



giovanni nociti ingegnere

**CURRICULUM
PROFESSIONALE**

C.so Galileo Ferraris n° 71 – 10128 Torino
tel. 011.590866-5819411 * fax 011.0683912
mail info@giovaninociti.com

GIOVANNI NOCITI INGEGNERE

Nato a Carmagnola (To) il 24/08/1967

Codice fiscale: NCT GNN 67 67M24 B791X

P. I.V.A.: 03144350018

Studio: Corso G. Ferraris, 71 – 10128 Torino

Telefono +39.011.590866 / 5819411 - Fax +39.011.0683912 – [REDACTED]

Pec: giovanni.nociti@ingpec.eu

Mail: info@giovanonociti.com – Sito web: www.giovaninociti.com

Residente: [REDACTED]

TITOLI DI STUDIO E ABILITAZIONE PROFESSIONALE

- Diploma di Geometra conseguito nell'anno scolastico 1985/86 presso l'Istituto Tecnico per Geometri di Castrovillari (CS)
- Laurea in Ingegneria Civile Sezione Edile conseguita nell'anno accademico 2004/2005 presso il Politecnico di Torino – Facoltà di Ingegneria
- Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere conseguita nella 1ª Sessione dell'anno 2005
- Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino dal 22/10/2005 n. 9894H
- Membro della Commissione di Prevenzione Incendi presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino

CORSI DI SPECILIZZAZIONE

- Attestazione di frequenza al corso di 120 ore per la sicurezza sul lavoro nei cantieri ex D.Lgs. 494/96 con abilitazione ai sensi dell'art. 10 del D.Lgs. 494/96 per espletare incarichi di coordinatore della sicurezza e salute nei cantieri temporanei o mobili presso Collegio dei Geometri di Torino - Anno 2002.
- Attestazione di frequenza al corso di 40 ore per aggiornamento sulla sicurezza sul lavoro nei cantieri D.Lgs. 81/2008 per l'espletamento di incarichi di coordinatore della sicurezza e salute nei cantieri temporanei o mobili presso Ordine Ingegneri di Torino - Anno 2012.

-
- Attestazione di frequenza al corso di 120 ore ai sensi della legge n. 818/84 per rilasciare certificazioni cui al D.P.R. n. 151/2011 e D.M. 07.08.2012 presso Fondazione Ordine Ingegneri Torino - Anno 2007. Iscrizione elenchi Ministero dell'Interno n. TO09894I01620
-
- Abilitazione ai sensi dell'art. 8 bis D. Lgs. n. 626/94 per mansione di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione – Modulo A presso Fondazione Ordine Ingegneri Torino - Anno 2007.
 - Abilitazione ai sensi dell'art. 8 bis D. Lgs. n. 626/94 per mansione di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione – Modulo C presso Fondazione Ordine Ingegneri Torino - Anno 2007.
 - Iscrizione all'elenco regionale dei professionisti e dei soggetti abilitati al rilascio dell'attestato di certificazione energetica per la Regione Piemonte – Anno 2009. Posizione: 101780

STRUTTURA DELLO STUDIO

• RISORSE UMANE

TITOLARE: Ing. Giovanni Nociti

COLLABORATORI: Arch. Oscar Ippolito

Arch. Lucia Paolino

• ATTREZZATURE TECNICHE DI SUPPORTO

n. 3 stazioni di lavoro;

n. 1 pc portatili;

n. 1 sala riunioni,

n. 1 ufficio;

n. 1 sala elaborazione, archivi;

n. 1 plotter a colori A0;

n. 1 stampante al colori A3;

n. 1 stampante al colori A4;

Dotazioni hardware e collegamenti telematici in rete.

Possibilità di accedere alla documentazione progettuale attraverso proprio sito internet:

www.giovaninociti.com con un account dedicato alla commessa di riferimento presso la sezione di Area Riservata.

