

ABSTRACT

Titolo:

Applicazione per la ricerca specifica del CTU

Proponente:

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Latina

Autore:

Dott. Ing. Filippella Filippo

Testo:

L'applicazione è stata concepita per affiancare, agli albi dei CTU, una serie di informazioni di maggior dettaglio relative alle competenze professionali da parte dei tecnici iscritti agli stessi albi e consente la memorizzazione di una serie di informazioni che verranno fornite ai GI.

E' stato predisposto un modulo in pdf editabile che, i colleghi iscritti agli albi dei CTU, compilano e sottoscrivono in forma di autocertificazione per attestare le loro competenze professionali, avendo individuato una serie di items suddivisi per i tre settori in cui sono suddivisi gli albi ingegneri.

La selezione dei CTU da parte dei GI avviene attraverso un'interfaccia in cui essi possono selezionare un criterio di ricerca utilizzando le parole chiave pre-impostate e relative alle specializzazioni individuate e contenute nei moduli PDF compilati dai CTU. In questo modo al GI verrà proposto uno od una serie di nominativi a cui corrisponderà il criterio di ricerca selezionato (in base ad una o più delle parole chiave impostate).

I giudici selezionano il nominativo scelto e lo comunicano, secondo le attuali modalità alla cancelleria del Tribunale, è previsto anche di poter evidenziare gli incarichi già assegnati al singolo CTU in modo da poter applicare un criterio di rotazione.

L'applicazione ha due livelli di accesso (utente ed amministratore): al livello di accesso utente, sono disponibili una serie di funzionalità per la ricerca e selezioni dei CTU, al livello amministratore, viceversa, una serie di funzionalità per la gestione della banca dati dei CTU.

Il modulo in pdf è predisposto in modo che i dati in esso inseriti possano essere esportati in formato xml e tramite una funzione dell'applicazione, importati nel database relazionale.

L'applicazione è stata realizzata in Access ed è stand alone, per una distribuzione più comoda ai GI tramite chiavetta USB, ma è predisposta per poter essere utilizzata anche in modalità web tramite browser.

Allegati: Immagini inerenti l'applicazione

Modulo PDF per l'acquisizione delle competenze dei CTU



ORDINE DEGLI INGEGNERI DI LATINA

Piazza A. Celli, 3 – 04100 Latina

AGGIORNAMENTO ISCRIZIONE ALL'ALBO DEI C.T.U.

Al Presidente dell'Ordine degli Ingegneri di LATINA

La sottoscritta

Cognome _____ Nome _____
Città di nascita _____ () _____ Data di Nascita _____
Indirizzo di residenza _____ () _____ CAP _____
Città di residenza _____ () _____ CAP _____
Indirizzo studio professionale _____
Città dello studio professionale _____ () _____ CAP _____
Telefono ufficio _____ Fax ufficio _____
Indirizzo e-mail _____ Indirizzo PEC _____
Titolo di Studio Laurea Specializzazione Ingegneria meccanica
Iscrizione Albo degli Ingegneri _____ Al numero _____ Dalla data _____
Codice Fiscale _____ P. IVA _____
Settore/i di abilitazione Civile ed ambientale Sezione A Sezione B
 Industriale Dall'informazione

D I C H I A R A

di essere iscritta all'Albo entrambi del C. T. U. presso il Tribunale di Latina ed allega il modulo di aggiornamento dei dati e delle esperienze professionali.

Latina li _____

Il Presidente
Dot. Ing. Fabrizio Ferracci

B. C. T. U.

Tel: 0773 - 69 42 08
Fax: 0773 - 66 28 28

E-mail: posta@ordineingegnerilatina.it
PEC: ordine.latina@ingpec.es

1



ORDINE DEGLI INGEGNERI DI LATINA

Piazza A. Celli, 3 – 04100 Latina

ELENCO DELLE COMPETENZE/SPECIALIZZAZIONI (Parte integrante della domanda)

SIGNARE TUTTE LE AREE IN CUI SI RITENE DI AVERE COMPETENZE SPECIFICHE IN BASE AL CURRICULUM DI STUDI ED ALL'ESPERIENZA PROFESSIONALE.

