

Legge n. 560 del 24.12.1993
Finanziaria n. 483 del 28.12.1993

Finanziamento integrativo: € 200.000,00 (economete avanzati dalla Legge n. 44/2001)
Realizzazione di n° 8 alloggi di edilizia residenziale pubblica nel Comune di Foggia in Via Federico Confalonieri
Finanziamento complessivo: € 1.200.000,00

Finanziamento complessivo: € 1.200.000,00

[illegible][illegible]

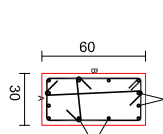

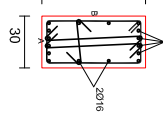
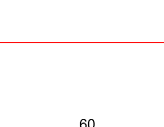
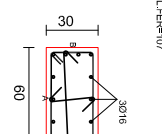

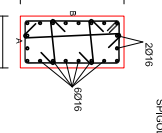




PIL		TABELLA PIASTRI QUOTA m. 0,00		PIL	
1	LADEI (CENTRAT)		SPAZZO 40/40		
2	LADEI (DESPACAT)		SPAZZO 40/40		
3	LADEI (CENTRAT)		SPAZZO 40/40		
4	LADEI (DESPACAT)		SPAZZO 40/40		
5	LADEI (CENTRAT)		SPAZZO 40/40		
6	LADEI (DESPACAT)		SPAZZO 40/40		
7	LADEI (CENTRAT)		SPAZZO 40/40		
8	LADEI (DESPACAT)		SPAZZO 40/40		

TABELLA FILASTRI QUOTA m 0,00		FIL.	18
12	<p>LAVINA LATERALE</p> <p>30m</p> <p>30m</p> <p>20cm</p> <p>10cm</p> <p>10cm</p> <p>PILASTRO</p>	<p>SPAZIO LIBRO</p> <p>30m</p> <p>30m</p> <p>20cm</p> <p>10cm</p> <p>10cm</p>	
13	<p>LAVINA LATERALE</p> <p>30m</p> <p>30m</p> <p>20cm</p> <p>10cm</p> <p>10cm</p> <p>PILASTRO</p>	<p>SPAZIO LIBRO</p> <p>30m</p> <p>30m</p> <p>20cm</p> <p>10cm</p> <p>10cm</p>	
14	<p>LAVINA LATERALE</p> <p>30m</p> <p>30m</p> <p>20cm</p> <p>10cm</p> <p>10cm</p> <p>PILASTRO</p>	<p>SPAZIO LIBRO</p> <p>30m</p> <p>30m</p> <p>20cm</p> <p>10cm</p> <p>10cm</p>	
15	<p>LAVINA LATERALE</p> <p>30m</p> <p>30m</p> <p>20cm</p> <p>10cm</p> <p>10cm</p> <p>PILASTRO</p>	<p>SPAZIO LIBRO</p> <p>30m</p> <p>30m</p> <p>20cm</p> <p>10cm</p> <p>10cm</p>	
16	<p>LAVINA LATERALE</p> <p>30m</p> <p>30m</p> <p>20cm</p> <p>10cm</p> <p>10cm</p> <p>PILASTRO</p>	<p>SPAZIO LIBRO</p> <p>30m</p> <p>30m</p> <p>20cm</p> <p>10cm</p> <p>10cm</p>	
17	<p>LAVINA LATERALE</p> <p>30m</p> <p>30m</p> <p>20cm</p> <p>10cm</p> <p>10cm</p> <p>PILASTRO</p>	<p>SPAZIO LIBRO</p> <p>30m</p> <p>30m</p> <p>20cm</p> <p>10cm</p> <p>10cm</p>	
18	<p>LAVINA LATERALE</p> <p>30m</p> <p>30m</p> <p>20cm</p> <p>10cm</p> <p>10cm</p> <p>PILASTRO</p>	<p>SPAZIO LIBRO</p> <p>30m</p> <p>30m</p> <p>20cm</p> <p>10cm</p> <p>10cm</p>	

