



- LEGENDA**
- Perimetro di Stabilimento
 - Limite Comunale

N° area	Identificazione area	Materiale stoccato	N	E
1	Parco Sud 2 serbatoi	O.C.D. (1)	45-19-38'	9-25-50'
1	Parco Sud 2 serbatoi	O.C.D. (1)	45-19-44'	9-25-51'
1	Parco Sud 4 serbatoi	Gasolio	45-19-42'	9-26-02'
2	Parco Nord 3 serbatoi	O.C.D. (1)	45-20-09'	9-26-14'
2	Parco Nord 4 serbatoi	Gasolio	45-20-04'	9-26-07'
3	Zona compressori gruppi 1 e 8	Gasolio	45-20-10'	9-26-04'
4	Zona compressori gruppi 5 e 6	Gasolio	45-19-58'	9-26-05'
5	Zona compressori moduli 5 e 6	Gasolio	45-19-56'	9-26-08'
6	Zona ciminiera gruppi 7 e 8	Idrato di ammonio	45-20-02'	9-26-03'
7	Zona caldaia gruppo 7	Ossigeno	45-19-59'	9-26-10'
8	Zona ciminiera gruppo 7	Idrato di carbonio/azide	45-20-02'	9-26-03'
9	Zona stazione/cicli combinati	Idrogeno	45-20-04'	9-26-20'
10	Zona stazione/cicli combinati	Idrogeno	45-19-56'	9-26-17'
11	Zona cicli combinati	Idrogeno	45-19-51'	9-26-15'
13	Zona stazione/parco nord	Ambiente carbonica	45-20-05'	9-26-21'
15	Zona stazione/cicli combinati	Ambiente carbonica	45-19-51'	9-26-14'
16	Magazzino e ciò punti di utilizzo	Fibra di cellulosa	45-19-53'	9-26-26'
17	Zona TAR	Idrato di Calcio	45-19-53'	9-26-06'
18	Zona impianto DEMI	Idrato di Sodio alto%	45-19-52'	9-26-09'
19	Zona impianto DEMI	Idrato di Sodio alto%	45-19-52'	9-26-09'
20	Zona impianto DEMI	Idrato di Sodio alto%	45-19-58'	9-26-14'
21	Zona impianto DEMI	Acido Cloridrico	45-19-53'	9-26-06'
22	Zona impianto DEMI	Acido Cloridrico	45-19-52'	9-26-09'
23	TTC moduli 9 e 6	Acido Cloridrico	45-19-56'	9-26-14'
24	TTC moduli 9 e 6	Acido Cloridrico	45-19-54'	9-26-11'
25	TTC moduli 9 e 6	Cloruro Ferrico	45-19-53'	9-26-06'
26	Zona impianto DEMI	Cloruro Ferrico	45-19-52'	9-26-09'
27	Zona impianto DEMI	Idrato di Sodio basso %	45-19-52'	9-26-09'
28	TTC gruppi 7 e 8	Idrato di Sodio basso %	45-20-01'	9-26-12'
29	Zona caldaia gruppo 7	Oli lubrificanti	45-19-59'	9-26-10'
30	Zona impianto DEMI	Oli lubrificanti	45-19-51'	9-26-10'
31	Zona stazione elettrica	Oli scarti	45-20-00'	9-26-15'
32	Magazzino bombole	Sf6	45-19-54'	9-26-23'

Nota: (1) ENVI intende continuare a disporre del deposito strategico di Olio Combustibile Denso.

Data	Revisione	Descrizione	PPA	BBI	MBA
08/04/2011	0	Prima emissione			
		Realizzo			
		Verificato			
		Approvato			

CLIENTE:
e.on

SITO: Centrale di Tavazzano e Montanasso

PROGETTO: Autorizzazione Integrata Ambientale
ALLEGATO C11a

Planimetria modificata dello stabilimento con individuazione dei punti di stoccaggio di materie prime