GRUPPO CIVILE – INDUSTRIALE

- Acquadotti e fognature
- Aeromacchine
- Antincendio
- Appalti pubblici
- Apparecchi di sollevamento
- Architettura bioclimatica
- Automobili
- Barriere architettoniche
- Cave e miniere
- Cedimenti strutturali
- Certificazione di qualità
- Climatizzazione
- Condizionamento
- Difesa del suolo
- Disastri idrogeologici
- Energie rinnovabili
- Estimo
- Geotecnica
- Illuminotecnica
- Impermeabilizzazione
- Impianti a gas
- Impianti antincendio
- Impianti civili
- Impianti chimici
- Impianti di depurazione
- Impianti elettrici
- Impianti idraulici
- Impianti idrotermici
- Impianti industriali
- Impianti meccanici
- Impianti nucleari
- Impianti solari termici
- Impianti termici
- Infortunistica elettrica
- Infortunistica industriale
- Infortunistica stradale
- Infortunistica sul lavoro
- Inquinamento industriale
- Lavori in galleria
- Lavori in sottosuolo

- Lavori stradali
- Macchine agricole
- Macchine biomediche
- Macchine elettriche
- Macchine industriali
- Macchine operatrici
- Macchine sanitarie
- Macchine utensili
- Marchi e brevetti
- Motocicli e ciclomotori
- Navi e natanti
- Pavimentazione civile
- Pavimentazione industriale
- Ponti e grandi strutture
- Recipienti in pressione
- Risparmio energetico
- Sicurezza negli impianti industriali
- Sicurezza nei cantieri
- Sicurezza sui luoghi di lavoro
- Sistemi di gestione della qualità
- Strutture antisismiche
- Strutture in acciaio
- Strutture in cemento armato
- Strutture in legno
- Strutture metalliche
- Strutture prefabbricate in c.a.
- Strutture prefabbricate in c.a.p.
- Topografia e catasto
- Trasporto aereo
- Trasporto di merci pericolose
- Trasporto marittimo
- Trasporto stradale
- Treni
- Urbanistica
- Valutazione di impatto ambientale

GRUPPO FISICO – CHIMICO

- Acustica/Rumore
- Amianto
- Analisi Chimico-Fisiche
- Balistica
- Biomeccanica clinica
- Biocombustibili

Tel: 0773 - 69 42 08
Fax: 0773 - 66 28 28

E-mail: posta@ordineingegnerilatina.it
PEC: ordine.latina@ingpec.es

2



ORDINE DEGLI INGEGNERI DI LATINA

Piazza A. Celli, 3 – 04100 Latina

- Biomasse
- Biotecnologie
- Campi elettromagnetici
- Controllo e trattamento acque
- Ergonomia
- Esplosivi
- Isolamento termico
- Materiali compositi
- Materiali edili
- Materiali metallici
- Materiali plastici
- Minerali e rocce
- Radiazioni
- Rifiuti e discariche
- Riciclaggio dei rifiuti
- Scienza e tecnologia cosmetica
- Prove su materiali e strutture
- Tecnologie dei materiali
- Ultrasuoni
- Vetri e vetrate
- Vibrazioni
- Sistemi elettronici
- Sistemi informatici generici
- Sistemi multimediali
- Sistemi operativi
- Software generico