TABELLA PIUSTRAT QUOTA mt. 60				Pl.
8	1) CNAI - 2007/07 SPONDA LATERALE	4	1) CNAI - 2007/06 SPONDA LATERALE	
7	1) CNAI - 2007/07 SPONDA LATERALE	3	1) CNAI - 2007/07 SPONDA LATERALE	
6	1) CNAI - 2007/07 SPONDA LATERALE	2	1) CNAI - 2007/07 SPONDA LATERALE	
5	1) CNAI - 2007/07 SPONDA LATERALE	1	1) CNAI - 2007/07 SPONDA LATERALE	

[illegible]

TABELLA FILASINI CUD/Amr. 00		Pila	Spessore della pila
16	16		50
16	16		
16	16		60
16	16		70

[illegible][illegible]

PIL. 1		PIL. 2		PIL. 3		PIL. 4		PIL. 5		PIL. 6		PIL. 7		PIL. 8		PIL. 9		PIL. 10		PIL. 11		PIL. 12		PIL. 13		PIL. 14		PIL. 15		PIL. 16		PIL. 17		PIL. 18		PIL. 19		PIL. 20		PIL. 21		PIL. 22		PIL. 23		PIL. 24		PIL. 25		PIL. 26		PIL. 27		PIL. 28		PIL. 29		PIL. 30		PIL. 31		PIL. 32		PIL. 33		PIL. 34		PIL. 35		PIL. 36		PIL. 37		PIL. 38		PIL. 39		PIL. 40		PIL. 41		PIL. 42		PIL. 43		PIL. 44		PIL. 45		PIL. 46		PIL. 47		PIL. 48		PIL. 49		PIL. 50		PIL. 51		PIL. 52		PIL. 53		PIL. 54		PIL. 55		PIL. 56		PIL. 57		PIL. 58		PIL. 59		PIL. 60		PIL. 61		PIL. 62		PIL. 63		PIL. 64		PIL. 65		PIL. 66		PIL. 67		PIL. 68		PIL. 69		PIL. 70		PIL. 71		PIL. 72		PIL. 73		PIL. 74		PIL. 75		PIL. 76		PIL. 77		PIL. 78		PIL. 79		PIL. 80		PIL. 81		PIL. 82		PIL. 83		PIL. 84		PIL. 85		PIL. 86		PIL. 87		PIL. 88		PIL. 89		PIL. 90		PIL. 91		PIL. 92		PIL. 93		PIL. 94		PIL. 95		PIL. 96		PIL. 97		PIL. 98		PIL. 99		PIL. 100		PIL. 101		PIL. 102		PIL. 103		PIL. 104		PIL. 105		PIL. 106		PIL. 107		PIL. 108		PIL. 109		PIL. 110		PIL. 111		PIL. 112		PIL. 113		PIL. 114		PIL. 115		PIL. 116		PIL. 117		PIL. 118		PIL. 119		PIL. 120		PIL. 121		PIL. 122		PIL. 123		PIL. 124		PIL. 125		PIL. 126		PIL. 127		PIL. 128		PIL. 129		PIL. 130		PIL. 131		PIL. 132		PIL. 133		PIL. 134		PIL. 135		PIL. 136		PIL. 137		PIL. 138		PIL. 139		PIL. 140
--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------

[illegible]

