



Legenda

	Aree di stoccaggio delle materie prime
	Aree di deposito preliminare rifiuti
	Percorsi di viabilità interna
<b>1</b>	Numero identificativo aree stoccaggio materie prime
<b>D</b>	Lettera identificativa aree stoccaggio rifiuti

Coordinate baricentro dell'area (coordinate Gauss Boaga)		
n° Area	X (m)	Y (m)
1	2389186	4833429
2	2389133	4833336
3	2389124	4833436
4	2389104	4833366
5	2389060	4833392
6	2389020	4833213
7	2389000	4833225
8	2389007	4833243
C	2389328	4833043
D	2389669	4832944

Coordinate baricentro dell'area (coordinate UTM-WGS84)		
n° Area	X (m)	Y (m)
1	369176	4833412
2	369124	4833320
3	369114	4833420
4	369094	4833350
5	369051	4833376
6	369011	4833196
7	368990	4833208
8	368997	4833226
C	369319	4833027
D	369660	4832927



Nella revisione della presente tavola non sono variate le informazioni afferenti ai temi illustrati in legenda, ma solo la base planimetrica e la scala di rappresentazione.

1	09/01/09	Seconda emissione	SG	RC	MZ
0	23/01/06	Prima emissione	DS	MZ	MZ
LETTER	DATE	DESCRIPTION	BY	CHK	APP.

<b>api raffineria di Ancona S.p.A.</b> <b>CENTRALE A CICLO COMBINATO</b> <b>DA 580 MWe</b>		APPROVED FOR CONSTRUCTION DWG. REV. DATE SIGNATURE	
Scheda B22 - Planimetria Generale Planimetria dello stabilimento con individuazione delle aree per lo stoccaggio di materie e rifiuti		ORDER N° SUPPLIER CONTRACT N° 1-BH-0233A	
		FRAME N° THIS DWG. SUPERSEDED BY SCALE THIS DWG. SUPERSEDES DWG. N° BH0233A-01-10-Rev01 REV. 1	

File name: