



CONSIGLIO NAZIONALE
DEGLI INGEGNERI

CONSIGLIO NAZIONALE DEGLI INGEGNERI

07/11/2017

U-rsp/8083/2017



presso il
Ministero della Giustizia

Circ. n. 143/XIX Sess.

Ai Presidenti degli Ordini
territoriali degli Ingegneri

LORO SEDI

Oggetto: censimento esperti nominati nelle Commissioni UNI, Enti Federati e nuove segnalazioni.

Caro Presidente,

nella riunione tenutasi c/o UNI lo scorso 16 ottobre è stato presentato agli Ordini lo stato dell'arte della nostra presenza nelle Commissioni UNI e degli Enti Federati (in particolare CTI e UNINFO) ed è stata annunciata la volontà di effettuare entro Dicembre 2017 un "censimento" di tutti i nostri attuali rappresentanti.

Nei prospetti allegati troverai, quindi, l'elenco dei nostri esperti (quelli noti al CNI alla data odierna) suddivisi in base all'Ordine di appartenenza che li ha a suo tempo segnalati.

Ti chiediamo, innanzitutto, di verificare la completezza dei suddetti elenchi e di segnalarci eventuali mancanze, discrepanze o errori. In secondo luogo vorremmo sapere se gli esperti appartenenti al Tuo Ordine (segnalati in passato all'UNI direttamente dal Tuo Ordine o tramite il CNI) siano o meno da confermare. Nel caso di una risposta affermativa, Ti chiediamo però di verificare la disponibilità dei suddetti colleghi ad interfacciarsi periodicamente con il Tuo Ordine e con il CNI, per instaurare un rapporto biunivoco di collaborazione.

In particolare, i nostri esperti/delegati dovrebbero rendersi disponibili a:

- garantire una presenza puntuale e continua nelle Commissioni;
- inviare periodicamente (con cadenza almeno annuale) un report sui lavori delle commissioni in cui operano, con indicazione degli aspetti più importanti e meritevoli di attenzione da parte della categoria;
- stabilire con l'Ordine e il CNI alcuni obiettivi di partecipazione (ove definibili) e interfacciarsi con le Commissioni nazionali o con i Gruppi di Lavoro del CNI operanti nelle medesime materie (ove esistenti);
- informare l'Ordine e il CNI su eventuali "criticità" in corso d'opera e sulle date di approvazione delle proposte di norma, con il più ampio anticipo possibile rispetto alla fase di inchiesta pubblica o altre fasi formali di sviluppo dei documenti.

Qualora, invece, il Tuo Ordine non abbia ancora nominato degli esperti o desideri nominarne dei nuovi o sostituire alcuni di quelli già presenti, Ti segnaliamo che è possibile farlo tramite il CNI, inviando apposita e-mail all'indirizzo segreteria@cni-online.it e per conoscenza alla c.a. del dott. Guido Razzano all'indirizzo g.razzano@cni-online.it.

Sarà indispensabile la presentazione della candidatura da parte dell'Ordine, con allegati il CV del candidato e i dati personali per i contatti.

Ti ricordiamo, inoltre, che il Tuo Ordine potrà anche nominare direttamente i propri esperti, senza avvalersi del CNI, se possiede in proprio "quote UNI". Tuttavia, anche in questo caso, Ti preghiamo di considerare favorevolmente l'opportunità di un coordinamento da parte del CNI, secondo gli stessi principi di partecipazione più sopra richiamati. Anzi, una doppia possibilità di nomina – da parte del CNI e di singoli Ordini – se ben coordinata a livello centrale potrebbe consentirci di avere più Ingegneri esperti in commissioni particolarmente importanti.

Se dovessero esserci più nominativi per una medesima commissione, sarà il CNI a decidere le nomine – di concerto con gli Ordini interessati – fino al numero massimo di partecipanti previsti dal regolamento UNI e dal nostro status di "grande socio" UNI.

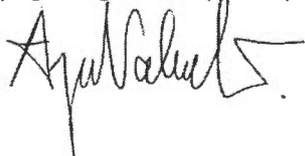
Tutto ciò premesso, al fine di completare il censimento e di conoscere eventuali nuove segnalazioni, Ti preghiamo di farci pervenire una Tua specifica comunicazione **entro il 30 Novembre 2017**, agli stessi indirizzi mail sopra indicati.

Sarà poi il CNI ad aggiornare gli elenchi esistenti in base alle segnalazioni ricevute dagli Ordini, separatamente per UNI e Enti federati, e a re-inviarTi la situazione aggiornata **entro Dicembre 2017**.

Sempre il CNI si preoccuperà di segnalarti eventuali nuovi ambiti di attività (nuove norme, nuove prassi etc.) per le quali valga la pena individuare esperti in nostra rappresentanza. In primis faremo partire il lavoro riguardante i cosiddetti "standard professionali", per i quali si prevede la creazione presso UNI di appositi gruppi di lavoro entro il primo trimestre 2018.

Ringraziandoti per la gradita collaborazione, Ti porgiamo cordiali saluti.

IL CONSIGLIERE SEGRETARIO
(ing. Angelo Valsecchi)



IL PRESIDENTE
(ing. Armando Zambrano)



All: - elenco esperti commissioni tecniche UNI
- nomenclatore commissioni tecniche UNI

Ordine	Cognome	Nome	Organo Tecnico
Alessandria	Portigliatti	Enrico	UNI/CT 042
	Zanconato	Vittorino	UNI/CT 034
	Zonato	Cristina	UNI/CT 042
Arezzo	Benelli	Beatrice	UNI/CT 042
	Rapini	Alberto	UNI/CT 023
Asti	Parrinello	Marina	UNI/CT 033/GL 02
	Pavese	Piermassimo	UNI/CT 033 UNI/CT 033/GL 07
Bari	Capezzuto	Pasquale	UNI/CT 023
	Masciopinto	Roberto	UNI/CT 034
	Rotondo	Giuseppe	UNI/CT 011 UNI/CT 034
	Tasselli	Leonardo	UNI/CT 011
Barletta-Andria-Trani	Alicino	Giacomo	UNI/CT 021
	Bacco	Vincenzo	UNI/CT 021/SC 06 UNI/CT 021/SC 08
	Inversi	Michele	UNI/CT 004
	Laboragine	Ruggiero	UNI/CT 009
	Mosca	Luigi	UNI/CT 040
Bergamo	Aresi	Giancarlo	UNI/CT 022
	Guzzoni	Donatella	UNI/CT 021 UNI/CT 033/GL 06 UNI/CT 033/GL 08
	Izzo	Livio	UNI/CT 033
	Lubrini	Patrizio	UNI/CT 002
	Pesenti	Ivan	UNI/CT 042
	Sozzi	Matteo	UNI/CT 023
Bologna	Dallavalle	Marino	UNI/CT 021/SC 04
Bolzano	Moroder	Ivan	UNI/CT 012
			UNI/CT 012/SC 01/GL 02
			UNI/CT 012/SC 01/GL 03
Brescia	Belardi	Marco	UNI/CT 002
			UNI/CT 002/SC 01
Catania	Abate	Aldo	UNI/CT 023
			UNI/CT 023/GL 03
			UNI/CT 023/GL 08
	Cascone	Santi Maria	UNI/CT 023/GL 12 UNI/CT 033/SC 01/GL 07
Como	Frigerio	Giovanni	UNI/CT 024
			UNI/CT 031
	Marelli	Pier Giorgio	UNI/CT 034/GL 04
			UNI/CT 034/GL 08
Martinelli	Luigi	UNI/CT 050	
Volonterio	Nicola	UNI/CT 040	
		UNI/CT 044	
CONSIGLIO NAZIONALE INGEGNERI	Cardinale	Giovanni	UNI/CT 006
			UNI/CT 021
Cuneo	De Francisco	Riccardo	UNI/CT 012
	Degioanni	Paolo	UNI/CT 005
	Garino	Antonio	UNI/CT 032

