vigili del Fuoco	Attività 74.2.B: centrale termica fino 700 kW	17,42	26,13
4	Centro aggregazione giovanile	Attività 74.1.A: centrale termica fino 350 kW	12	18
<b>RINNOVO del Certificato di Prevenzione Incendi</b>				
5	Scuola primaria di via Mazzini e auditorium via Roma	Attività 67.4.C: scuole oltre 300 persone	12	18
		Attività 65.1.B: auditorium fino 200 persone	10	34
		Attività 74.3.C: centrale termica oltre 700 kW	8	12
6	Archivio comunale di via Toscana	Attività 34.1.B: archivio con quantitativo fino a 50.000 k	6	9
TOTALE ORE			133,42	219,13
Importo orario			€ 50,00	€ 30,00
Importo complessivo			€ 6.671,00	€ 6.573,90
Spese forfettarie (20% del compenso)			€	2.648,98
<b>IMPORTO A BASE DI GARA</b> (esclusa IVA e contributi previdenziali)			<b>€</b>	<b>15.893,88</b>
CONTRIBUTO PREVIDENZIALE (4%)			€	635,76
IVA (22%)			€	3.636,52
<b>IMPORTO COMPLESSIVO</b>			<b>€</b>	<b>20.166,15</b>

Si evidenzia che l'importo complessivo così definito è comprensivo di tutte le voci di spesa da sostenere per portare a termine l'incarico e **non esplicitamente escluse** dal compenso pattuito.

Considerato lo sconto offerto in sede di gara, il compenso finale da riconoscere all'affidatario per espletare l'incarico in oggetto ammonta a complessivi **Euro 11.085,98** (escluso INARCASSA 4% e I.V.A. 22%).

Qualora nella vigenza dell'incarico dovessero sorgere esigenze in merito a modifiche e/o integrazioni delle prestazioni del Professionista tali da far presumere un aumento dell'importo delle competenze rispetto alle previsioni originarie, il Professionista ne darà tempestiva comunicazione all'Amministrazione e procederà solamente dopo aver sottoscritto un disciplinare integrativo del presente, successivamente ad apposito atto di integrazione dell'impegno di spesa. In mancanza di tale preventiva procedura il Comune non riconoscerà l'eventuale pretesa di onorario aggiuntivo. I tempi che intercorreranno fra la comunicazione di

cui sopra e la sottoscrizione del disciplinare integrativo verranno scomputati dal conteggio dei tempi di esecuzione dell'incarico.

#### **Art. 10 - PAGAMENTO DEI COMPENSI – TRACCIABILITA'**

Gli importi di cui all'art. 9 verranno liquidati entro 30 giorni dalla data di presentazione all'ufficio Protocollo del Comune di regolare fattura da parte del Professionista secondo la seguente articolazione:

70% ad avvenuta favorevole conclusione della prima fase dell'incarico;

30% ad avvenuta favorevole conclusione della seconda fase dell'incarico;

Gli indicati termini decorreranno comunque dalla data di presentazione all'Ufficio di Protocollo del Comune della formale parcella e previo l'adempimento di tutte le ulteriori obbligazioni previste dal presente atto.

Il saldo della progettazione, in ogni caso, potrà essere disposto solo in caso di effettivo svolgimento delle attività e a seguito della presentazione della polizza di cui all'art. 8 del presente contratto.

Le parti prendono atto che il professionista si assume gli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari di cui alla legge n. 136 del 2010, ed è consapevole che in tutti i casi in cui le transazioni saranno eseguite senza avvalersi di banche o delle società Poste Italiane S.p.A., il contratto sarà risolto.

Il mancato rispetto di tale legge comporta la risoluzione espressa del contratto per grave inadempimento contrattuale e la contestuale informazione alla Prefettura – Ufficio Territoriale del Governo territorialmente competente, ai sensi dell'art. 3 della Legge n. 136/2010.

L'inidoneità degli elaborati deve essere contestata, con motivazione scritta, dal Responsabile del Procedimento entro **30 giorni** dalla data della loro consegna.