GRUPPO ELETTRONICA - INFORMATICA - TELECOMUNICAZIONI

- Applicazioni Web
- Automazioni e sistemi di automazione
- Carte e sistemi di pagamento digitali
- Computer forensics
- Data base e data warehouse
- Dematerializzazione ed archiviazione sostitutiva
- Domotica/Impianti domotici
- Elettronica circuitale
- Firma digitale
- Grafica e rendering
- Hardware generico
- Impianti di video-sorveglianza
- Intercettazioni
- Invii telematici
- Linguaggi di programmazione procedurali
- Linguaggi di programmazione ad oggetti
- Navigazione satellitare – GPS
- Privacy e protezione dei dati personali
- Recupero dati informatici
- Reti di calcolatori
- Sistemi di logistica
- Sistemi di posta elettronica
- Sistemi di telecomunicazione tradizionale
- Sistemi di telecomunicazione VoIP
- Sistemi di registrazione audio
- Sistemi di registrazione video
- Sistemi di telecontrollo

Tel: 0773 - 69 42 08
Fax: 0773 - 66 28 28

E-mail: posta@ordineingegnerilatina.it
PEC: ordine.latina@ingpec.es

3

Applicazione per la ricerca specifica dei CTU



DBsettori_x_Anagrafica1

RICERCA PER MATERIE NOTA: Le varie condizioni sono in OR

1 Settore di ricerca: Aeronautica - S2 2 Settore di ricerca: 3 Settore di ricerca: 4 Settore di ricerca: 5 Settore di ricerca:

Azzerà	CodiceFiscale	Cognome	Nome	Dataiscrizione	Numiscrizione	SezioneA	SezioneB	TitoloStudio	Specializzazione	EXIT
789SV1496131576		FIRINCIELI	SALVATORE	12/12/1989	1731	SI	No	LAUREA	INGEGNERIA CIVILE	
	FLMFNC78A14D7080	FLAMMINI	FRANCESCO	26-05-2005	1521	SI	No	LAUREA	INGEGNERIA INFORMATICA	
	MZZCRD46C10F839T	MAZZOCCO	CORRADO	08/03/1973	1032	No	No	LAUREA	INGEGNERIA MECCANICA	
	NTLGFL62P10L424M	NATALE	GIANPAOLO	19/09/1989	798	SI	No	LAUREA	INGEGNERIA CIVILE	
	SMMCMN60R10I838T	SOMMELLA	CARMINE	25/06/1987	730	SI	No	LAUREA	INGEGNERIA AEROSPAZIALE ED ASTRONAU	
	GMBPLA87D26E472N	GAMBALETTA	PAOLO	01-01-2006	834	No	SI	LAUREA	INGEGNERIA MECCANICA	
	PSTSPN68R30I838H	PISTILLI	STEFANO	21/04/2005	1503	SI	No	LAUREA	INGEGNERIA MECCANICA	
	DTNRCR50A01G698S	D'ATINO	RICCARDO	01/02/1976	337	SI	No	LAUREA	INGEGNERIA MECCANICA	

DBsettori_x_Anagrafica1

RICERCA PER MATERIE NOTA: Le varie condizioni sono in OR

1 Settore di ricerca: Aeronautica - S2 2 Settore di ricerca: Materiali compositi - S82 3 Settore di ricerca: Acquadotti e fognature - S1 4 Settore di ricerca: 5 Settore di ricerca:

Azzerà	CodiceFiscale	Cognome	Nome	SezioneA	SezioneB	TitoloStudio	Specializzazione	EXIT
	GMBPLA87D26E472N	GAMBALETTA	PAOLO	SI	No	LAUREA	INGEGNERIA MECCANICA	
	DTNRCR50A01G698S	D'ATINO	RICCARDO	No	SI	LAUREA	INGEGNERIA MECCANICA	

Acquadotti e fognature - S1
 Acustica - S70
 Aeronautica - S2
 Amianto - S127
 Analisi Chimico-Fisiche - S71
 Antincendio - S3
 Appalti pubblici - S4
 Apparecchi di sollevamento - S5
 Applicazioni Web - S33
 Architettura bioclimatica - S6
 Automezzi e sistemi di automazione - S7
 Automotrici - S72
 Barriere architettoniche - S8
 Biochimica clinica - S73
 Biocombustibili - S75
 Biomasse - S76
 Biotecnologie - S77
 Campi elettromagnetici - S78
 Carte e sistemi di pagamento digitali - S9
 Cave e miniere - S10
 Cedimenti strutturali - S11
 Certificazione di qualità - S11
 Certificazione energetica - S12
 Climatizzazione - S13
 Computer forensics - S132
 Condizionamento - S113
 Controllo e trattamento acque - S79
 Data base e data warehouse - S96
 Dematerializzazione ed archiviazione s