Ordine	Cognome	Nome	Organo Tecnico
Ferrara	<i>Dalla Piccola</i>	<i>Giovanni</i>	UNI/CT 005
	<i>Fausti</i>	<i>Patrizio</i>	UNI/CT 002
	<i>Fortini</i>	<i>Annalisa</i>	UNI/CT 026
	<i>Grandis</i>	<i>Davide</i>	UNI/CT 011
	<i>Guzzinati</i>	<i>Gianluca</i>	UNI/CT 014
Foggia	<i>De Pinto</i>	<i>Domenico</i>	UNI/CT 034
	<i>De Santis</i>	<i>Maria Rosaria G.</i>	UNI/CT 011
Forlì-Cesena	<i>Bassi</i>	<i>Andrea</i>	UNI/CT 011
			UNI/CT 034
			UNI/CT 042
Frosinone	<i>Calamita</i>	<i>Fabio</i>	UNI/CT 021
	<i>Cancelliere</i>	<i>Piergiacomo</i>	UNI/CT 034
	<i>Fiorillo</i>	<i>Luciano</i>	UNI/CT 036
	<i>Tinè</i>	<i>Francesco</i>	UNI/CT 004
Lecce	<i>Stefanelli</i>	<i>Paolo</i>	UNI/CT 040
Livorno	<i>Bianchi</i>	<i>Francesco</i>	UNI/CT 005
	<i>Costa</i>	<i>Giovanni</i>	UNI/CT 021
	<i>Menegozzi</i>	<i>Massimo</i>	UNI/CT 021
Lodi	<i>Bertoni</i>	<i>Luca</i>	UNI/CT 001
Mantova	<i>Sproccati</i>	<i>Antonio</i>	UNI/CT 021
			UNI/CT 021/SC 08
Milano	<i>Bacchetta</i>	<i>Adriano</i>	UNI/CT 042/GL 64
	<i>Capè</i>	<i>Michele</i>	UNI/CT 033/GL 05
	<i>Freschi</i>	<i>Pietro</i>	UNI/CT 042
			UNI/CT 042/GL 57
			UNI/CT 042/GL 63
			UNI/CT 042/SC 02/GL 01
	<i>Luraschi</i>	<i>Franco</i>	UNI/CT 034
			UNI/CT 034/GL 07
	<i>Pellegatta</i>	<i>Riccardo</i>	UNI/CT 006
		UNI/CT 010/GL 02	
<i>Principe</i>	<i>Biagio</i>	UNI/CT 029	
<i>Vannucchi</i>	<i>Maurizio</i>	UNI/CT 012/GL 04	
Modena	<i>Montecchi</i>	<i>Carlo</i>	UNI/CT 033/GL 09
			UNI/CT 033/GL 19
			UNI/CT 033/GL 21
	<i>Raviolo</i>	<i>Andrea</i>	UNI/CT 042

Ordine	Cognome	Nome	Organo Tecnico
Monza e Brianza	Bacile di Castiglione	Gennaro	UNI/CT 042/GL 55
			UNI/CT 016/GL 01
			UNI/CT 016/GL 02
			UNI/CT 016/GL 03
			UNI/CT 016/GL 37
			UNI/CT 016/GL 40
			UNI/CT 016/GL 69
			UNI/CT 016/GL 79
			UNI/CT 016/GL 89
			UNI/CT 043/GL 01
			UNI/CT 043/GL 02
			UNI/CT 043/GL 05
			UNI/CT 043/GL 06
			UNI/CT 043/GL 07
			UNI/CT 042/GL 68
	UNI/CT 043/GL 04		
	Belotti	Lorenzo	UNI/CT 033/GL 14
	Brugola	Marcello	UNI/CT 002
	Cirillo	Francesco Saverio	UNI/CT 021
			UNI/CT 031
			UNI/CT 049
	Costa	Maurizio	UNI/CT 042
	Marasi	Enzo Mario	UNI/CT 029
			UNI/CT 042
	Milia	Francesco	UNI/CT 011/GL 01
			UNI/CT 011/GL 02
			UNI/CT 011/GL 03
			UNI/CT 011/GL 07
			UNI/CT 011/GL 08
	Mori	Michele	UNI/CT 002
			UNI/CT 004
			UNI/CT 036
	Muratore	Antonio	UNI/CT 037/GL 01
UNI/CT 037/GL 07			
UNI/CT 053/GL 01			
UNI/CT 053/GL 10			
Radice	Luca	UNI/CT 044	
Zadra	Maurizio	UNI/CT 014	
		UNI/CT 025	
		UNI/CT 026	
		UNI/CT 037	
		UNI/CT 040	
		UNI/CT 042	
		UNI/CT 052	
		UNI/CT 054	
UNI/CT 004			

Ordine	Cognome	Nome	Organo Tecnico
Napoli	Asprone	Domenico	UNI/CT 033
			UNI/CT 033/GL 05
	Di Iorio	Salvatore	UNI/CT 040/GL 21
	Esposito	Giovanni	UNI/CT 040/GL 13
	Iervolino	Iunio	UNI/CT 021
UNI/CT 021/SC 08			
Prota	Andrea	UNI/CT 021	
Padova	Barizza	Pierantonio	UNI/CT 021
			UNI/CT 033
	Caporello	Paolo	UNI/CT 002
			UNI/CT 002/GL 27
			UNI/CT 002/GL 36
			UNI/CT 002/GL 37
			UNI/CT 002/GL 38
			UNI/CT 002/SC 01
			UNI/CT 002/SC 01/GL 03
	UNI/CT 002/SC 01/GL 04		
	UNI/CT 002/SC 01/GL 05		
Chiarello	Claudio	UNI/CT 004	
		UNI/CT 016	
Chignoli	Valentina	UNI/CT 021	
		UNI/CT 042	
Miozzo	Ezio	UNI/CT 043	
		UNI/CT 053	
Sozza	Alberto	UNI/CT 023	
Pavia	Guarnaschelli	Federica	UNI/CT 004
	Marzi	Alessandro	UNI/CT 002
	Raina	Flavio	UNI/CT 023
Perugia	Banella	Leonardo	UNI/CT 034/GL 07
	Falchetti	Sergio	UNI/CT 004/GL 10
	Galli	Andrea	UNI/CT 042/SC 02/GL 01
	Lunghi	Federica	UNI/CT 004/GL 15
Pistoia	Benini	Fabio	UNI/CT 050
	Paganelli	Simone	UNI/CT 011
			UNI/CT 023
UNI/CT 034			
Rimini	Albini	Luca	UNI/CT 002
	Baffoni	Giuseppe	UNI/CT 002
	Barocci	Andrea	UNI/CT 021
			UNI/CT 021/SC 10
	Gattei	Marco	UNI/CT 009
			UNI/CT 021
Lazzarini	Andrea	UNI/CT 024	
Scifoni	Paolo	UNI/CT 030	
Roma	Menegotto	Marco	UNI/CT 021
	Puzzo	Lorenzo	UNI/CT 012/SC 01/GL 07
UNI/CT 012/SC 01/GL 01			