#### **Art 11 – INCOMPATIBILITA'**

Il Professionista dichiara di non trovarsi, per l'espletamento dell'incarico, in alcuna delle condizioni di incompatibilità con la prestazione professionale richiesta, ai sensi di disposizioni di legge, ordinamento professionale o contrattuali, e si impegna a comunicare tempestivamente eventuali variazioni che dovessero intervenire.

#### **Art. 12 - CONTROVERSIE**

Tutte le controversie che dovessero insorgere relativamente al rispetto delle clausole e condizioni del presente atto e che non si siano potute definire in via amministrativa, saranno definite facendo ricorso all'Autorità giudiziaria.

E' espressamente esclusa la clausola arbitrale.

#### **Art. 13 - MODIFICHE E VARIANTI**

Fermo restando tutto quanto previsto al precedente art. 6, il Professionista è altresì tenuto ad introdurre negli elaborati, anche se già presentati, tutte le modifiche che siano ritenute necessarie per il rispetto delle norme stabilite dalle Leggi vigenti al momento della presentazione dei suddetti elaborati, nonché per eventuali prescrizioni impartite da enti o organismi competenti in materia, senza che ciò dia diritto a speciali maggiori compensi.

#### **Art. 14 - PROPRIETA' DEI PROGETTI E DEGLI ELABORATI**

I progetti e gli elaborati resteranno di proprietà piena ed assoluta dell'Amministrazione Comunale di Gorgonzola la quale potrà, a suo insindacabile giudizio, darvi o meno esecuzione, così come potrà introdurvi nel modo e con mezzi che riterrà opportuni, tutte quelle varianti ed aggiunte che, a suo insindacabile giudizio, saranno riconosciute necessarie, senza che dal Professionista possano essere sollevate eccezioni di sorta.

#### **Art. 15 - CESSIONE**

E' assolutamente vietato al Professionista cedere in tutto o in parte l'incarico assunto, pena l'immediata risoluzione del contratto per colpa dello stesso ed il risarcimento, a favore del committente, di ogni danno e spesa.

#### **Art. 16 - DOMICILIO**

Agli effetti del presente incarico, le parti eleggono domicilio presso la sede municipale del Comune di Gorgonzola – via Italia n. 62 CAP 20064 ( MI ).

#### **Art. 17 - NORMA FINALE**

Le parti stabiliscono, sin da ora, di sottoporre alle necessarie modifiche o integrazioni il presente atto qualora disposizioni legislative intervenute successivamente alla sottoscrizione ne prevedessero o solo consigliassero, anche per esclusive ragioni di tutela di pubblici interessi, la necessità.

#### **Art. 18 - SPESE DI CONTRATTO E DI REGISTRAZIONE**

Tutte le spese relative al presente contratto, nessuna esclusa ed eccettuata sono a carico dell'affidatario.

Il presente atto è soggetto a registrazione solo in caso d'uso con oneri a carico del soggetto affidatario.

#### **Art. 19 – RESPONSABILITA'**

Ai sensi del D.Lgs. 163/2006 dell'art. 132 comma 2 il Professionista è responsabile per i danni subiti dalla stazione appaltante in conseguenza di errori o di omissioni della progettazione.

#### **Art. 20 – VIGILANZA E CONTROLLO SULLO SVOLGIMENTO DELL'INCARICO**

La vigilanza e il controllo sullo svolgimento dell'incarico sono effettuati dal Responsabile unico del procedimento il quale potrà avvalersi della collaborazione del personale della propria struttura operativa. Si dichiara che il Responsabile Unico del procedimento è l'ing. Agazio Montiroso.

