



LEGENDA

- OPERE IN DEMOLIZIONE
- OPERE DA REALIZZARE

Elenco delle demolizioni previste				
Codifica	Descrizione	Quantità	Dim. (LxAlxh)	Volumi (m³)
DE-FA.01	Demolizione fabbricati	5	10,00x10,00x4,50	2250
	Evaporatori	5	10,00x10,00x1,00	500
DE-FA.02	Demolizione fabbricati	3	10,00x10,00x4,50	1350
	Evaporatori	3	10,00x10,00x1,00	300
DE-FA.03	Demolizione fabbricato	1	12,10x6,50x4,00	314,6
	Evaporatori	1	12,10x6,50x1,00	78,7
DE-FA.04	Demolizione fabbricato	1	12,60x10,00x4,00	504
	Evaporatori	1	12,60x10,00x1,00	126
DE-FA.05	Demolizione fabbricato pressa	1		30
	Evaporatori	1		20
DE-MU.01	Demolizione porzione di muro	1		7
	Evaporatori	1		6
DE-MU.02	Demolizione porzione di muro	1		7
	Evaporatori	1		220
DE-CA.01	Demolizione cabina	1		110
	Evaporatori	1		
DE-BA.01	Scala metallica	1	6,00x1,80x3,80	
	Demolizione basamento	1	5,00x2,50x0,50	
	Acciaio	1	5,00x2,50x4,00	
	Copertura in alluminio	1	5,00x2,50x0,20	2,5
DE-PV.01	Demolizione pavimentazione	1	6,56x5,0x2,0	127,3
	Pavimentazione asfalto	1	959,80x2,0	192,0
DE-PV.02	Demolizione pavimentazione	1		12,0
	Diriv. attraversamento 0x300 in PEAD	1		
DE-CA.01	Demolizione canalotta	1		10,0
DE-TO.01	Demolizione torretta	1	34,10mq x 11m	375,1
	Evaporatori	1	34,10mq x 1m	34,1
DE-TO.02	Demolizione torretta	1	32,70mq x 11m	359,7
	Evaporatori	1	32,70mq x 1m	32,7

COMITENTE: **STALFER** S.p.A. - S.p.A. - S.p.A.

PROGETTAZIONE: **PRE** S.p.A. - S.p.A. - S.p.A.

CUP: J94C19000370009

U.O. PROGETTAZIONE INTEGRATA NORD

PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA A.V./A.C. MILANO-VERONA

NODO DI BRESCIA

POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA

DEMOLIZIONI

Planimetria demolizioni

SCALA: 1:500

COMMESSA: LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERANDISCRIZIONE PROG. REV.

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autografo Data
A	Emissione definitiva	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]
B	Emissione definitiva	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]

Fig. INTM1102878C00000018.DWG