

### 1.1.4 SOSTEGNI

I *sostegni per armature stradali e lampioni* presenti sono in totale n. **983**, se si escludono gli apparecchi a terra o su muro o privi di sostegno, così suddivisi in base al materiale, finitura:

tipologia complesso illuminante	n.punti luce
Bollard 1 mt.	5
<b>Palo acciaio conico</b>	<b>29</b>
Palo acciaio conico - bilampada	2
Palo acciaio conico - Trilampada	1
Palo acciaio conico con staffa	4
Palo acciaio conico sbraccio	19
Palo acciaio conico testapalo	188
Palo acciaio conico verniciato	1
Palo acciaio rastramato	7
Palo acciaio rastramato - Trilampada	1
Palo acciaio rastramato con sbraccio	53
Palo acciaio rastramato sbraccio	165
Palo acciaio rastramato testapalo	216
Palo acciaio testapalo	13
Palo acciaio verniciato	6
Palo acciaio verniciato cilindrico	16
Palo acciaio verniciato con sbraccio	33
Palo acciaio verniciato nero	1
Palo acciaio zincato	34
Palo AEC acciaio conico - Trilampada	1
Palo AEC acciaio conico con sbraccio	26
Palo arredo urbano col. Nero	44
Palo arredo urbano col. Nero - bilampada	27
Palo arredo urbano col. Nero - trilampada	1
Palo artistico ghisa con mensola	2
Palo artistico in ghisa	2
Palo rastramato verniciato nero	1
Palo verniciato nero	21
Palo zincato conico	13
Su facciata Chiesa	1
<b>Torrefaro</b>	<b>2</b>
a terra	6
<b>Palo acciaio cilindrico</b>	<b>19</b>
a muro	13
Palo zincato conico bilampade	2
Paletto residenziale	30
Palo arredo urbano col. Nero	3
<b>Totale complessivo</b>	<b>1008</b>

Di seguito si allega tabella con la suddivisione in base ai quadri.

Tabella allegata:

## **Tabella 1.1.4. – Sostegni per armature stradali e lampioni suddivisi per ogni quadro di comando**