

| Organo tecnico | Denominazione |
|--|---|
| UNI/CT 101 | CIG - Qualità del gas |
| UNI/CT 101/GL 02 | Mandato M475 Biometano |
| UNI/CT 101/GL 03 | CEN/TC 238 Gas di prova, pressioni di prova, categorie di apparecchi |
| UNI/CT 102 | CIG - Misura Trasporto |
| UNI/CT 102/GL 01 | Revisione UNI 9571-2 |
| UNI/CT 102/GL 02 | Revisione UNI 9167 |
| UNI/CT 102/GL 03 | CEN/TC 234/WG 5 Misura del gas |
| UNI/CT 102/GL 04 | Strumenti di misura del gas |
| UNI/CT 104 | CIG - GPL |
| UNI/CT 104/GL 01 | Impianti a GPL per uso domestico |
| UNI/CT 104/GL 02 | Prodotti e componenti specifici per GPL |
| UNI/CT 104/GL 03 | Centrali di GPL al servizio di reti di distribuzione |
| UNI/CT 104/GL 04 | Interfaccia CEN/TC 181 Apparecchi funzionanti a GPL |
| UNI/CT 104/GL 05 | Erogatori di GPL negli impianti self-service |
| UNI/CT 105 | CIG - Distribuzione |
| UNI/CT 105/GL 01 | Reti e derivazioni d'utenza |
| UNI/CT 105/GL 02 | Impianti |
| UNI/CT 105/GL 03 | CEN/TC 234 Infrastrutture del gas |
| UNI/CT 105/GL 04 | Atmosfere esplosive in presenza di gas combustibili (misto CEI/CIG) |
| UNI/CT 108 | CIG - Post Contatore |
| UNI/CT 108/GL 01 | Terminologia |
| UNI/CT 108/GL 02 | Impianti alimentati da reti di distribuzione |
| UNI/CT 108/GL 03 | Verifiche e controlli degli impianti in servizio |
| UNI/CT 108/GL 04 | Qualificazione degli operatori post-contatore |
| UNI/CT 108/GL 05 | Componenti e sistemi innovativi: tecniche specifiche di installazione |
| UNI/CT 108/GL 06 | Linee Guida Delibera 40 |
| UNI/CT 108/GL 07 | Revisione UNI 8723 |
| UNI/CT 109 | CIG - Cottura |
| UNI/CT 109/GL 01 | Apparecchi domestici |
| UNI/CT 109/GL 02 | Apparecchi professionali |
| UNI/CT 110 | CIG - Riscaldamento |
| UNI/CT 110/GL 01 | Apparecchi tradizionali |
| UNI/CT 110/GL 02 | Nuove tecnologie |
| UNI/CT 110/GL 03 | Interfaccia CEN/TC 180 (Decentralized gas heating) |
| UNI/CT 110/GL 04 | Interfaccia CEN/TC 62 (apparecchi indipendenti) e CEN/TC 131 (bruciatori) |
| UNI/CT 112 | CIG - Odorizzazione |
| UNI/CT 112/GL 01 | Requisiti e controllo dell'odorizzazione |
| UNI/CT 112/GL 02 | Impianti di odorizzazione e manipolazione degli odorizzanti |
| UNI/CT 113 | CIG - Sistema Trasporto gas naturale |
| UNI/CT 113/GL 01 | Infrastrutture |
| UNI/CT 113/GL 02 | Compressione |
| UNI/CT 113/GL 03 | Impianti di riduzione e di regolazione della pressione |
| UNI/CT 114 | CIG - Componenti d'impianto e attrezzature |
| UNI/CT 114/GL 01 | Organi di intercettazione e regolazione per reti di distribuzione e trasporto |
| UNI/CT 114/GL 02 | Organi di intercettazione e regolazione per apparecchi e impianti interni |
| UNI/CT 114/GL 03 | Interfaccia CEN/TC 236 Rubinetti a comando manuale |
| UNI/CT 114/GL 04 | Dispositivi azionati da sollecitazioni sismiche |
| UNI/CT 116 | CIG - Misura Distribuzione |
| UNI/CT 116/GL 01 | Contatori gas |
| UNI/CT 116/GL 03 | Telettura contatori |
| UNI/CT 116/GL 04 | Impianti di misurazione del gas |
| UNI/CT 116/GL 05 | Contatori termomassici |
| UNI/CT 116/GL 06 | Controllo degli strumenti di misura in servizio |
| UNI/CT 120 | CIG - GNL |
| UNI/CT 121 | CIG - Stoccaggio Gas nei sistemi di trasporto |
| UNI/CT 122 | CIG - Rifornimento di gas per i veicoli |
| UNI/CT 122/GL 01 | Alimentazione dei veicoli a GNC/GNL (misto CIG/CUNA) |
| UNI/CT 123 | CIG - Camini e canne fumarie |
| UNI/CT 123/GL 01 | GLC Interfaccia CEN/TC 166 Camini |
| <p><i>Legenda</i></p> <p>CT Commissione Tecnica</p> <p>GL Gruppo di lavoro</p> | |