#### **Art. 21 – TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI**

Ai sensi dell'art. 30 del decreto legislativo 30 giugno 2003 n° 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" il Professionista è incaricato del trattamento dei dati personali, di cui è titolare il Comune di Gorgonzola nella persona del Sindaco. Responsabile del trattamento è l'ing. Agazio Montiroso, Responsabile del Servizio Sviluppo Patrimonio (Opere Pubbliche), nell'ambito del quale i dati sono trattati. Nel trattamento dei dati il Professionista deve attenersi a quanto disposto dalla legge, anche in materia di attuazione delle misure di sicurezza, dallo Statuto e dai regolamenti comunali vigenti in materia. L'accesso è autorizzato ai soli dati personali la cui conoscenza sia strettamente necessaria per adempiere ai compiti

assegnati.

Ai sensi dell'art. 13 del decreto legislativo 30 giugno 2003 n° 196 si informa che l'Amministrazione comunale tratterà i dati contenuti nel presente contratto esclusivamente per lo svolgimento delle attività connesse e per l'assolvimento degli obblighi previsti dalle leggi, dallo Statuto e dai regolamenti comunali in materia. I dati personali acquisiti saranno trattati da Responsabili e Incaricati autorizzati al trattamento. L'interessato potrà esercitare i diritti previsti dall'art. 7 del Codice presentando richiesta al Responsabile del trattamento.

Letto, confermato e sottoscritto.

**PER IL COMUNE**  
IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO  
SVILUPPO PATRIMONIO (OO.PP.)  
*ing. Agazio Montiroso*

**IL PROFESSIONISTA**  
*ing. Demetrio Vincenzo Nava*



# comune di cerro maggiore

area tecnica settore lavori pubblici

TRASMISSIONE VIA FAX

Protocollo: ..... 08/08/2014  
Tit. 6 cl.5

Egr. **STUDIO TECNICO ING. DEMETRIO  
NAVA**  
Via Civitali, 42  
20148 Milano  
Fax n. 02/405563

e p.c. Al Segretario Generale  
Dott.ssa Giovanna Gallotta  
Sede

**Oggetto:** Incarico professionale di rinnovo periodico di conformità antincendio del centro sportivo di Via Asiago e certificazione di conformità dell'impianto antincendio dell'edificio comunale di Piazza A. Moro" CIG Z79106809B - Richiesta offerta.

Questa Amministrazione Comunale intende procedere all'affidamento dell'incarico in oggetto ai sensi dell'art. 57, comma 6 del D.Lgs 163/2006 e s.m.i., alle condizioni e modalità di seguito riportate e altresì previste nell'allegato schema di disciplinare.

Con la presente La invitiamo a formulare offerta per il suddetto incarico, il cui importo complessivo è pari ad € 2.650,00 + CNPAIA 4% ed IVA 22%, di cui **€ 2.150,00 soggetti a ribasso** ed € 500,00 per costo del personale (non soggetti a ribasso).

L'offerta dovrà pervenire al Protocollo Comunale di Cerro Maggiore (Via San Carlo, 17 - 20023 Cerro Maggiore), in un plico intestato e sigillato, controfirmato sui lembi di chiusura, **entro e non oltre le ore 12:00 del giorno 25/08/2014, a pena di esclusione**, per posta o tramite consegna a mano. Il plico dovrà recare all'esterno, oltre all'indirizzo del mittente, la dicitura: *Offerta per l'incarico professionale di rinnovo periodico di conformità antincendio del centro sportivo di Via Asiago e certificazione di conformità dell'impianto antincendio dell'edificio comunale di Piazza A. Moro"*.

Il plico deve contenere al suo interno due buste, a loro volta sigillate e controfirmate sui lembi di chiusura, recanti l'intestazione del **mittente** e la dicitura, rispettivamente **"A - Documentazione"** e **"B - Offerta economica"**.

**Nella busta "A"** deve essere contenuto il seguente documento:

**Dichiarazione cumulativa di cui all'allegato "A"** cui andrà allegata, **a pena di esclusione**, una copia non autenticata del documento di identità del sottoscrittore, ai sensi dell'art. 38, comma 3 del DPR 445/2000. La mancata presentazione delle dichiarazioni richieste, così come qualsiasi irregolarità o inosservanza delle formalità prescritte per le stesse e la loro incompletezza invalidano l'offerta comportando l'esclusione dalla gara.