Pila	Planta	Sección
1	Ver foto	Ver foto
2	Ver foto	Ver foto
3	Ver foto	Ver foto
4	Ver foto	Ver foto
5	Ver foto	Ver foto
6	Ver foto	Ver foto
7	Ver foto	Ver foto
8	Ver foto	Ver foto
9	Ver foto	Ver foto
10	Ver foto	Ver foto
11	Ver foto	Ver foto
12	Ver foto	Ver foto
13	Ver foto	Ver foto
14	Ver foto	Ver foto
15	Ver foto	Ver foto
16	Ver foto	Ver foto
17	Ver foto	Ver foto
18	Ver foto	Ver foto
19	Ver foto	Ver foto
20	Ver foto	Ver foto
21	Ver foto	Ver foto
22	Ver foto	Ver foto
23	Ver foto	Ver foto
24	Ver foto	Ver foto
25	Ver foto	Ver foto
26	Ver foto	Ver foto
27	Ver foto	Ver foto
28	Ver foto	Ver foto
29	Ver foto	Ver foto
30	Ver foto	Ver foto
31	Ver foto	Ver foto
32	Ver foto	Ver foto
33	Ver foto	Ver foto
34	Ver foto	Ver foto
35	Ver foto	Ver foto
36	Ver foto	Ver foto
37	Ver foto	Ver foto
38	Ver foto	Ver foto
39	Ver foto	Ver foto
40	Ver foto	Ver foto
41	Ver foto	Ver foto
42	Ver foto	Ver foto
43	Ver foto	Ver foto
44	Ver foto	Ver foto
45	Ver foto	Ver foto
46	Ver foto	Ver foto
47	Ver foto	Ver foto
48	Ver foto	Ver foto
49	Ver foto	Ver foto
50	Ver foto	Ver foto
51	Ver foto	Ver foto
52	Ver foto	Ver foto
53	Ver foto	Ver foto
54	Ver foto	Ver foto
55	Ver foto	Ver foto
56	Ver foto	Ver foto
57	Ver foto	Ver foto
58	Ver foto	Ver foto
59	Ver foto	Ver foto
60	Ver foto	Ver foto
61	Ver foto	Ver foto
62	Ver foto	Ver foto
63	Ver foto	Ver foto
64	Ver foto	Ver foto
65	Ver foto	Ver foto
66	Ver foto	Ver foto
67	Ver foto	Ver foto
68	Ver foto	Ver foto
69	Ver foto	Ver foto
70	Ver foto	Ver foto
71	Ver foto	Ver foto
72	Ver foto	Ver foto
73	Ver foto	Ver foto
74	Ver foto	Ver foto
75	Ver foto	Ver foto
76	Ver foto	Ver foto
77	Ver foto	Ver foto
78	Ver foto	Ver foto
79	Ver foto	Ver foto
80	Ver foto	Ver foto
81	Ver foto	Ver foto
82	Ver foto	Ver foto
83	Ver foto	Ver foto
84	Ver foto	Ver foto
85	Ver foto	Ver foto
86	Ver foto	Ver foto
87	Ver foto	Ver foto
88	Ver foto	Ver foto
89	Ver foto	Ver foto
90	Ver foto	Ver foto
91	Ver foto	Ver foto
92	Ver foto	Ver foto
93	Ver foto	Ver foto
94	Ver foto	Ver foto
95	Ver foto	Ver foto
96	Ver foto	Ver foto
97	Ver foto	Ver foto
98	Ver foto	Ver foto
99	Ver foto	Ver foto
100	Ver foto	Ver foto
101	Ver foto	Ver foto
102	Ver foto	Ver foto
103	Ver foto	Ver foto
104	Ver foto	Ver foto
105	Ver foto	Ver foto
106	Ver foto	Ver foto
107	Ver foto	Ver foto
108	Ver foto	Ver foto
109	Ver foto	Ver foto
110	Ver foto	Ver foto
111	Ver foto	Ver foto
112	Ver foto	Ver foto
113	Ver foto	Ver foto
114	Ver foto	Ver foto
115	Ver foto	Ver foto
116	Ver foto	Ver foto
117	Ver foto	Ver foto
118	Ver foto	Ver foto
119	Ver foto	Ver foto
120	Ver foto	Ver foto
121	Ver foto	Ver foto
122	Ver foto	Ver foto
123	Ver foto	Ver foto
