

**COMUNE DI ZOLA PREDOSA**  
**PROVINCIA DI BOLOGNA**

UFFICIO TECNICO  
SERVIZIO LAVORI PUBBLICI  
PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO PER LA RIQUALIFICAZIONE DI PIAZZA DI VITTORIO  
E COSTRUZIONE DI NUOVI PERCORSI CICLOPEDONALI  
3° STRALCIO

SERVIZIO LAVORI PUBBLICI  
IL RESPONSABILE  
DOTT. ROBERTO COSTA

P.A. CAVAZZA LUCA

TAVOLA:	<b>F</b>
PERCORSI TATTILI	
Scala 1:	

TAVOLA:	<b>F</b>
PERCORSI TATTILI	
Scala 1:	

TAVOLA:	<b>F</b>
PERCORSI TATTILI	
Scala 1:	

[illegible][illegible][illegible]

## PERCORSI TATTILI

Technical drawing of CURVA A 90°, showing a 90-degree turn in a road layout. The drawing includes a grid and dimensions: 100 (horizontal) and 80 (vertical).

Diagram illustrating the reinforcement layout for a concrete slab. The slab is 12 inches thick. The reinforcement consists of three layers of bars, with the middle layer located 6 inches from the top and 6 inches from the bottom. The middle layer is labeled "MIDDLE LAYER".

INCRUCCIO A 7" CON  
PERICOLO VALCABILE