DBsettori_x_Anagrafica1

RICERCA PER LAUREA

Laurea-Specializzazione
INGEGNERIA ELETTRICA

EXIT

CodiceFiscale	Cognome	Nome	Dataiscrizione	Numiscrizione	SezioneA	SezioneB	TitoloStudio	Specializzazione	Città dello Studio
CLZNR46808H501M	COLAZINGARI	ENRICO	08/03/1979	A467	Si	No	LAUREA	INGEGNERIA ELETTRICA	BORGO SABOTINO
CRLVTR41T20I712G	CARLESIMO	VITTORIO	11/09/1969	194	No	No	LAUREA	INGEGNERIA ELETTRICA	SEZZE
DBNGN51M13C237E	DE BENEDECTIS	GIOVANNI	12/07/1978	A-437	Si	No	LAUREA	INGEGNERIA ELETTRICA	FONDI
DCCLGU51C26D843Z	DI CECCA	LUIGI	23/01/1978	412	Si	No	LAUREA	INGEGNERIA ELETTRICA	GAETA
DPTNCC49H29M100X	DEPETRO	NUCCIO	06/04/1989	A780	Si	No	LAUREA	INGEGNERIA ELETTRICA	LATINA
GBBSNT60852C573X	GOBBI	SIMONETTA	11/04/1991	840	No	No	LAUREA	INGEGNERIA ELETTRICA	TERRACINA
MRCGZ43T18I315B	MERCURI	GRAZIANO	20/01/1973	A229	Si	No	LAUREA	INGEGNERIA ELETTRICA	LATINA
MRCNGL4M16D708F	MARCIANO	ANGELO	23/01/2003	1355A	Si	No	LAUREA	INGEGNERIA ELETTRICA	FORMIA
MRCNGL4M16D708F	MARCIANO	ANGELO	23/01/2003	1355	Si	No	LAUREA	INGEGNERIA ELETTRICA	FORMIA
MSTCTN49C13H892U	MUSTACCHIO	COSTANTINO	31/03/1977	384	Si	Si	LAUREA	INGEGNERIA ELETTRICA	LATINA
TRDLGU65S22C129S	TARDI	LUIGI	11/03/99	1171	Si	No	LAUREA	INGEGNERIA ELETTRICA	LATINA
TRGFRC79E03H501T	TARGA	FEDERICO	26/05/2008	A1773	Si	No	LAUREA	INGEGNERIA ELETTRICA	PONTINIA
VNDMRA63818H413N	VDNA	MAURO	60/03/1992	A878	Si	No	LAUREA	INGEGNERIA ELETTRICA	SEZZE

Principale_estesa

Maschere Utente

Ricerca per Materia

Ricerca per Laurea

Stampe

Stampa Elenco Materie

Stampa Archivio CTU

Maschere Amministratore

Importa dati da XMLderivato da PDF

Inserimento Categorie di Materie

Inserimento e Cancellazione Materie

Modifica e Cancellazione CTU

Archivio Incarichi

Elenco Dati Archiviati

Note Release

Esci dal programma

Aggiornamento dell'archivio CTU al 01-05-2015

Release : 1.3 del 03-05-2015 Numero CTU in Archivio 264

FilNas S.r.l.

