

# Aggettivi

## Chimica e Fisica

## Italiano-Russo

### Legenda

Le parole in **arancione** sono quelle che l'autore ritiene **principali**

Le lettere in *corsivo* evidenziano la presenza dell'accento

### Copyright

Attenzione: questa tabella è di proprietà intellettuale di

**Salvatore Rodia**

EMail: [salvatore.rodia@tiscali.it](mailto:salvatore.rodia@tiscali.it)

Essa è distribuita a titolo assolutamente **GRATUITO**

Si auspica la sua più ampia diffusione tra studiosi e appassionati della lingua russa

È quindi possibile farne copie senza alcuna restrizione ma sempre a titolo **GRATUITO**

Data la vastità dell'argomento questo lavoro è da ritenersi **INCOMPLETO**.

AGGETTIVI ITALIANO	РУССКИЙ	VERSIONE 2 GEN 2009
Abrasivo	Абразивный, Занозистый	
Accelerato	Частый	
Acido	Кислотный, Кислый	
Acidulo	Кисловатый, Подкислённый, Резковаты	
Acqueo	Водный, Водяной	
Acquoso	Водянистый, Водяной, Разжиженный	
Acrilico	Акриловый	
Acustico	Акустический, Звуковой, Слуховой	
Acuto	Высокий, Пискливый, Пронзительный, Скрипучий	
Adesivo	Клейкий, Липкий, Прилипчивый	
Adulterante	Фальсифицирующий	
Adulterato	Подделанный, Фальсифицированный	
Aereo	Воздушный	
Aerodinamico	Аэродинамический	
Aeronautico	Авиационный	
Aerospaziale	Авиационно-комический	
Aerostatico	Аэростатический	
Agente	Воздействующий, Действующий	
Alchimistico	Алхимический	
Alcolico	Алкольный, Спиртной, Спиртовой	
Aldeico	Альдегидный	
Allucinogeno	Галлюциногенный	
Alogenato	Галогенированный	
Alterato	Искажённый, Испорченный, Поддельный, Раздражённый, Фальсифицированный, Фальшивый	
Amidaceo	Крахмалистый	
Ammoniacale	Аммиачный	
Ammorbidente	Умягчительный	
Ammuffito	Заплесневелый	
Amorfo	Аморфный, Бесформенный	
Analcolico	Безалкогольный	
Analitico	Аналитический, Подробный, Тонкий	
Anidro	Безводный	
Anodico	Анодный	
Antiacido	Кислотостойкий, Противокислотный	
Antiacustico	Звукоизоляционный, Звуконепроницаемый	
Antiatomico	Противоатомный	
Anticorrosivo	Антикоррозийный, Антикоррозионный, Противокоррозионный	
Anticrittogamico	Фунгицидный	
Antigas	Противогазовый	
Antigelo	Противоморозный	
Antimagnetico	Антимагнитный, Немагнитный	
Antinucleare	Антиядерный	
Antiossidante	Противоокислительный	
Antiparassitario	Антипаразитарный	
Antiruggine	Антикоррозионный, Противокоррозионный	
Antisismico	Сейсмостойкий	
Antitossico	Антитоксический	
Argentato	Посеребрённый	
Aromatico	Ароматический, Ароматный, Благовонный, Пряный	
Assimilabile	Удобоваримый, Усвояемый	
Assorbente	Впитывающий	
Assorbito	Охваченный, Погружённый, Прогружённый, Проникновенный	
Astrofisico	Астрофизический	
Astronautico	Космический	
Astronomico	Астрономический	
Atermico	Атермический, Теплонепроницаемый	
Atomico	Атомный, Потрясающий, Ядерный	
Atossico	Нетоксичный	
Attivo	Активированный	
Aureo	Золотистый, Золотой, Золотоносный	
Aurico	Золотой	
Autoadesivo	Самоклеящийся, Самонаклеивающийся	
Azotato	Азотированный, Азотный	

