

IMPIANTO SACCHETTI

SL = SUPERFICIE LOTTO	= 13.500 mq
Sa = SUP. LORDA UTILE	= 5.420 mq
V = VOLUME EDIFICI	= 63.080 mc
Ac = AREA COPERTURE	= 5.265 mq

1) Ac (Area Coperture)

-Impianto di riciclo	4.517 mq
-Palazzina	174 mq
-Torre scala coperta	21 mq
-Guardiana	37 mq
-Depuratore	445 mq
-Locale pompe	26 mq
-Serbatoio antincendio	44 mq
TOT	5.264 mq approx ≈5.265 mq

2) Sa (Superficie Lorda Utile)

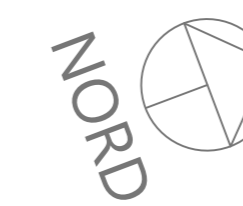
-Impianto di riciclo	4.517 mq
-Palazzina piano terra	174 mq
-Palazzina piano primo	174 mq
-Guardiana	37 mq
-Depuratore	445 mq
-Locale pompe	26 mq
-Serbatoio antincendio	44 mq
TOT	5.417 mq approx ≈5.420 mq

3) V (Volume Edifici)

-Sez. filmatrice	h ≈ 19,10m	20.838 mc
-Aree lavaggio, dens., rigran. etc.	h ≈ 11,10m	33.566 mc
-Aree stoccaggio, rif. in ingresso	h ≈ 11,10m	4.462 mc
-Palazzina piano terra	h ≈ 4,80m	835 mc
-Palazzina piano primo	h ≈ 3,60m	626 mc
-Guardiana	h ≈ 3,25m	120 mc
-Depuratore	h ≈ 5,00m	2.225 mc
-Locale pompe	h ≈ 3,00m	78 mc
-Serbatoio antincendio	h ≈ 7,50m	330 mc
TOT		63.080 mc approx ≈63.080 mc

LEGENDA

- Perimetro Superficie impianto Sacchetti
- Aree Superficie Lorda Utile
- Aree Coperture
- Aree in CLS
- Aree in asfalto
- Marciapiedi in asfalto/cemento
- Aree a verde
- Recinzione
- Perimetro Aree di Intervento
- Superficie intervento ~13.500m²



N.B. La suddivisione delle superfici è considerata a lotti. Per l'aumento delle superfici impermeabili si rimanda al piano di gestione acque

N.B. LA QUOTA 0.00 DI PROGETTO CORRISPONDE ALLA QUOTA ASSOLUTA +218.60

00	AU	Ottobre 2022	Prima emissione	R. Mistarini	A. Fabbri	P. Agustoni
Revisione / Revision	Fase temp. / Temp phase	Data / Date	Descrizione revisione / Description	Redazione / Created by	Verifica / Check	Approvazione / Approval
Numero documento / Document number			Derivato da / Drawn by			
CAVA04-V01-F00-GN-00-000-A-B-008-R00			CAVA04-W1-A-B-006-R01			
Committente / Client			Titolo progetto / Project title			
			Centro impiantistico di Cavaglià. Loc. Gerbido, Cavaglià (BI) Istanza PAUR art.27-bis D.Lgs. 152/06 e s.m.i. Modifica polo tecnologico recupero e riciclo plastiche Nuovo impianto di riciclo materiali plastici produzione film e sacchetti			
A2A Ambiente S.p.A. Ingegneria Ambiente Via Olgettina 25 20132 Milano T [+39] 02 2729 81 ingegneria.ambiente@a2a.eu www.a2aambiente.eu			Titolo documento / Document title IMPIANTO DI RICICLO MATERIALI PLASTICI E PRODUZIONE FILM E SACCHETTI Layout superfici e volumi			
Fornitore / Supplier			Numero tavola / Table number		Scala grafica / Graphic Scale	
			T10		1:250	
					Scala plottaggio / Plot Scale	
					1:1	
Progettista / Design engineer						