Importa_campi_da_PDF

Path dei file:

Importa XML Vedi Ultimo Importazione

Dati presenti del FILE XML letto Archivia Contestualmente all'importazione

Operatori Eseguite:

Pulsco Campi sovrastanti EXIT

Stampe

Stampa Elenco Materie

Stampa Archivio CTU

Maschere Amministratore

Importa dati da XMLderivato da PDF

Inserimento Categorie di Materie

Inserimento e Cancellazione Materie

Modifica e Cancellazione CTU

Archivio Incarichi

Elenco Dati Archiviati

Note Release

Esci dal programma

Aggiornamento dell'archivio CTU al 01-05-2015

Numero CTU in Archivio 264

FilNas S.r.l.

da_pdf

DATI ANAGRAFICI

NOTA: TUTTI I DATI SONO RILEVATI DAL PDF e NON SONO MODIFICABILI

CodiceFiscale: MFFMR263A25L3835
Sottoscritto: IL SOTTOSCRITTO
Cognome: MAFFEI
Nome: MAURIZIO
DataNascita: 25/01/1963 **ProvNascita:** LE
CittaNascita: TREPUIZZI
CittaResidenza: GAETA
CAPResidenza: 04024 **ProvResidenza:** LT
IndirizzoResidenza: VIA MARCONI N°53
CittaStudio: GAETA
CAPStudio: 04024 **ProvStudio:** LT
IndirizzoStudio: VIA MARCONI

Albo: ENTRAMBI
DataIscrizione: 8/04/2012 **NumIscrizioni:** A2079
DataIrriv: 14/10/2014
Civile: ON **SezioneA:** ON
Industriale: OFF **SezioneB:** OFF
Informazione: OFF
Iscrizione: ALBO DEGLI INGEGNERI
Specializzazione: INGEGNERIA CIVILE EDILE
TitoloStudio: LAUREA
iscritto2: ISCRITTO

Contatti: Email, Cellulare, FaxUfficio, TelUfficio, PEC, PIVA

MATERIE

Eventuali descrizioni di categ/materie non riportati a lato indicano che le materie pur presenti nel PDF non risultano inserite nel DB access

Dati Presenti nel PDF	Dati Presenti nel DB		
CodiceFiscale	codSett	descrCategoriaSett	descrSett
MFFMR263A25L3835	S3	GRUPPO CIVILE - INDUSTRIALE	Antincendio
MFFMR263A25L3835	S4	GRUPPO CIVILE - INDUSTRIALE	Appalti pubblici
MFFMR263A25L3835	S6	GRUPPO CIVILE - INDUSTRIALE	Architettura bioclimatica
MFFMR263A25L3835	S10	GRUPPO CIVILE - INDUSTRIALE	Cedimenti strutturali
MFFMR263A25L3835	S11	GRUPPO CIVILE - INDUSTRIALE	Certificazione di qualità
MFFMR263A25L3835	S12	GRUPPO CIVILE - INDUSTRIALE	Certificazione energetica
MFFMR263A25L3835	S14	GRUPPO CIVILE - INDUSTRIALE	Difesa del suolo
MFFMR263A25L3835	S17	GRUPPO CIVILE - INDUSTRIALE	Estimo
MFFMR263A25L3835	S20	GRUPPO CIVILE - INDUSTRIALE	Impemebalizzazione
MFFMR263A25L3835	S23	GRUPPO CIVILE - INDUSTRIALE	Impianti civili
MFFMR263A25L3835	S27	GRUPPO CIVILE - INDUSTRIALE	Impianti fotovoltaici
MFFMR263A25L3835	S37	GRUPPO CIVILE - INDUSTRIALE	Infortunistica sul lavoro
MFFMR263A25L3835	S55	GRUPPO CIVILE - INDUSTRIALE	Sicurezza nei cantieri
MFFMR263A25L3835	S56	GRUPPO CIVILE - INDUSTRIALE	Sicurezza sui luoghi di lavoro
MFFMR263A25L3835	S57	GRUPPO CIVILE - INDUSTRIALE	Sistemi di gestione della qualità