Barometrico	Барометрический
Basaltico	Базальтовый
Basico	Основной
Batterico	Бактериальный, Бактерийный, Микробный
Bifocale	Двухфокусный
Bilanciato	Планомерный, Уравновешенный
Binario	Бинарный, Двойной
Biodegradabile	Биоразложимый
Bituminoso	Битумный
Bivalente	Двухвалентный
Bollente	Горячий, Кипящий
Butilico	Бутиловый
Calcareo	Известковый
Calcico	Кальциевый
Calcinoso	Известковый
Calorico	Калорийный
Calorifico	Калорийный, Тепловой, Теплотворный
Candeggiante	Отбеливающий
Carbonioso	Углеродистый
Cartaceo	Бумажный
Catalitico	Каталитический
Catodico	Катодный
Caustico	Едкий, Каустический
Centigrado	Стоградусный
Centrifugo	Центробежный
Centripeto	Центростремительный
Chimico	Химический
Cianico	Циановый
Clorato	Хлорированный
Clorico	Хлорный
Cloridrico	Солянокислый, Соляной, Хлористоводородный
Coagulante	Коагулирующий
Coercitivo	Коэрцитивный
Coibente	Изолирующий, Непроводящий
Collageno	Коллагеновый
Collante	Клейкий, Клеющий
Colloidale	Коллоидный
Colorante	Красящий
Colorato	Крашеный, Окрашенный, Цветной
Combustibile	Горючий
Compresso	Сжатый
Confrontabile	Сонизмеримый, Сопоставимый
Congelato	Замёрзший, Леденистый
Conservato	Сохранившийся
Contaminante	Загрязняющий
Contaminato	Заражённый
Controindicato	Противопоказанный
Convettivo	Конвективный
Corpuscolare	Корпускулярный
Corrosivo	Едкий, Разъедающий
Corrotto	Заражённый
Cosmetico	Косметический
Cosmico	Космический
Criogenico	Криогенный
Cristallino	Кристаллический
Cristallografico	Кристаллографический
Critico	Горячий, Критический, Критичный, Трудный
Cromatico	Хроматический
Decolorante	Обесцвечивающий
Decolorato	Обесцвеченный
Deformabile	Деформируемый
Deformato	Деформированный, Искажённый
Denaturato	Денатурированный
Denso	Густой, Вязкий, Плотный, Тягучий
Denuclearizzato	Безъядерный

Deodorante	Дезодорирующий
Deperibile	Скоропортящийся
Detergente	Моющий, Очищающий, <b>Чистящий</b>
Deteriorabile	Скоропортящийся
Deteriorato	Испорченный
Detersivo	Моющий, <b>Очищающий</b> , Чистящий
Detonante	<b>Взрывной</b> , Гремучий, Детонирующий
Diffusivo	Диффузионный
Diffuso	Диффузный
Dilatato	<b>Набухший</b> , Раздутый, Распиренный, Распирившийся
Diluito	Жидкий, <b>Разбавленный</b>
Dinamico	Динамический
Dipolare	Биполярный, <b>Диполярный</b>
Discontinuo	Дискретный
Diserbante	Гербицидный
Disinfestante	Дезинсекционный
Disinfettante	<b>Дезинфекционный</b> , Дезинфицирующий
Disinfettato	Стерилизованный
Dispersivo	Дисперсионный, <b>Дисперсный</b>
Dolce	Пресный
Dolcificante	Подслащивающий
Duro <i>non intaccabile rif. a chimica compatto</i>	Жилистый, <b>Твёрдый</b> Жёсткий <b>Плотный</b> , Тугой
Duttile	Ковкий, <b>Податливый</b> , Тягучий
<b>Eclittico</b>	<b>Эклиптический</b>
Edulcorante	Подслащивающий
Efficace	Верный, <b>Действенный</b> , Действительный, Действующий, Надёжный, Эффективный
Efficiente <i>efficace sperimentato</i>	Годный, <b>Действенный</b> , Действующий, Результативный <b>Испытанный</b> , Надёжный
Elaborato <i>ricercato svolto</i>	<b>Изысканный</b> , Сложный Изложенный, <b>Развёрнутый</b>
Elettrico	Электрический
Elettrizzato	Наэлектризованный
Elettroacustico	Электроакустический
Elettrochimico	Электрохимический
Elettrodinamico	Электродинамический
Elettromagnetico	Электромагнитный
Elettrostatico	Электростатический
Empirico	Эмпирический, <b>Эмпиричный</b>
Emulsionabile	Эмульгируемый
Endotermico	Эндотермический
Energetico <i>di energia rif. a sostanza</i>	Энергический(ный), <b>Энергетический</b> Стимулирующий, <b>Тонизирующий</b>
Entropico	Энтропийный
Enzimatico	Ферментный, <b>Энзимный</b>
Eolico	Эоловый
Esausto	<b>Опустошённый</b> , Пустой
Espanso	Вспученный
Esplosivo	Взрывчатый
Esploso	Взорванный
Essenziale	Эфирный
Essiccante	Высушивающий
Essiccato	Сушённый
Estrogeno	Эстрогенный
Etereo	<b>Бесплотный</b> , Небесный, Эфирный
Eterogeneo	Неоднородный, Пёстрый, <b>Разноликий</b> , Разнородный, Смешанный
Etilico	Этиловый
Euristico	Эвристический
Evoluto	Передовой, <b>Развитый</b>
Extraterrestre	Внеземной

