

## Bracci in alluminio



I bracci migliorano l'area illuminata. In situazioni in cui il palo della luce si trova arretrato dal ciglio stradale, un braccio offre la possibilità di riportare il corpo illuminante in posizione corretta per una distribuzione illuminotecnica.

I bracci ci sono di varie dimensioni, avanzamento ed altezza, per portare il punto luce in posizione corretta per il miglior utilizzo delle caratteristiche fotometriche del corpo illuminante.

I bracci singoli e doppi sono disponibili sia fissi che rimovibili. I bracci smontabili offrono vantaggi per la logistica e per l'installazione in cantiere.

Hydro fornisce anche pali decorativi. Chiedici cosa offriamo.

La nostra vasta rete di agenti in Italia le offre assistenza sul posto

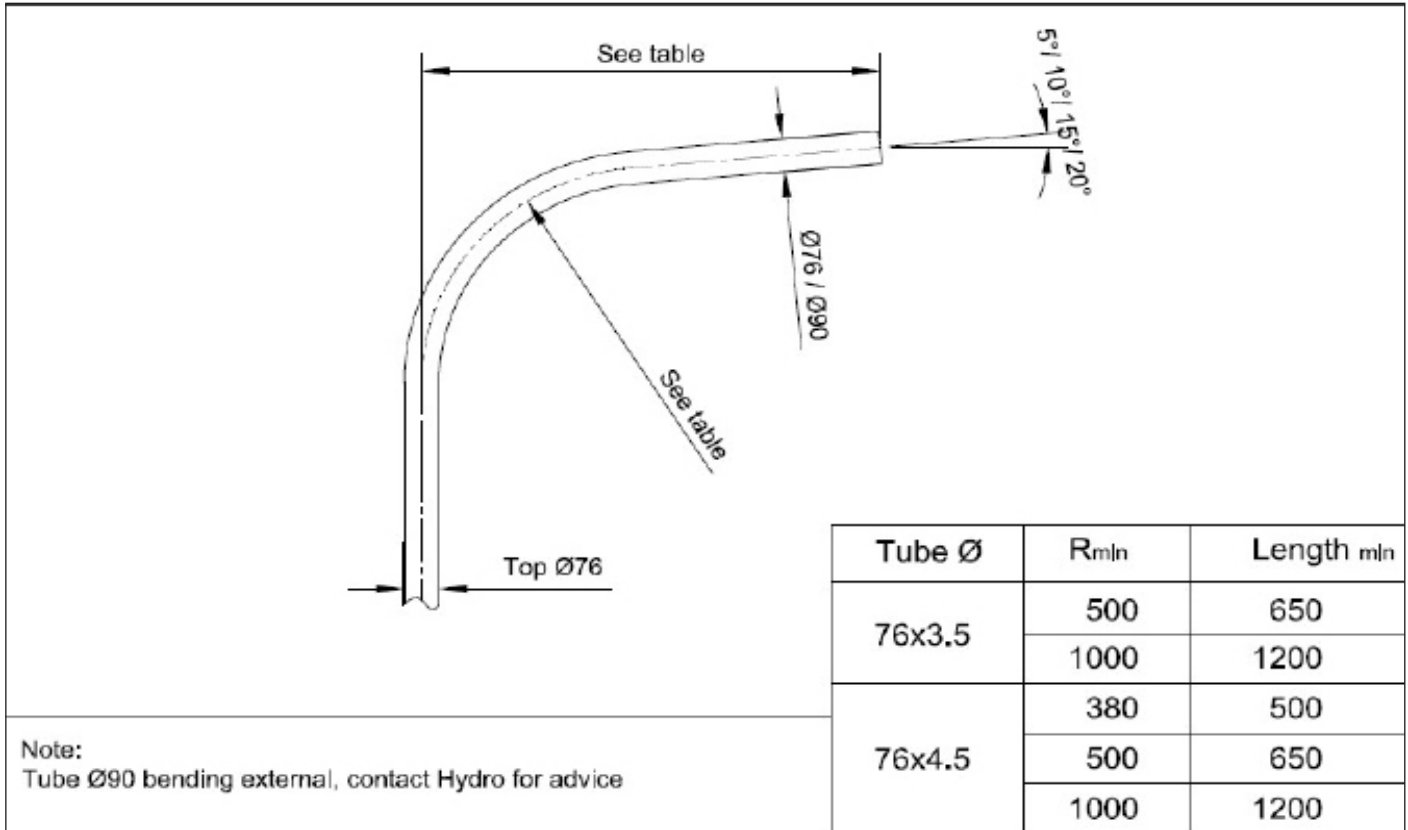
### Norme e regolamentazioni:

- Esecuzione conforme alla norma europea EN 40-6
- Calcoli secondo la norma europea EN 40-3-3
- Sicurezza passiva conforme alla norma EN 12767-vedi certificato EN 40
- *Cradle to Cradle Certified™ silver*

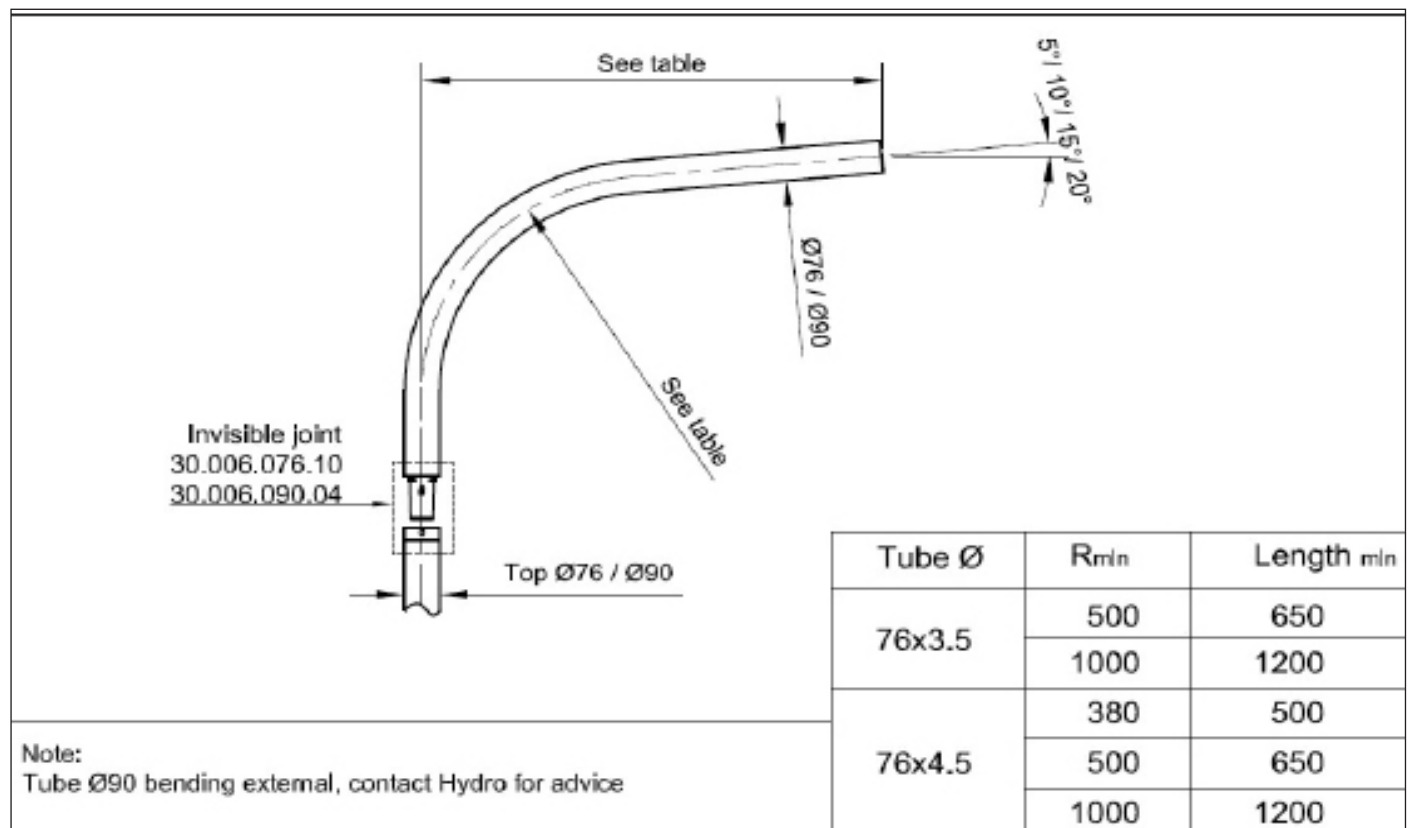
### Assemblaggio:

- Bracci fissi
- Bracci con accoppiamento invisibile
- Bracci con nodo in fusione

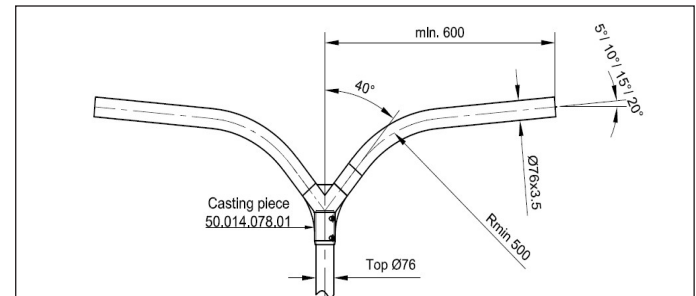
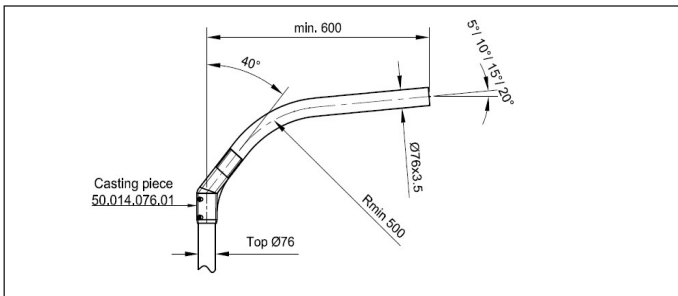
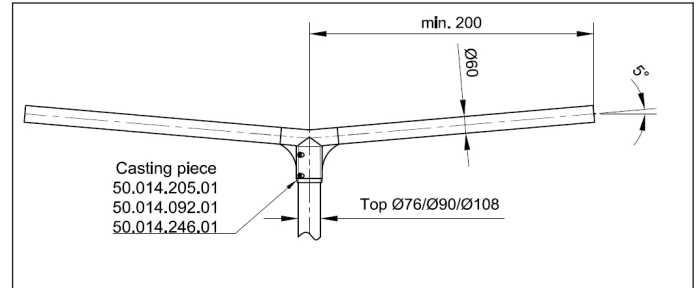
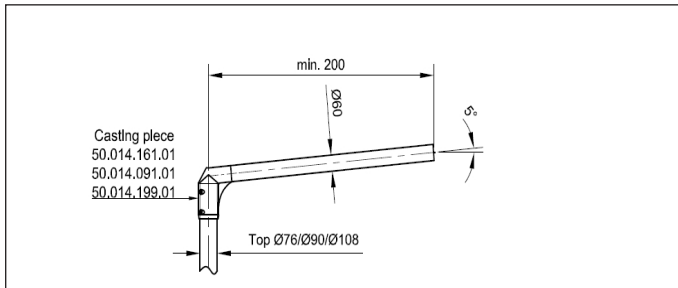
**Bracci fissi**



**Bracci con accoppiamento invisibile**



**Bracci con nodo in fusione**



**Caratteristiche tecniche:**

- Fabbricati da un unico tubo di alluminio senza giunture;
- Lega EN AW6060 T66;
- Riciclabili al 100%;
- Generalmente vengono forniti in alluminio spazzolato naturale;
- Su richiesta disponibili anodizzati o verniciati a polvere elettrostaticamente.