**Nella busta "B"** deve essere contenuto il seguente documento:

**Offerta in bollo**, sottoscritta dall'offerente, contenente l'indicazione **del ribasso percentuale unico sull'importo dell'incarico** (soggetto a ribasso), espresso sia in cifre



# comune di cerro maggiore

area tecnica settore lavori pubblici

che in lettere. In caso di discordanze, prevale il ribasso percentuale indicato in lettere.

Qualora l'offerta economica non risultasse in bollo, si provvederà a richiedere la regolarizzazione, ai sensi di legge, ed in caso di mancato adempimento, alla successiva segnalazione all'Ufficio del Registro.

L'incarico verrà affidato ai sensi dell'art. 91, comma 2, e dell'art. 57, comma 6, del D.Lgs. 163/2006 e s.m.i., facendo riferimento al criterio del prezzo più basso, di cui agli artt. 81 e 82 del predetto decreto, quindi a favore del professionista che avrà formulato l'offerta con la maggiore percentuale di ribasso.

La stazione appaltante procederà alla valutazione della congruità, ai sensi dell'art. 86 del D.Lgs. n. 163/2006 e s.m.i., delle offerte che presentino un ribasso pari o superiore alla media aritmetica dei ribassi percentuali di tutte le offerte ammesse, con esclusione del dieci per cento, arrotondato all'unità superiore, rispettivamente delle offerte di maggiore e minor ribasso, incrementata dello scarto medio aritmetico dei ribassi percentuali che superano la predetta media. La procedura, di cui al comma 1 dell'art. 86, non si applica quando il numero delle offerte valide risulta inferiore a cinque; in tal caso si procede ai sensi del comma 3 del citato art. 86.

La stazione appaltante ha comunque la facoltà di sottoporre a verifica, come disposto dall'art. 87 del D. Lgs. n. 163/2006 e s.m.i., le offerte ritenute anormalmente basse.

Si darà luogo all'aggiudicazione anche in caso di presentazione di una sola offerta valida, sempre che sia ritenuta congrua e conveniente, mentre non saranno prese in considerazione offerte in aumento.

In caso di parità di offerte si procederà secondo quanto previsto dalla vigente normativa in materia.

L'offerta non dovrà contenere alcuna limitazione di validità e di efficacia o altri elementi in contrasto con le norme vigenti in materia.

L'apertura delle offerte avverrà in seduta pubblica il giorno 26/08/2014 alle ore 10,00 presso la sede dell'Area Tecnica in p.zza A. Moro, n.1.

Si precisa che il responsabile del procedimento è l'arch. Antonietta D'Auria - Settore LL.PP.

Si resta a disposizione per eventuali precisazioni al riguardo e si porgono distinti saluti.

Cerro Maggiore, 08/08/2014

- Allegati: - schema disciplinare d'incarico  
- allegato "A" - dichiarazione cumulativa  
- allegato "B" - modulo offerta economica.

via san carlo, 17  
20023 cerro maggiore - mi  
[www.cerromaggiore.org](http://www.cerromaggiore.org)  
Ufficio Segreteria Tecnica  
tel. 0331 423 687 - fax 0331 423 686

**Il Responsabile P.O.**  
**Settore LL.PP.**  
Arch. Antonietta D'Auria  
  




# CITTÀ DI DESIO

Settore: Lavori Pubblici e Patrimonio  
Servizio: Lavori Pubblici

**DETERMINAZIONE n° 94 del 09-02-2008**

OGGETTO: NUOVA SEDE POLO TECNOLOGICO UNIVERSITARIO: APPROVAZIONE DEL PREVENTIVO DI SPESA E DEL DISCIPLINARE D'INCARICO PER L'OTTENIMENTO DEL CERTIFICATO DI PREVENZIONE INCENDI ALL'ING. DEMETRIO NAVA DI MILANO. IMPEGNO DI SPESA DI € 9.562,16.