Maschere Amministratore

- Importa dati da XML derivato da PDF
- Inserimento Categorie di Materie
- Inserimento e Cancellazione Materie
- Modifica e Cancellazione CTU
- Archivio Incarichi
- Elenco Dati Archiviati
- Note Release

EXIT

DBanagrafica

DATI IN ARCHIVIO

CodiceFiscale: BLLSVT56T28H501G
Sottoscritto: IL SOTTOSCRITTO
Cognome: BELLARDINI
Nome: SALVATORE
DataNascita: 28/12/56 **ProvNascita:** RM
CittaNascita: ROMA
CittaResidenza: CISTERNA DI LATINA
CAPResidenza: 04012 **ProvResidenza:** LT
IndirizzoResidenza: LARGO VINCENZO SALVINI, 2
CittaStudio: CISTERNA DI LATINA
CAPStudio: 04012 **ProvStudio:** LT
IndirizzoStudio: VIA DANIELE MANIN, 7

Albo: CIVILE
DataIscrizione: 27/06/1983 **NumIscrizioni:** 612
Civile: SI **SezioneA:** SI
Industriale: SI **SezioneB:** No
Informazione: SI
Iscrizione: ALBO DEGLI INGEGNERI
Specializzazione: INGEGNERIA MECCANICA
TitoloStudio: LAUREA
iscritto2: ISCRITTO

Contatti: Email, Cellulare, FaxUfficio, TelUfficio, PEC, PIVA

MATERIE

contat	CodiceFiscale	codSett	descrCategoriaSett	descrSett
1	BLLSVT56T28H501G	S10	GRUPPO CIVILE - INDUSTRIALE	Cedimenti strutturali
2	BLLSVT56T28H501G	S13	GRUPPO CIVILE - INDUSTRIALE	Climatizzazione
3	BLLSVT56T28H501G	S16	GRUPPO CIVILE - INDUSTRIALE	Energie rinnovabili
4	BLLSVT56T28H501G	S17	GRUPPO CIVILE - INDUSTRIALE	Estimo
5	BLLSVT56T28H501G	S26	GRUPPO CIVILE - INDUSTRIALE	Impianti eolici
6	BLLSVT56T28H501G	S27	GRUPPO CIVILE - INDUSTRIALE	Impianti fotovoltaici
7	BLLSVT56T28H501G	S28	GRUPPO CIVILE - INDUSTRIALE	Impianti idraulici
8	BLLSVT56T28H501G	S29	GRUPPO CIVILE - INDUSTRIALE	Impianti industriali
9	BLLSVT56T28H501G	S30	GRUPPO CIVILE - INDUSTRIALE	Impianti meccanici
10	BLLSVT56T28H501G	S32	GRUPPO CIVILE - INDUSTRIALE	Impianti solari termici

Maschere Amministratore

- Importa dati da XML derivato da PDF
- Inserimento Categorie di Materie
- Inserimento e Cancellazione Materie
- Modifica e Cancellazione CTU
- Archivio Incarichi
- Elenco Dati Archiviati
- Note Release