- DOTAZIONE SOFTWARE

- n. 2 stazioni di lavoro sono dotate di programmi vari di utility (Data Base, Windows Xp, Microsoft Office, Photo Smart, Photoshop, ecc.) e Autocad 2012;
 - n. 1 stazione di lavoro è dotata di programmi vari di utility (Data Base, Windows Xp, Microsoft Office, Photo Smart, Photoshop, Adobe Acrobat, ecc.) e Architecture Desktop 2012;
 - programma di calcolo strutturale Sismicad della Concrete;
 - programma di calcolo strutturale Beam2000 della Concrete;
 - programma per redigere computi metrici e capitolati Primus e Primus-C dell'Acca Software;
 - programma per redigere piani di emergenza Certus dell'Acca Software
 - programma per verifiche termo-igrometriche, calcoli fabbisogni energetici per redazione di ACE e calcolo impianti di climatizzazione Termus dell'Acca Software;
 - programma per progettazione pannelli solari Solarius-T dell'Acca Software;
 - programma per progettazione pannelli fotovoltaici Solarius-PV dell'Acca Software;
 - programma per progettazione di impianti antincendio, gas ed elettrici Impiantus dell'Acca Software
 - attrezzatura varia specifica di studio di ingegneria (quale misuratore di portata idranti, sonda termometrica per ambiente, sclerometro, ecc).
-

ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA							
N.	Titolo e ubicazione	Committente	Prestazione svolta	Categoria	Data inizio Data fine attività		Importo dei lavori (Euro)
1	Ampliamento area uffici di fabbricato ad uso scolastico. Comune di Torino, via Pergolesi n. 119	Associazione Scuole Tecniche San Carlo C.F.P. "Gabriele Capello" Pergolesi, 119 - 10154 Torino	Via Progettazione architettonica per ampliamento fabbricato esistente. In Collaborazione con altro professionista	I c	2007 corso	In	50 000,00
2	Affidamento del servizio di gestione bar, ministere ed edicola per la durata di anni 9 con costruzione opera. A.S.O. San Luigi Gonzaga di Orbassano (To)	Ristor Matik Strada Gorella, 92/F - Mappano di Caselle (To)	Progettazione architettonica di nuovo fabbricato ad uso servizi ristoro.	I c	2007 2010		351 000,00
3	Realizzazione di autorimessa pertinenze interrata ai sensi Art. 9 comma 1 legge 122/1989. Comune di Torino (To), Via M. Coppino n. 127	Edilcostruzioni S.r.l. Corso Inghilterra, 25 bis - 10100 Torino	Presentazione Dia ai sensi art. 22 DPR 380/01 per autorizzazione opere edili.	I c	2008 corso	In	750 000,00
4	Dia in sanatoria ai sensi art. n.37 DPR n.380/01 per stabilimento Manufacturing press shop & dies. Fiat Group Automobiles S.p.a. Comune di Torino, Corso Settembrini n. 53	Manutencoop Facility Management S.p.a. Via Poli, 4 - 40069 Zola Predosa (Bo)	Progettazione in sanatoria per agibilità locali.	I c	2010 2011		-
