

Descrizione	Segno grafico UNI
Tubazione, simbolo generale	
Rappresentazione di tubazione secondo la visibilità <ul style="list-style-type: none"> Tubazioni in vista Tubazioni non in vista 	
Acquedotto	
Tubazione isolata termicamente	
Cambio di diametro	
Simbolo generale di giunzione	
Bicchiera	
Flangia	
Manicotto	
Flangia cieca	
Unione di tubazioni senza raccordi	
Unione di tubazioni con raccordi	

Descrizione	Segno grafico UNI
Tubo flessibile	
Senso del flusso	
Giunto scorrevole	
Tappo: simbolo generale	
Supporto scorrevole	
Giunto antivibrante	
Riduzione	
Ammortizzatore di colpo d'ariete	
Organo di intercettazione: simbolo generale	
Valvola a due vie	
Valvola a tre vie	
Valvola a quattro vie	

Descrizione	Segno grafico UNI
Valvola di ritegno: il senso del flusso diretto dal vertice alla base del triangolo con doppio tratto verticale	
Valvola di sicurezza <ul style="list-style-type: none"> Posizione aperta nel caso di mancanza di energia Posizione chiusa nel caso di mancanza di energia Posizione mantenuta nel caso di mancanza di energia 	
Riduzione di pressione (Triangolo piccolo = alta pressione)	
Rubinetto di scarico	
Sfogo aria	
Filtro: simbolo generale	
Contatore d'acqua	
Indicatore di livello	
Valvola a galleggiante	
Riduzione di erogazione	
Miscelatore per acqua fredda e calda	
Doccia fissa	

Descrizione	Segno grafico UNI
Serbatoio in pressione: simbolo generale	
Pompa idraulica	
Preparatore d'acqua calda ad accumulo, con serpentina	
Preparatore d'acqua calda ad accumulo: elettrico	
Preparatore d'acqua calda ad accumulo: a gas	
Preparatore d'acqua calda istantaneo con sigla fluido scaldante: <ul style="list-style-type: none"> BA: acqua BE: elettrico BG: gas 	
Idroaccumulatore	
Surpressore	
Sebatoio o vasca di accumulo acqua	
Pozzetto con dispositivo di drenaggio per condotte in pressione	
Pozzetto con dispositivo di presa d'acqua	