

**Zignago Vetro SpA - Fossalta di Portogruaro
Ampliamento "vetreria Zignago Vetro"
Nuovo Forno 14 e rinnovamento Forno 11**

RIEPILOGO SUPERFICI E VOLUMI FABBRICATI DI NUOVA COSTRUZIONE

FORNO 14

Forno e ausiliario nord, Macchine Formatrici, RCE

CODICE VANO	PIANO	DESTINAZIONE	SUPERFICIE COPERTA (Sc) m ²	SUPERFICIE UTILE (Su) m ²	ALTEZZA MEDIA UTILE (Hm) m	ALTEZZA FABBRICATO (H) m	ALTEZZA FRONTE (Hf) m	VOLUME FABBRICATO (V) mc	
V1	Terra	Cap Forno	1.935,75	884,20	20,90	22,31	22,73	18.479,78	
V2	-1	Fossa Rec.		locale senza presenza di persone					
V3	-1	Fossa Forno		locale senza presenza di persone					
V4	Terra	Gr. Elettrogeno		41,00	4,10	12,36	13,05	168,10	
V5	Terra	Cabina 8B		194,40	4,10	12,36	13,05	797,04	
V6	Terra	Boosting		77,40	4,10	12,36	13,05	317,34	
V7	Terra	Servizi		60,90	4,10	12,36	13,05	249,69	
V8	Terra	Lubrificazione		88,00	4,10	12,36	13,05	360,80	
V9	Terra	wc		1,60	3,00	12,36	13,05	4,80	
V10	Terra	wc		1,40	3,00	12,36	13,05	4,20	
V11	Terra	Anti		5,70	3,00	12,36	13,05	17,10	
V12	1	Ventilatori		592,30	7,40	12,36	13,05	4.383,02	
V13	Terra	Macchine Form	1.941,30	1.692,30	18,25	18,66	18,15	30.884,48	
V14	Terra	Raccordo MF		228,00	12,00	12,31	13,00	2.736,00	
I1	-1	Cantina MF		locale senza presenza di persone					
V15a	Terra	RCE	7.046,74	6.891,10	10,20	10,61	10,50	70.289,22	
V16	Terra	wc		1,80	3,00	10,61	10,50	5,40	
V17	Terra	wc		1,40	3,00	10,61	10,50	4,20	
V18	Terra	Anti		6,20	3,00	10,61	10,50	18,60	
V19	Terra	wc		1,80	3,00	10,61	10,50	5,40	
V20	Terra	wc		1,40	3,00	10,61	10,50	4,20	
V21	Terra	Anti		6,20	3,00	10,61	10,50	18,60	
V15b	Terra	RCE		Magazzino G esistente	fabbricato esistente				
V22	Terra	Pre magazzino	fabbricato esistente						
V23	Terra		fabbricato esistente						
V24	Terra	Anti	fabbricato esistente						
V24	Terra	wc	fabbricato esistente						
V25	Terra	wc	fabbricato esistente						
Totale Forno 14			10.923,79	10.777,10				128.747,97	

OMG

Officine Manutenzioni Generali e magazzino Z

CODICE VANO	PIANO	DESTINAZIONE	SUPERFICIE COPERTA (Sc) m ²	SUPERFICIE UTILE (Su) m ²	ALTEZZA MEDIA UTILE (Hm) m	ALTEZZA FABBRICATO (H) m	ALTEZZA FRONTE (Hf) m	VOLUME FABBRICATO (V) mc
V1	Terra	Magazzino scorte	876,80	161,10	6,50	6,91	9,41	1.047,15
V2	Terra	Servizi		200,60	6,50	6,91	9,41	1.303,90
V3	Terra	Officine Man Gen		376,15	6,50	6,91	9,41	2.444,98
V4	Terra	Ufficio		17,10	3,00	6,91	9,41	51,30
V5	Terra	Ufficio		21,60	3,00	6,91	9,41	64,80
V6	Terra	Ufficio		18,20	3,00	6,91	9,41	54,60
V7	Terra	wc		3,30	3,00	6,91	9,41	9,90
V8	Terra	Anti		3,45	3,00	6,91	9,41	10,35
V9	Terra	wc		2,75	3,00	6,91	9,41	8,25
V10	Terra	Anti		2,75	3,00	6,91	9,41	8,25
Totale OMG			876,80	807,00				5.003,48

8AK Cabina elettrica 8A, Pompe a Vuoto e Sala Compressori								
CODICE VANO	PIANO	DESTINAZIONE	SUPERFICIE COPERTA (Sc) mq	SUPERICIE UTILE (Su) mq	ALTEZZA MEDIA UTILE (Hm) m	ALTEZZA FABBRICATO (H) m	ALTEZZA FRONTE (Hf) m	VOLUME FABBRICATO (V) mc
V1	Terra	Gr. Elettrogeno		41,60	4,10	7,26	9,41	170,56
V2	Terra	Cabina 8A	981,30	155,30	6,70	7,26	9,41	1.040,51
V3	Terra	Pompe a vuoto		145,60	6,70	7,26	9,41	975,52
V4	Terra	Compressori		579,50	6,85	7,26	9,41	3.969,58
Totale 8AK				981,30	922,00			

CABINA METANO								
CODICE VANO	PIANO	DESTINAZIONE	SUPERFICIE COPERTA (Sc) mq	SUPERICIE UTILE (Su) mq	ALTEZZA MEDIA UTILE (Hm) m	ALTEZZA FABBRICATO (H) m	ALTEZZA FRONTE (Hf) m	VOLUME FABBRICATO (V) mc
V1	Terra	Decompressione		20,50	3,05	3,55	3,55	62,53
V2	Terra	Caldaia	35,34	10,50	3,05	3,55	3,55	32,03
Totale Cabina Metano			35,34	31,00				94,55

TOTALE NUOVA COSTRUZIONE FORNO 14			12.817,23	12.537,10				140.002,16
--	--	--	------------------	------------------	--	--	--	-------------------