## IL DIRETTORE LAVORI PUBBLICI E PATRIMONIO

adotta la seguente determinazione ai sensi dell'art. 183 del TUEL n. 267/2000

Premesso che:

- il Consiglio Comunale con delibera n° 35 del 25.06.2007 ha approvato definitivamente il Programma Integrato di Intervento relativo all'area a parte del compendio immobiliare ex-Autobianchi denominato " Polo di Eccellenza ", precedentemente adottato con deliberazione di C.C. n° 4 del 05.03.2007;
- in data 01.08.2007 venne sottoscritta la Convenzione n° 13397 di rep. Atto n° 5441 per l'attuazione del P.I.I. fra i Soggetti Attuatori e il Comune di Desio, nella quale venivano espressamente descritte le opere di completamento della Palazzina in cessione a carico del soggetto attuatore e quelle a carico dell'Amministrazione Comunale;
- in data 09.01.2008 prot. 0929/08 veniva presentata al Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Milano la richiesta di parere di conformità in merito al progetto antincendio redatto dall'Ufficio Tecnico Comunale ottenendo in data 31.03.2008 parere di conformità alla normativa di sicurezza vigente;

Tenuto conto che:

- sia le opere impiantistiche che quelle edili inerenti la parte di Palazzina espressamente destinata, secondo i progetti approvati, all'attività di ricerca del costituendo Polo Tecnologico Universitario di Desio sono attualmente concluse e in fase di collaudo e che per tale motivo necessita concludere la pratica di prevenzione incendi mediante la raccolta e la formulazione di tutte le dichiarazioni necessarie e mediante una ulteriore verifica sul posto di quanto installato;
- l'Ufficio Tecnico comunale non possiede le attrezzature e le competenze necessarie per l'espletamento di tale incarico;

Considerato altresì che:

- mediante procedura ad evidenza pubblica erano stati precedentemente acquisiti agli atti dell'Amministrazione i curriculum vitae di una serie di professionisti per

l'affidamento dell'incarico di collaudatore in corso d'opera e finale risultando aggiudicatario l'Ing. Demetrio Nava di Milano;

- lo stesso professionista, dall'analisi del curriculum vitae possiede l'esperienza necessaria per l'espletamento dell'incarico di responsabile tecnico per conto dell'Amministrazione Comunale per l'ottenimento del Certificato di Prevenzione Incendi necessario all'apertura delle attività presso il Polo tecnologico Universitario di Desio;

Vista l'offerta dell'Ing. Demetrio Nava di Milano del 04.02.2010 prot. 4873 ;

Vista la legislazione regolante la materia;

Accertata la regolarità della procedura attuativa;

Visto l'allegato per gli adempimenti di cui agli artt. 5 e 6 della Legge 241/'90;

Visto il visto di regolarità contabile attestante la copertura finanziaria ai sensi dell'art. 151, comma 4, T.U.E.L. n. 267/2000

### DETERMINA

1. di approvare l'allegato schema di parcella e relativo onorario oltre allo schema di disciplinare per l'affidamento dell'incarico di responsabile tecnico relativo alla richiesta del Certificato di Prevenzione Incendi del Polo Tecnologico Universitario presentati dall'Ing. Demetrio Nava di Milano che comporta una spesa complessiva di € 9.562,16 IVA e ritenute comprese;
2. di stabilire che l'onere di € 9.562,16 IVA e ritenute comprese risulta contenuto negli impegni assunti con determina n. 80 del 2009 al cap. 07497/03 BP 2008 individuando il nuovo impegno 1716/11 derivato dal 1716/3;



Il Direttore Settore Lavori Pubblici e Patrimonio  
(Arch. Stefano Santambrogio)