124	Ver foto	Ver foto
125	Ver foto	Ver foto
126	Ver foto	Ver foto
127	Ver foto	Ver foto
128	Ver foto	Ver foto
129	Ver foto	Ver foto
130	Ver foto	Ver foto
131	Ver foto	Ver foto
132	Ver foto	Ver foto
133	Ver foto	Ver foto
134	Ver foto	Ver foto
135	Ver foto	Ver foto
136	Ver foto	Ver foto
137	Ver foto	Ver foto
138	Ver foto	Ver foto
139	Ver foto	Ver foto
140	Ver foto	Ver foto
141	Ver foto	Ver foto
142	Ver foto	Ver foto
143	Ver foto	Ver foto
144	Ver foto	Ver foto
145	Ver foto	Ver foto
146	Ver foto	Ver foto
147	Ver foto	Ver foto
148	Ver foto	Ver foto
149	Ver foto	Ver foto
150	Ver foto	Ver foto
151	Ver foto	Ver foto
152	Ver foto	Ver foto
153	Ver foto	Ver foto
154	Ver foto	Ver foto
155	Ver foto	Ver foto
156	Ver foto	Ver foto
157	Ver foto	Ver foto
158	Ver foto	Ver foto
159	Ver foto	Ver foto
160	Ver foto	Ver foto
161	Ver foto	Ver foto
162	Ver foto	Ver foto
163	Ver foto	Ver foto
164	Ver foto	Ver foto
165	Ver foto	Ver foto
166	Ver foto	Ver foto
167	Ver foto	Ver foto
168	Ver foto	Ver foto
169	Ver foto	Ver foto
170	Ver foto	Ver foto
171	Ver foto	Ver foto
172	Ver foto	Ver foto
173	Ver foto	Ver foto
174	Ver foto	Ver foto
175	Ver foto	Ver foto
176	Ver foto	Ver foto
177	Ver foto	Ver foto
178	Ver foto	Ver foto
179	Ver foto	Ver foto
180	Ver foto	Ver foto
181	Ver foto	Ver foto
182	Ver foto	Ver foto
183	Ver foto	Ver foto
184	Ver foto	Ver foto
185	Ver foto	Ver foto
186	Ver foto	Ver foto
187	Ver foto	Ver foto
188	Ver foto	Ver foto
189	Ver foto	Ver foto
190	Ver foto	Ver foto
191	Ver foto	Ver foto
192	Ver foto	Ver foto
193	Ver foto	Ver foto
194	Ver foto	Ver foto
195	Ver foto	Ver foto
196	Ver foto	Ver foto
197	Ver foto	Ver foto
198	Ver foto	Ver foto
199	Ver foto	Ver foto
200	Ver foto	Ver foto
201	Ver foto	Ver foto
202	Ver foto	Ver foto
203	Ver foto	Ver foto
204	Ver foto	Ver foto
205	Ver foto	Ver foto
206	Ver foto	Ver foto
207	Ver foto	Ver foto
208	Ver foto	Ver foto
209	Ver foto	Ver foto
210	Ver foto	Ver foto
211	Ver foto	Ver foto
212	Ver foto	Ver foto
213	Ver foto	Ver foto
214	Ver foto	Ver foto
215	Ver foto	Ver foto
216	Ver foto	Ver foto
217	Ver foto	Ver foto
218	Ver foto	Ver foto
219	Ver foto	Ver foto
220	Ver foto	Ver foto
221	Ver foto	Ver foto
222	Ver foto	Ver foto
223	Ver foto	Ver foto
224	Ver foto	Ver foto
225	Ver foto	Ver foto
226	Ver foto	Ver foto
227	Ver foto	Ver foto
228	Ver foto	Ver foto
229	Ver foto	Ver foto
230	Ver foto	Ver foto
231	Ver foto	Ver foto
232	Ver foto	Ver foto
233	Ver foto	Ver foto
234	Ver foto	Ver foto
235	Ver foto	Ver foto
236	Ver foto	Ver foto
237	Ver foto	Ver foto
238	Ver foto	Ver foto
239	Ver foto	Ver foto
240	Ver foto	Ver foto
241	Ver foto	Ver foto
242	Ver foto	Ver foto
243	Ver foto	Ver foto
244	Ver foto	Ver foto
245	Ver foto	Ver foto
246	Ver foto	Ver foto
247	Ver foto	Ver foto
248	Ver foto	Ver foto
249	Ver foto	Ver foto
250	Ver foto	Ver foto
251	Ver foto	Ver foto
252	Ver foto	Ver foto
253	Ver foto	Ver foto
254	Ver foto	Ver foto
255	Ver foto	Ver foto
256	Ver foto	Ver foto
257	Ver foto	Ver foto
258	Ver foto	Ver foto
259	Ver foto	Ver foto
260	Ver foto	Ver foto
261	Ver foto	Ver foto
262	Ver foto	Ver foto
263	Ver foto	Ver foto
264	Ver foto	Ver foto
265	Ver foto	Ver foto
266	Ver foto	Ver foto
267	Ver foto	Ver foto
268	Ver foto	Ver foto
269	Ver foto	Ver foto
270	Ver foto	Ver foto
271	Ver foto	Ver foto
272	Ver foto	Ver foto
273	Ver foto	Ver foto
274	Ver foto	Ver foto
275	Ver foto	Ver foto
276	Ver foto	Ver foto
277	Ver foto	Ver foto
278	Ver foto	Ver foto
279	Ver foto	Ver foto
280	Ver foto	Ver foto
281	Ver foto	Ver foto
282	Ver foto	Ver foto
283	Ver foto	Ver foto
284	Ver foto	Ver foto
285	Ver foto	Ver foto
286	Ver foto	Ver foto
287	Ver foto	Ver foto
288	Ver foto	Ver foto
289	Ver foto	Ver foto
290	Ver foto	Ver foto
291	Ver foto	Ver foto
292	Ver foto	Ver foto
293	Ver foto	Ver foto
294	Ver foto	Ver foto
295	Ver foto	Ver foto
296	Ver foto	Ver foto
297	Ver foto	Ver foto
298	Ver foto	Ver foto
299	Ver foto	Ver foto
300	Ver foto	Ver foto
301	Ver foto	Ver foto
302	Ver foto	Ver foto
303	Ver foto	Ver foto
304	Ver foto	Ver foto
305	Ver foto	Ver foto
306	Ver foto	Ver foto
307	Ver foto	Ver foto
308	Ver foto	Ver foto
309	Ver foto	Ver foto
310	Ver foto	Ver foto
311	Ver foto	Ver foto
312	Ver foto	Ver foto
313	Ver foto	Ver foto
314	Ver foto	Ver foto
315	Ver foto	Ver foto
316	Ver foto	Ver foto
317	Ver foto	Ver foto
318	Ver foto	Ver foto
319	Ver foto	Ver foto
320	Ver foto	Ver foto
321	Ver foto	Ver foto
322	Ver foto	Ver foto
323	Ver foto	Ver foto
324	Ver foto	Ver foto
325	Ver foto	Ver foto
326	Ver foto	Ver foto
327	Ver foto	Ver foto
328	Ver foto	Ver foto
329	Ver foto	Ver foto
330	Ver foto	Ver foto
331	Ver foto	Ver foto
332	Ver foto	Ver foto
333	Ver foto	Ver foto
334	Ver foto	Ver foto
335	Ver foto	Ver foto
336	Ver foto	Ver foto
337	Ver foto	Ver foto
338	Ver foto	Ver foto
339	Ver foto	Ver foto
340	Ver foto	Ver foto
341	Ver foto	Ver foto
342	Ver foto	Ver foto
343	Ver foto	Ver foto
344	Ver foto	Ver foto
345	Ver foto	Ver foto
346	Ver foto	Ver foto
347	Ver foto	Ver foto
348	Ver foto	Ver foto
349	Ver foto	Ver foto
350	Ver foto	Ver foto
351	Ver foto	Ver foto
352	Ver foto	Ver foto
353	Ver foto	Ver foto
354	Ver foto	Ver foto
355	Ver foto	Ver foto
356	Ver foto	Ver foto
357	Ver foto	Ver foto
358	Ver foto	Ver foto
359	Ver foto	Ver foto
360	Ver foto	Ver foto