Ordine	Cognome	Nome	Organo Tecnico
Salerno	Garofalo	Biagio	UNI/CT 041
Sassari	Moro	Giovanni	UNI/CT 023
Sondrio	Lischetti	Emanuele Mario	UNI/CT 034/GL 07
	Scaramellini	Marco	UNI/CT 020
			UNI/CT 020/GL 03
Taranto	Masi	Angelo	UNI/CT 043
			UNI/CT 043/GL 06
Torino	Aquila	Fabio	UNI/CT 042/GL 55
	Bertalero	Giancarlo	UNI/CT 043/GL 04
	Buonanno	Michele	UNI/CT 042/GL 63
			UNI/CT 042/GL 68
	Calabrò Massey	Fabrizio	UNI/CT 033/GL 07
			UNI/CT 033/GL 11
	Cocco	Antonio	UNI/CT 016
			UNI/CT 016/GL 01
			UNI/CT 016/GL 40
			UNI/CT 016/GL 79
			UNI/CT 016/GL 02
			UNI/CT 016/GL 03
			UNI/CT 016/GL 37
	Franco	Annalisa	UNI/CT 042
	Franzero	Augusto	UNI/CT 042/GL 15
Lauria	Alberto	UNI/CT 042/SC 01/GL 14	
		UNI/CT 042/GL 55	
Lazzari	Elisa	UNI/CT 004/GL 05	
Lezzi	Antonella	UNI/CT 042/GL 66	
Rivautella	Liliana	UNI/CT 029	
Seren Tha	Massimiliano	UNI/CT 002/GL 03	
Trento	Nebiolo	Flavio	UNI/CT 033/SC 01/GL 06
Treviso	Massarotto	Ernesto	UNI/CT 023
			UNI/CT 023/GL 04
			UNI/CT 023/GL 02
			UNI/CT 023/GL 05
			UNI/CT 023/GL 10
			UNI/CT 023/GL 12
Udine	Barro	Roberto	UNI/CT 034/GL 09
	Loschi	Fabrizio	UNI/CT 034/GL 07
Venezia	Calvi	Stefano	UNI/CT 012/SC 01/GL 01
	Donelli	Paolo	UNI/CT 002/SC 01/GL 05
			UNI/CT 011/GL 02
	Gorini	Marco	UNI/CT 016/GL 79
	Perazzolo	Giantonio	UNI/CT 034/GL 04
	Sartorello	Diego	UNI/CT 011/GL 07
Valori	Francesco	UNI/CT 012/SC 02/GL 04	
Vercelli	Torello	Guido	UNI/CT 033
Vicenza	Di Felice	Marco	UNI/CT 011/GL 07
			UNI/CT 034
			UNI/CT 034/GL 07
			UNI/CT 034/GL 09

UNI/CT 043/GL 04 ha terminato i suoi lavori a gennaio 2017, per cui non è più attivo

Codice OT	Nome Organo Tecnico
UNI/CT 001	Commissione Centrale Tecnica
UNI/CT 002	Acustica e vibrazioni
UNI/CT 002/GL 03	Rumore nell'ambiente di lavoro (misto Acustica e vibrazioni/Sicurezza)
UNI/CT 002/GL 06	Sistemi schermanti (misto Acustica e vibrazioni/Costruzioni stradali ed opere civili delle infrastrutture)
UNI/CT 002/GL 08	Rumore veicoli stradali (misto Acustica e vibrazioni/CUNA)
UNI/CT 002/GL 27	Incertezza dei calcoli e delle misurazioni acustiche
UNI/CT 002/GL 31	Barriere antirumore ferroviarie (misto Acustica e vibrazioni/Trasporto guidato su ferro)
UNI/CT 002/GL 32	Audiometria
UNI/CT 002/GL 35	Rumore subacqueo
UNI/CT 002/GL 36	Interventi di mitigazione sonora; analisi costi-efficacia e costi-benefici
UNI/CT 002/GL 37	Indicazioni operative per la redazione delle informazioni sulle emissioni acustiche delle macchine
UNI/CT 002/GL 38	Misurazione del rumore intrusivo
UNI/CT 002/GL 39	Gestione del rumore di cantiere in ambito urbano
UNI/CT 002/SC 01	Acustica in edilizia (misto Acustica e vibrazioni/Prodotti, processi e sistemi per l'organismo edilizio)
UNI/CT 002/SC 01/GL 01	Caratterizzazione acustica dei materiali (misto Acustica e vibrazioni/Prodotti, processi e sistemi per l'organismo edilizio)
UNI/CT 002/SC 01/GL 03	Rumore degli impianti negli edifici (misto Acustica e vibrazioni/Prodotti, processi e sistemi per l'organismo edilizio)
UNI/CT 002/SC 01/GL 04	Metodi previsionali delle prestazioni acustiche degli edifici (misto Acustica e vibrazioni/Prodotti, processi e sistemi per l'organismo edilizio)
UNI/CT 002/SC 01/GL 05	Classificazione acustica degli edifici (misto Acustica e vibrazioni/Prodotti, processi e sistemi per l'organismo edilizio)
UNI/CT 002/SC 01/GL 06	Progettazione integrata termo-acustica degli edifici (misto Acustica e vibrazioni/CTI)
UNI/CT 002/SC 01/GL 07	Revisione della UNI 11532:2014 (misto UNI/CT 002 Acustica e Vibrazioni /UNI/CT 033 Prodotti, processi e sistemi per l'organismo edilizio)
UNI/CT 002/SC 01/GL 08	Revisione della UNI 11296: 2009 (misto UNI/CT 002 Acustica e Vibrazioni /UNI/CT 033 Prodotti, processi e sistemi per l'organismo edilizio)
UNI/CT 002/SC 01/GL 09	Metodi di misurazione dell'assorbimento acustico in laboratorio
UNI/CT 002/SC 02	Vibrazioni
UNI/CT 002/SC 02/GL 01	Vibrazioni trasmesse all'uomo
UNI/CT 002/SC 02/GL 02	Revisione della UNI 9614 ed UNI 9916
UNI/CT 002/SC 02/GL 04	Diagnostica su elementi rotanti (misto Acustica e Vibrazioni/ Manutenzione)
UNI/CT 002/SC 02/GL 05	Vibrazioni di elementi e macchine di impianti
UNI/CT 003	Agroalimentare
UNI/CT 003/GL 02	Analisi microbiologica
UNI/CT 003/GL 04	Analisi sensoriale
UNI/CT 003/GL 07	Pappa reale
UNI/CT 003/GL 10	Benessere animale
UNI/CT 003/GL 11	Prodotti della pesca
UNI/CT 003/GL 12	Prodotti non OGM
UNI/CT 003/GL 14	Sistemi di gestione per la sicurezza alimentare
UNI/CT 003/GL 16	Apparecchi per il trattamento dell'acqua non collegati alla rete idrica
UNI/CT 003/GL 18	Oli, grassi animali e vegetali e loro sottoprodotti, semi e frutti oleaginosi
UNI/CT 003/GL 19	Figure professionali operanti nell'ambito dei Cuochi professionisti
UNI/CT 003/SC 01	Cereali e derivati
UNI/CT 003/SC 01/GL 02	Riso
UNI/CT 003/SC 03	Ortofrutticoli freschi
UNI/CT 003/SC 09	Latte e derivati
UNI/CT 003/SC 10	Carni fresche e conserve di carne
UNI/CT 003/SC 10/GL 03	Analisi chimica delle carni
UNI/CT 003/SC 52	Condizionamento alimentare
UNI/CT 003/SC 52/GL 06	Migrazioni specifiche da chiusure metalliche
UNI/CT 003/SC 52/GL 07	Qualità del PET
UNI/CT 003/SC 53	Macchine ed impianti per l'industria alimentare e la ristorazione collettiva

