



Velocità media aria nei canali	m/s	15,00
A	AREA DI CONFERIMENTO	
Altezza media ambiente	m	10.00
Superficie ambiente	mq	535.50
Volume ambiente	mc	5355.00
Volume materiali a detrarre	mc	0.00
Volume effettivo	mc	5355.00
Ricambi ora richiesti	n°	4.00
Portata aria richiesta	mc/h	21420.00
Numero di bocchette	n°	9.00
Portata 1 bocchetta	mc/h	2400.00
Velocità aria bocchetta	m/s	6.00
Area bocchetta	dmq	5.75
B	AREA TRATTAMENTO	
Altezza media ambiente	m	10.00
Superficie ambiente	mq	643.65
Volume ambiente	mc	6436.50
Volume materiali a detrarre	mc	0.00
Volume effettivo	mc	6436.50
Ricambi ora richiesti	n°	2.00
Portata aria richiesta	mc/h	12873.00
Numero di bocchette	n°	6.00
Portata 1 bocchetta	mc/h	2400.00
Velocità aria bocchetta	m/s	6.00
Area bocchetta	dmq	5.75

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DELL'IMPIANTO PER IL TRATTAMENTO ED IL RECUPERO DI RIFIUTI URBANI E ASSIMILABILI DA PRODOTTI ASSORBENTI PER LA PERSONA PAP - CASALE MONFERRATO (AL)



STAZIONE APPALTANTE



**COSMO S.p.A.**  
Via Achille Grandi, 45/c - 15033 - Casale Monferrato (AL)  
pec: info@cosmocasale.it

IMPRESA



**ETICA S.p.A.**  
Via Antinolia, 115 - 80078 - Pozzuoli (NA)  
mail: info@eticaspa.it

PROGETTAZIONE



**C.G.A. S.R.L. - Prof. Ing. G. M. Baruchello**  
Via A. Tigri, 11 - 00197 - Roma (RM)  
mail: cga@cgaonline.it

ELABORATO

RETI DI SERVIZIO  
Schema arie

CODIFICA							
prog.	tipo elab.	argomento	progress.	revisione	data	scala	plot
PFTE	EGR	RET	005	A	07/25	1: --	A2
rev	data	descrizione			redatto	approvato	
a	07/25	Emissione			GG	CGA	
b	-	-			-	-	
c	-	-			-	-	
d	-	-			-	-	
e	-	-			-	-	