



DN 1	400 (16")	
DN 2	150 (6")	
Dimensioni in mm	H1	-2103
	H2	-2306
	H3	+1623

- Note :**
- 1) L'impianto deve essere realizzato su un piano orizzontale.
 - 2) Per la quota H2 e' ammessa una tolleranza di ± 200 mm rispetto al valore in tabella.

- LEGENDA**
- Φ tubazione
 - Fondo tubazione
 - Copertura tubazione
 - Elevazione generica
 - Fondo valvola
 - Quota asse valvola
 - Valvola telecomandata
 - Valvola motorizzata
 - Valvola a rubinetto maschio
 - Valvola a sfera a passaggio pieno
 - Valvola a sfera a passaggio ridotto
 - Valvola a spillo

PIANTA SCALA 1 : 100