Codice OT	Nome Organo Tecnico
UNI/CT 003/SC 55	Utensili a contatto con gli alimenti
UNI/CT 003/SC 56	Ristorazione fuori casa
UNI/CT 004	Ambiente
UNI/CT 004/GL 01	Sistemi di gestione ambientale
UNI/CT 004/GL 04	Qualità dell'aria (misto Ambiente/UNICHIM)
UNI/CT 004/GL 05	Suolo e rifiuti
UNI/CT 004/GL 08	Attrezzature e macchine per la raccolta dei rifiuti
UNI/CT 004/GL 10	Gestione ambientale di prodotto
UNI/CT 004/GL 13	Gestione dei veicoli fuori uso (secondo la Direttiva 2000/53/CE)
UNI/CT 004/GL 14	Materiali da recupero di pneumatici fuori uso
UNI/CT 004/GL 15	Cambiamento climatico
UNI/CT 005	Apparecchi di sollevamento e relativi accessori
UNI/CT 005/GL 01	Gru per autocarro (misto Apparecchi di sollevamento e relativi accessori/CUNA)
UNI/CT 005/GL 02	Apparecchi ed organi di sollevamento e relativi accessori
UNI/CT 005/GL 03	Piattaforme di lavoro elevabili
UNI/CT 005/GL 04	Catene, funi, funi tessili, cinghie e loro accessori
UNI/CT 005/GL 06	Sollevatori per veicoli (misto Apparecchi di sollevamento e relativi accessori/CUNA)
UNI/CT 006	Attività professionali non regolamentate
UNI/CT 006/GL 01	Figure professionali operanti nel campo della fotografia e comunicazione visiva correlata
UNI/CT 006/GL 02	Patrocinatori stragiudiziali professionisti del risarcimento
UNI/CT 006/GL 03	Figure professionali operanti nell'ambito della osteopatia
UNI/CT 006/GL 04	Figure professionali operanti nell'ambito della chinesiologia
UNI/CT 006/GL 05	Figure professionali operanti nell'ambito della naturopatia
UNI/CT 006/GL 06	Figure professionali operanti nell'ambito della comunicazione
UNI/CT 006/GL 07	Figure professionali operanti nel campo del counseling relazionale
UNI/CT 006/GL 08	Figure professionali operanti nel campo della traduzione e dell'interpretazione
UNI/CT 006/GL 09	Tributaristi
UNI/CT 006/GL 10	Figure professionali operanti nel campo del monitoraggio delle sperimentazioni cliniche dei medicinali (clinical monitor)
UNI/CT 006/GL 11	Figure professionali operanti nel campo delle Arti terapie
UNI/CT 006/GL 12	Esperto in controllo di gestione (controller)
UNI/CT 006/GL 13	Fisico professionista
UNI/CT 006/GL 14	Insegnante yoga
UNI/CT 006/GL 15	Mediatori familiari
UNI/CT 006/GL 16	Professionisti del benessere psicofisico tramite il massaggio bionaturale
UNI/CT 006/GL 17	Sociologo
UNI/CT 006/GL 18	Figure professionali afferenti al campo dell'Ayurveda (terapisti ayurveda)
UNI/CT 006/GL 21	Educatore del gesto grafico
UNI/CT 006/GL 22	Professioni cinofile
UNI/CT 007	Calzature
UNI/CT 008	Carta
UNI/CT 009	Cemento, malte, calcestruzzi e cemento armato
UNI/CT 009/GL 01	Normative sui leganti idraulici e criteri di conformità
UNI/CT 009/GL 02	Metodi di prova dei leganti idraulici
UNI/CT 009/GL 03	Calcestruzzo
UNI/CT 009/GL 04	Additivi
UNI/CT 009/GL 05	Protezione e riparazione delle strutture di calcestruzzo
UNI/CT 009/GL 07	Malte
UNI/CT 009/GL 08	Aggregati
UNI/CT 009/GL 11	Reazioni alcali-aggregati
UNI/CT 009/GL 12	Calci da costruzione
UNI/CT 009/GL 13	Metodi di prova del calcestruzzo
UNI/CT 010	Commercio
UNI/CT 010/GL 01	Gemme e metalli preziosi
UNI/CT 010/GL 02	Stima del valore di mercato degli immobili (Misto Commercio/Prodotti, processi e sistemi per l'organismo edilizio)

Codice OT	Nome Organo Tecnico
UNI/CT 010/GL 04	Commercio equo e solidale
UNI/CT 011	Comportamento all'incendio
UNI/CT 011/GL 01	Reazione al fuoco
UNI/CT 011/GL 02	Resistenza all'incendio
UNI/CT 011/GL 03	Pericoli di tossicità in caso di incendio
UNI/CT 011/GL 07	Ingegneria della sicurezza contro l'incendio (misto Comportamento all'incendio/Protezione attiva contro gli incendi)
UNI/CT 011/GL 08	Serramenti apribili resistenti al fuoco e a tenuta di fumo
UNI/CT 012	Costruzioni stradali ed opere civili delle infrastrutture
UNI/CT 012/GL 03	Geosintetici (misto Costruzioni stradali ed opere civili delle infrastrutture/Ingegneria strutturale)
UNI/CT 012/GL 04	Ricostruzione incidenti stradali
UNI/CT 012/SC 01	Attrezzature stradali
UNI/CT 012/SC 01/GL 01	Barriere stradali di sicurezza
UNI/CT 012/SC 01/GL 02	Segnaletica orizzontale
UNI/CT 012/SC 01/GL 03	Segnaletica verticale
UNI/CT 012/SC 01/GL 04	Attrezzatura per il controllo del traffico
UNI/CT 012/SC 01/GL 07	Meccanica computazionale
UNI/CT 012/SC 01/GL 21	Pali per illuminazione
UNI/CT 012/SC 02	Materiali stradali
UNI/CT 012/SC 02/GL 01	Materiali stradali bituminosi e sintetici
UNI/CT 012/SC 02/GL 04	Materiali granulari non legati, cementizi e marginali
UNI/CT 012/SC 02/GL 06	Monitoraggio pavimentazioni
UNI/CT 012/SC 03	Opere di difesa dalla caduta massi
UNI/CT 013	Cuoio, pelli e pelletteria
UNI/CT 013/GL 01	Prodotti chimici per il cuoio
UNI/CT 014	Documentazione e informazione
UNI/CT 014/GL 01	Informazione tecnica
UNI/CT 014/GL 02	Codice dei nomi dei Paesi
UNI/CT 014/GL 03	Conversione dei linguaggi scritti
UNI/CT 014/GL 04	Terminologia
UNI/CT 014/GL 05	Requisiti chimici e fisici di supporti e ambienti di conservazione
UNI/CT 014/GL 06	Opere cinematografiche
UNI/CT 014/GL 07	Qualificazione delle professioni per il trattamento di dati e documenti
UNI/CT 014/SC 04	Automazione e documentazione
UNI/CT 014/SC 08	Statistica per l'informazione e la documentazione
UNI/CT 014/SC 09	Presentazione, identificazione e descrizione dei documenti
UNI/CT 014/SC 11	Archivi e gestione documentale
UNI/CT 015	Ergonomia
UNI/CT 015/GL 01	Ergonomia dell'ambiente fisico
UNI/CT 015/GL 02	Videoterminali e sale di controllo
UNI/CT 015/GL 05	Principi generali
UNI/CT 015/GL 06	Antropometria e biomeccanica
UNI/CT 016	Gestione per la qualità e metodi statistici
UNI/CT 016/GL 01	Concetti e terminologia
UNI/CT 016/GL 02	Sistemi di gestione per la qualità
UNI/CT 016/GL 03	Tecniche di supporto
UNI/CT 016/GL 37	Audit per la qualità e l'ambiente (misto Gestione per la qualità e tecniche di supporto/Ambiente)
UNI/CT 016/GL 40	Qualità nei servizi (misto Gestione per la qualità e tecniche di supporto/Servizi)
UNI/CT 016/GL 69	Applicazioni dei metodi statistici
UNI/CT 016/GL 79	Analisi del valore
UNI/CT 016/GL 89	Gestione dell'innovazione
UNI/CT 017	Gomma
UNI/CT 017/GL 01	Prove fisico-meccaniche
UNI/CT 017/GL 02	Tubi
UNI/CT 017/GL 06	Caratterizzazione di elastomeri e ingredienti per mescole

