

## Calcolo Coefficiente C

### Misuratori Convenzionali

Allegato A Decreto del 26/08/1993 n.412

Comune

Fascia		Capo d'Or	Capri Leone	Rometta	Torrenova
Altitudine	H	8	400	560	10
N. fascia (200 m)					
1 fascia					
2 fascia					
3 fascia					
Gradi Giorno	GG	640	1310	1584	654
N.Giorni eserc	ng	121	137	166	121

### Misuratori SMART METER

Delibera 427 del 03/09/15

Comune

Fascia		Capri Leone	Rometta	
		<b>da 0 a 100</b>	<b>da 0 a 60</b>	<b>da 60 a 260</b>
		-2	-3	-2
		300	460	460
		100	260	260
		0	60	60
			0	0
		1310	1584	1584
		137	166	166

Pb	Press.Barometrica Assoluta	1,01229	0,96611	0,94776	1,01205	1,00726	1,00965	0,99773
Pm	pressione relativa di misura conven	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020
pr	pressione assoluta di riferimento	1,01325	1,01325	1,01325	1,01325	1,01325	1,01325	1,01325
Tr	temperatura assoluta di riferimento	288,150	288,150	288,150	288,150	288,150	288,150	288,150
Tmc	temperatura assoluta di misura con	289,861	285,588	285,608	289,745	285,588	285,608	289,745

### Misuratori "Convenzionali"

		Capo d'Or	Capri Leone	Rometta	Torrenova
Kp	Pressione	1,01879	0,97322	0,95510	1,01855
Kt	Temperatura	0,99410	1,00897	1,00890	0,99450
<b>Coeff C</b>	<b>(Kt x Kp)</b>	<b>1,012777</b>	<b>0,981947</b>	<b>0,963606</b>	<b>1,012946</b>

### Misuratori "Smart Meter Gas"

		Capo d'Or	Torrenova	Capri Leone	Rometta	
Altitudine	H			<b>da 0 a 100</b>	<b>da 0 a 60</b>	<b>da 60 a 260</b>
Kp	Pressione	1,01879	1,01855	1,01382	1,01619	1,00442
Kt	Temperatura	1	1	1	1	1
<b>Coeff C</b>	<b>(Kt x Kp)</b>	<b>1,018790</b>	<b>1,018553</b>	<b>1,013825</b>	<b>1,016187</b>	<b>1,004421</b>