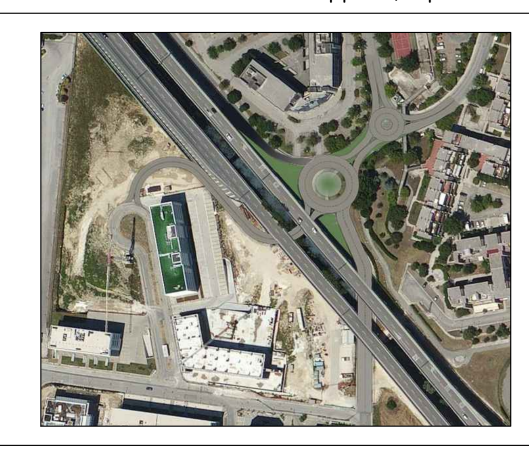


COMUNE DI ANCONA

Direzione Lavori, Patrimonio, Gare e Appalti, Sport



Realizzazione di una rotatoria stradale nell'intersezione tra via Flavia e via Borsellino con completamento anello via Totti

OPERE IN C.C.A. : PONTE STRADALE | elab. PE.C07 D4 - CARPENTERIA E ARMATURA SOLETTA

scala 1:100/20

SETTEMBRE 2017

PROGETTO ESECUTIVO Opere in C.C.A.

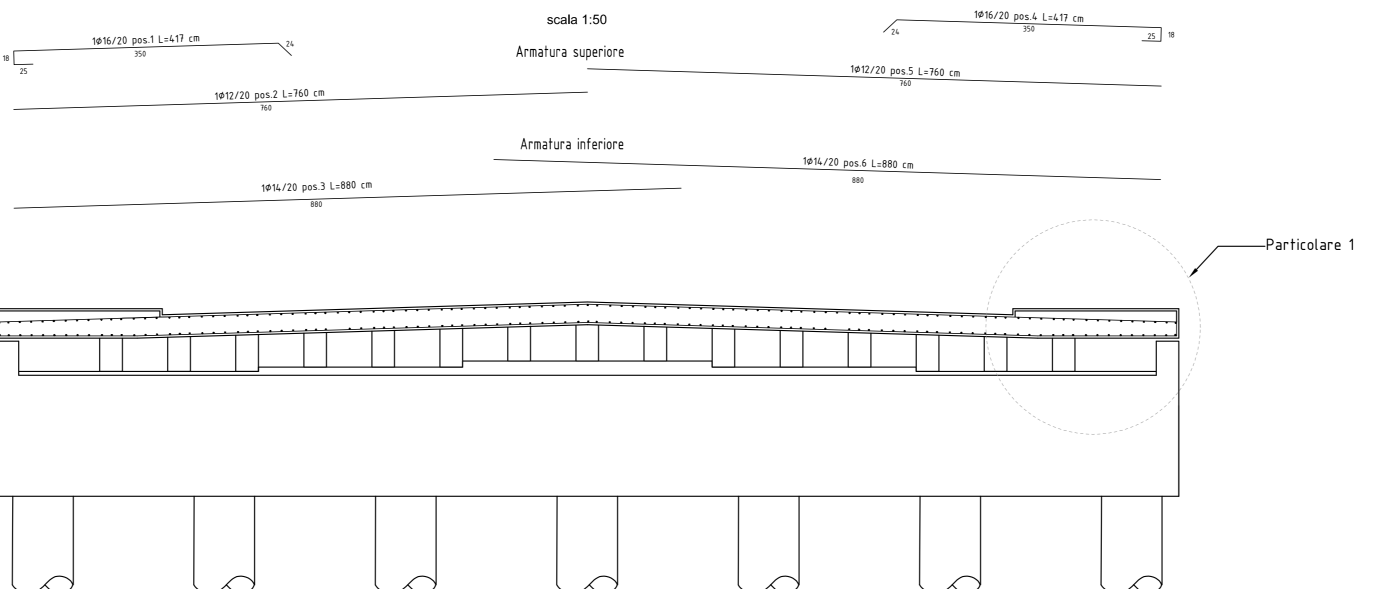
RESPONSABILE PROCEDIMENTO: Dott. Ing. FRONTALONI ERMANNO Direzione Lavori, Patrimonio, Gare e Appalti, Sport

PROGETTO:

Dott. Ing. RACCOSTA RICCARDO Comune di Ancona

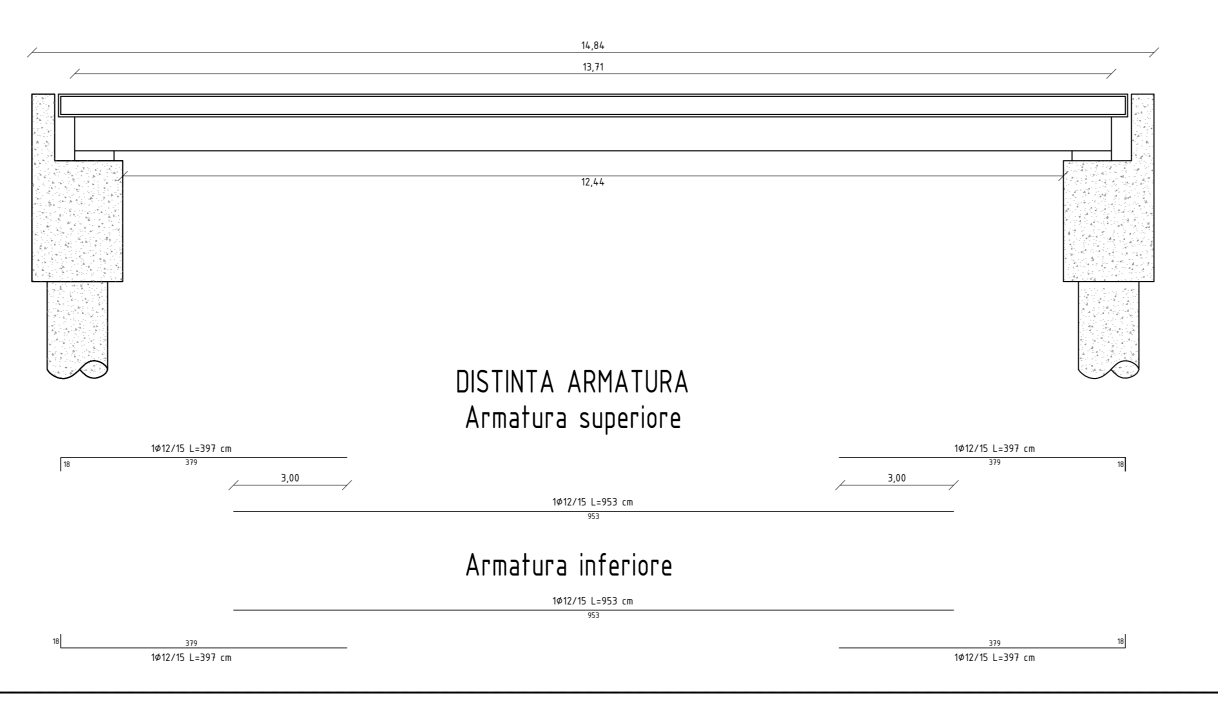
Direzione Lavori, Patrimonio, Gare e Appalti, Sport

ARMATURA SOLETTA



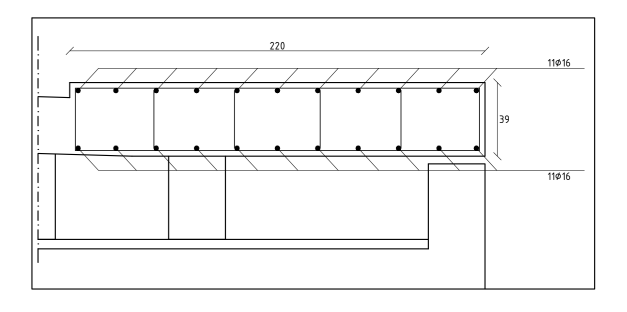
SEZIONE LONGITUDINALE

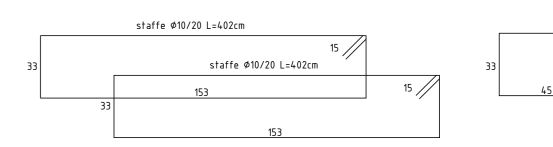
scala 1:50



PARTICOLARE 1

scala 1:20





CONGLOMERATO CEMENTIZIO					
Elemento	Rck	Classe di	Copriferro	Classe di	Max dim.
strutturale		esposizione	minimo	consistenza	aggregato
	(N/mmq)	(Secondo UNI 9858m)	(cm)	(slump)	(mm)
SOLETTA	40	XF4	3/3,5	S4	25
CORDOLI E MARCIAPIEDI	37	XF2	3/3,5	S4	25

ARMATURE PER C.A.

ACCIAIO AD ADERENZA MIGLIORATA CONTROLLATO IN STABILIMENTO AVENTE LE SEGUENTI CARATTERISTICHE:

- FeB44K SALDABILE PER Ø≤26mm
- $f_y/f_{yk} \le 1,35$; $(f_t/f_y) medio \ge 1,13$ (come da D.M. Gen. 1996)
- fy=Singolo valore tensione di snervamento
- fyk=Valore caratteristico di riferimento
- ft= Singolo valore tensione di rottura