Codice OT	Nome Organo Tecnico
UNI/CT 017/GL 07	Componenti per calzature di materiali elastomerici e plastici (misto Gomma/UNIPLAST)
UNI/CT 017/GL 08	Elementi di tenuta in materiale elastomerico
UNI/CT 018	Imballaggi
UNI/CT 018/GL 07	Imballaggio e ambiente
UNI/CT 018/GL 13	Buone pratiche di lavorazione - Valutazione rischio set-off
UNI/CT 019	Impianti di ascensori, montacarichi, scale mobili e apparecchi similari
UNI/CT 019/GL 06	Progressivo incremento della sicurezza degli ascensori esistenti
UNI/CT 019/GL 07	Interpretazioni alle EN 81 e chiarimenti UNI
UNI/CT 019/GL 08	Ascensori da cantiere per persone e materiali (misto Impianti di ascensori, montacarichi, scale mobili e apparecchi similari/Apparecchi di sollevamento e relativi accessori)
UNI/CT 019/GL 09	Modifiche agli ascensori esistenti
UNI/CT 019/GL 10	Prestazioni energetiche di ascensori, scale mobili, marciapiedi mobili e impianti di sollevamento per persone e cose
UNI/CT 019/GL 11	Revisione norme UNI inerenti gli ascensori
UNI/CT 019/GL 12	Applicazione della UNI EN 81-40, della UNI EN 81-41 e della UNI EN 81-70
UNI/CT 019/GL 13	Modifiche a scale e marciapiedi mobili esistenti
UNI/CT 019/GL 14	Rumore generato da ascensori, montacarichi e apparecchi similari (misto Impianti di ascensori, montacarichi, scale mobili e apparecchi similari/Acustica e vibrazioni)
UNI/CT 019/GL 15	Controllo delle funi di ascensori, montacarichi e apparecchi similari (misto Impianti di ascensori, montacarichi, scale mobili e apparecchi similari/Prove non distruttive)
UNI/CT 020	Impianti ed attrezzi sportivi e ricreativi
UNI/CT 020/GL 03	Pavimentazioni sportive
UNI/CT 020/GL 05	Attrezzature per alpinismo
UNI/CT 020/GL 10	Attrezzature e servizi per gli spettatori
UNI/CT 020/GL 11	Piscine
UNI/CT 020/GL 12	Biciclette
UNI/CT 020/GL 17	Giochi per parchi
UNI/CT 020/GL 18	Coperture per piscine
UNI/CT 021	Ingegneria strutturale
UNI/CT 021/GL 01	Progettazione strutturale contro l'incendio
UNI/CT 021/GL 02	Strutture esistenti
UNI/CT 021/GL 03	Elementi prefabbricati di calcestruzzo
UNI/CT 021/GL 04	Strutture polimeriche fibrorinforzate
UNI/CT 021/GL 05	Strutture a membrana
UNI/CT 021/GL 06	Robustezza
UNI/CT 021/GL 07	Ponti
UNI/CT 021/GL 08	Monitoraggio delle strutture
UNI/CT 021/SC 01	Azioni sulle strutture
UNI/CT 021/SC 02	Strutture di calcestruzzo
UNI/CT 021/SC 03	Strutture di acciaio
UNI/CT 021/SC 03/GL 01	Scaffalature industriali metalliche
UNI/CT 021/SC 04	Strutture composte acciaio-calcestruzzo
UNI/CT 021/SC 05	Strutture di legno
UNI/CT 021/SC 06	Strutture di muratura
UNI/CT 021/SC 07	Progettazione geotecnica
UNI/CT 021/SC 08	Strutture in zone sismiche
UNI/CT 021/SC 08/GL 01	Dispositivi antisismici
UNI/CT 021/SC 09	Strutture di alluminio
UNI/CT 021/SC 10	Criteri generali di progettazione strutturale
UNI/CT 021/SC 11	Strutture di vetro
UNI/CT 022	Legno
UNI/CT 022/GL 01	Legno strutturale
UNI/CT 022/GL 02	Trattamenti del legno
UNI/CT 022/GL 03	Pannelli
UNI/CT 022/GL 05	Legno non strutturale
UNI/CT 022/GL 06	Imballaggi di legno

Codice OT	Nome Organo Tecnico
UNI/CT 022/GL 07	Finiture per il legno (misto Legno/Mobili)
UNI/CT 023	Luce e illuminazione
UNI/CT 023/GL 01	Termini generali e criteri di qualità - Definizioni
UNI/CT 023/GL 02	Illuminazione degli ambienti di lavoro e dei locali scolastici
UNI/CT 023/GL 03	Illuminazione di sicurezza negli edifici (misto UNI - CEI)
UNI/CT 023/GL 04	Illuminazione degli ambienti sportivi
UNI/CT 023/GL 05	Illuminazione stradale (misto Luce e illuminazione/Costruzioni stradali ed opere civili delle infrastrutture)
UNI/CT 023/GL 06	Illuminazione gallerie
UNI/CT 023/GL 07	Fotometria e colorimetria
UNI/CT 023/GL 08	Inquinamento luminoso
UNI/CT 023/GL 10	Risparmio energetico negli edifici
UNI/CT 023/GL 11	Luce diurna
UNI/CT 023/GL 12	Progetto illuminotecnico
UNI/CT 023/GL 13	Prestazioni fotometriche
UNI/CT 023/GL 14	Illuminazione beni culturali (misto tra Luce e Illuminazione /Beni culturali)
UNI/CT 024	Macchine utensili
UNI/CT 024/GL 01	Prove e collaudi delle macchine utensili
UNI/CT 024/GL 02	Valutazione ambientale delle macchine utensili
UNI/CT 024/GL 03	Sicurezza delle macchine utensili per asportazione
UNI/CT 024/GL 04	Sicurezza delle macchine utensili per deformazione
UNI/CT 024/GL 05	Utensileria
UNI/CT 024/GL 09	Robot e sistemi robotizzati
UNI/CT 025	Manutenzione
UNI/CT 025/SC 03	Manutenzione dei patrimoni immobiliari e del facility
UNI/CT 025/SC 04	Manutenzione nel settore dei trasporti
UNI/CT 026	Metalli non ferrosi
UNI/CT 026/SC 01	Zinco e leghe di zinco
UNI/CT 026/SC 01/GL 01	Zinco
UNI/CT 026/SC 01/GL 05	Rottami di zinco
UNI/CT 026/SC 01/GL 06	Analisi chimica zinco
UNI/CT 026/SC 02	Rame e leghe di rame
UNI/CT 026/SC 02/GL 01	Rame primario
UNI/CT 026/SC 02/GL 02	Laminati
UNI/CT 026/SC 02/GL 03	Tubi
UNI/CT 026/SC 02/GL 04	Barre, fili e profilati
UNI/CT 026/SC 02/GL 05	Prodotti per usi elettrici
UNI/CT 026/SC 02/GL 06	Forgiati (fucinati e stampati)
UNI/CT 026/SC 02/GL 07	Pani e getti
UNI/CT 026/SC 02/GL 08	Raccordi
UNI/CT 026/SC 02/GL 10	Analisi chimica del rame
UNI/CT 026/SC 02/GL 11	Rottami di rame e bronzo
UNI/CT 026/SC 03	Piombo e stagno
UNI/CT 026/SC 03/GL 01	Piombo e stagno
UNI/CT 026/SC 03/GL 03	Analisi chimica piombo e stagno
UNI/CT 026/SC 03/GL 06	Rottami di piombo e stagno
UNI/CT 026/SC 04	Metalli leggeri e loro leghe
UNI/CT 026/SC 04/GL 01	Strutture in alluminio
UNI/CT 026/SC 04/GL 05	Prodotti estrusi e trafilati
UNI/CT 026/SC 04/GL 06	Foglio
UNI/CT 026/SC 04/GL 07	Laminati
UNI/CT 026/SC 04/GL 10	Getti
UNI/CT 026/SC 04/GL 12	Tubi elettrosaldati
UNI/CT 026/SC 04/GL 15	Ossidazione anodica
UNI/CT 026/SC 04/GL 16	Alluminio e leghe di alluminio per costruzioni marine
UNI/CT 026/SC 04/GL 17	Analisi chimica alluminio
UNI/CT 026/SC 04/GL 20	Rottami di alluminio