5	Dia in sanatoria ai sensi art. n.37 DPR n.380/01 per stabilimento Manufacturing press shop & dies. Fiat Group Automobiles S.p.a. Comune di Torino, Corso Settembrini n. 53	Fiat Group Purchasing S.r.l. a s.u.. C.so Unione Sovietica, 460 - 10135 Torino	Progettazione in sanatoria per agibilità locali.	I c	2011 2011		-
6	Progetto di adeguamento alle norme antincendio di complesso industriale. Sottogruppi lastratura Fiat Group Automobiles S.p.A. Comune di Grugliasco (To), Via G. Di Vittorio n. 34	Manutencoop Facility Management S.p.a. Via Poli, 4 - 40069 Zola Predosa (Bo)	Presentazione Dia ai sensi art. 22 DPR 380/01 per autorizzazione opere edili a servizio di complesso industriale.	I c	2009 2010		750 000,00
7	Progetto di adeguamento alle norme antincendio di complesso industriale. Sottogruppi lastratura Fiat Group Automobiles S.p.A. Comune di Grugliasco (To), Via G. Di Vittorio n. 34	Fiat Group Purchasing S.r.l. a s.u.. C.so Unione Sovietica, 460 - 10135 Torino	Direzione lavori Dia ai sensi art. 22 DPR 380/01 per autorizzazione opere edili a servizio di complesso industriale.	I c	2011 corso	In	750 000,00
8	Concessione della gestione del servizio di gestione bar, ministere ed edicola. Azienda ospedaliera Santa Croce e Carle di Cuneo	Ristor Matik Strada Gorella, 92/F - Mappano di Caselle (To)	Progettazione architettonica di nuovo fabbricato ad uso servizi ristoro.	I c	2011 corso	In	215 000,00
9	SCIA in sanatoria ai sensi art. n.37 DPR n.380/01 per fabbricato ad uso commerciale e sede Norauto Italia S.p.a. Comune di Moncalieri (To), Corso Savona n. 85	NORAUTO Italia Real Estate S.r.l. C.so Savona, 85/1 - 10024 Moncalieri (To)	Progettazione in sanatoria per agibilità locali.	I c	2011 corso	In	-
10	Progetto di adeguamento alle norme antincendio di fabbricato ad uso commerciale e sede Norauto Italia S.p.a. Comune di Moncalieri (To), Corso Savona n. 85	NORAUTO Italia Real Estate S.r.l. C.so Savona, 85/1 - 10024 Moncalieri (To)	Presentazione Scia ai sensi art. 22 DPR 380/01 per autorizzazione opere edili per adeguamento alle norme antincendio di fabbricato commerciale.	I c	2012 corso	In	50 000,00
11	Dia in sanatoria ai sensi art. n.37 DPR n.380/01 per fabbricati mino stabilimento Manufacturing press shop & dies F.G.A. S.p.a. Comune di Torino, Corso Settembrini n. 53	Fiat Group Purchasing S.r.l. a s.u.. C.so Unione Sovietica, 460 - 10135 Torino	Progettazione in sanatoria per agibilità locali.	I c	2012 corso	In	-

ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI STRUTTURE E OPRE INFRASTRUTTURALI						
N.	Titolo e ubicazione	Committente	Prestazione svolta	Categoria	Data inizio fine attività	Importo dei lavori (Euro)
1	Realizzazione di pista ciclabile Eurovelo. Comune di Villanova d'Asti (AT)	Provincia di Asti. Settore Infrastrutture e pianificazione Servizio Progettazione Tecnica	Progettazione strutturale di passerella pedonale in acciaio su ferrovia Torino-Genova.	IX b	2006 2008	155 000,00
2	Ampliamento area uffici di fabbricato ad uso scolastico. Comune di Torino, via Pergolesi n. 119	Associazione Scuole Tecniche San Carlo C.F.P. "Gabriele Capello" Pergolesi, 119 - 10154 Torino	Progettazione strutturale per ampliamento fabbricato esistente.	I f	2007 corso	50 000,00
3	Affidamento del servizio di gestione bar, ministoro ed edicola per la durata di anni 9 con costruzione opera. A.S.O. San Luigi Gonzaga di Orbassano (To)	Ristor MattK Strada Gorella, 92/F - Mappano di Caselle (To)	Progettazione strutturale di nuovo fabbricato ad uso servizi ristoro.	I f	2007 corso	351 000,00
4	Ristrutturazione di edificio industriale. Comune di Torino, via Depanis n. 107	Immobiliare Sansovino S.p.a. Via Depanis, 107 - 10100 Torino	Progettazione strutturale per ristrutturazione fabbricato esistente in unità immobiliari artigianali.	I f	2007 corso	4 000 000,00
5	Trasformazione di edifici industriali. Comune di Torino, via Sansovino n. 244	Immobiliare Sansovino S.p.a. Via Depanis, 107 - 10100 Torino	Progettazione strutturale per costruzione di nuovi fabbricati industriali.	I f	2008 corso	10 000 000,00
6	Progetto di adeguamento alle norme antincendio di complesso industriale. Sottogruppi lastratura Fiat Group Automobiles S.p.A. Comune di Grugliasco (To), Via G. Di Vittorio n. 34	Manutencoop Facility Management S.p.a. Via Poli, 4 - 40069 Zola Pedrosa (Bo)	Progetto strutturale di vasca di accumulo per adeguamento impianto antincendio a servizio di complesso industriale.	I f	2009 2010	750 000,00
7	Realizzazione di edificio residenziale ed autorimessa interrata. Comune di Torino, Via Castelnuovo Lanza n. 8	Primedì S.r.l. Via Caboto, 5 - 10100 Torino	Progettazione strutturale di nuovo fabbricato residenziale	I f	2009 2010	1 000 000,00
8	Realizzazione di edificio residenziale ed autorimessa interrata. Comune di Torino, Via Mombasiglio n. 50	Primedì S.r.l. Via Caboto, 5 - 10100 Torino	Progettazione strutturale di nuovo fabbricato residenziale	I f	2011 corso	1 000 000,00
9	Realizzazione di complesso edilizio alto ad ospitare eventi sportivi di rilevanza nazionale ed internazionale e il museo della scherma. Comune di Vercelli, Via Derna ang. Piazza Camena	Getech S.r.l. Strada Della Cebrosa, 88 - 10100 Torino	Progettazione strutturale della curva ovest stadio Silvio Piola di Vercelli	I f	2011 2012	200 000,00

ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI IMPIANTI TECNICA TERMICA							
N.	Titolo e ubicazione	Committente	Prestazione svolta	Categoria	Data inizio fine attività		Importo dei lavori (Euro)
1	Opere di urbanizzazione Garis - Area Bpr1. Comune di Moncalieri (To) Via Peschiera n. 1	Prime Real Estate S.p.a.	Progetto opere di urbanizzazione.	III a	2007 corso	In	1 077 241,06
2	Progetto di adeguamento di edificio ad uso scolastico. Scuola Media "Gobetti" Comune di Beinasco (To)	Comune di Beinasco (To)	Progetto di impianti termico ed antincendio a servizio di edificio ad uso scolastico.	III a III b	2007 2009		600 000,00
3	Affidamento del servizio di gestione bar, ministoro ed edicola per la durata di anni 9 con costruzione opera. A.S.O. San Luigi Gonzaga di Orbassano (To)	Ristor MatIK Strada Goretta, 92/F - Mappano di Caselle (To)	Progettazione impianti tecnologici a servizio di nuovo fabbricato ad uso servizi ristoro.	III a III b III c	2007 2009		351 000,00
4	Affidamento bar tavola calda presso sede Provincia di Torino in Corso Inghilterra 7/9 a Torino	Ristor MatIK Strada Goretta, 92/F - Mappano di Caselle (To)	Progettazione impianti tecnologici a servizio di nuovo fabbricato ad uso servizi ristoro.	III a III b III c	2008 2008		80 000,00
5	Progetto di adeguamento alle norme antincendio di complesso industriale. Comune di Grugliasco (To), Via G. Di Vittorio n. 34	ITCA Produzione Fiat Group Via G. Di Vittorio, 34 - 10095 Grugliasco (To)	Progetto di impianto antincendio a servizio di complesso industriale.	III a	2008 corso	In	750 000,00
6	Ristrutturazione di edificio industriale. Comune di Torino, via Deparis n. 107	Immobiliare Sansovino S.p.a. Via Deparis, 107 - 10100 Torino	Progettazione di impianti tecnologici per ristrutturazione fabbricato esistente in in unità immobiliari artigianali.	III a III b	2008 corso	In	4 000 000,00
7	Realizzazione di edificio residenziale ed autorimessa interrata. Comune di Torino, Via Castelnuovo Lanza n. 8	Primed S.r.l. Via Caboto, 5 - 10100 Torino	Progettazione di impianti tecnologici.	III a III b III c	2009 2010		1 000 000,00
8	Realizzazione di complessi residenziali ed autorimessa interrata. Comune di Moncalieri, Via Juglars n. 11	Eredi Felice Occhiena; Ilaria Occhiena Strada Santa Brigida n. 218 - 10024 Moncalieri	Progettazione di impianti tecnologici.	III a III b III c	2009 2010		2 700 000,00
9	Realizzazione di edificio residenziale ed autorimessa interrata. Comune di Torino, Via Ticineto n. 8	Primed S.r.l. Via Caboto, 5 - 10100 Torino	Progettazione di impianti tecnologici.	III a III b III c	2010 corso	In	1 000 000,00
10	Progetto di nuovo bar interno al Presidio Ospedaliero Riabilitativo. Presidio Ospedaliero Riabilitativo Beata Vergine della Consolata di San Maurizio Canavese (To)	Ristor MatIK Strada Goretta, 92/F - Mappano di Caselle (To)	Progettazione impianti tecnologici a servizio di nuovo fabbricato ad uso servizi ristoro.	III a III b III c	2011 corso	In	50 000,00
11	Concessione della gestione del servizio di gestione bar, ministoro ed edicola. Azienda ospedaliera Santa Croce e Carle di Cuneo	Ristor MatIK Strada Goretta, 92/F - Mappano di Caselle (To)	Progettazione impianti tecnologici a servizio di nuovo fabbricato ad uso servizi ristoro.	III a III b III c	2011 corso	In	215 000,00
12	Realizzazione di edificio residenziale ed autorimessa interrata. Comune di Torino, Via Mombasiglio n. 50	Primed S.r.l. Via Caboto, 5 - 10100 Torino	Progettazione di impianti tecnologici.	III a III b III c	2011 corso	In	1 000 000,00
13	Servizio di rilievi, perizie, misure, certificazioni e progetti impianti termici e di trattamento aria installati presso gli stabili della Città di Torino e del Gruppo IREN S.p.A.	IRIDE Servizi S.p.A. Corso Svizzera, 95 - 10100 Torino	Progettazione di impianti tecnologici.	III a III b	2011 corso	In	-
14	Collaudo di centrale termica di potenzialità pari a 820 kW a servizio di fabbricato residenziale sito in via Venimiglia n. 37 e 41 a Torino.	ENI S.p.A. - Divisione gas & power Piazza Vanoni, 1 - 20097 San Donato M.se (MI)	Collaudo di centrale termica.	III a III b	2012 2012		120 000,00
12	Realizzazione di edificio residenziale ed autorimessa interrata. Comune di Torino, Via Borgosesia n. 69	Primed S.r.l. Via Caboto, 5 - 10100 Torino	Progettazione di impianti tecnologici.	III a III b III c	2012 corso	In	1 000 000,00

