

MATERIALI DA UTILIZZARE

- CALCESTRUZZO PER SOTTOFONDAZIONI:	C12/15
- CALCESTRUZZO PER PLATEE E PARETI:	C32/40
- CLASSE DI ESPOSIZIONE:	XA2 + XC4
- SLUMP:	S4
- DIAMETRO MAX INERTI:	32 mm
- FERRO PER CEMENTO ARMATO:	B450C

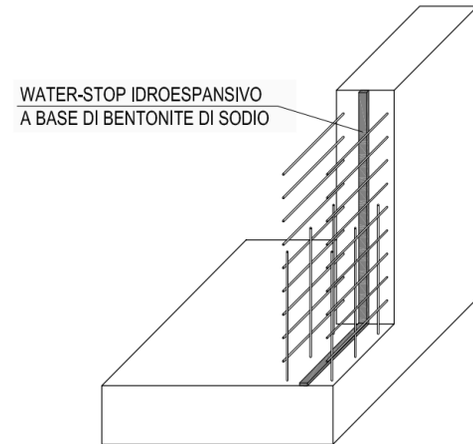
PRESCRIZIONI

- COPRIFERRO:	3,0 cm
- SOVRAPPOSIZIONE MINIMA DA RISPETTARE:	50Ø
- LE ARMATURE DOVRANNO RISULTARE ELETTRICAMENTE CONTINUE	

PRESCRIZIONI PARTICOLARI

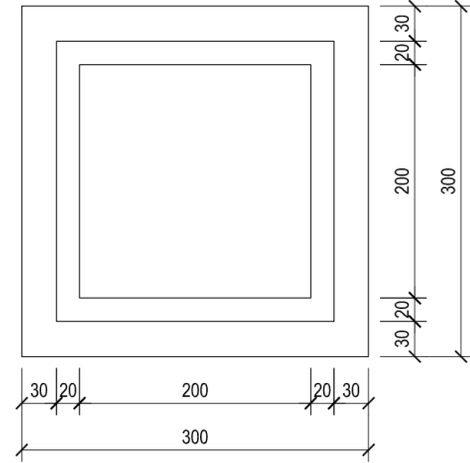
- Le riprese di getto dovranno essere realizzate applicando, prima del secondo getto, un giunto WATER-STOP, applicando sulla superficie del getto precedente un profilo estraibile idroespansivo per la tenuta idraulica dei giunti di ripresa del tipo Sika Swell S-2 (VP) o similare; tale profilo potrà essere estruso in opera mediante le comuni pistole per sigillanti professionali.

GIUNTO DI RIPRESA



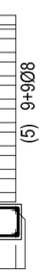
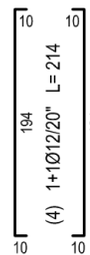
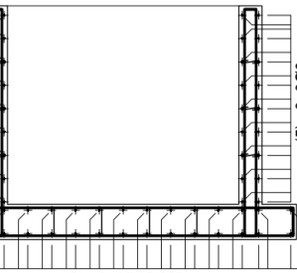
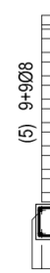
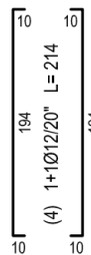
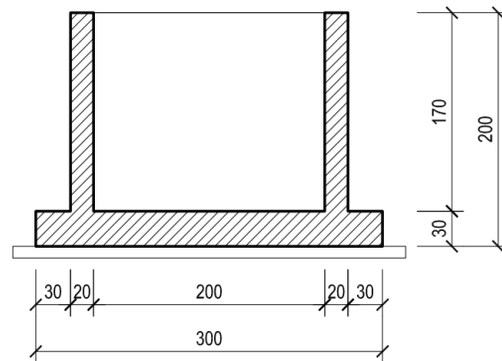
PIANTA

SCALA 1:50



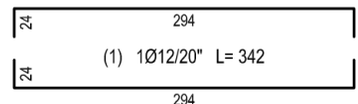
SEZIONE A-A

SCALA 1:50

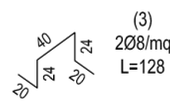


(2) 1+1Ø12/20"