Fenico	Карболовый, <b>Фенольный</b>
Fenolico	Карболовый, <b>Фенольный</b>
Fermentativo	<b>Бродильный</b> , Ферментативный, Ферментирующий
Fermentato	<b>Квашеный</b> , Кислый
Ferrico	Железнокислый
Ferrifero	Железорудный
Ferromagnetico	Ферромагнитный
Ferroso	Железистый, <b>Железный</b>
Ferruginoso	<b>Железистый</b> , Железосодержащий
Fertilizzante	Удобрительный, <b>Удобряющий</b>
Fibroso	Волокнистый, <b>Жёсткий</b> , Жилистый
Filiforme	Нитеобразный
Fisico	Материальный, Телесный, <b>Физический</b>
Fisiologico	Нормальный, Органический, <b>Физиологический</b>
Fissatore <i>foto</i> <i>chim. biol.</i>	Закрепляющий, <b>Фиксирующий</b> <b>Связывающий</b> , Фиксирующий
Fissile	Расщепляющийся
Flessibile	<b>Гибкий</b> , Скользящий
Flocculento	Хлопьевидный
Fluidificante	Разжижающий
Fluido	<b>Жидкий</b> , Подвижный, Складный, Текучий
Fluorescente	Флуоресцентный
Fluoridrico	Фтористоводородный
Fluttuante	<b>Колеблющийся</b> , Переменный
Folico	Фолиевый
Fondibile	Плавкий
Fonetico	Фонетический
Fonico	Голосовой, <b>Фонический</b>
Fonoassorbente	Звукопоглощающий
Fonografico	Звуковоспроизводящий
Fonometrico	Звукометрический
Forgiabile	Ковкий
Forgiato	Кованый
Formato	Скроенный, <b>Сформированный</b>
Formico	Муравьиный
Fosforescente	Светящийся, <b>Фосфоресцирующий</b> , Фосфорический
Fosforico	Фосфорный
Fotosensibile	Светочувствительный
Freddo	Студёный, Суровый, Хладный, <b>Холодный</b>
Fresco	<b>Прохладный</b> , Свежий
Friabile	<b>Ломкий</b> , Рассыпчатый, Рыхлый, Хрупкий
Fumante	<b>Дымный</b> , Дымящийся, Чадный
Fuso	Жидкий, <b>Плавленный</b> , Расплавленный, Растаявший
Galvanico	Гальванический
Gasato	Газированный
Gassato	<b>Газированный</b> , Шипучий
Gassoso	Газированный, Газовый, <b>Газообразный</b>
Gelatinoso	<b>Желатинообразный</b> , Студенистый
Gelato	Замороженный, Леденистый, Мёрзлый, <b>Мороженный</b>
Gelatiforme	Киселеобразный
Gelido	<b>Ледяной</b> , Морозный, Студёный, Холодный
Geocentrico	Геоцентрический
Geochimico	Геохимический
Geodinamico	Геодинамический
Geotermico	Геотермический
Germicida	Антимикробный, <b>Бактерицидный</b>
Ghiacciato	<b>Замёрзший</b> , Мёрзлый
Glicerico	Глицериновый
Glucidico	Углеводный
Gonfiato	Вздутый
Gonfio	Вздутый, Набухший, <b>Раздутый</b>
Granitico	Гранитный
Granulare	Гранулированный, <b>Зернистый</b>
Granuloso	Зернистый

