

Gestire la stampa con comandi ZPL

- Panoramica
- Esempi comandi ZPL con output.
- Leggenda uso comandi ZPL

Panoramica

★ Link alla funzione: <https://app.meetme.pro/badge-template/index>

Funzione per la stampa diretta su stampanti Zebra tramite protocollo ZPL. Da usare obbligatoriamente quando si stampa da RegMe Android o iOS.

Per maggiori dettagli sulla stampa dei badge consultate [la sezione specifica](#).

Per accedere alla funzione selezionare menu *Anagrafiche* *Modello badge*. Aprire o creare un nuovo modello badge in fondo alla pagina si trova il form per inserire i comandi ZPL.

Esempi comandi ZPL con output.

Codice ZPL	OutPut
^XA^CF0,100^FO 40,50^FD{{{NAME}}} ^{FS} ^FO 40,150^FD{{{SURNAME}}} ^{FS} XZ	<div> <div>{{NAME}}</div> <div>{{SURNAME}}</div> </div>
^XA^CF0,50^FO 70,50^FD{{{NAME}}} ^{FS} ^FO 70,100^FD{{{SURNAME}}} ^{FS} ^FO 70,150^FD{{{COMPANY}}} ^{FS} XZ	<div> <div>{{NAME}}</div> <div>{{SURNAME}}</div> <div>{{COMPANY}}</div> </div>

^XA^LH0,0^FO0,200^FB400,1,,C^AS^FD{{NAME}} {{SURNAME}}^FS^FO25,50^BC,
110,30^FD{{REGISTRATION_CODE}}^FS^XZ



{{REGISTRATION_CODE}}

{{NAME}} {{SURNAME}}

Leggenda uso comandi ZPL

Online ZPL Viewer

^XA^CF0,50^FO 70,50^FD{{NAME}}^FS^FO 70,100^FD{{SURNAME}}^FS^FO
70,150^FD{{COMPANY}}^FS^XZ

dimensione
carattere

posizione Y rispetto il bordo superiore
posizione X rispetto bordo sinistro

{{NAME}}
{{SURNAME}}
{{COMPANY}}

Strumento online per testare codice ZPL: <http://labelary.com/viewer.html>