

Impresa:	QUADRI SA
Cantiere:	Residenza "ALINE", Pregassona
Impianto:	-

C30/37 XC4(CH) Dmax32 C10,1 F4

**Drytech
Swiss**

CP340 + 0.9%

0.52

Componenti

Cemento: CEM II/A-LL 42.5R - Ghielmimport
 Aggregati: Cava Valli, Italia
 Additivo: General Admix Primium RM18

Parametri di calcolo

Umidità media aggregati: 3.0%
 Contenuto di aria nel cls: 2.0%
 Dosaggio additivo: 0.9%
 Densità additivo: 1.1 kg/litro
 Tempo miscelazione: 60 secondi

Valori in kg (*additivo in litri*)

Resa impasto		100	200	300	400	450	500	600	700		900		1000
CEMENTO		34	68	102	136	153	170	204	238		306		340
AGGREGATI 0/32		191	381	572	763	858	953	1144	1335		1716		1907
ADDITIVO		0.3	0.6	0.8	1.1	1.3	1.4	1.7	1.9		2.5		2.8
ACQUA		12	24	36	49	55	61	73	85		109		121

MASSA TOTALE IMPASTO		237	474	711	948	1067	1186	1423	1660		2134		2371
---------------------------------	--	------------	------------	------------	------------	-------------	-------------	-------------	-------------	--	-------------	--	-------------

Operatore: Carlo Cattaneo

Osservazioni:

Luogo e data: Rivera, 18 ottobre 2017