Gravimetrico	Гравиметрический
Gravitazionale	Гравитационный
Greggio	Необработанный, <b>Сырой</b>
Grezzo greggio primitivo, elementare	Необработанный, <b>Сырой</b> Необработанный, <b>Примитивный</b> , Простой
Grumoso	Комковатый
<b>Idrato</b>	<b>Водный, Гидратированный</b>
Idraulico	Водяной, <b>Гидравлический</b>
Idrico	Водный
Idroalcolico	Водно-спиртовый
Idrocarburico	Углеводородный
Idrodinamico	Гидродинамический
Idroelettrico	Гидроэлектрический
Idrofugo	Водонепроницаемый, <b>Водоотталкивающий</b>
Idrolitico	Гидролитический
Idrologico	Гидрологический
Idrometrico	Гидрометрический
Idrosolubile	Водорастворимый
Idrostatico	Гидростатический
Idrotermale	Гидротермальный
Igienico	<b>Гигиенический</b> (ный), Здоровый, Санитарный
Ignifugo	Огнестойкий
Illuminato	Освещённый
Impalpabile	<b>Неосязаемый</b> , Тончайший
Imperforabile	Непробиваемый
Impermeabile	Водонепроницаемый, Герметичный, Непромокаемый, <b>Непроницаемый</b>
Impuro	<b>Загрязнённый</b> , Нечистый
Inacidito	Кислый, <b>Прокисший</b>
Inaffondabile	Непотопляемый
Inalterabile	Неизменяемый, <b>Стойкий</b> , Устойчивый
Inattivo	Инертный, <b>Неактивный</b>
Incidentale	Случайный
Incognito	<b>Незнакомый</b> , Неизвестный
Incolore	Бесцветный
Incombustibile	Невоспламеняемый, <b>Негорючий</b>
Inconsistente	Неплотный
Incontaminabile	<b>Неосквернённый</b> , Неосквернимый
Incontaminato	Незапятнанный, <b>Чистый</b>
Incontrollato	<b>Бесконтрольный</b> , Невыдержанный
Incorporeo	Бестелесный, <b>Нематериальный</b>
Incorruttibile	Неподкупный, <b>Нетленный</b> , Честный
Incrinato	<b>Разбитый</b> , Треснутый
Indeformabile	Недеформируемый
Indelebile	Незабываемый, Неизгладимый, <b>Несмываемый</b>
Indesiderato	Нежелательный
Indeterminabile	<b>Неопределённый</b> , Неопределимый
Indeterminato	<b>Неопределённый</b> , Неутонченный, <b>Общий</b>
Indicativo	Изыскательный, <b>Ориентировочный</b> , Показательный, Приблизительный, Симптоматичный, Указательный
Indicatore	Указательный
Indimostrabile	Недоказуемый
Indiretto	<b>Косвенный</b> , Непрямой
Indistruttibile	Крепкий, <b>Нерушимый</b> , Несокрушимый, Прочный
Indivisibile	Неделимый
Indotto	Индуктированный, <b>Индукцированный</b> , Наведённый
Indurito	<b>Жухлый</b> , Заскорузлый, Чёрствый
Induttore	Индуктивный
Inerte	Инертный
Inesauribile	<b>Неиссякаемый</b> , Неистощимый, Неисчерпаемый
Infestante	Вредный, <b>Сорный</b>
Infiammabile	<b>Горючий</b> , Огнеопасный
Informe	Бесформенный
Infrangibile	Небьющийся
Infrarosso	Инфракрасный

