

Prog.	Descrizione
	L'impianto Sala Macchine ha una produttività di 200 tonnellate al giorno ed è composto da:
1	1) Cassone dosatore marca Bongioanni 11-D lunghezza metri 6 con motore elettrico da 5 Kwatt funzionante ma non in buone condizioni
2	2) Frangizolle marca Bongioanni 22 RL rulli lunghezza 585 diametro 520 con un motore elettrico da 35 Kwatt
3	3) Cassone dosatore marca Bongioanni 3-D lunghezza metri 4,5 completo di un motore elettrico da 3 Kwatt
4	4) Laminatoio marca Bongioanni modello 6-LR rulli 600 diametro 850 di un motore da 50 Kwatt
5	5) Impastatrice marca Bongioanni 17 IN completo di un motore elettrico da 30 Kwatt
6	6) Laminatoio raffinatoro marca Morando LA8.1 serie D rulli larghezza 800 e diametro 1000 completo di due motori elettrici da 70 Kwatt
7	7) Numero due apparati di rettifica rulli con n.1 motore elettrico da 3 Kwatt
8	8) Mattoniera marca Bongioanni 29 - MEV tubo eliche diametro 500 completa di motore elettrico per mattoniera da 120 Kwatt e motore elettrico per degassatore da 90 Kwatt
9	9) Numero quattro nastri in gomma per trasporto argilla da 90 cm. di larghezza e sei metri di lunghezza, completi di motori elettrici da 3 Kwatt
10	10) Pompa creazione vuoto in mattoniera marca Bongioanni privo di motore
11	11) Generatore di vapore marca Luciani di 1,5 7/H funzionante con bruciatori cui uno alimentato a metano e l'altro ad olio combustibile. Completati di accessori di funzionamento
12	12) Numero due bruciatori olio combustibile di scorta marca Bernini
13	13) Numero un addolcitore acqua calda completo marca SpringWater
14	14) Tagliatrice multifili marca Cappelletti completa di quattro motori elettrici da 3 Kwatt nastrino in tre pezzi per rifilo Lancia filone per forati e per semi pieni taglierina per semi pieni macchinari completi mancanti di due motori elettrici da 2 Kwatt
15	15) Numero tredici filiere in ferro mattoniera, le restanti dodici sono state rubate
16	16) Impianto di carico e scarico materiale su carrelli essiccatoio marca Fagioli, composto da traslatore carico rulliera immittente carico catenaria carrello trasbordo servizio numero quattro centralinee oleodinamiche con un solo motore elettrico da 3 Kwatt, il resto sono stati rubati. Rulliera emittente scarico, pistone di espulsione - catenaria scarico - trasbordo scarico nastro di scarico in due pezzi da 9 metri lineari cadauno completo di 2 motori elettrici da 3 Kwatt
17	20) Numero 7 quadri per la gestione dell'impianto interno.
18	25) Quadro elettrico dedicato di funzionamento per ogni macchina
19	38) Quadri elettrici di gestione sala macchine carico - scarico carrelli, mattoniera - impianto vapore - gruppo di taglio Cappelletti - gestione macchine lavorazione
20	39) Cabina elettrica bassa tensione - gestione sala macchine ed essiccatoio munita di condizionatore aria ambiente e dei seguenti quadri elettrici per la gestione della forza motrice:
21	1) Quadro generatore di vapore
22	2) Quadro impianto carico sala macchine
23	3) Quadro impianto scarico sala macchine:
24	4) Quadro pompa vuoto
25	5) Quadro laminatoio Morando
26	6) Quadro gestione intero impianto pre lavorazione
27	40) Sulla cabina elettrica sono posizionate numero quattro pompe centrifughe per alimentazione acqua da 1,5 Kwatt - funzionanti
28	41) numero un compressore da 300 privo di motore
29	42) numero un compressore da 500 litri di motore e testata.

Le Quantità indicate possono essere soggette a variazioni