Codice OT	Nome Organo Tecnico
UNI/CT 026/SC 04/GL 25	Verniciatura su alluminio (misto Metalli non Ferrosi/Unichim)
UNI/CT 026/SC 04/GL 26	Corrosione
UNI/CT 026/SC 04/GL 28	Gruppo intersettoriale per l'elaborazione delle guide tecniche all'utilizzo dell'alluminio e leghe di alluminio
UNI/CT 026/SC 04/GL 31	Semilavorati e sistemi per serramenti di alluminio
UNI/CT 026/SC 04/GL 33	Titanio e sue leghe
UNI/CT 026/SC 04/GL 34	Magnesio e sue leghe
UNI/CT 026/SC 05	Metodi di prove meccaniche dei materiali metallici (mista Metalli non ferrosi/UNSIDER)
UNI/CT 026/SC 10	Metallurgia delle polveri
UNI/CT 027	Metrologia
UNI/CT 027/GL 02	Materiali di riferimento
UNI/CT 027/GL 03	Smart meters e smart grids
UNI/CT 028	Mobili
UNI/CT 028/GL 05	Requisiti
UNI/CT 028/GL 06	Metodi di prova
UNI/CT 029	Nanotecnologie
UNI/CT 030	Navale
UNI/CT 030/SC 01	Impianti navali, sicurezza e protezione antincendio e mezzi di salvataggio
UNI/CT 030/SC 04	Unità di piccole dimensioni
UNI/CT 030/SC 05	Navi da diporto
UNI/CT 031	Organi meccanici
UNI/CT 031/SC 04	Elementi di collegamento
UNI/CT 031/SC 04/GL 02	Rondelle ed elementi di collegamento non filettati
UNI/CT 031/SC 04/GL 03	Elementi di collegamento in acciaio inossidabile
UNI/CT 031/SC 04/GL 04	Elementi di collegamento filettati con pre-applicati bloccanti, sigillanti, frenanti
UNI/CT 031/SC 05	Ingranaggi ed accoppiamenti dentati
UNI/CT 031/SC 05/GL 01	Ingranaggi
UNI/CT 031/SC 05/GL 02	Catene e ruote dentate per catene per trasmissione di energia e trasportatori
UNI/CT 031/SC 06	Elementi elastici
UNI/CT 031/SC 08	Cuscinetti volventi e radenti
UNI/CT 032	Pompe e piccole turbine idrauliche
UNI/CT 033	Prodotti, processi e sistemi per l'organismo edilizio
UNI/CT 033/GL 01	Fotocatalisi
UNI/CT 033/GL 02	Sostenibilità in edilizia
UNI/CT 033/GL 03	Gessi
UNI/CT 033/GL 04	Valutazione della durabilità dei componenti edilizi
UNI/CT 033/GL 05	Codificazione dei prodotti e dei processi costruttivi in edilizia
UNI/CT 033/GL 06	Qualificazione immobiliare
UNI/CT 033/GL 07	Valorizzazione degli asset immobiliari
UNI/CT 033/GL 08	Controllo tecnico in esecuzione
UNI/CT 033/GL 09	Scivolosità delle pavimentazioni
UNI/CT 033/GL 10	Sostanze pericolose nei prodotti da costruzione
UNI/CT 033/GL 11	Valore del credito ipotecario immobiliare
UNI/CT 033/GL 12	Finestre, porte, chiusure oscuranti e relativi accessori
UNI/CT 033/GL 13	Porte e cancelli industriali, commerciali e da garage (misto Prodotti e processi per l'organismo edilizio/Sicurezza)
UNI/CT 033/GL 14	Coperture continue ed impermeabilizzazioni
UNI/CT 033/GL 15	Coperture discontinue
UNI/CT 033/GL 16	Pavimenti cementizi
UNI/CT 033/GL 17	Pavimenti resinosi
UNI/CT 033/GL 18	Rivestimenti resilienti, tessili e laminati per pavimentazioni
UNI/CT 033/GL 19	Pavimenti di ceramica e adesivi per rivestimenti ceramici
UNI/CT 033/GL 20	Pavimenti e rivestimenti lapidei
UNI/CT 033/GL 21	Pavimenti sopraelevati
UNI/CT 033/GL 22	Controsoffitti
UNI/CT 033/GL 23	Supporti di pavimenti (massetti)

Codice OT	Nome Organo Tecnico
UNI/CT 033/GL 24	Prestazioni dei rivestimenti di parete a montaggio meccanico
UNI/CT 033/GL 25	Apparecchi sanitari
UNI/CT 033/GL 26	Rubineria sanitaria
UNI/CT 033/GL 27	Impianti adduzione acqua
UNI/CT 033/GL 28	Impianti evacuazione acqua
UNI/CT 033/GL 29	Chiusini di pozzetti e separatori
UNI/CT 033/GL 30	Ceramiche tecniche avanzate
UNI/CT 033/GL 31	Figura professionale del pittore verniciatore, decoratore edile e applicatore di finiture
UNI/CT 033/GL 32	Accessibilità e fruibilità dell'ambiente costruito
UNI/CT 033/SC 01	Beni culturali
UNI/CT 033/SC 01/GL 01	Linee guida e terminologia
UNI/CT 033/SC 01/GL 02	Caratterizzazione e analisi dei materiali inorganici porosi che costituiscono il patrimonio culturale
UNI/CT 033/SC 01/GL 03	Valutazione di metodi e prodotti utilizzati negli interventi di conservazione su materiali inorganici porosi che costituiscono il patrimonio culturale
UNI/CT 033/SC 01/GL 04	Ambiente
UNI/CT 033/SC 01/GL 05	Metodi di trasporto e imballaggio
UNI/CT 033/SC 01/GL 06	Legno
UNI/CT 033/SC 01/GL 07	Strutture
UNI/CT 033/SC 01/GL 08	Biologia
UNI/CT 034	Protezione attiva contro gli incendi
UNI/CT 034/GL 01	Terminologia e mezzi manuali di lotta contro l'incendio
UNI/CT 034/GL 04	Sistemi automatici di rivelazione di incendio
UNI/CT 034/GL 06	Attrezzature di soccorso e di lotta contro l'incendio
UNI/CT 034/GL 07	Sistemi e componenti ad acqua
UNI/CT 034/GL 08	Sistemi e componenti ad agenti speciali
UNI/CT 034/GL 09	Sistemi per il controllo di fumo e calore
UNI/CT 034/GL 10	Servizi per i sistemi di sicurezza antincendio e di allarme anti intrusione, videosorveglianza e controllo accessi (misto UNI - CEI)
UNI/CT 035	Protezione dei materiali metallici contro la corrosione
UNI/CT 035/GL 02	Corrosione (misto Protezione dei materiali metallici contro la corrosione/Metalli non ferrosi)
UNI/CT 035/GL 13	Protezione catodica di strutture metalliche interrate ed immerse
UNI/CT 035/GL 14	Rivestimenti metallici e da smalto porcellanato
UNI/CT 036	Prove non distruttive
UNI/CT 036/GL 01	Radiografia
UNI/CT 036/GL 02	Ultrasuoni
UNI/CT 036/GL 03	Correnti indotte (tecniche del campo remoto e del campo prossimo)
UNI/CT 036/GL 04	Liquidi penetranti
UNI/CT 036/GL 05	Magnetoscopia
UNI/CT 036/GL 06	Rivelazione di fughe
UNI/CT 036/GL 07	Emissione acustica
UNI/CT 036/GL 08	Esami visivi
UNI/CT 036/GL 09	Qualificazione e certificazione nel campo delle PND
UNI/CT 036/GL 10	Termografia
UNI/CT 036/GL 31	PND su attrezzature a pressione sottoposte a scorrimento viscoso
UNI/CT 037	Recipienti per il trasporto di gas compressi, disciolti o liquefatti
UNI/CT 037/GL 01	Recipienti criogenici
UNI/CT 037/GL 02	Recipienti fissi e mobili per gas di petrolio liquefatti (GPL)
UNI/CT 037/GL 03	Recipienti per il trasporto di gas compressi, disciolti e liquefatti/CUNA
UNI/CT 037/GL 05	Recipienti per il trasporto di gas (esclusi GPL e criogenici) - Progettazione
UNI/CT 037/GL 06	Recipienti per il trasporto di gas (esclusi GPL e criogenici) - Accessori
UNI/CT 037/GL 07	Recipienti per il trasporto di gas (esclusi GPL e criogenici) - Requisiti di funzionamento
UNI/CT 038	Responsabilità sociale delle organizzazioni
UNI/CT 038/GL 02	Profili professionali della funzione Risorse Umane
UNI/CT 039	Saldature
UNI/CT 039/GL 01	Salute e sicurezza in saldatura