PRATICHE PER LA PREVENZIONE INCENDI E PRESTAZIONI RELATIVE						
N.	Titolo e ubicazione	Committente	Prestazione svolta	Categoria	Data inizio fine attività	Importo dei lavori (Euro)
1	Progetto di adeguamento alle norme di sicurezza ed antincendio ai fini del rilascio del C.P.I. Ospedale Osteirico Ginecologico "Sant'Anna" di Torino	Azienda Sanitaria Ospedaliera OIRM - S. ANNA Corso Spezia, 60 - 10100 Torino	Progetto di adeguamento alle norme di sicurezza ed antincendio ai fini del rilascio del C.P.I. per struttura ospedaliera.	I c	2008 2009	-
2	Ampliamento area uffici di fabbricato ad uso scolastico. Comune di Torino, via Pergolesi n. 119	Associazione Scuole Tecniche San Carlo C.F.P. "Gabriele Capello" Pergolesi, 119 - 10154 Torino	Progettazione di adeguamento alle norme antincendio di fabbricato esistente ad uso scolastico.	I c	2007 corso	-
3	Affidamento del servizio di gestione bar, ministoro ed edicola per la durata di anni 9 con costruzione opera. A.S.O. San Luigi Gonzaga di Orbassano (To)	Azienda Sanitaria Ospedaliera "San Luigi Gonzaga" di Orbassano Roglione Gonzole, 10 - 10043 Orbassano	Progettazione impianti tecnologici a servizio di nuovo fabbricato ad uso servizi ristoro.	I c	2007 2009	351 000,00
4	Progetto ai fini del rilascio del C.P.I. per Hotel S. Luigi di Belnasco. Comune di Belnasco (To), Strada S. Luigi s.n.c.	Siro S.n.c. Corso Moncenisio, 55 - 10090 Rosta (To)	Progetto di sistemazione antincendio ai fini del rilascio del C.P.I. di nuovo edificio a destinazione alberghiera.	I c	2006 2008	5 000 000,00
5	Progetto di adeguamento alle norme antincendio ai fini del rilascio del CPI per fabbricato ad uso commerciale Comune di Torino (To), Strada Allessano n. 96/B	NORAUTO Italla S.p.A. Savona, 85/1 - 10024 Moncalieri (To)	Presentazione Scia ai sensi art. 22 DPR 380/01 per autorizzazione opere edili per adeguamento alle norme antincendio di fabbricato commerciale.	I c	2008 2009	20 000,00
6	Progetto di adeguamento alle norme di sicurezza ed antincendio ai fini del rilascio del C.P.I. di asilo e casa di riposo. Comune di Belnasco (To), Via Don Bertolino n. 24	Associazione Educazione ed Assistenza Via Don Bertolino, 24 -10092 Belnasco (To)	Progetto di adeguamento alle norme di sicurezza ed antincendio ai fini del rilascio del C.P.I. per struttura scolastica e casa di riposo.	I c	2009 2010	-
7	Progetto di adeguamento alle norme antincendio di complesso industriale. Comune di Grugliasco (To), Via G. Di Vittorio n. 34	ITCA Produzione Fiat Group Via G. Di Vittorio, 34 - 10095 Grugliasco (To)	Progetto di adeguamento impianto antincendio a servizio di complesso industriale.	I c	2009 corso	4 000 000,00
8	Progetto di adeguamento alle norme antincendio di complesso industriale. Reparto Presse Mirafiori Fiat G. A. S.p.A. Comune di Torino, Corso Settembrini Ingresso 16	Manutencoop Facility Management S.p.a. Via Poll. 4 - 40069 Zola Predosa (Bo)	Progetto della cartellonistica di sicurezza, redazione piano di emergenza ed evacuazione a servizio di complesso industriale.	I d	2010 corso	750 000,00
9	Progetto di adeguamento alle norme di sicurezza ed antincendio ai fini del rilascio del C.P.I. Ospedale degli Infermi di Rivoli (To)	A.S.L. TO3 Via Martiri XXX Aprile -10093 Collegno (To)	Progetto di adeguamento alle norme di sicurezza ed antincendio ai fini del rilascio del C.P.I. per struttura ospedaliera.	I c	2010 corso	-
10	Progetto ai fini del rilascio del C.P.I. per Centro Fisioterapico. Comune di Torino (To), Via Pinelli n. 60	IFOR Centro Fisioterapico Ortopedico Riaducativo S.r.l. Via Balbis, 1 - 10144 Torino (To)	Progetto di adeguamento alle norme di sicurezza ed antincendio ai fini del rilascio del C.P.I. per struttura sanitaria.	I c	2012 2012	350 000,00
11	Progetto di adeguamento alle norme antincendio ai fini del rilascio del CPI per fabbricato ad uso commerciale e sede Norauto Italla S.p.a. Comune di Moncalieri (To), Corso Savona n. 85	NORAUTO Italla Real Estate S.r.l. C.so Savona, 85/1 - 10024 Moncalieri (To)	Presentazione Scia ai sensi art. 22 DPR 380/01 per autorizzazione opere edili per adeguamento alle norme antincendio di fabbricato commerciale.	I c	2012 corso	50 000,00
12	Progetto di adeguamento alle norme di sicurezza ed antincendio ai fini del rilascio del C.P.I. Ospedale San Vito di Torino	Azienda Ospedaliera "Città della Salute e della Scienza di Torino" Bramante, 88-90 - 10100 Torino	Progetto di adeguamento alle norme di sicurezza ed antincendio ai fini del rilascio del C.P.I. per struttura ospedaliera.	I c	2012 corso	-