Ininfiammabile	Невоспламеняющийся, Негорючий
Ininterrotto	Беспрерывный, Неотрывный, <b>Непрерывный</b> , Сплошной
Innocuo	<b>Безвредный</b> , Безобидный, Невинный, Невредный, Неопасный
Inoffensivo	Безвредный, <b>Невредный</b>
Inorganico	Неорганический, (ный)
Inossidabile	<b>Нержавеющий</b> , Неувядаемый
Inquinante	Загрязняющий
Inquinato	Загаженный, Загрязнённый, <b>Испорченный</b>
Insalubre	Вредный, <b>Нездоровый</b>
Insaturo	Ненасыщенный
Inseparabile	<b>Неотделимый</b> , Неотрывный, Неразделимый, Нераздельный, Неразлучный, Неразъёмный
Insetticida	Дезинсекционный
Insettifugo	Репеллентный
Insolubile	Нерастворимый
Insoluto	Нерастворённый
Instabile	Нестойкий, <b>Нестабильный</b>
Intatto	Девственный, <b>Нетронутый</b> , Сохранный, Целый
Integro	Нетронутый, Цельный, <b>Целый</b>
Intelligibile	<b>Понятный</b> , Ясный
Interattivo	Диалоговый, <b>Интерактивный</b>
Interconnesso	Взаимосвязанный
Interdipendente	<b>Взаимозависимый</b> , Взаимосвязанный
Intermittente	Перемежающийся, <b>Прерывистый</b>
Intermolecolare	Межмолекулярный
Intero	Единый, Круглый, Полный, Совершенный, <b>Целый</b>
Invariante	Инвариантный
Iodato	Йодированный
Ionico	<b>Ионийский</b> , Ионный
Ionizzante	Ионизирующий
Irradiante	Лучистый
Iridescente	Опаловый, Переливчатый, Побежалый, <b>Радужный</b>
Isobarico	Изобарический
Isomorfo	Изоморфный
Isotermico	Изотермический
Isotopo	Изотопный
Isotropo	Изотропный
Istantaneo	Мгновенный
Lacrimogeno	<b>Слезоточивый</b>
Lamellare	<b>Пластинчатый</b> , Слоистый
Laser	Лазерный
Latente	<b>Латентный</b> , Скрытый
Lineare	Линейный
Legante	<b>Связывающий</b> , Скрепляющий
Liquido	Жидкий
Lisergico	Лизергиновый
Lubrificante	Смазочный
Macromolecolare	<b>Макромолекулярный</b>
Macroscopico	Макроскопический, Очевидный, <b>Явный</b>
Magnesiaco	Магниевый
Magnesico	Магниевый
Magnetico	Магнитный
Malleabile rif. a metallo plastico	Ковкий Пластичный
Matematico	Математический
Materiale della materia fisico	Вещественный, <b>Материальный</b> , Предметный <b>Материальный</b> , Физический
Mercurico	Ртутный
Mescolato	Беспорядочный, <b>Перемешанный</b> , Перепутанный, Смешанный
Metallico	Металлический
Metallifero	<b>Металлоносный</b> , Металлсодержащий, Рудный
Metallurgico	Металлургический
Metanifero	Метаноносный
Microporoso	Микропористый