Codice OT	Nome Organo Tecnico
UNI/CT 039/SC 05	Saldatura delle materie plastiche (mista Saldature/UNIPLAST)
UNI/CT 039/SC 05/GL 01	Qualificazione del personale
UNI/CT 039/SC 05/GL 02	Procedimenti tecnologici di saldatura
UNI/CT 040	Servizi
UNI/CT 040/GL 01	Servizi di consulenza e supporto gestionale alle imprese e organizzazioni
UNI/CT 040/GL 02	Servizio di trasporto
UNI/CT 040/GL 03	Servizi postali
UNI/CT 040/GL 07	Approvvigionamenti e logistica
UNI/CT 040/GL 12	Centri di contatto
UNI/CT 040/GL 13	Project management (misto Servizi/Gestione per la qualità e tecniche di supporto)
UNI/CT 040/GL 14	Pianificazione, educazione e welfare finanziario assicurativo previdenziale
UNI/CT 040/GL 15	Servizi forniti dalle imprese di disinfestazione
UNI/CT 040/GL 16	Centri di bellezza professionali
UNI/CT 040/GL 17	Servizi socio-sanitari e servizi sociali
UNI/CT 040/GL 18	Amministratori di condominio
UNI/CT 040/GL 19	Periti assicurativi per accertamento, stima e/o liquidazione dei danni derivanti da sinistri
UNI/CT 040/GL 20	Pianificazione e compliance nell'ambito delle banche, delle società finanziarie e delle assicurazioni
UNI/CT 040/GL 21	Project management nella pubblica amministrazione
UNI/CT 040/GL 22	Turismo
UNI/CT 040/GL 23	Asset management
UNI/CT 040/GL 24	Coaching
UNI/CT 040/GL 25	Reputazione on-line
UNI/CT 040/GL 26	Competenze per rappresentative doganali
UNI/CT 040/GL 27	Progettista sociale
UNI/CT 040/GL 28	Servizi funerari
UNI/CT 041	Settore Aerospaziale e difesa
UNI/CT 042	Sicurezza
UNI/CT 042/GL 01	Statistica
UNI/CT 042/GL 02	Segnaletica
UNI/CT 042/GL 03	Segnaletica per aree dove si effettuano sport invernali
UNI/CT 042/GL 12	Sicurezza del giocattolo
UNI/CT 042/GL 13	Articoli per puericoltura
UNI/CT 042/GL 15	Attrezzature provvisori
UNI/CT 042/GL 17	Scale
UNI/CT 042/GL 48	Casseforti
UNI/CT 042/GL 50	Atmosfere potenzialmente esplosive
UNI/CT 042/GL 51	Giostrine e Tende
UNI/CT 042/GL 55	Metodi e sistemi di gestione della salute e sicurezza sul lavoro
UNI/CT 042/GL 57	Vibrazioni nell'ambiente di lavoro (misto Sicurezza/Vibrazioni)
UNI/CT 042/GL 58	Sicurezza nelle attività subacquee ed iperbariche industriali
UNI/CT 042/GL 59	Determinazione dell'esposizione dei lavoratori agli agenti chimici
UNI/CT 042/GL 61	Revisione della UNI 9608 1993 Lavafaccia, lavaocchi e docce di emergenza - Requisiti e installazione
UNI/CT 042/GL 62	World Class Manufacturing e l'integrazione della sicurezza nei processi produttivi - Indirizzi applicativi
UNI/CT 042/GL 63	Igienista occupazionale
UNI/CT 042/GL 64	Sicurezza delle attività in atmosfera sottoossigenata
UNI/CT 042/GL 65	Accendini
UNI/CT 042/GL 66	Terminologia in materia di salute e sicurezza sul lavoro
UNI/CT 042/GL 67	Sigarette elettroniche e relativi liquidi
UNI/CT 042/GL 68	Figura professionale in ambito HSE
UNI/CT 042/GL 69	Linee guida sulle garanzie ai consumatori
UNI/CT 042/SC 01	Macchine
UNI/CT 042/SC 01/GL 01	Sicurezza del macchinario
UNI/CT 042/SC 01/GL 02	Sicurezza delle centrifughe

Codice OT	Nome Organo Tecnico
UNI/CT 042/SC 01/GL 04	Sicurezza delle macchine per costruzione, per materiali da costruzione e per miniera
UNI/CT 042/SC 01/GL 05	Sicurezza delle macchine per la lavorazione del legno
UNI/CT 042/SC 01/GL 06	Sicurezza delle macchine per la lavorazione delle materie plastiche e della gomma
UNI/CT 042/SC 01/GL 08	Sicurezza delle macchine per l'imballaggio
UNI/CT 042/SC 01/GL 09	Macchine per la stampa e la lavorazione della carta
UNI/CT 042/SC 01/GL 10	Sicurezza delle macchine tessili
UNI/CT 042/SC 01/GL 11	Sicurezza di impianti e apparecchiature per trattamenti di superficie
UNI/CT 042/SC 01/GL 12	Sicurezza delle apparecchiature per la produzione e la formatura dei metalli
UNI/CT 042/SC 01/GL 13	Sicurezza degli autolavaggi
UNI/CT 042/SC 01/GL 14	Sicurezza delle macchine e delle attrezzature per pubblico spettacolo
UNI/CT 042/SC 01/GL 15	Tecnologia grafica
UNI/CT 042/SC 02	Dispositivi di protezione individuale
UNI/CT 042/SC 02/GL 01	Dispositivi di protezione contro le cadute dall'alto
UNI/CT 042/SC 02/GL 02	Dispositivi di protezione degli occhi e del viso
UNI/CT 042/SC 02/GL 03	Dispositivi di protezione delle vie respiratorie
UNI/CT 042/SC 02/GL 04	Dispositivi di protezione dell'udito
UNI/CT 042/SC 02/GL 05	Guanti e indumenti di protezione
UNI/CT 042/SC 02/GL 06	Protezione della testa
UNI/CT 042/SC 02/GL 07	Stivali e scarpe di protezione
UNI/CT 042/SC 02/GL 08	Tecnologie IoT nell'impiego dei DPI
UNI/CT 043	Sicurezza della società e del cittadino
UNI/CT 043/GL 01	Gruppo di lavoro archetipico
UNI/CT 043/GL 02	Gestione del rischio
UNI/CT 043/GL 05	Organizzazione e gestione della sicurezza
UNI/CT 043/GL 06	Protezione civile
UNI/CT 043/GL 07	Sicurezza delle spiagge
UNI/CT 044	Tecnologie biomediche e diagnostiche
UNI/CT 044/GL 01	Cosmetici
UNI/CT 044/GL 03	Servizi di chirurgia estetica e servizi di medicina estetica
UNI/CT 044/GL 04	Dispositivi dentali
UNI/CT 044/GL 05	Impianti chirurgici
UNI/CT 044/GL 06	Ottica e fotonica
UNI/CT 044/GL 07	Protesi, ortesi ed ausili tecnici per disabili
UNI/CT 044/GL 08	Diagnostici in vitro
UNI/CT 044/GL 09	Sistemi di soccorso
UNI/CT 044/GL 10	Strutture e sistemi sanitari
UNI/CT 044/GL 11	Dispositivi medici – Stato della normativa tecnica alla luce dei nuovi Regolamenti Europei
UNI/CT 044/SC 01	Dispositivi medici non attivi, dispositivi di trasfusione, valutazione biologica
UNI/CT 044/SC 01/GL 01	Tecnologia delle camere a contaminazione controllata
UNI/CT 044/SC 04	Apparecchi per anestesia e ventilazione polmonare
UNI/CT 044/SC 04/GL 04	Sale criobiologiche
UNI/CT 044/SC 04/GL 05	Revisione della UNI 9507
UNI/CT 044/SC 12	Sterilizzatrici e attrezzature associate per il condizionamento dei dispositivi medici
UNI/CT 044/SC 12/GL 02	Sterilizzatrici
UNI/CT 044/SC 12/GL 03	Processi di sterilizzazione
UNI/CT 045	Tecnologie nucleari e radioprotezione
UNI/CT 045/GL 01	Ambiente
UNI/CT 045/SC 01	Terminologia nucleare
UNI/CT 045/SC 02	Protezione dalle radiazioni
UNI/CT 045/SC 02/GL 01	Metodi radiometrici di misura su campioni alimentari e ambientali
UNI/CT 045/SC 02/GL 02	Carichi di rottami metallici
UNI/CT 045/SC 02/GL 03	Apparecchiature e sistemi per la sorveglianza di radioprotezione
UNI/CT 045/SC 03	Impianti nucleari
UNI/CT 045/SC 03/GL 01	Gestione per la qualità
UNI/CT 045/SC 03/GL 02	Qualificazione nucleare di componenti e sistemi
UNI/CT 045/SC 03/GL 03	Armonizzazione normativa meccanica