Stuc  
ing.  
Via (C  
2014  
tel e  
c.f. P  
p.IV/

fatta

Ono  
richi

Add

Con

Impc

I.V.A

Riter

Nett

Tota

Rifer

Stuc

Via (C

INTE

Via (C

IBAN



# CITTÀ DI DESIO

Settore: Lavori Pubblici e Patrimonio  
Servizio: Lavori Pubblici

Determinazione n. 04 del 09-02-2010

OGGETTO: NUOVA SEDE POLO TECNOLOGICO UNIVERSITARIO: APPROVAZIONE DEL PREVENTIVO DI SPESA E DEL DISCIPLINARE D'INCARICO PER L'OTTENIMENTO DEL CERTIFICATO DI PREVENZIONE INCENDI ALL'ING. DEMETRIO NAVA DI MILANO. IMPEGNO DI SPESA DI € 9.562,16.

## 1. SERVIZIO PROPONENTE

### ◆ ADEMPIMENTI DEL RESPONSABILE AI SENSI DEGLI ARTT. 5 E 6 DELLA L. 241/90

- L'istruttoria è conforme alla legge e sono stati valutati tutti gli elementi di fatto e di diritto utili per l'adozione del provvedimento.
- L'istruttoria non è normativamente conforme -vedi motivazione retro-

Desio, li 04/02/2010



IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
Ing. Massimo Gilli

## 2. SERVIZIO RAGIONERIA

### a) ATTIVITA' DI VERIFICA CONTABILE AI SENSI DEGLI ARTT. 5 E 6 DELLA L. 241/90

- L'istruttoria è conforme alla legge ed al regolamento di contabilità;
- L'istruttoria non è normativamente conforme -vedi motivazione retro-

Desio, li 19 FEB.

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
Settore Ingegneria  
Servizio Lavori Pubblici e Patrimonio  
(Rag. Brancatella Spilli)

### b) VISTO DI REGOLARITA' CONTABILE ATTESTANTE LA COPERTURA FINANZIARIA AI SENSI DELL'ART. 151, 4° COMMA, T.U.E.L. 267/2000

- Visto per l'assunzione dell'impegno di spesa:
- ◆ Bilancio \_\_\_\_\_ Comp. \_\_\_\_\_ Res. \_\_\_\_\_
  - ◆ Titolo \_\_\_\_\_ Funzione \_\_\_\_\_ Servizio \_\_\_\_\_
  - ◆ Intervento \_\_\_\_\_ Capitolo \_\_\_\_\_ Impegno n. \_\_\_\_\_
- La determinazione non comporta ulteriore impegno di spesa
- Visto per l'accertamento dell'entrata:
- ◆ Bilancio \_\_\_\_\_ Comp. \_\_\_\_\_ Res. \_\_\_\_\_ Titolo \_\_\_\_\_
  - ◆ Categoria \_\_\_\_\_ Risorsa \_\_\_\_\_ Cap. \_\_\_\_\_ Accertam. n. \_\_\_\_\_
- Non viene apposto il visto -vedi motivazione retro-

Desio, li 19 FEB.

IL DIRETTORE AREA ECONOMICO FINANZIARIA

Flaminio D'Alfonso



## **DISCIPLINARE DI INCARICO**

### **RESPONSABILE TECNICO PER LA RICHIESTA E L'OTTENIMENTO DEL CERTIFICATO DI PREVENZIONE INCENDI RELATIVAMENTE AI LAVORI DI COMPLETAMENTO IMPIANTISTICO ED EDILE PRESSO IL POLO TECNOLOGICO (P.T.U.) DI DESIO**

L'anno duemiladieci, addì 12 del mese di Febbraio, con la presente scrittura privata

### **TRA**

L'Amministrazione Comunale di Desio prov. di Monza Brianza, Codice Fiscale - C.F. 00834770158 - Partita IVA 00696660968, rappresentata dal Direttore Settore Lavori Pubblici e Patrimonio Arch. Stefano Santambrogio, nato a Monza il 26.11.1960, in conformità a quanto previsto dalla Statuto Comunale - art. 81 -

### **E**

Il Professionista Dott. Ing. Demetrio Nava con Studio Tecnico di Progettazione Impianti Elettrici e Meccanici in Milano (MI), Via Civitali, 42 c.a.p. 20148 - Tel. E Fax 02/405563 - E-mail [demetrio.nava@fastwebnet](mailto:demetrio.nava@fastwebnet), iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano, n. A 16949, Partita IVA . 1286690153  
In nome e per conto proprio.