Microscopico	Микроскопический(ный)
Minerale	Ископаемый, <b>Минеральный</b> , Рудный
Minerario	Горнопромышленный, <b>Горный</b>
Miscibile	Смешиваемый
Molecolare	Молекулярный
Monocellulare	Одноклеточный
Monovalente	Одновалентный
Multifrequenza	Многочастотный
Multivitaminico	Поливитаминовый
Narcotico	<b>Наркотический</b>
Neutronico	Нейтронный
Nitrato	Азотнокислый, <b>Нитрованный</b>
Nitrico	Азотнокислый, <b>Азотный</b>
Nitroso	Азотистокислый, <b>Азотистый</b>
Nocivo	<b>Вредный</b> , Губительный, Пагубный
Nucleare	Атомный, <b>Ядерный</b>
Oleico	<b>Олеиновый</b>
Omogeneo	<b>Гомогенный</b> , Однородный, Органичный, Равномерный, Ровный, Стройный
Oppiaceo	<b>Опийный</b> , Опиумный
Organico	Органический
Oscillatorio	Колебательный
Osmotico	Осмотический
Ossidabile	Окисляемый
Ossidante	Окисляющий
Ossidato	Жухлый
Ossidrico	Кислородно-водородный
Ottico	Оптический
Paraffinico	<b>Парафиновый</b>
Permanganico	Марганцовокислый
Permeabile	Проницаемый
Permeato	Полный, <b>Пропитанный</b> , Проникнутый
Petrolifero	Нефтеносный, Нефтеперерабатывающий, <b>Нефтяной</b>
Pirico	Огневой
Plastico	Выпуклый, <b>Пластичный</b>
Plurivalente	Многовалентный
Polarizzato	Поляризованный
Poliammidico	Полиамидный
Poliestere	Полиэфирный
Polietilenico	Полиэтиленовый
Polifase	Многофазный
Polimetallico	Полиметаллический
Polimorfo	Полиморфный
Polivinilico	Поливиниловый
Poroso	Ноздреватый, <b>Пористый</b> , Рыхлый
Potabile	Питьевой
Prismatico	Призматический
Proteico	Белковый
Proteinico	Протеиновый
Protonico	Протонный
Puro	Чистый
Puzzolente	<b>Вонючий</b> , Зловонный
Qualitativo	<b>Качественный</b>
Quantitativo	<b>Количественный</b> , Численный
Radiante	<b>Излучающий</b> , Лучевой, Лучистый
Radicale	<b>Коренной</b> , Крайний, Радикальный, Экстремистский
Radioattivo	Радиоактивный
Radiografico	Рентгеновский
Radiotecnico	Радиотехнический
Rallentato	Замедленный
Reagente	Реагирующий
Reattivo	Реактивный
Refrattario	Огнеупорный
Refrigerante	Жаровыносливый, Жаростойкий, Жароупорный, <b>Огнеупорный</b>
Repellente	Грязный, <b>Отвратительный</b> , Отталкивающий
Resinoso	Камедистый, <b>Смолистый</b> , Смолянистый, Смоляной



