



LEGENDA AREE DI STOCCAGGIO				
IDENTIFICATIVO	SUPERFICIE E CAPACITA' DI STOCCAGGIO	VOLUME DI STOCCAGGIO	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE
Rifiuti in ingresso all'impianto	E1 Area di 100 m <sup>2</sup> /32t (esterno capannone)	100 m <sup>3</sup>	Messa in riserva (R13) in cumulo rifiuti in ingresso (PAP)	
Rifiuti prodotti dalle fasi di processo destinati a recupero e/o smaltimento presso impianti esterni autorizzati	FA1 Area di 55 m <sup>2</sup> /19t (esterno capannone)	13 m <sup>3</sup>	Deposito temporaneo in cassoni rifiuti prodotti	
	FA2 Area di 8m <sup>2</sup> /15t (esterno capannone)	30 m <sup>3</sup>	Deposito temporaneo in Big-Bag rifiuti prodotti da pirrossificazione	
	SR1 Area di 16m <sup>2</sup> /32t (esterno capannone)	33 m <sup>3</sup>	Vasca raccolta acque di processo	
	SR2 Area di 1m <sup>2</sup> /1t (esterno capannone)	1 m <sup>3</sup>	Sistema stoccaggio condense unità di gassificazione	

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. Tigrì, 11 - 00197 - Roma (RM)  
mail: cga@cgaonline.it

ELABORATO

PROCESSO DI TRATTAMENTO  
Planimetria aree stoccaggio rifiuti IN/OUT

CODIFICA							
prog.	tipo elab.	argomento	progress.	revisione	data	scala	plot
PTE	EGR	PRO	004	A	07/25	-	A0
rev	data	descrizione				redatto	approvato
a	07/25	Emissione				G.G.	CGA
b	-	-				-	-
c	-	-				-	-
d	-	-				-	-
e	-	-				-	-