

**STUDIO TERMOTECNICO
PANINI P.I. GIULIANO**

Via Emilia Est n.575, 41122 Modena (MO) - Tel./Fax 059/364477 - Cell. 335/5241284
Mail: studio.panini@gmail.com - Pec: giuliano.panini@pec.eppi.it - www.studiopanini.it

PROGETTAZIONE IMPIANTI RISCALDAMENTO, CONDIZIONAMENTO, ENERGIE RINNOVABILI
CERTIFICAZIONI ENERGETICHE - DIAGNOSI ENERGETICHE - ISOLAMENTI TERMICI - DETRAZIONI FISCALI - PREVENZIONE INCENDI - I.S.P.E.S.L. - ACUSTICA

PROGETTO ARCHITETTONICO:	PROGETTO:	
PROGETTO OPERE IN C.A.:	PIANO URBANISTICO ATTUATIVO DENOMINATO "IMAR"	
IL DIRETTORE DEI LAVORI:	IL COMMITTENTE:	
	VECA S.R.L.	
ELABORATO:	TAVOLA:	
PROFILI LONGITUDINALI RETE FOGNATURA PUBBLICA	12	
DATA:	SCALA:	AGGIORNAMENTO:
OTTOBRE 2014	1:500 1:50	

I COMMITTENTI

IL PROGETTISTA

TRATTO COLLETTORE ACQUE METEORICHE PUBBLICHE 1B-4B

Scala orizzontale: 1:500

Scala verticale: 1:50

Pozzetto	1B	2B	3B	4B
Diametro tubazione [mm]	PVC De 315	PVC De 315	PVC De 315	
Pendenza [%o]	1.000	1.000	1.000	
Strada/terreno				
Tubazione				
Quota di riferimento = 20				
Quota strada [m]	19.86	20.00	20.00	20.00
Quota scorrimento [m]	18.90	18.92	18.92	18.96
Profondità scorrimento [m]	0.96	1.09	1.08	1.04
Profondità media scorr. [m]	1.02	1.08	0.96	
Distanze parziali [m]	15	9	38	
Distanze progressive [m]	0	15	24	62

TRATTO COLLETTORE ACQUE METEORICHE PRIVATE 3B-5B

Scala orizzontale: 1:500

Scala verticale: 1:50

Pozzetto	3B	5B
Diametro tubazione [mm]	PVC De 315	
Pendenza [%o]	1.000	
Strada/terreno		
Tubazione		
Quota di riferimento = 20		
Quota strada [m]	20.00	19.90
Quota scorrimento [m]	18.92	18.94
Profondità scorrimento [m]	1.08	1.06
Profondità media scorr. [m]	1.07	
Distanze parziali [m]	15	
Distanze progressive [m]	24	39