



CIRCUITI IMPIANTO A PAVIMENTO
PIANO SECONDO

N° circuito	Nome locale	Superficie (m²)		Passo posa		Lunghezza (m)	Portata (l/h)	Nome collettore
		Posata	Int.	Ext.				
1	sala lettura 1	86,8	8,3			112	82	5
2	sala lettura 1		8,3			113	82	5
3	sala lettura 1		16,6			105	106	5
4	sala lettura 1		16,6			103	106	5
5	sala lettura 1		16,6			104	106	5
6	sala lettura 1		16,6			104	106	5
7	sala lettura 1		16,6			105	106	5
8	sala lettura 1		8,3			116	82	5
9	sala lettura 1		8,3			115	82	5
10	saggiistica	89,5	16,6			113	102	5
11	saggiistica		16,6			112	102	5
12	saggiistica		16,6			108	102	5
13	saggiistica		16,6			117	102	5
	dis.	10,6				Solo passaggi		
Totali		186,9				1429	1286	

Collettore	5	Tipo	TOP COMPOSIT Ø17 PREMONTATO
N. attacchi	13		
Temperatura (°C)	43	Portata (l/h)	1266
		PDC (mmH2O)	1238
		Potenza erogata (w)	17561

N° circuito	Nome locale	Superficie (m²)		Passo posa		Lunghezza (m)	Portata (l/h)	Nome collettore
		Posata	Int.	Ext.				
1	Ufficio	11,4	16,6	8,3		111	107	4
2	sala lettura 2	65,8	16,6			93	150	4
3	sala lettura 2		16,6			93	150	4
4	sala lettura 2		16,6			96	150	4
5	sala lettura 2		16,6			93	150	4
6	sala lettura 2		8,3			101	144	4
7	sala lettura 2		8,3			100	144	4
8	sala lettura 3	24,9	16,6	8,3		82	63	4
9	anti	10,9	8,3			99	75	4
10	wc uomini	4,4	8,3			63	61	4
11	wc donne	4,1	8,3			52	40	4
12	wc ch dis.	3,6	8,3			41	40	4
						Solo posata		
Totali		125,0				1024	1274	

Collettore	4	Tipo	TOP COMPOSIT Ø17 PREMONTATO
N. attacchi	12		
Temperatura (°C)	43	Portata (l/h)	1272
		PDC (mmH2O)	1988
		Potenza erogata (w)	13489



COMUNE DI CASTEL MAGGIORE (BO)

3° Settore LL.PP. e Ambiente

BIBLIOTECA E STRUTTURA POLIVALENTE CIG 775286281C – CUP G77H16000690004

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: **Geom. Lucia CAMPANA**
Via Matteotti 10 - 40013_Castel Maggiore (BO)
mail: lavori pubblici@comune.castel-maggiore.bo.it
pec: comune.castelmaggiore@cert.provincia.bo.it
T +39 0516386751

S.B.ARCH. Studio Bargone Architetti Associati
15, via DEL COLLE DI MEZZO
I.00143 Roma (RM)
T +39 06 51981103, F +39 0742 357775
email: info@studiobargone.it
pec: federico.bargone@archiworldpec.it

Arch. Federico BARGONE
Arch. Francesco BARTOLUCCI
Arch. Enrico AULETTA
Ing. Luigi LUCCIOLI
Per. Ind. Giorgio DEMOFONTI
Ing. Stefano ROSMANI

OGGETTO: PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO	DATA: Febbraio 2020	DIS
TAVOLA: IMPIANTI TERMO-MECCANICI Piano secondo_Circuiti impianto a pavimento	SCALA: 1:50	PDE-IM_5.6
NOTE:	REV:	