## **SI CONVIENE E SI STIPULA QUANTO SEGUE**

### **Art. 1 - OGGETTO DELL'INCARICO**

L'Amministrazione Comunale, come sopra rappresentata, conferisce l'incarico in oggetto al Professionista Dott. Ing. Demetrio Nava, il quale dichiara espressamente di accettare senza alcun impedimento di legge, l'incarico inerente l'oggetto.

### **Art. 2 - PRESTAZIONI PROFESSIONALI**

Le prestazioni riguardano le attività professionali relative alla presentazione della domanda ai fini dell'ottenimento del Certificato di Prevenzione Incendi di cui alla richiesta del 9 gennaio 2008 prot. 0929/08 a cui è stato assegnato dal Comando Provinciale di Milano il numero di pratica 357295 e ottenuto in data 31 marzo 2008 il parere di conformità alla normativa di sicurezza.

A titolo esemplificativo e non esaustivo l'attività comprenderà:

- esame della documentazione presentata per l'ottenimento del parere di conformità,
- verifica sul cantiere della effettiva realizzazione delle opere e degli impianti come da progetto approvato anche mediante la collaborazione con le direzione lavori impiantistiche (Ing. Cervegleri e Ing. Buzzo) ed edili (Geom. Pintus);
- raccolta della documentazione e delle certificazioni necessarie per la completezza della pratica quali ad esempio certificazioni e corretta posa dei materiali utilizzati per le partizioni REI, certificazioni e corretta posa dei maniglioni antipánico delle uscite di sicurezza, certificazioni e prove di esercizio delle attrezzature di rilevazione e estinzione antincendio (naspi, impianto di rilevazione fumi, ecc.), certificazione di resistenza al fuoco delle strutture portanti, ecc

- a tal proposito il professionista si relazionerà sia con i Direttori Lavori sopra citati che con le imprese esecutrici
- compilazione e stesura di tutti i modelli ministeriali (ivi compresa l'eventuale Dichiarazione di Inizio Attività) del Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco comprese eventuali trasferite presso il Comando stesso per i necessari colloqui con il Responsabile del Procedimento.

### **Art. 3 - IMPEGNI DELL'AMMINISTRAZIONE**

Al fine di permettere al Professionista l'esecuzione delle prestazioni di cui al precedente art. 2, l'Amministrazione Comunale si impegna a mettere a disposizione l'assistenza tecnica del U.T.C. e quant'altro il professionista ritenesse necessario per il corretto svolgimento dell'incarico.

### **Art. 4 - IMPEGNI DEL PROFESSIONISTA**

Il Professionista si impegna a rispettare i termini di consegna salvo cause di forza maggiore non imputabili allo stesso Professionista.

### **Art. 5 - IMPEGNI DELL'IMPRESA - COMPENSI PROFESSIONALI**

L'impegno complessivo di spesa per l'appaltatore è pari a € 9.562,16 comprensivo di ritenuta d'acconto 20%, IVA 20%, 2% CASSA INGEGNERI come meglio evidenziato in dettaglio nella fattura proforma allegata al presente disciplinare.

### **Art. 6 - PAGAMENTO DEI COMPENSI**

Il professionista avrà diritto al pagamento del 70 % alla consegna dei documenti di richiesta del rilascio del CPI presso il Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco e il 30 % all'ottenimento del Certificato di Prevenzione Incendi.

### **Art. 7 - CONTROVERSIE**

Per le controversie che potessero eventualmente sorgere tra le parti, non definite in via amministrativa, sarà competente il Foro di Monza. E' escluso il ricorso all'arbitrato.