Codice OT	Nome Organo Tecnico
UNI/CT 045/SC 03/GL 04	Deposito
UNI/CT 045/SC 04	Materiali radioattivi
UNI/CT 045/SC 04/GL 01	Gestione rifiuti NORM
UNI/CT 045/SC 04/GL 02	Caratterizzazione e gestione rifiuti di origine ospedaliera
UNI/CT 045/SC 04/GL 03	Gestione combustibile nucleare
UNI/CT 045/SC 04/GL 04	Trasporto materiali radioattivi
UNI/CT 045/SC 04/GL 05	Gestione integrata rifiuti radioattivi
UNI/CT 045/SC 04/GL 06	Caratterizzazione chimica e radiologica dei rifiuti radioattivi
UNI/CT 046	Tessile e abbigliamento
UNI/CT 046/GL 03	Sicurezza abbigliamento per bambini
UNI/CT 046/GL 06	Prodotti in seta
UNI/CT 046/GL 07	Caratterizzazione ed analisi quantitative delle fibre in composizione mista
UNI/CT 046/GL 08	Tessili biologici, verdi ed ecologici
UNI/CT 046/GL 09	Codifica delle taglie di abbigliamento
UNI/CT 046/GL 10	Imbottiti in piuma
UNI/CT 046/GL 11	Chiusure lampo (zip)
UNI/CT 046/SC 01	Prove e caratteristiche chimiche e fisiche sui tessuti - Sicurezza dei tessuti
UNI/CT 047	TPD e GPS - Documentazione, specificazione e verifica geometriche dei prodotti
UNI/CT 047/GL 01	Supporti teorici, incertezza e regole decisionali
UNI/CT 047/GL 02	Disegno tecnico industriale e specificazione geometrica
UNI/CT 047/GL 03	Disegno tecnico per edilizia ed impianti
UNI/CT 047/GL 04	Geometria delle superfici
UNI/CT 047/GL 05	Apparecchiature di misura
UNI/CT 047/GL 06	Metrologia a coordinate
UNI/CT 048	Trasmissioni oleoidrauliche e pneumatiche
UNI/CT 048/GL 01	Pompe, motori e variatori
UNI/CT 048/GL 02	Cilindri oleoidraulici
UNI/CT 048/GL 03	Cilindri pneumatici
UNI/CT 048/GL 04	Raccordi oleoidraulici, prodotti simili e loro componenti
UNI/CT 048/GL 05	Raccordi pneumatici, prodotti simili e loro componenti
UNI/CT 048/GL 06	Organi di regolazione e distribuzione oleoidraulici
UNI/CT 048/GL 07	Organi di regolazione e distribuzione pneumatici
UNI/CT 048/GL 08	Controllo della contaminazione
UNI/CT 048/GL 09	Dispositivi di tenuta
UNI/CT 049	Trasporti interni
UNI/CT 049/SC 01	Carrelli industriali
UNI/CT 049/SC 01/GL 03	Carrelli per supermercato
UNI/CT 049/SC 01/GL 04	Carrelli fuoristrada a braccio telescopico (misto UNI/CUNA)
UNI/CT 049/SC 02	Trasporti continui
UNI/CT 049/SC 04	Apparecchi di immagazzinaggio
UNI/CT 049/SC 05	Ruote e supporti
UNI/CT 050	Trasporto guidato su ferro
UNI/CT 050/GL 01	Prescrizioni di sicurezza delle installazioni di trasporto a fune
UNI/CT 050/GL 02	Contenitori per trasporti intermodali
UNI/CT 050/GL 03	Normativa ed impiantistica per i passaggi a livello
UNI/CT 050/GL 04	Stazioni, fermate e linee per ferrovie, tranvie e metropolitane. Caratteristiche generali, geometriche e di impianto
UNI/CT 050/GL 05	Ferrociclo
UNI/CT 050/SC 01	Materiali e macchine per la sede e per l'armamento ferrotranviario
UNI/CT 050/SC 02	Materiale rotabile e relativi equipaggiamenti
UNI/CT 050/SC 02/GL 01	Normativa Fuoco- Fumi
UNI/CT 050/SC 04	Materiale rotabile per trasporti urbani e suburbani (tranvie, metropolitane, ferrovie leggere)
UNI/CT 050/SC 05	Carri e sistemi di trasporto ed imballaggio delle merci
UNI/CT 052	Valutazione della conformità
UNI/CT 053	Valvole industriali
UNI/CT 053/GL 01	Norme di base

Codice OT	Nome Organo Tecnico
UNI/CT 053/GL 02	Attuatori
UNI/CT 053/GL 08	Valvole per gas naturale liquefatto e valvole per condotte on-shore per il trasporto e per la distribuzione del gas naturale (misto Valvole industriali/CIG)
UNI/CT 053/GL 10	Dispositivi di sicurezza contro le sovrappressioni (misto Valvole industriali/CTI)
UNI/CT 053/GL 14	Riduttori
UNI/CT 053/GL 16	Valvole in plastica
UNI/CT 054	Vetro
UNI/CT 054/GL 01	Vetro piano
UNI/CT 054/GL 02	Contenitori di vetro per uso alimentare
UNI/CT 054/GL 03	Contenitori di vetro ad uso farmaceutico
UNI/CT 054/SC 01	Proprietà chimico-fisiche del vetro
UNI/CT 055	Metrologia della portata, pressione, temperatura
UNI/CT 055/GL 01	Portata
UNI/CT 055/GL 02	Idrometria
UNI/CT 055/GL 03	Pressione e temperatura
UNI/CT 056	UNI-CEI Idrogeno