361	Ver foto	Ver foto
362	Ver foto	Ver foto
363	Ver foto	Ver foto
364	Ver foto	Ver foto
365	Ver foto	Ver foto
366	Ver foto	Ver foto
367	Ver foto	Ver foto
368	Ver foto	Ver foto
369	Ver foto	Ver foto
370	Ver foto	Ver foto
371	Ver foto	Ver foto
372	Ver foto	Ver foto
373	Ver foto	Ver foto
374	Ver foto	Ver foto
375	Ver foto	Ver foto
376	Ver foto	Ver foto
377	Ver foto	Ver foto
378	Ver foto	Ver foto
379	Ver foto	Ver foto
380	Ver foto	Ver foto
381	Ver foto	Ver foto
382	Ver foto	Ver foto
383	Ver foto	Ver foto
384	Ver foto	Ver foto
385	Ver foto	Ver foto
386	Ver foto	Ver foto
387	Ver foto	Ver foto
388	Ver foto	Ver foto
389	Ver foto	Ver foto
390	Ver foto	Ver foto
391	Ver foto	Ver foto
392	Ver foto	Ver foto
393	Ver foto	Ver foto
394	Ver foto	Ver foto
395	Ver foto	Ver foto
396	Ver foto	Ver foto
397	Ver foto	Ver foto
398	Ver foto	Ver foto
399	Ver foto	Ver foto
400	Ver foto	Ver foto
401	Ver foto	Ver foto
402	Ver foto	Ver foto
403	Ver foto	Ver foto
404	Ver foto	Ver foto
405	Ver foto	Ver foto
406	Ver foto	Ver foto
407	Ver foto	Ver foto
408	Ver foto	Ver foto
409	Ver foto	Ver foto
410	Ver foto	Ver foto
411	Ver foto	Ver foto
412	Ver foto	Ver foto
413	Ver foto	Ver foto
414	Ver foto	Ver foto
415	Ver foto	Ver foto
416	Ver foto	Ver foto
417	Ver foto	Ver foto
418	Ver foto	Ver foto
419	Ver foto	Ver foto
420	Ver foto	Ver foto
421	Ver foto	Ver foto
422	Ver foto	Ver foto
423	Ver foto	Ver foto
424	Ver foto	Ver foto
425	Ver foto	Ver foto
426	Ver foto	Ver foto
427	Ver foto	Ver foto
428	Ver foto	Ver foto
429	Ver foto	Ver foto
430	Ver foto	Ver foto
431	Ver foto	Ver foto
432	Ver foto	Ver foto
433	Ver foto	Ver foto
434	Ver foto	Ver foto
435	Ver foto	Ver foto
436	Ver foto	Ver foto
437	Ver foto	Ver foto
438	Ver foto	Ver foto
439	Ver foto	Ver foto
440	Ver foto	Ver foto
441	Ver foto	Ver foto
442	Ver foto	Ver foto
443	Ver foto	Ver foto
444	Ver foto	Ver foto
445	Ver foto	Ver foto
446	Ver foto	Ver foto
447	Ver foto	Ver foto
448	Ver foto	Ver foto
449	Ver foto	Ver foto
450	Ver foto	Ver foto
451	Ver foto	Ver foto
452	Ver foto	Ver foto
453	Ver foto	Ver foto
454	Ver foto	Ver foto
455	Ver foto	Ver foto
456	Ver foto	Ver foto
457	Ver foto	Ver foto
458	Ver foto	Ver foto
459	Ver foto	Ver foto
460	Ver foto	Ver foto
461	Ver foto	Ver foto
462	Ver foto	Ver foto
463	Ver foto	Ver foto
464	Ver foto	Ver foto
465	Ver foto	Ver foto
466	Ver foto	Ver foto
467	Ver foto	Ver foto
468	Ver foto	Ver foto
469	Ver foto	Ver foto
470	Ver foto	Ver foto
471	Ver foto	Ver foto
472	Ver foto	Ver foto
473	Ver foto	Ver foto
474	Ver foto	Ver foto
475	Ver foto	Ver foto
476	Ver foto	Ver foto
477	Ver foto	Ver foto
478	Ver foto	Ver foto
479	Ver foto	Ver foto
480		