COORDINAMENTO SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE LAVORI						
N.	Titolo e ubicazione	Committente	Prestazione svolta	Categoria	Data inizio fine attività	Importo dei lavori (Euro)
1	Bonifica ex deposito carburanti Comune di Gassino T.se, Strada Valle Baudana n. 3	Energy Group S.p.A. Via M. K. Gandhi, 8 - Reggio Emilia (Re)	Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione	lc	2007 corso	In 2 750 000,00
2	Realizzazione di edificio residenziale nell'area da trasformare per servizi "Ambito 8.ae Boselli" sub. 4. Comune di Torino, Via Trivero n. 18	Enalda Costruzioni S.r.l. Via Carlo Alberto, 6 - 10100 Torino	Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione	lc	2007 corso	In 1 300 000,00
3	Demolizione di edificio e bonifica e sistemazione della banchina centrale nell'area da trasformare per servizi "Ambito 8.ae Boselli" sub. 4. Comune di Torino, Corso Montegrappa n. 116	Città di Torino	Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione	lc	2007 2008	151 305,21
4	Ristrutturazione di edificio industriale. Comune di Torino, via Depanis n. 107	Immobiliare Sansovino S.p.a. Via Depanis, 107 - 10100 Torino	Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione	lc	2007 corso	In 4 000 000,00
5	Trasformazione di edifici industriali. Comune di Torino, via Sansovino n. 244	Immobiliare Sansovino S.p.a. Via Depanis, 107 - 10100 Torino	Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione	lc	2008 corso	In 10 000 000,00
6	Realizzazione di edificio residenziale ed autorimessa interrata. Comune di Torino, Via Castelnuovo Lanze n. 8	Primedì S.r.l. Via Caboto, 5 - 10100 Torino	Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione	lc	2009 2010	1 000 000,00
7	Realizzazione di edificio residenziale ed autorimessa interrata. Comune di Torino, Via Ticineto n. 8	Primedì S.r.l. Via Caboto, 5 - 10100 Torino	Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione	lc	2010 2012	1 000 000,00
8	Realizzazione di edificio residenziale ed autorimessa interrata. Comune di Torino, Via Mombasiglio n. 50	Primedì S.r.l. Via Caboto, 5 - 10100 Torino	Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione	lc	2011 corso	In 1 200 000,00

TRATTAMENTO DEI DATI

Si autorizza il trattamento dei dati personali, in conformità alle disposizioni della L. 675/1996.

Il sottoscritto, afferma la veridicità delle dichiarazioni, conscio delle responsabilità di fronte alle norme vigenti e alle norme deontologiche della professione.

in fede



A circular professional stamp from the Order of Engineers of the Province of Ancona. The text inside the stamp reads: "ORDINE INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI ANCONA", "Dott. Ing. GIOVANNI NOCITI", and "N. 8334". A handwritten signature is written over the stamp.