### **Art. 8 - RICHIAMI A LEGGE E REGOLAMENTI**

Per quanto non esplicitamente detto nel presente Disciplinare, si fa riferimento alla Tariffa Professionale degli Ingegneri ed Architetti Legge 143/49 e successive modifiche e/o integrazioni, al D.M. 15.12.1955 n. 22608, alla Circolare Ministero LL.PP. 22.07.1977 n. 5350/61, al D.M. 4 aprile 2001, alla delibera del consiglio dell'ordine Ingegneri Milano del 09/11/2001, ai criteri interpretativi della 143/49 emessi sempre dall'Ordine Ingegneri Milano del 25/10/2001.

Il contenuto del presente disciplinare e degli atti in esso richiamati e' integrato dalle Norme dello Statuto e del Regolamento Comunale di contabilità del Regolamento Comunale per la disciplina dei contratti, dalla normativa sulla contabilità generale dello Stato, nonché in via generale da tutte le Norme Legislative vigenti in materia in quanto applicabili e compatibili, norme che il sottoscritto Professionista dichiara di conoscere ed accettare.

### **Art. 9 - EFFETTI DEL PRESENTE DISCIPLINARE**

Il presente disciplinare e' fin d'ora impegnativo per il Professionista e l'Impresa Appaltatrice mentre lo sarà per l'Amministrazione Comunale soltanto dopo aver riportato le prescritte approvazioni ed autorizzazioni di legge.

IL DIRETTORE SETTORE LL.PP. E PATRIMONIO  
Arch. Stefano Santambrogio

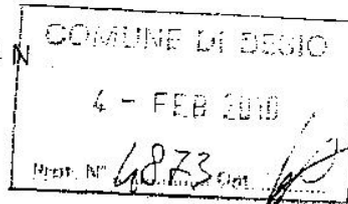


IL PROFESSIONISTA  
Ing. Demetrio Nava



Studio Tecnico di Progettazione Impianti Elettrici  
ing. Demetrio Nava  
Via Civitali n°42  
20148 MILANO  
tel e fax 02/405563  
c.f. NVA DTR 63 P 29 H224 N  
p.IVA 12826690153

Comune di Desio  
Settore Lavori Pubblici  
Settore Tecnico  
Piazza Giovanni Paolo II  
20033 DESIO (MB)  
c.f. 00834770158  
p.IVA 00696660968



fattura proforma

Onorario per incarico di responsabile relativo alla richiesta del C.P.I. del Polo Universitario di Desio	€	7.511,75
Addebito contributo previdenziale del 4 %	€	300,47
Contributo del 2% alla Cassa Previdenziale Ingegneri	€	156,24
Imponibile	€	7.968,46
I.V.A. del 20%	€	1.593,69
Ritenuta d'acconto del 20 %	-€	1.562,44
<b>Netto a pagare</b>	<b>€</b>	<b>7.999,71</b>
<b>Totale comprensivo della ritenuta d'acconto</b>	<b>€</b>	<b>9.562,16</b>

Riferimenti nel caso di bonifico bancario:

Note:

Firma per accettazione:

Studio Tecnico ing. Nava Demetrio  
Via Civitali n°42 -20148 MILANO  
INTESA-SANPAOLO agenzia 21  
Via Carlo Dolci n°16- 20148 MILANO  
IBAN: IT43W 0306909501615273700290

## REFERTO DI PUBBLICAZIONE

Si attesta che copia della determinazione viene pubblicata all'Albo Pretorio del Comune per 15 giorni consecutivi

Dal 09-02-2010

Il Messo Comunale

IL CAPELLESO  
f.to Sig.ra Emilia Cammari



## REFERTO D'AVVENUTA PUBBLICAZIONE

Si attesta che copia della presente determinazione è stata pubblicata, mediante affissione all'Albo Pretorio del Comune dal \_\_\_\_\_ al \_\_\_\_\_

Desio, li \_\_\_\_\_

IL MESSO COMUNALE

IL SEGRETARIO GENERALE