[illegible]

PIL		PIL	
13	14	13	14
15	16	15	16
17	18	17	18
19	20	19	20
21	22	21	22
23	24	23	24
25	26	25	26
27	28	27	28
29	30	29	30
31	32	31	32
33	34	33	34
35	36	35	36
37	38	37	38
39	40	39	40
41	42	41	42
43	44	43	44
45	46	45	46
47	48	47	48
49	50	49	50
51	52	51	52
53	54	53	54
55	56	55	56
57	58	57	58
59	60	59	60
61	62	61	62
63	64	63	64
65	66	65	66
67	68	67	68
69	70	69	70
71	72	71	72
73	74	73	74
75	76	75	76
77	78	77	78
79	80	79	80
81	82	81	82
83	84	83	84
85	86	85	86
87	88	87	88
89	90	89	90
91	92	91	92
93	94	93	94
95	96	95	96
97	98	97	98
99	100	99	100

[illegible]

PBL 2024/2025 PBL 2024/2025	PBL 2024/2025 PBL 2024/2025	PBL 2024/2025 PBL 2024/2025	PBL 2024/2025 PBL 2024/2025	PBL 2024/2025 PBL 2024/2025	PBL 2024/2025 PBL 2024/2025	PBL 2024/2025 PBL 2024/2025	PBL 2024/2025 PBL 2024/2025
--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------

[illegible][illegible]

1. What is the purpose of the experiment?	To determine the effect of temperature on the rate of reaction between sodium thiosulfate and hydrochloric acid.	The rate of reaction was measured by timing how long it took for a cross to disappear from a reaction mixture.	The rate of reaction increased as the temperature increased.	The rate of reaction was measured by timing how long it took for a cross to disappear from a reaction mixture.	The rate of reaction was measured by timing how long it took for a cross to disappear from a reaction mixture.	The rate of reaction was measured by timing how long it took for a cross to disappear from a reaction mixture.	The rate of reaction was measured by timing how long it took for a cross to disappear from a reaction mixture.	The rate of reaction was measured by timing how long it took for a cross to disappear from a reaction mixture.	The rate of reaction was measured by timing how long it took for a cross to disappear from a reaction mixture.
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--

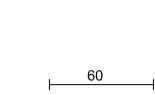
<p>QUESTION</p>	<p>1. A rectangular plate of length 100 mm and width 60 mm is subjected to a uniformly distributed load of 10 N/mm. The plate is supported by two simple supports. Calculate the reaction forces at the supports.</p>	<p>Ans.</p> <p>Reaction forces at the supports are 50 N each.</p>
<p>QUESTION</p>	<p>2. A simply supported beam of length 10 m is subjected to a uniformly distributed load of 20 kN/m. Calculate the maximum deflection of the beam.</p>	<p>Ans.</p> <p>Maximum deflection of the beam is 10 mm.</p>

[illegible][illegible]

P.L.		P.L.
②	<p>1) L'UNITÀ STRUTTURALE</p> <p>60 30 50</p> <p>BARRA</p> <p>STRUTTURA STRUTTURALE</p>	<p>2) UNITÀ DI RIVESTIMENTO</p>
ACQUARO B490C		
CALCESTRUZZO C24/30		

FILE	FILE	FILE
10	<p>1. L'ALTELLI, 10/11/2013</p> <p>PROVA 10/11/2013</p> <p>PROVA 10/11/2013</p>	
ACQUARO 04/01/05		
CALCESIR 03/24/05		

Pill.		Pill.	
4	145151 IMPROBIA	4	145151 IMPROBIA
3	145151 IMPROBIA	3	145151 IMPROBIA
2	145151 IMPROBIA	2	145151 IMPROBIA
1	145151 IMPROBIA	1	145151 IMPROBIA

PILL	Product Name	Product Code	PILL
0	0	0	0
ACQUINO BANC	 <p>50 30 30 50 PILL PILL</p>	0	0
CALESTRA G240	0	0	0