Elimina Dati

EXIT

Record: 1 di 1

elenco_anagrafico_in_archivio

ELENCO DEI CTU ARCHIVIATI

Cognome	Nome	DataNascita	CittaNascita	CodiceFiscale	ProvNascita	CittResidenza	ProvResidenza	IndirizzoResidenza	NumIscrizione	Specializzazione	PIVA
BELLARDINI	SALVATORE	28/12/56	ROMA	BLLSVT56T28H501G	RM	CISTERNA DI LATINA	LT	LARGO VINCENZO SALVINI,	Open 612	INGEGNERIA MECCANICA	01907500597
BOMBACE	ANTONIO	22/11/1983	FONDI	BMBNTN83522D662S	LT	MONTE SAN BIAGIO	LT	C.SO VITTORIO EMANUELE,	Open B116	INGEGNERIA PER L'AMBIENT	0265568059E
BONACCI	ENZO	08/12/1972	BRESCIA	BNCNZE721088157D	BS	LATINA	LT	VIA DEI FENICI, 3	Open 1249	INGEGNERIA CHIMICA	
BIANCHI	TOMMASO	05/10/1953	CORI	BNCTM53R050D039R	LT	LATINA	LT	CORSO MATTEOTTI, 5	Open A514	INGEGNERIA CIVILE	
BARBATO	GIANLUCA	02/09/1977	NAPOLI	BRBGLC77P02F839F	NA	FORMIA	LT	VIA G. DI VITTORIO, 6	Open A190	INGEGNERIA MECCANICA	0228436059Z
BOREAN	LUIGI	05/08/1946	PORDENONE	BRNGLU4M05G888Z	PN	LATINA	LT	VIA DEI SICANI N. 2	Open 331	INGEGNERIA CIVILE	0028336059Z
BERARDI	FRANCESCO	03/02/1948	NAPOLI	BRRFNC48809F839I	NA	LATINA	LT	VIA APRILIA 3	Open A285	INGEGNERIA CIVILE	0151969059E
BERARDI	LAURA	06/06/1984	LATINA	BRRLRA84H46E472Y	LT	LATINA	LT	VIA APRILIA 5	Open A189	INGEGNERIA CIVILE	0256733059E
BARRETTA	ALESSANDRO	15/05/1976	MINTURNO	BRRLSN76E19F224Y	LT	SCAURI	LT	VIA APPIA, 175	Open 1812	INGEGNERIA MECCANICA	0253164059Z
BERARDI	ALESSANDRA	02/09/1977	LATINA	BRRLSN77P42E472S	LT	LATINA	LT	VIALE PABLO PICASSO,17	Open B/11	INGEGNERIA PER L'AMBIENT	0229840059E
BARSI	ADRIANO	22/10/1977	PRIVERNO	BRSDRN77R22G638L	LT	TERRACINA	LT	VIA MARCHE 5	Open 1576	INGEGNERIA CHIMICA	0247114059E
BERTONE	FRANCESCA	19/20124	LATINA	BRTFNC7246A472D	LT	LATINA	LT	STRADA PISCINA SCURA, 67	Open A131	INGEGNERIA PER L'AMBIENT	0224037059E
BERTAZZONI	GIORGIO	02/06/1952	SABAUDIA	BRTGRG52H02H647B	LT	LATINA	LT	VIA PARIGI, 22	Open A495	INGEGNERIA CIVILE	0055577059Z
BERTOCCI	MARCO	13/05/1967	LATINA	BRTMRC67E13E472N	LT	LATINA	LT	VIA CICERONE, 24	Open 1013	INGEGNERIA CIVILE	0174626059Z
CECI	EMANUELE	05/06/1972	ANZIO	CCEMNL72H05G323U	RM	APRILIA	LT	VIA A. MANUZIO, 3	Open 1328	INGEGNERIA CIVILE	0222163059E
CIUPO	ANGELO	21/02/1974	FORMIA	CFINGL74B21D708A	LT	MINTURNO	LT	VIA S. ANGELO, 19	Open A172	INGEGNERIA ELETTRONICA	0253320059C
CIFRA	ALESSANDRO	24/07/1947	LATINA	CFRLSN47L24E472G	LT	LATINA	LT	VIA CASTELFIDARDO, 7	Open 406	INGEGNERIA CIVILE	0029166059E
CHIODIMINTO	ERSILIA	24/03/1976	VELLETRI	CHMRSL76C54L719H	RM	LATINA	LT	VIA PIER LUIGI DA PALESTR	Open A161	INGEGNERIA PER L'AMBIENT	0261226059Z
CHIARUCCI	ALBERTO	28/04/1971	VELLETRI	CHFLRL71D28L719Y	RM	CISTERNA DI LATINA	LT	VIA DELLE MIMOSE 14	Open A185	INGEGNERIA EDILE	

Record: 1 di 264