Ricettivo	Восприимчивый
Riducete	Восстановительный
Riflettore	Отражательный
Rifrangente	Преломляющий
Rifrattore	Преломляющий
Rilevato	<b>Выделенный</b> , Подчёркнутый
Riproducibile	Воспроизводимый
Risonante	Резонансный
Risuonante	Громкий, <b>Громовой</b>
Roccioso	Скалистый
Rugginoso	Ржавый
<b>Salicilico</b>	<b>Салициловый</b>
Salico	Салический
Saponoso	Мыльный, <b>Мылоподобный</b>
Saturo	Насыщенный
Sbiancante	Отбеливающий
Schermato	Экранированный
Schiumante	Пенистый
Schiumogeno	<b>Вспенивающий</b> , Пенообразующий
Schiumoso	<b>Пенистый</b> , Пенный
Scientifico	Научный
Scolorito	Вылинявший, <b>Выцветший</b> , Несвежий
Scomposto	Разложенный
Seccato	<b>Высохший</b> , Вяленый, Сушённый
Secco	Сухой
Sedimentario	Осадочный
Semifluido	Полужидкий
Semiliquido	Полужидкий
Semimetallico	Полуметаллический
Semimpermeabile	Полупроницаемый
Sferico	Глазничный, Круглый, Округлый, <b>Сферический</b> , Сферичный, Шаровой, Шарообразный
Sferoidale	Сфероидальный
Sgonfio	<b>Сдутый</b> , Спущенный
Siliceo	<b>Кремнезёмный</b> , Кремнистый
Silicico	Кремниевокислый, <b>Кремниевый</b>
Sintetico	Синтетический
Sismico	Сейсмический
Smagnetizzato	Размагниченный
Sodo	Плотный, <b>Твёрдый</b> , Тугой
Solfidrico	Сероводородный
Solforico	Сернокислый, <b>Серный</b>
Solforoso	Сернистокислый, <b>Сернистый</b>
Solido	Твёрдый
Solubile	Растворимый
Solvente	Растворяющий
Sommerso	Восхищенный, <b>Затопленный</b>
Spaziale	Космический
Specifico	Удельный
Sperimentale <i>basato sull'esperienza volto alla ricerca</i>	Опытный, <b>Экспериментальный</b> Исследовательский, <b>Экспериментальный</b>
Sperimentato	<b>Одобрённый</b> , Патентованный, Стопроцентный
Spettrografico	Спектрографический
Spettroscopico	Спектроскопический
Spesso	<b>Густой</b> , Плотный
Stabile	<b>Прочный</b> , Устойчивый
Stagno	Водонепроницаемый, <b>Герметический</b> , Изолированный, Непроницаемый
Statico	Статический
Stellare	<b>Звёздный</b> , Звездообразный ( <i>a forma di</i> )
Stearico	Стеариновый
Stereoscopico	Объёмный, <b>Стереоскопический</b>
Sterilizzato	Стерилизованный
Stratificato	Слоистый
Stratiforme	<b>Многослойный</b> , Слоистый
Striato	<b>Полосатый</b> , Штрихованный

Subacqueo	Подводный
Subatomico	Субботный
Sulfamidico	Сульфамидный
Superconduttivo	Сверхпроводимый
Surriscaldato	Перегретый
Sviluppato evoluto, progredito svolto, elaborato	Развитый Изложенный, Развёрнутый
<b>Tannico</b>	<b>Дубильный, Танниновый</b>
Tartarico	Виннокислый, Винный
Tecnico che riguarda una attività specifica tecnologico	Специальный, Технический Технический, Технологический
Tecnologico	Технологический
Tensioattivo	Поверхносто-активный
Teorico	Теоретический, Теоретичный
Termico	Тепловой, Термический
Termodinamico	Термодинамический
Termoelettrico	Термоэлектрический
Termoelettronico	Термоэлектронный
Termofilo	Теплолюбивый
Termoindurente	Термореактивный
Termoionico	Термоионный
Termoisolante	Теплоизоляционный
Termonucleare	Термоядерный
Termoplastico	Термопластичный
Termoresistente	Теплостойкий
Termosensibile	Термочувствительный
Termostabile	Термостабильный
Titolato	Титрованный
Torbidio	Мутный
Tossico nocivo velenoso	Вредный Отравляющий, Токсичный, Ядовитый
Tossicologico	Наркологический
Translucido	Полупрозрачный
Trapezoidale	Трапецеидальный, Трапециевидный
Triangolare	Треугольный
Tridimensionale	Трёхмерный
Trivalente	Трёхвалентный
Turbolento	Турбулентный
<b>Ultravioletto</b>	<b>Ультрафиолетовый</b>
Urico	Мочевой
Urticante	Жгучий, Обжигающий
<b>Verificabile</b>	<b>Верифицируемый</b>
Verificato	Проверенный
Vetroso	Стекловидный
Vischioso	Вязкий, Густой, Клейкий, Липкий
Viscido	Клейкий, Слизкий, Скользкий
Viscoso	Вязкий
Volatile	Летучий
Vulcanizzante	Вулканизационный, Вулканизирующий
<b>Zigrinato</b>	<b>Шагренированный</b>
Zincato	Оцинкованный, Цинковый
Zuccherato	Сладкий