(1) 1Ø12/20" L= 342

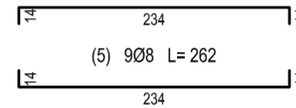


(1) 1Ø12/20" L= 342

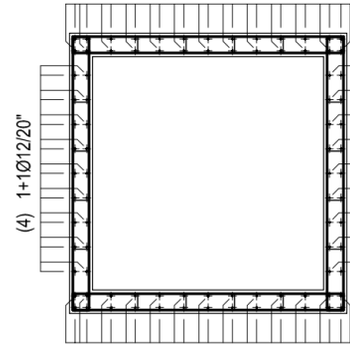


(3) 2Ø8/mq L=128

(5) 9Ø8 L= 262

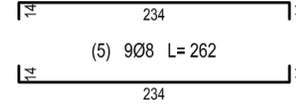


(4) 1+1Ø12/20"



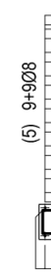
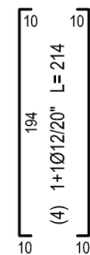
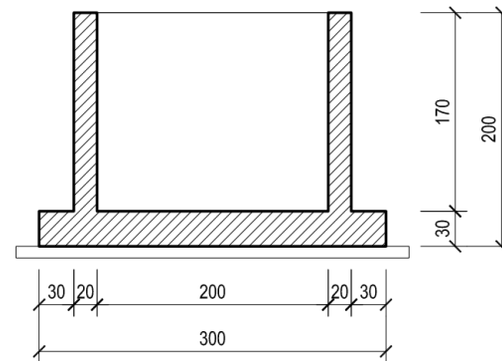
(4) 1+1Ø12/20"

(5) 9Ø8 L= 262



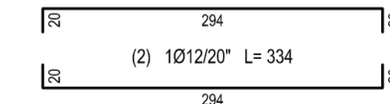
SEZIONE B-B

SCALA 1:50



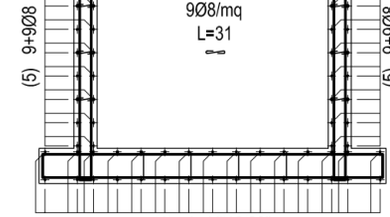
(1) 1+1Ø12/20"

(2) 1Ø12/20" L= 334



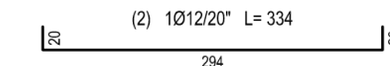
(2) 1Ø12/20" L= 334

(6) 9Ø8/mq L=31



(1) 1+1Ø12/20"

(2) 1Ø12/20" L= 334



(2) 1Ø12/20" L= 334

ARMATURA (ml)					
Pos.	u.m.	Ø (mm)	L (m)	n.	Peso tot. Kg
1	m	12	3,42	30	91,11
2	m	12	3,34	30	88,98
3	m	8	1,28	18	9,08
4	m	12	2,14	88	167,23
5	m	8	2,62	72	74,32
6	m	8	0,31	122	14,90
TOTALE (kg)					445,62

VOLUME (mc)			
A (m)	B (m)	H (m)	Totale
3,00	3,00	0,30	2,70
2,40	1,70	0,20	0,82
2,40	1,70	0,20	0,82
2,00	1,70	0,20	0,68
2,00	1,70	0,20	0,68
TOTALE (mc)			5,70
INCIDENZA (kg/mc)			78,18



Comune di Trani

Regione Puglia



OPERE DI MESSA IN SICUREZZA DI EMERGENZA (MISE) DEI LOTTI I, II, III DISCARICA PER RSU SITA IN TRANI E DENOMINATA "PURO VECCHIO"

CIG: 7060424E30

PROGETTO ESECUTIVO

COMMITTENTE:

AZIENDA MUNICIPALIZZATA IGIENE URBANA
Comune di Trani
Via Borletta, 161 - Trani
P.IVA 05487980723



PROGETTO:

Studio Romanazzi-Boscia e Associati s.r.l.
Via Amendola 172/c, 70100 Bari - Tel.: 080.548.21.87 - Fax: 080.548.22.21
Prof. Ing. Eligio ROMANAZZI
Dott. Ing. Giovanni F. BOSCIA
Dott. Ing. Sebanino GIOTTA
Dott. Ing. Fabio PACCAPELO

Ing. Federico Cangialosi

Ing. Gianluca Intini

Dott. geol. Vito Specchio

Dott. Vincenzo Catalucci



ALLEGATO

EG.3 - RACCOLTA E SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE
III LOTTO - POZZETTO DI SOLLEVAMENTO
CARPENTERIA E ARMATURA

SCALA:

1 : 50

DATA: GIUGNO 2018

AGGIORNAMENTO	DATA	DESCRIZIONE